

Оборудование для производства масла

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://bosz.nt-rt.ru> || bzs@nt-rt.ru

Ёмкость для созревания сливок тип 10.01.ПУ

Ёмкость представляет собой цилиндрический сосуд с наклонным плоским дном, внутри которого смонтирована лопастная мешалка, приводящаяся во вращение при помощи червячного мотор-редуктора, установленного под днищем емкости.

Крышка емкости состоит из двух частей, одна из которых закрепляется неподвижно при помощи специальных винтов, а другая открывается при помощи ручки. На неподвижно закрепленной части крышки имеется штуцер для подачи продукта в емкость и моющая головка.

Ёмкость имеет теплообменную рубашку, работающую под избыточным давлением не более 0,03МПа. Внутри теплообменной рубашки расположен паровой коллектор.

Нагрев воды в рубашке производится паром барботажным способом. Между теплообменной рубашкой и наружной облицовкой расположен слой теплоизоляционного материала.

Температура продукта внутри ёмкости контролируется при помощи датчика, показания которого выносятся на измерительное устройство, установленное на пульте управления.

Ёмкость комплектуется пультом управления.

По желанию заказчика может быть установлена рамная мешалка, что позволяет использовать емкость в кондитерской промышленности.

Габаритные размеры и объем емкости могут быть изменены по требованию заказчика.

Технические характеристики

№ п/п	Наименование характеристики	10.01.ПУ-0,4	10.01.ПУ-0,6
1.	Номинальный объем, м ³	0,4	0,6
2.	Диаметр внутренний, мм	950	
3.	Диаметр наружный, мм	1060	
4.	Высота, мм	1220	1520
5.	Мощность привода мешалки, кВт	0,75	
6.	Масса, кг	250	300



Маслоизготовитель периодического действия тип МПД

Маслоизготовитель периодического действия (МПД) (маслоизготовитель маслособойка МПД) состоит из двух основных узлов:

- металлического барабана, вращающегося вокруг собственной оси;
- приводного механизма, установленного в ограждении.

Основные узлы маслоизготовителя жестко закреплены на одной раме.

Металлический барабан маслоизготовителя маслособойки МПД имеет форму полого цилиндра, внутри которого укреплены четыре лопасти.

Вдоль оси вращения барабана установлен вал, который играет роль струны, улучшающей обработку масла. Загрузка сливок и выгрузка масла производятся через люк, который в процессе работы герметично закрыт крышкой.

Для обеспечения безопасного обслуживания барабан маслоизготовителя имеет переднее и заднее ограждения, причем заднее ограждение одновременно является орошающим устройством.

Приводной механизм маслоизготовителя размещен в ограждении и состоит из червячного мотор-редуктора и клиноременной передачи. На верхней крышке ограждения помещен пульт управления.

Все детали маслоизготовителя, контактирующие с продуктом, изготовлены из стали марки 12Х18Н10Т, разрешенной для контакта с молочными продуктами ГСЭН Российской Федерации. ёмкостью для созревания сливок, которая может быть изготовлена на

Маслоизготовитель рекомендуется укомплектовать «БОСЗ» по отдельному заказу.

Технические характеристики

№ п/п	Наименование характеристики	МПД-200/80	МПД-250/100	МПД-300/120
1.	Объем номинальный (вместимость геометрическая), дм ³	200	250	300
2.	Объем разовой загрузки сливок, дм ³	70-80	100	100-120
3.	Частота вращения барабана, об/мин	30-35	30-35	30-35
4.	Установленная мощность, кВт	1,5	1,5	1,5
5.	Продолжительность технологического цикла, час	1,5	1,5	1,5
6.	Выход сливочного масла, кг	35-40	40-50	50-60
7.	Длина, мм	1500	1600	1800
8.	Ширина, мм	1000	1000	1000
9.	Высота, мм	1400	1400	1400
10.	Масса, кг	200	250	300



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://bosz.nt-rt.ru> || bzs@nt-rt.ru