



Каталог продукции

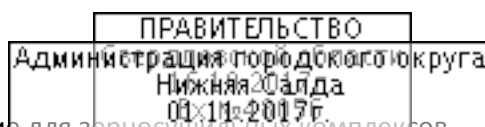
ЗЕРНОСУШИЛКИ

Серия «Стандарт»

ЗЕРНОСУШИЛКИ	ед. изм.	ШАХТНЫЕ				
		СТАНДАРТ				
		RiR-5C	RiR-10C	RiR-15C	RiR-20C	RiR-30C
Цена сушилки топливо-дизельное (косвенный нагрев)	Руб. РФ (в т.ч. НДС 18%)	2 375 300	3 343 400	4 203 000	5 133 100	6 635 500
Цена сушилки топливо-газообразное (прямой нагрев)		-	-	3 984 700	4 873 400	6 201 500
Цена сушилки топливо-газообразное (косвенный нагрев)		2 450 600	3 418 200	4 286 400	5 218 500	6 685 100
Цена сушилки топливо-комбинированное (косвенный нагрев)		2 572 700	3 537 900	4 423 200	5 326 000	7 125 200
		Опции				
Система аспирации		-	263 200	263 200	263 200	263 200
Частотный преобразователь		160 900	222 000	307 000	407 700	229 000
Проточный влагомер		95 000	95 000	95 000	95 000	95 000
Система пожаротушения		120 000	120 000	120 000	120 000	120 000

Серия «Универсал» - одношахтные

ЗЕРНОСУШИЛКИ	ед. изм.	ШАХТНЫЕ		
		УНИВЕРСАЛ (одношахтные)		
		RiR-20Y	RiR-30Y	RiR-40Y
Цена сушилки топливо-дизельное (косвенный нагрев)	Руб. РФ (в т.ч. НДС 18%)	5 589 200	7 356 000	9 040 300
Цена сушилки топливо-газообразное (прямой нагрев)		5 329 500	6 922 000	8 464 900
Цена сушилки топливо-газообразное (косвенный нагрев)		5 674 600	7 405 600	9 030 600
Цена сушилки топливо-комбинированное (косвенный нагрев)		5 782 100	7 845 700	9 941 400
		Опции		
Частотный преобразователь		407 700	229 000	521 300
Проточный влагомер		95 000	95 000	95 000
Система пожаротушения		120 000	120 000	120 000





Серия «Универсал» - двухшахтные

ЗЕРНОСУШИЛКИ	ед. изм.	ШАХТНЫЕ		
		УНИВЕРСАЛ (двухшахтные)		
		RiR-50У	RiR-60У	RiR-80У
Цена сушилки топливо-дизельное (косвенный нагрев)	Руб. РФ (в т.ч. НДС 18%)	13 219 400	14 792 700	19 879 900
Цена сушилки топливо-газообразное (прямой нагрев)		12 351 300	13 924 600	18 725 000
Цена сушилки топливо-газообразное (косвенный нагрев)		13 318 500	14 891 800	19 860 400
Цена сушилки топливо-комбинированное (косвенный нагрев)		14 198 700	15 772 000	21 628 000
		Опции		
Частотный преобразователь		234 000	498 400	559 600
Проточный влагомер		95 000	95 000	95 000
Система пожаротушения	240 000	240 000	240 000	

ТОПОЧНЫЕ БЛОКИ

Серия ТБ-ПН (с прямым нагревом теплоносителя)								
Наименование		ТБ-1,2ПН	ТБ-1,6ПН	ТБ-2,5ПН	ТБ-3,2ПН			
Расчетная max тепловая производительность ТБ в режиме источника подогретого воздуха	мВт/час	1,2	1,6	2,5	3,2			
Цена, руб (в т.ч. НДС 18%)	руб.	337 900	374 800	544 600	729 000			
Серия ТБ-ТО (с косвенным нагревом теплоносителя)								
Наименование		ТБ-0,6ТО	ТБ-0,75ТО	ТБ-0,8ТО	ТБ-1,2ТО	ТБ-1,6ТО	ТБ-2,5ТО	ТБ-3,2ТО
Расчетная max тепловая производительность ТБ в режиме источника подогретого воздуха	мВт/час	0,6	0,75	0,8	1,2	1,6	2,5	3,2
Цена, руб (в т.ч. НДС 18%)	руб.	244 100	266 400	565 900	639 600	719 900	978700	1 290 700

Дополнительное оборудование к ТБ

Вид оборудования	Цена, руб. (в т.ч. НДС 18%)	Применимость
Компенсатор тепловых расширений	14600	ТБ



ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

Вид оборудования	Производительность воздуха	Ширина лопатки, мм	Цена, руб. (в т.ч. НДС 18%)	Примен. к з/с (мВт/час)	Кол-во	Примен. к ТБ (мВт/час)
ВПП-12,5-22-1000	32000	145	240 300	RiR-10C	1	ТБ-0,75
ВПП-12,5-30-1000	35000	200	254 600	RiR-10C	1	ТБ-1,2
ВПП-12,5-37-1000	40000	260	278 800	RiR-15C	1	ТБ-1,2
ВПП-12,5-45-1000	45000	305	312 900	RiR-20C	1	ТБ-1,6
ВПП-12,5-55-1000	52000	400	354 100	RiR-20Y	1	ТБ-1,6
ВПП-12,5-55-1500	49000	115	290 600	RiR-40Y/ RiR-80Y	1/2	ТБ-3,2
ВПП-12,5-75-1500	72000	162	335 000	RiR-30Y/ RiR-50Y/ RiR-60Y	1/2/2	ТБ-2,5
ВПП-12,5-90-1500	90000	195	364 500	RiR-30Y/ RiR-50Y/ RiR-60Y	1/2/2	ТБ-2,5

Дополнительное оборудование к вентиляторам

Вид оборудования	Цена, руб. (в т.ч. НДС 18%)	Применимость
Заслонка жалюзийная	49 500	ВПП
Пылеуловитель	53 600	ВПП

СИСТЕМА АСПИРАЦИИ

Вид оборудования	Производительность воздуха, м. куб/час	Цена, руб (в т.ч. НДС 18%)
Циклон (без воздухопроводов)	ОТ 6000 до 60 000	213 100

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

Вид оборудования	Цена, руб (в т.ч. НДС 18%)
Модули комплексов БФ25	
Стартовый модуль БФ25	681 680
Промежуточный модуль БФ25	472 300
Конечный модуль БФ25	506 900
Конечный модуль малый БФ12,5	378 800
Экспедиционная емкость в составе ЗАВа БФ55	433 700
Экспедиционная емкость, отдельно стоящая БФ55	534 100
Бункер пыли, V=8	70 500
Лестница №2 (БФ 25)	144 700
Лестница Л15 (БФ 25)	37 400
Площадка обслуживания нижняя БФ25	44 300
Площадка верхняя	112 200
Отделение приема	
Бункер приемный БП1	787 900
Бункер приемный БП2	711 300
Яма завальная БПС-35	522 000
Яма завальная ЯЗ-40	698 200
Крышка к бункерам приемным БП1, БП	135 500
Крышка к яме завальной БПС-35	117 100
Крышка к яме завальной ЯЗ-40	125 300



ГОРЕЛОЧНЫЕ УСТРОЙСТВА К ТОПОЧНЫМ БЛОКАМ

** горелочные устройства Baltur (Италия)*

** в данном разделе указаны горелочные устройства применимые к зерносушилкам серии RIR.*

** возможна поставка любого горелочного устройства в зависимости от Ваших требований*

Горелки газовые

№ п/п	Марка горелки	Макс. Тепло-вая мощность, кВт	Применение	Топочный блок	Цена в евро по прайс-листу Baltur (с НДС 18%)	Присоединительное давление газа, кПа
1.	TBG 60 P	600	RiR-5C	ТБ-0,6ТО	3525	5,4...36
2.	TBG 85 P	850	RiR-10C	ТБ-0,75ТО ТБ-0,8ТО	4330	1.5...50
3.	TBG120 P	1200	RiR-15C	ТБ-1,2ТО ТБ-1,2ПН	5130	4.5...20
4.	TBG 210 P	2100	RiR-20C/У	ТБ-1,6ТО ТБ-1,6ПН	6735	8...20
5.	TBG 260 MC	2600	RiR-30C/У	ТБ-2,5ТО ТБ-2,5ПН	9305	11...50
6.	BGN 450 MC	4300	RiR-40У	ТБ-3,2ТО	12255	

Горелки дизельные

№ п/п	Марка горелки	Макс. Тепловая мощность, кВт	Применение	Топочный блок	Цена в евро по прайс-листу Baltur (с НДС 18%)
1.	TBL 60 P	600	RiR-5C	ТБ-0,6ТО	2135
2.	TBL 85 P	1047	RiR-10C	ТБ-0,75ТО ТБ-0,8ТО	2950
3.	TBL 130 P	1300	RiR-15C	ТБ-1,2ТО ТБ-1,2ПН	3590
4.	TBL 210 P	2100	RiR-20C/У	ТБ-1,6ТО ТБ-1,6ПН	5160
5.	BT250 DSG 4T	3186	RiR-30C/У	ТБ-2,5ТО ТБ-2,5ПН	8390
6.	BT 350 DSG 4T	4151	RiR-40У	ТБ-3,2ТО	12435

Горелки комбинированные газ-дизель

№ п/п	Марка горелки	Макс. Тепловая мощность, кВт	Применение	Топочный блок	Цена в евро по прайс-листу Baltur (с НДС 18%)	Присоединительное давление газа, кПа
1.	TBML 60 P	600	RiR-5C	ТБ-0,6ТО	5780	5,4-3,6
2.	TBML 80 MC	800	RiR-10C	ТБ-0,75ТО ТБ-0,8ТО	6540	2.5...36
3.	TBML 120 MC	1200	RiR-15C	ТБ-1,2ТО ТБ-1,2ПН	7655	4.5...36
4.	TBML 160 MC	1600	RiR-20C/Y	ТБ-1,6ТО ТБ-1,6ПН	8720	6,8...36
5.	COMIST 250	3380	RiR-30C/Y	ТБ-2,5ТО ТБ-2,5ПН	17430	11...50
6.	GI MIST 350 DSPGM	4743	RiR-40Y	ТБ-3,2ТО	29070	20...50

Горелки мазут (max вязкость 89 сСт при 50 °С)

№ п/п	Марка горелки	Макс. Тепловая мощность, кВт	Применение	Топочный блок	Цена в евро по прайс-листу Baltur (с НДС 18%)	Примечание
1.	BT 50 DSN 4T	558	RiR-5C	ТБ-0,6ТО	5160	Вязкость мазута не более 51,9 сСт
2.	BT 100 DSN 4T	1116	RiR-10C	ТБ-0,75ТО ТБ-0,8ТО	6370	
3.	BT 180 DSN 4T	2009	RiR-15C	ТБ-1,2ТО ТБ-1,2ПН	9205	
4.	BT 250 DSN 4T	3170	RiR-20C/Y	ТБ-1,6ТО ТБ-1,6ПН	10830	
5.	BT 350 DSN 4T	3907	RiR-30C/Y	ТБ-2,5ТО ТБ-2,5ПН	18085	
6.	BT 350 DSN 4T	3907	RiR-40Y	ТБ-3,2ТО	18085	

Горелки сжиженный газ

*Только под заказ

*Применяемость и давление: идентичны горелкам на метане

*Цена: +5% к цене горелки на месте

Примечание:

- цены указаны в ЕВРО. При расчете стоимости в рублях РФ необходимо применить курс ЦБ РФ+1%.
- указанные цены содержат НДС 18 % (горелки растаможены на территории РФ, имеют разрешение РОСГОРТЕХНАДЗОРа и сертифицированы).



ТРАНСПОРТИРУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Нории зерновые. Цена, руб. в т.ч. НДС (18%)

Высота, м	НЗ-5	НЗ-10	НЗ-20	НЗ-30	НЗ-40	НЗ-50
	(5 т/ч)	(10 т/ч)	(20 т/ч)	(30 т/ч)	(40 т/ч)	(50 т/ч)
3	118800	158000	172600	188400	205400	246900
4	125800	164400	180200	196600	214200	253900
5	132300	170900	188400	205400	221800	260400
6	138700	178500	196600	213000	228200	270300
7	145700	186100	205400	220600	234600	280800
8	152700	193100	212400	227600	242800	289600
9	160300	200700	218800	234600	251000	299600
10	173800	205400	226400	240500	258000	310100
11	173800	215300	223500	245700	266200	320600
12	180800	223500	241100	254500	272700	328800
13	188400	231100	248700	263900	280300	337600
14	194900	238100	256300	272100	287300	349300
15	201900	244600	264500	280300	294900	360400
16	210100	252200	271500	287300	301900	369800
17	217700	259200	279100	294900	309500	379100
18	225900	266800	286100	302500	317700	383200
19	234000	273800	293100	309500	325300	387900
20	243400	283800	304200	318900	332900	397800

Запасные части для норий.

Цена, руб. в т.ч. НДС (18%)

Наименование	Ед. измерения	Цена
Лента с ковшами на норию 20 т/ч	Метр	2200 руб.
Лента с ковшами на норию 30 т/ч	Метр	2250 руб.
Лента с ковшами на норию 50 т/ч	Метр	2500 руб.
Лента с ковшами на норию 70 т/ч	Метр	3400 руб.
Лента с ковшами на норию 100 т/ч	Метр	3900 руб.



Транспортёры. Цена, руб. с НДС (18%).

L	Скребковый		Винтовой					
			С прямым клиноременным приводом в трубе				Усиленная конструкция. Привод мотор-редуктор.	
	КЦ-200* (20 т/ч)	КЦ-С300* (60 т/ч)	ТШ-100 (5 т/ч)	ТШ-150 (10 т/ч)	ТШ-200 (25 т/ч)	ТШ-300 (50 т/ч)	ТШ-150У* (10 т/ч)	ТШ-300У* (50 т/ч)
2	97200	101800	46800	49200	67300	79000	75500	105900
3	121750	127600	56200	59100	76100	91900	85500	120000
4	146300	153300	66700	70200	88400	98300	97200	127000
5	166750	175500	69100	72600	93600	103600	100700	132300
6	187200	196600	71400	76100	98300	108300	104200	136900
7	204750	215300	81400	85500	104800	122900	113000	152700
8	222300	234000	91300	96000	110600	137500	124100	167900
9	245700	257400	98300	103600	122900	142800	132300	173200
10	269100	283200	105300	110600	135200	147500	139900	178500
11	283750	298400	114100	120000	141000	156800	149200	187800
12	298400	313600	122900	129300	147500	165600	159200	197200

Оборудование для сортировки зерна. Цена, руб. с НДС (18%).

Фото	Характеристики	Цена
	<u>MC-4/2</u> Производительность: Подготовка посевного материала – до 2 т/ч Подготовка товарного зерна – до 4 т/ч Потребление эл. энергии – 2,2 кВт/ч, 220Вт Масса – 150 кг Габариты: Длина – 1570 мм, Ширина – 600 мм, Высота – 1560 мм	170 000
	<u>MC-10/5</u> Производительность: Подготовка товарного зерна – до 10 т/ч Подготовка посевного материала – до 5 т/ч Потребление эл. энергии – 4,25 кВт/ч Масса – 350 кг Габариты: Длина – 2000 мм, Ширина – 850 мм, Высота – 2350 мм	320 000
	<u>MC-20/10</u> Производительность: Подготовка товарного зерна – до 20 т/ч Подготовка посевного материала – до 10 т/ч Потребление эл. энергии – 7,75 кВт/ч Масса – 570 кг Габариты: Длина – 2000 мм, Ширина – 1130 мм, Высота – 2450 мм	490 000
	<u>MC-40/20</u> Производительность: Подготовка товарного зерна – до 40 т/ч Подготовка посевного материала – до 20 т/ч Потребление эл. Энергии – 11,25 кВт/ч Масса – 830 кг Габариты: Длина – 2000 мм, Ширина – 1800 мм, Высота – 2450 мм	645 000
	<u>MC-50/30</u> Производительность: Подготовка товарного зерна – до 50 т/ч Подготовка посевного материала – до 30 т/ч Потребление эл. энергии – 15,25 кВт/ч Масса – 1100 кг Габариты: Длина – 2000 мм, Ширина – 2200 мм, Высота – 2450 мм	745 000
	<u>MC-70/50</u> Производительность: Подготовка товарного зерна – до 100 т/ч Подготовка посевного материала – до 70 т/ч Установленная мощность – 37,25 кВт/ч Масса – 1450 кг Габариты: Длина – 2500 мм, Ширина – 2315 мм, Высота – 2770 мм	1100 000