

прайс-лист на лабораторное электротермическое оборудование
 цены включают НДС, указаны в рублях по состоянию на 01 января 2015 г.

Лабораторные муфельные печи			
МИМП-3М	(камера (ШхГхВ)155х200х105 / 3л, 1150°С / ±2°С, 220В / 2500Вт, цифровой терморегулятор)		57 230
МИМП-6М	(камера (ШхГхВ) 205х200х185 / бл, 1150°С / ±2°С, 220В / 3500Вт, цифровой терморегулятор)		65 490
МИМП-10М	(камера (ШхГхВ) 205х290х185 / 10л, 1150°С / ±2°С, 220В / 4500Вт, цифровой терморегулятор)		70 800
МИМП-17М	(камера (ШхГхВ) 305х300х185 / 17л, 1150°С / ±2°С, 220В / 5000Вт, цифровой терморегулятор)		86 140
МИМП-21М	(камера (ШхГхВ) 305х300х230 / 21л, 1150°С / ±2°С, 220В / 6000Вт, цифровой терморегулятор)		119 770
МИМП-3П	(камера (ШхГхВ) 155х200х105 / 3л, 1150°С / ±2°С, 220В / 2500Вт, программное управление)		70 800
МИМП-6П	(камера (ШхГхВ) 205х200х185 / бл, 1150°С / ±2°С, 220В / 3500Вт, программное управление)		77 880
МИМП-10П	(камера (ШхГхВ) 205х290х185 / 10л, 1150°С / ±2°С, 220В / 4500Вт, программное управление)		83 190
МИМП-17П	(камера (ШхГхВ) 305х300х185 / 17л, 1150°С / ±2°С, 220В / 5000Вт, программное управление)		99 710
МИМП-21П	(камера (ШхГхВ) 305х300х230 / 21л, 1150°С / ±2°С, 220В / 6000Вт, программное управление)		128 620
МИМП-25П	(камера (ШхГхВ) 300х450х190 / 25л, 1150°С / ±2°С, 220В / 6000Вт, программное управление)		131 570
МИМП-38П	(камера (ШхГхВ) 340х310х330 / 38л, 1150°С / ±2°С, 380В / 12000Вт, программное управление)		149 860
МИМП-75П	(камера (ШхГхВ) 350х630х320 / 75л, 1150°С / ±2°С, 380В / 15000Вт, программное управление)		185 260
Лабораторные шахтные печи			
СШОЛ-10/11	(камера Ø200х350 / 10л, 1150°С, нагреватели на внешн. стороне керам. реторты, програм. управление)	цена по запросу	
СШОЛ-15/11	(камера Ø200х500 / 15л, 1150°С, нагреватели на внешн. стороне керам. реторты, програм. управление)		
СШОЛ-35/11	(камера Ø300х500 / 35л, 1150°С, нагреватели на внешн. стороне керам. реторты, програм. управление)		
Лабораторные трубчатые печи			
СУОЛ-0,4,4/12	(камера Ø50х480, 1200°С / ±2°С, 220В / 2500Вт)		82 010
Вакуумные стоматологические печи			
МИМП-ВМ	(камера Ø90х45, 1150°С / ±2°С, ЖК-дисплей, расширенные возможности, 220В / 1500Вт)		138 650
Муфельные плитки и песчаные бани			
МИМП-0.14О1	(плитка, раб. поверх. 0,14 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт)		23 600
МИМП-0.15О2	(плитка, раб. поверх. 0,15 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт)		27 730
МИМП-0.15О2Р	(плитка, раб. поверх. 0,15 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт, раздельное управление нагрев. панелями)		34 810
МИМП-0.16О1	(плитка, раб. поверх. 0,16 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт)		27 140
МИМП-0.24О2	(плитка, раб. поверх. 0,24 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт)		30 090
МИМП-0.24О2Р	(плитка, раб. поверх. 0,24 кв.м., 600°С, 220В / 2500Вт, раздельное управление нагрев. панелями)		37 170
МИМП-БП	(баня песчаная, раб. зона 510х260, 300°С, 220В / 1500Вт)		29 500
Лабораторные сушильные шкафы			
ШС-14/2,5	(камера (ШхГхВ) 195х340х195 / 14л, 250°С / ±4°С, обогрев. галоген. лампами, камера из нерж. стали)		39 530
ШС-14/2,5-С	(камера (ШхГхВ) 195х340х195 / 14л, 250°С / ±4°С, стеклянная дверца)		39 530
ШС-20/3,0	(камера (ШхГхВ) 195х480х195 / 20л, 300°С / ±4°С, камера из нерж. стали)		45 430
ШС-40/3,5	(камера (ШхГхВ) 390х360х390 / 40л, 350°С / ±4°С, камера из нерж. стали, 3 полки)		64 310
ШС-40/3,5-М	(камера (ШхГхВ) 390х360х390 / 40л, 350°С / ±2°С, печной вентилятор)		82 600

Примечания:

- Предлагаем комплексные решения для термических цехов.
- Возможна разработка и производство по индивидуальному техническому заданию.
- При одновременной покупке нескольких единиц оборудования действует гибкая система скидок.
- Возможно изготовление любого типоразмера сушильного шкафа с $T_{max} = 500^{\circ}C$. Кроме того возможно изготовление любого изделия с величиной остаточного давления $5 \cdot 10^{-2}$ мм рт. ст.



Камеры низкотемпературного отжига		
ШС-1300/3,5	(камера (ШхГхВ) 900х900х1600 / 1300л, 350°C, печной вентилятор, 1 дверь, камера из нерж. стали)	597 670
ШС-1700/3,5	(камера (ШхГхВ) 1200х900х1600 / 1730л, 350°C, печной вентилятор, 2 распашные двери, камера из нерж. стали)	755 790
ШС-2300/3,5	(камера (ШхГхВ) 1200х1200х1600 / 2304л, 350°C, печной вентилятор, 2 распашные двери, камера из нерж. стали)	873 790
ШС-2500/3,5	(камера (ШхГхВ) 1200х1300х1600 / 2550л, 350°C, печной вентилятор, 2 распашные двери, камера из нерж. стали)	909 780
Вакуумные сушильные шкафы		
ШСВ-11/2,5-С	(камера Ø200х350 / 11л, 250°C, вакуум 10 мм рт.ст., 1 съемная полка, камера AiSi430)	86 140
ШСВ-25/3,5	(камера Ø310х330 / 25л, 350°C, вакуум 10 мм рт.ст., 2 съемные полки, камера AiSi430)	113 870
ШСВ-27/3,5	(камера (ШхГхВ) 340х300х340 / 27л, 350°C, вакуум 10 мм рт.ст., 2 полки, камера AiSi430)	122 720
ШСВ-65/3,5	(камера Ø430х430 / 65л, 350°C, вакуум 10 мм рт.ст., 3 съем. полки, вак. насос, камера AiSi430)	165 200
ШСВ-65/3,5Г15	(камера Ø430х430 / 65л, 350°C / ±4°C, вакуум 10 мм рт.ст., программное управление, вак. насос, смотровое окно Ø150мм)	183 490
ШСВ-65/5,0	(камера Ø430х430 / 65л, 500°C, вакуум 10 мм рт.ст., 3 съем. полки, вак. насос, камера AiSi430)	252 520
ШСВ-65В/3,5	(камера Ø430х430 / 65л, 350°C, вакуум 0.05 мм рт.ст., 3 съем. полки, вак. насос, камера AiSi430)	310 930
ШСВ-65В/5,0	(камера Ø430х430 / 65л, 500°C, вакуум 0.05 мм рт.ст., 3 съем. полки, вак. насос, камера AiSi430)	385 270
ШСВ-145/3,5	(камера Ø600х520 / 145л, 350°C, вакуум 10 мм рт.ст., фронтальная загрузка, насос 2НВП-5ДМ)	512 120
ШСВ-215/3,5	(камера Ø650х650 / 215л, 350°C, вакуум 10 мм рт.ст., фронтальная загрузка, насос 2НВП-5ДМ)	533 360

Примечания:

- Предлагаем комплексные решения для термических цехов.
- Возможна разработка и производство по индивидуальному техническому заданию.
- При одновременной покупке нескольких единиц оборудования действует гибкая система скидок.
- Возможно изготовление любого типоразмера сушильного шкафа с $T_{max} = 500^{\circ}C$. Кроме того возможно изготовление любого изделия с величиной остаточного давления $5 \cdot 10^{-2}$ мм рт. ст.

прайс-лист на закалочные и промывочные баки
 цены включают НДС, указаны в рублях по состоянию на 01 января 2015 г.

Баки закалочные водяные		
БЗВ-0,4	(камера (ШхГхВ) 600х800х800, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, охлаждение проточной водой по змеевику)	цена по запросу
БЗВ-0,6	(камера (ШхГхВ) 800х800х1000, сталь AISI 430, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗВ-1,2	(камера (ШхГхВ) 800х1000х1500, сталь AISI 430, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗВ-5,0	(камера (ШхГхВ) 1450х1750х1700, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, охлаждение проточной водой по змеевику)	
Баки промывочные		
БЗВ-0,5	(камера (ШхГхВ) 600х800х1000, сталь AISI 430, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, нагрев ТЭНами 40 кВт)	цена по запросу
БЗВ-1,3	(камера (ШхГхВ) 800х800х2000, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, нагрев ТЭНами 60 кВт)	
БЗВ-3,3	(камера (ШхГхВ) 1200х1200х2600, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, нагрев ТЭНами 90 кВт)	
Баки закалочные масляные		
БЗМ-0,4	(камера (ШхГхВ) 600х800х800, сталь AISI 430, толщина стенки 4-5 мм, бортовые отсосы, краны в нижней части бака для слива накопившейся воды)	цена по запросу
БЗМ-0,6	(камера (ШхГхВ) 800х800х1000, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание циркуляционным насосом, нагрев ТЭНами, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗМ-1,2	(камера (ШхГхВ) 800х1000х1500, сталь AISI 430, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание циркуляционным насосом, нагрев ТЭНами 50 кВт, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗМ-2,2	(камера (ШхГхВ) 1000х1000х2200, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание циркуляционным насосом, нагрев ТЭНами 60 кВт, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗМ-3,3	(камера (ШхГхВ) 1100х1200х2500, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание циркуляционным насосом, нагрев ТЭНами 60 кВт, охлаждение - водяная рубашка)	
БЗМ-3,5	(камера (ШхГхВ) 1200х1200х2500, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание циркуляционным насосом, нагрев ТЭНами 60 кВт, охлаждение проточной водой по змеевику)	
БЗМ-6,5	(камера (ШхГхВ) 1500х1500х3000, сталь 3, толщина стенки 4-5 мм, перемешивание сжатым воздухом, нагрев ТЭНами 60 кВт, охлаждение проточной водой по змеевику)	

Примечания:

- Предлагаем комплексные решения для термических цехов.
- Возможна разработка и производство по индивидуальному техническому заданию.
- При одновременной покупке нескольких единиц оборудования действует гибкая система скидок.

прайс-лист на промышленное электротермическое оборудование
 цены включают НДС, указаны в рублях по состоянию на 01 января 2015 г.

Промышленные камерные печи			
СНО-4.5.3/12,5-И1	(камера (ШхГхВ) 400х500х300, 1250°С, 380В / 30кВт, нагреватели на боковых стенках)		цена по запросу
СНО-4.5.3/12,5-И2	(камера (ШхГхВ) 400х500х300, 1250°С, 380В / 30кВт, доп. нагреватели на поде)		
СНО-5.7.4/12,5-И2	(камера (ШхГхВ) 500х700х400, 1250°С, 380В / 40кВт, доп. нагреватели на поде)		
СНО-6.10.5/12,5-И2	(камера (ШхГхВ) 600х1000х500, 1250°С, 380В / 60кВт, доп. нагреватели на поде)		
СНО-10.10.10/12,5-И2	(камера (ШхГхВ) 1000х1000х1000, 1250°С, 380В / 100кВт, доп. нагреватели на поде)		
Промышленные камерные печи с выдвижным подом для закалки			
СНОТ-10.10.4/12	(камера (ШхГхВ) 1000х1000х400, 1200°С, 380В / 60кВт, нагреватели на стенках, поде и дверце, выдвижной под объединен с дверцей)		цена по запросу
СНОТ-10.10.10/12	(камера (ШхГхВ) 1000х1000х1000, 1200°С, 380В / 70кВт, нагреватели на стенках, поде и дверце)		
СНОТ-10.10.10/12	(камера (ШхГхВ) 1000х1000х1000, 1200°С, 380В / 70кВт, нагреватели на стенках, поде и дверце, механизированный привод пода и двери)		
Промышленные камерные печи с выдвижным подом для отпуски, отжига, старения			
СНОТ-13.5.13.5.10/6	(камера (ШхГхВ) 1350х1350х1000, 600°С, 380В / 100кВт, нагреватели на стенках, поде и дверце, вентилятор и экраны из нержавеющей стали)		цена по запросу
СНОТ-12.15.12/7,5	(камера (ШхГхВ) 1200х1500х1200, 750°С, 380В / 90кВт, нагреватели на стенках, поде и дверце, вентилятор и экраны из нержавеющей стали)		
Печи для плавки алюминия (поставляются без тигля)			
САТ-0,25/7,5	(тигель Ø620х640, 750°С, 380В / 28кВт)		цена по запросу
САТ-0,5/7,5	(тигель Ø800х790, 750°С, 380В / 42кВт)		
Промышленные шахтные печи для ТО (окислительная атмосфера)			
СШО-2.7/12,5	(шахта Ø200х700, 1250°С, 380В / 15кВт)		цена по запросу
СШО-3.12/12,5	(шахта Ø300х1200, 1250°С, 380В / 40кВт)		
СШО-4.14/12,5	(шахта Ø400х1400, 1250°С, 380В / 60кВт)		
СШО-5.14/12,5	(шахта Ø500х1400, 1250°С, 380В / 75кВт)		
СШО-6.17/12,5	(шахта Ø600х1700, 1250°С, 380В / 100кВт)		
СШО-8.20/12,5	(шахта Ø800х2000, 1250°С, 380В / 120кВт)		
Промышленные шахтные печи для ХТО с встроенным блоком подготовки эндогазовой атмосферы (цементация, нитроцементация, защитная атмосфера)			
СПЗ-2.4/10	(реторта Ø200х700, 1000°С, 380В / 15кВт)		цена по запросу
СПЗ-3.8/10	(реторта Ø300х1200, 1000°С, 380В / 40кВт)		
СПЗ-4.10/10	(реторта Ø400х1400, 1000°С, 380В / 60кВт)		
СПЗ-5.10/10	(реторта Ø500х1400, 1000°С, 380В / 75кВт)		
СПЗ-6.12/10	(реторта Ø600х1700, 1000°С, 380В / 100кВт)		
СПЗ-8.15/10	(реторта Ø800х2000, 1000°С, 380В / 140кВт)		
Промышленные универсальные шахтные печи с встроенным блоком подготовки эндогазовой атмосферы (все процессы + азотирование)			
СПА-2.4/10	(реторта Ø200х700, 1000°С, 380В / 15кВт)		цена по запросу
СПА-3.8/10	(реторта Ø300х1200, 1000°С, 380В / 40кВт)		
СПА-4.10/10	(реторта Ø400х1400, 1000°С, 380В / 60кВт)		
СПА-5.10/10	(реторта Ø500х1400, 1000°С, 380В / 75кВт)		
СПА-6.12/10	(реторта Ø600х1700, 1000°С, 380В / 100кВт)		
СПА-8.15/10	(реторта Ø800х2000, 1000°С, 380В / 140кВт)		
Высокотемпературные печи с встроенным блоком подготовки эндогазовой атмосферы для термообработки инструментальных и высоколегированных сталей			
СПЗ-2.4/12,5	(керамическая реторта)		цена по запросу
СПЗ-3.8/12,5	(керамическая реторта)		
СПЗ-6.10/12,5	(керамическая реторта)		

Примечания:

1. Предлагаем комплексные решения для термических цехов.
2. Возможна разработка и производство по индивидуальному техническому заданию.
3. При одновременной покупке нескольких единиц оборудования действует гибкая система скидок.
4. Шахтные печи для ХТО поставляются под технологию «газовый процесс». При использовании технологии «кипящий слой» стоимость контракта увеличивается на стоимость мелкосферического корундового носителя.
5. (*) Цены по данным позициям указаны для предприятий центрального региона. В остальных случаях цена корректируется в зависимости от стоимости проезда и проживания рабочей группы в конкретном регионе.