

АГРЕГАТЫ СУШИЛЬНЫЕ



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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)22948-12
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

Единый адрес для всех регионов: jok@nt-rt.ru || www.jsk.nt-rt.ru

■ АГРЕГАТЫ СУШИЛЬНЫЕ АС-0,8

Предназначены для смешения и сушки условно-годного мясокостного, рыбного сырья с малым содержанием жира и зерновых с целью производства кормов.

Могут использоваться как самостоятельный агрегат или входить в технологические линии кормоцехов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	АС-0,8Э (с электроподогревом)	АС-0,8П (с обогревом паром)
Ёмкость, м ³	0,8	
Установленная мощность, кВт	2,2	
Габаритные размеры, мм	2260x1260x960	
Масса, кг	650	

■ АГРЕГАТЫ СУШИЛЬНЫЕ АС-1,5

Предназначены для смешения, варки и сушки условно-годного мясокостного, рыбного сырья с малым содержанием жира и зерновых с целью производства кормов.

Могут использоваться как самостоятельный агрегат или входить в технологические линии кормоцехов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	АС-1,5Э (с электроподогревом)	АС-1,5П (с обогревом паром)
Ёмкость, м ³	1,5	
Установленная мощность, кВт	3,0	
Габаритные размеры, мм	2400x1700x1250	
Масса, кг	950	

■ СУШИЛКИ СД-20, СТ-75, СТ-200

Предназначены для сушки тяжело высушиваемых и кашеобразных материалов в непрерывном режиме.

Используются для сушки отходов рыбной, мясной и пивной промышленности для переработки в кормовую муку.

СД-20 – роторно-дисковая.

СТ-75, СТ-200 – роторно-трубчатые.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель сушилки	СД-20	СТ-75	СТ-200
Производительность по испаренной влаге, кг/час	120	450	не менее 1200
Расход пара на 1 кг испаренной влаги, кг, не более	1,4	1,4	1,4
Давление пара, МПа	0,5	0,5	0,5
Поверхность теплообмена, м ²	20	75	200
Влажность исходного продукта, %	от 55 до 72		
Влажность продукта на выходе, %	не более 10		
Установленная мощность, кВт	4	19,5	66
Габаритные размеры, мм (без системы вентиляции), не более	3730x1460x1520	6050x2020x2550	7305x2985x3620
Масса, кг, не более	3200	10800	23800

■ УСТАНОВКИ СУШИЛЬНЫЕ КОНВЕЕРНЫЕ УСК



Предназначены для тепловой принудительной сушки пищевых продуктов, таких как картофель, овощи, фрукты, зерно, целебные травы, чай, ягоды и т.д., в закрытых отапливаемых помещениях.

В конструкции установки УСК использована технология высокотемпературной сушки методом прерывистого облучения, когда нагрев продукта сушки инфракрасными лучами сочетается с охлаждением его воздухом. Нагревание ИК-лучами в десятки раз интенсивнее, чем при передаче теплоты от подогретого сушильного воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	УСК-5	УСК-7	УСК-9	УСК-11	УСК-15
Разовая загрузка, кг	100	150	200	250	300
Количество ярусов (лент)	5	7	9	11	15
Ширина ленты, мм	900				
Нагревательных элементов, шт	55	77	99	121	165
Мощность 1 нагр.эл., кВт	0,6				
Температура сушки, °С	70				
Высота сушилки, мм	1840	2100	2365	2600	2880
Длина сушилки, мм	10100	10100	10400	10400	10400

■ КОМПЛЕКС СУШКИ ОПИЛОК И СТРУЖЕК КС-500

Предназначен для сушки мелкофракционных деревоотходов. Основное сырье - опилки, стружка, мелкая щепа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность по испаренной влаге, т/ч	0,5
Производительность по готовому продукту влажностью 10 % при относительной влажности сырья 55 % (абсолютная 122 %), т/ч	0,5
Производительность по готовому продукту влажностью 10 % при относительной влажности сырья 33 % (абсолютная 50 %)	1
Необходимая площадь для установки, м	18x4
Необходимая высота для установки, м	6,5
Установленная электрическая мощность, кВт	23,1
Потребляемая электрическая мощность, кВт	16,2
Непосредственно обслуживающий персонал	1 человек в смену

Архангельск (8182)63-90-72 **Казань** (843)206-01-48 **Новокузнецк** (3843)20-46-81 **Смоленск** (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132 **Калининград** (4012)72-03-81 **Новосибирск** (383)227-86-73 **Сочи** (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04 **Калуга** (4842)92-23-67 **Омск** (3812)21-46-40 **Ставрополь** (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60 **Кемерово** (3842)65-04-62 **Орел** (4862)44-53-42 **Сургут** (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64 **Киров** (8332)68-02-04 **Оренбург** (3532)37-68-04 **Тверь** (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52 **Краснодар** (861)203-40-90 **Пенза** (8412)22-31-16 **Томск** (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31 **Красноярск** (391)204-63-61 **Пермь** (342)205-81-47 **Тула** (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48 **Курск** (4712)77-13-04 **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15 **Тюмень** (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59 **Липецк** (4742)52-20-81 **Рязань** (4912)46-61-64 **Ульяновск** (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73 **Магнитогорск** (3519)55-03-13 **Самара** (846)206-03-16 **Уфа** (347)22948 -12
Екатеринбург (343)384-55-89 **Москва** (495)268-04-70 **Санкт-Петербург** (812)309-46-40 **Хабаровск** (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06 **Мурманск** (8152)59-64-93 **Саратов** (845)249-38-78 **Челябинск** (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58 **Набережные Челны** (8552)20-53-41 **Севастополь** (8692)22-31-93 **Череповец** (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46 **Нижний Новгород** (831)429-08-12 **Симферополь** (3652)67-13-56 **Ярославль** (4852)69-52-93

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

Единый адрес для всех регионов: jok@nt-rt.ru | | www.jsk.nt-rt.ru