

<b>Архангельск</b> (8182)63-90-72	<b>Ижевск</b> (3412)26-03-58	<b>Магнитогорск</b> (3519)55-03-13	<b>Пермь</b> (342)205-81-47	<b>Сургут</b> (3462)77-98-35
<b>Астана</b> (7172)727-132	<b>Иркутск</b> (395)279-98-46	<b>Москва</b> (495)268-04-70	<b>Ростов-на-Дону</b> (863)308-18-15	<b>Тверь</b> (4822)63-31-35
<b>Астрахань</b> (8512)99-46-04	<b>Казань</b> (843)206-01-48	<b>Мурманск</b> (8152)59-64-93	<b>Рязань</b> (4912)46-61-64	<b>Томск</b> (3822)98-41-53
<b>Барнаул</b> (3852)73-04-60	<b>Калининград</b> (4012)72-03-81	<b>Набережные Челны</b> (8552)20-53-41	<b>Самара</b> (846)206-03-16	<b>Тула</b> (4872)74-02-29
<b>Белгород</b> (4722)40-23-64	<b>Калуга</b> (4842)92-23-67	<b>Нижний Новгород</b> (831)429-08-12	<b>Санкт-Петербург</b> (812)309-46-40	<b>Тюмень</b> (3452)66-21-18
<b>Брянск</b> (4832)59-03-52	<b>Кемерово</b> (3842)65-04-62	<b>Новокузнецк</b> (3843)20-46-81	<b>Саратов</b> (845)249-38-78	<b>Ульяновск</b> (8422)24-23-59
<b>Владивосток</b> (423)249-28-31	<b>Киров</b> (8332)68-02-04	<b>Новосибирск</b> (383)227-86-73	<b>Севастополь</b> (8692)22-31-93	<b>Уфа</b> (347)229-48-12
<b>Волгоград</b> (844)278-03-48	<b>Краснодар</b> (861)203-40-90	<b>Омск</b> (3812)21-46-40	<b>Симферополь</b> (3652)67-13-56	<b>Хабаровск</b> (4212)92-98-04
<b>Вологда</b> (8172)26-41-59	<b>Красноярск</b> (391)204-63-61	<b>Орел</b> (4862)44-53-42	<b>Смоленск</b> (4812)29-41-54	<b>Челябинск</b> (351)202-03-61
<b>Воронеж</b> (473)204-51-73	<b>Курск</b> (4712)77-13-04	<b>Оренбург</b> (3532)37-68-04	<b>Сочи</b> (862)225-72-31	<b>Череповец</b> (8202)49-02-64
<b>Екатеринбург</b> (343)384-55-89	<b>Липецк</b> (4742)52-20-81	<b>Пенза</b> (8412)22-31-16	<b>Ставрополь</b> (8652)20-65-13	<b>Ярославль</b> (4852)69-52-93
<b>Иваново</b> (4932)77-34-06	<b>Киргизия</b> (996)312-96-26-47	<b>Казахстан</b> (772)734-952-31	<b>Таджикистан</b> (992)427-82-92-69	

<http://bszvo.nt-rt.ru> || [zbz@nt-rt.ru](mailto:zbz@nt-rt.ru)

## Комплектующие



### Ленточный конвейер ЛК 3-0,5

Длина конвейера, мм	3000
Ширина ленты конвейера, мм	500
Установленная мощность, кВт	2,2
Скорость движения ленты, м\сек	0,58
Производительность, тонн\час	55
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 5-0,8

Длина конвейера, мм	5000
Ширина ленты конвейера, мм	800
Установленная мощность, кВт	5,5
Скорость движения ленты, м\сек	0,92
Производительность, тонн\час	80
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 5-0,5

Длина конвейера, мм	5000
Ширина ленты конвейера, мм	500
Установленная мощность, кВт	2,2
Скорость движения ленты, м\сек	0,58
Производительность, тонн\час	55
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 8-0,8

Длина конвейера, мм	8000
Ширина ленты конвейера, мм	800
Установленная мощность, кВт	7,5
Скорость движения ленты, м\сек	0,9
Производительность, тонн\час	80
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 8-0,5

Длина конвейера, мм	8000
Ширина ленты конвейера, мм	500
Установленная мощность, кВт	4
Скорость движения ленты, м\сек	0,58
Производительность, тонн\час	55
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 10-0,8

Длина конвейера, мм	10000
Ширина ленты конвейера, мм	800
Установленная мощность, кВт	7,5
Скорость движения ленты, м\сек	0,58
Производительность, тонн\час	80
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК 10-0,5

Длина конвейера, мм	10000
Ширина ленты конвейера, мм	500
Установленная мощность, кВт	4
Скорость движения ленты, м\сек	0,58
Производительность, тонн\час	55
Тип ленты	гладкая (опция шеврон)
Угол установки конвейера, град	0...30

### Ленточный конвейер ЛК-16-0,6

Длина конвейера, мм	16000
Ширина ленты конвейера, мм	600
Установленная мощность, кВт	7,5
Скорость движения ленты, м\сек	0,92
Производительность, тонн\час	75
Тип ленты	шеvronная
Угол установки конвейера, град	25

### Ленточный конвейер ЛК-18-0,8

Длина конвейера, мм	18000
Ширина ленты конвейера, мм	800
Установленная мощность, кВт	15
Скорость движения ленты, м\сек	1,67
Производительность, тонн\час	100
Тип ленты	шеvronная
Угол установки конвейера, град	25

## Эстакада Э4-144Л

Длина, мм	6858
Ширина, мм	3700
Высота, мм	6249
Масса, кг	2500

## Эстакада Э4-90С

Длина, мм	8790
Ширина, мм	3700
Высота, мм	6249
Масса, кг	2775

## Эстакада Э4-72Л

Длина, мм	6646
Ширина, мм	3700
Высота, мм	6249
Масса, кг	2173

## Эстакада Э4-60С

Длина, мм	8528
Ширина, мм	3700
Высота, мм	6249
Масса, кг	2528

## Эстакада Э4-54Л

Длина, мм	6284
Ширина, мм	3720
Высота, мм	5796
Масса, кг	2080

## Эстакада Э4-45с

Длина, мм	7787
Ширина, мм	3720
Высота, мм	5796
Масса, кг	2385

## Эстакада Э4-15С

Длина, мм	6595
Ширина, мм	3600
Высота, мм	5567
Масса, кг	1570

## Эстакада Э4-18Л

Длина, мм	5384
Ширина, мм	3602
Высота, мм	5567
Масса, кг	1407

## Эстакада Э4-36Л

Длина, мм	577
Ширина, мм	3600
Высота, мм	5578
Масса, кг	1902

## Эстакада Э4-30С

Длина, мм	6248
Ширина, мм	3600
Высота, мм	5578
Масса, кг	2120

## Растариватель биг-бегов цемента РБ-2

Вместимость растаривателя, тонн	2,2
Объем, куб. м	1,5
Загрузка	кран-балкой (встроенным краном)
Вибратор MVE300, КВт (опция)	0,3
Толщина банки, мм	3
Производительность, тонн\час	40
Система сводообрушения	опция

## Растариватель биг-бегов с ручной талью РБР

Грузоподъемность, кг	2000
Объем, куб. м	0,56
Загрузка	Ручной механической талью (встроенным краном)
Вибратор MVE300, КВт (опция)	0,3
Толщина банки, мм	3
Производительность, тонн\час	40
Система сводообрушения	есть

## Растариватель биг-бегов с эл. талью РБР

Грузоподъемность, кг	2000
Объем, куб. м	0,56
Загрузка	Ручной эл. талью (встроенным краном)
Вибратор MVE300, КВт (опция)	0,3
Толщина банки, мм	3
Мощность эл. тали, КВт	3
Грузоподъемность, тонны	2

## Фильтр цемента MAXAIR-24

Материал корпуса	нержавеющая сталь
Число картриджей, шт	4
Размер картриджей, мм	218x700
Производительность, м3\час	1800
Площадь фильтрующей поверхности, м2	24
Вес, кг	70
Максимальное давление, атм	0.1

## Клапан сброса избыточного давления VDS273

Вес, кг 6 Размеры, мм 440x440x280

## Система аэрации силоса IF

Рабочее давление, Бар	0,5
Вес, кг	2
Расход воздуха, м3\ч	0,4
Количество жиклеров, шт	6

## Датчик уровня цемента RLB110

Уровень шума на открытом участке, дБ	0
Напряжение	110/220V 24/48V 50/60Гц - 24 VDC
Потребляемая мощность мотора	4 Ватта
Допустимая сила тока	10A при 250 VAC
Скорость вращения вала, об/мин	1.5
Максимальная рабочая температура, С	+80
Минимальная рабочая температура, С	-20

Затвор дисковый VFA300-LT  
Размеры, мм 395x422x77 Масса, кг 13

Комплекты для сборки и подключения :

Канат стальной, для закрепления шнека Рукав для ДЦ Метизы для сборки РБУ (до 490 единиц)  
Крепежные элементы (талрепы, зажимы, крюки) Кислотный клей-герметик TempPlus Метизы для комплектующих (до 500 единиц) Трубы ПВХ для водоподведения (2 типоразмера) Комплект проводов для подключения Комплект для водоподведения (трубы, отводы, муфты, тройники)

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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://bszvo.nt-rt.ru> || [zbz@nt-rt.ru](mailto:zbz@nt-rt.ru)