



RubEX
group

**ОТРАСЛЕВОЕ РЕШЕНИЕ
RUBEX GROUP**

**ДЛЯ СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА**

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ОБОЗНАЧЕНИЕ

-  **1** КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ЭКОНОМ КЛАССА ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (Л) NEW
-  **2** КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)
-  **3** ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУКАВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ NEW
-  **4** РУКАВА ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПО ВНЕСЕНИЮ БЕЗВОДНОГО АММИАКА В ПОЧВУ
-  **5** ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ АВТО
-  **6** ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ
-  **7** РУКАВА ПОЛИВОЧНЫЕ
-  **8** СЕМЯПРОВОД

РАСТЕНИЕВОДСТВО – УСРЕДНЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

ПРЕДПОСЕВНАЯ ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ, ПОСЕВ И КУЛЬТИВАЦИЯ

3 4 6 7 8



ПРЕДПОСЕВНАЯ ОБРАБОТКА ПОЧВЫ

ПОСЕВ

КУЛЬТИВАЦИЯ

УБОРКА

1 2 3 10 15



УБОРКА

ТРАНСПОРТИРОВКА

ПОСЛЕУБОРОЧНАЯ ОБРАБОТКА

ХРАНЕНИЕ

ПОГРУЗКА

ПОСЛЕУБОРОЧНАЯ ОБРАБОТКА, ХРАНЕНИЕ И ДОСТАВКА

1 2 5 15

ЖИВОТНОВОДСТВО (КРС)

РАЗВЕДЕНИЕ КРС

11 14



РАЗВЕДЕНИЕ КРС

ПРИГОТОВЛЕНИЕ/ЗАГОТОВЛЕНИЕ КОРМОВ

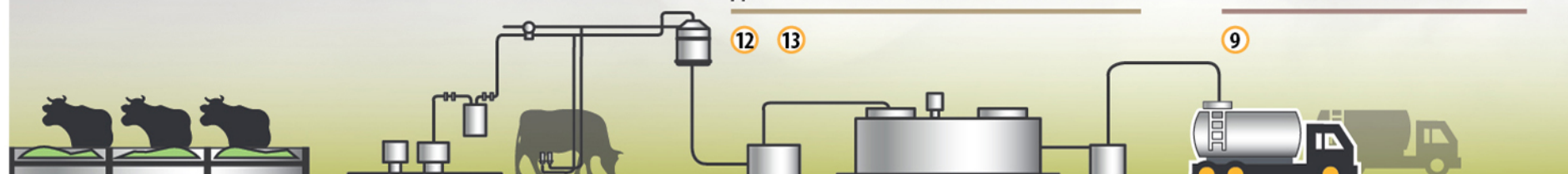
ХРАНЕНИЕ КОРМОВ

ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ЗАГОТОВЛЕНИЕ КОРМОВ

2 4 6 7 8

ДОЕНИЕ И ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА МОЛОКА

12 13



РАЗДАЧА КОРМОВ

ДОЕНИЕ

ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА МОЛОКА

ПОГРУЗКА/ТРАНСПОРТИРОВКА

ПОГРУЗКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

9

ОБОЗНАЧЕНИЕ

-  **9** ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ
-  **10** ДЕТАЛИ К КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНЫМ КОМБАЙНАМ
-  **11** ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ (ПЛИТЫ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА)
-  **12** ДЕТАЛИ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МОЛОКА
-  **13** СОСОВАЯ РЕЗИНА ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ДОИЛЬНЫХ СТАКАНОВ
-  **14** СОСКИ ДЛЯ ВЫПОЙКИ ТЕЛЯТ
-  **15** РЕМНИ ПЛОСКИЕ ДЛЯ ЗЕРНОМЕТАТЕЛЕЙ, ПРЕСС ПОДБОРЩИКОВ, ЗЕРНОПОГРУЗЧИКОВ И ДРУГИХ СЕЛЬХОЗМЕХАНИЗМОВ

ПРЕДПОСЕВНАЯ ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ, ПОСЕВ И КУЛЬТИВАЦИЯ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУКАВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

по стандартам EN, ГОСТ, ТУ
РВД с оплеткой (до 415 бар)
РВД с оплеткой с малым радиусом изгиба (до 410 бар)
РВД с навивкой (до 500 бар)



РУКАВА ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПО ВНЕСЕНИЮ БЕЗВОДНОГО АММИАКА В ПОЧВУ

Применяются в качестве гибких трубопроводов для заправки жидкого аммиака в емкости заправщиков, для соединения газовых полостей емкостей заправщика и агрегата при паровозвратном способе заправки и подачи жидкого аммиака от насоса к рабочим органам агрегата



ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ

Диаметром от 7,5 мм до 25 мм. Работоспособны в диапазоне температур: от +1°C до +45°C



РУКАВА ПОЛИВОЧНЫЕ

Диаметром от 12 мм до 25 мм. Рабочее давление от 2 до 5 бар. Работоспособны в диапазоне температур: от -35°C до +50°C.



СЕМЯПРОВОД

Применяются для транспортировки семян, зерна, туков в сеялках. Диаметр 30 и 46 мм



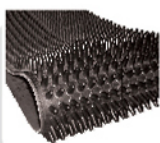
УБОРКА

NEW



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУКАВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

по стандартам EN, ГОСТ, ТУ
РВД с оплеткой (до 415 бар)
РВД с оплеткой с малым радиусом изгиба (до 410 бар)
РВД с навивкой (до 500 бар)



ДЕТАЛИ К КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНЫМ КОМБАЙНАМ

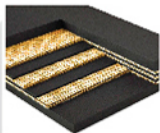
Работоспособны в диапазоне температур от -3°C до +40°C



РЕМНИ ПЛОСКИЕ ДЛЯ ЗЕРНОМЕТАТЕЛЕЙ, ПРЕСС ПОДБОРЩИКОВ, ЗЕРНОПОГРУЗЧИКОВ И ДРУГИХ СЕЛЬХОЗМЕХАНИЗМОВ

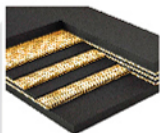
Работоспособны в диапазоне температур окружающего воздуха
от -25 °С до +60 °С

NEW



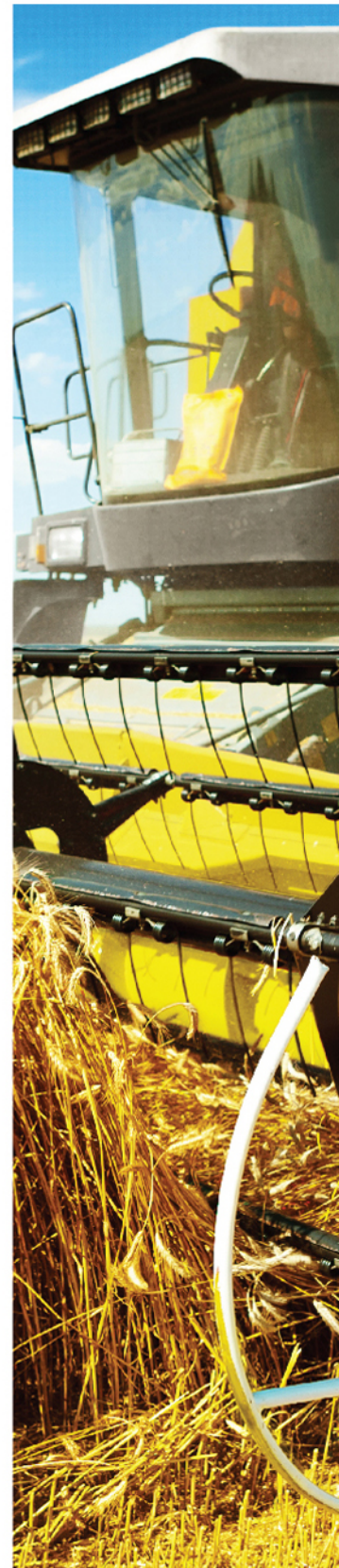
КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ЭКОНОМ КЛАССА ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (Л)

Прочность на разрыв от 165 до 800 Н/мм



КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



ПОСЛЕУБОРОЧНАЯ ОБРАБОТКА, ХРАНЕНИЕ И ДОСТАВКА

КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ЭКОНОМ КЛАССА ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (Л)

Прочность на разрыв от 165 до 800 Н/мм



КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (А/Б/Л)

Прочность на разрыв: 800 – 2000 Н/мм



РЕМНИ ПЛОСКИЕ ДЛЯ ЗЕРНОМЕТАТЕЛЕЙ, ПРЕСС ПОДБОРЩИКОВ, ЗЕРНОПОГРУЗЧИКОВ И ДРУГИХ СЕЛЬХОЗМЕХАНИЗМОВ

Работоспособны в диапазоне температур окружающего воздуха
от -25 °С до +60 °С

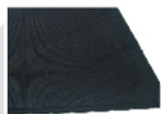


ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ АВТО

для топливных систем
для систем охлаждения
для отопительных систем



РАЗВЕДЕНИЕ КРС



ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ (ПЛИТЫ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА)

Плиты резиновые для покрытий полов животноводческих ферм применяются в качестве настилов для пола в животноводческих помещениях, на свинокомплексах и в других отраслях народного хозяйства.

Плиты производства Rubex Group представляют собой формовые пластины прямоугольной формы, имеющие рифленую с двух сторон поверхность. Специальные углубления на лицевой стороне плиты обеспечивают отток жидких сред, обеспечивая чистоту поверхности резинового покрытия. Плиты стойки к воздействию разбавленных кислот, щелочей, солей и морской воды и выдерживают атмосферные осадки, воздействие солнечных лучей.

Предназначены для эксплуатации в крытых помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 35°C до плюс 45°C



СОСКИ ДЛЯ ВЫПОЙКИ ТЕЛЯТ

Изделие предназначено для кормления телят молоком



ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ЗАГОТОВЛЕНИЕ КОРМОВ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ РУКАВА ДЛЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

по стандартам EN, ГОСТ, ТУ
РВД с оплеткой (до 415 бар)
РВД с оплеткой с малым радиусом изгиба (до 410 бар)
РВД с навивкой (до 500 бар)



РУКАВА ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПО ВНЕСЕНИЮ БЕЗВОДНОГО АММИАКА В ПОЧВУ

Применяются в качестве гибких трубопроводов для заправки жидкого аммиака в емкости заправщиков, для соединения газовых полостей емкостей заправщика и агрегата при паровозвратном способе заправки и подачи жидкого аммиака от насоса к рабочим органам агрегата



ШЛАНГИ ПОЛИВОЧНЫЕ

Диаметром от 7,5 мм до 25 мм. Работоспособны в диапазоне температур: от +1°C до +45°C



РУКАВА ПОЛИВОЧНЫЕ

Диаметром от 12 мм до 25 мм. Рабочее давление от 2 до 5 бар. Работоспособны в диапазоне температур: от -35°C до +50°C.



СЕМЯПРОВОД

Применяются для транспортировки семян, зерна, туков в сеялках. Диаметр 30 и 46 мм



ДОЕНИЕ И ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА МОЛОКА



СОСКОВАЯ РЕЗИНА ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ДОИЛЬНЫХ СТАКАНОВ

Сосковая резина обладает мягкостью и эластичностью, специально подобранной для улучшения работы доильной установки с сосками коров, обеспечивая наиболее оптимальную стимуляцию коров для повышения надоев молока



ДЕТАЛИ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ПЕРВИЧНОЙ ОБРАБОТКЕ МОЛОКА

Выпускаемые Rubex Group РТИ производятся на основании требований изготовителей оборудования с учетом специфики технологических процессов конкретной модели. Для комплектации оборудования по первичной обработке молока мы производим:

- молокопровод
- магистральный шланг для воздуха
- мембрана пульсатора
- шланг переменного вакуума
- патрубок молочный доильного стакана
- диафрагмы и уплотнения

ПОГРУЗКА И ТРАНСПОРТИРОВКА



ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Напорные: диаметром от 10 до 300 мм (до 20 бар)
Напорно-всасывающие: диаметром от 25 до 300 мм (10 бар);
рабочий вакуум 0,8 бар

Стандартные, удлиненные и облегченные

- для напитков
- для питьевой воды
- для молоковозов
- для жиросодержащих продуктов питания
- универсальные
- для очистки



RubEx

Узнайте больше о сервисах, которые повысят эффективность Вашего бизнеса

RubEx[®]
select

RubEx[®]
market



www.rubexgroup.ru

8 (800) 505-98-70