



Rubex
group



ОТРАСЛЕВОЕ РЕШЕНИЕ
RUBEX GROUP

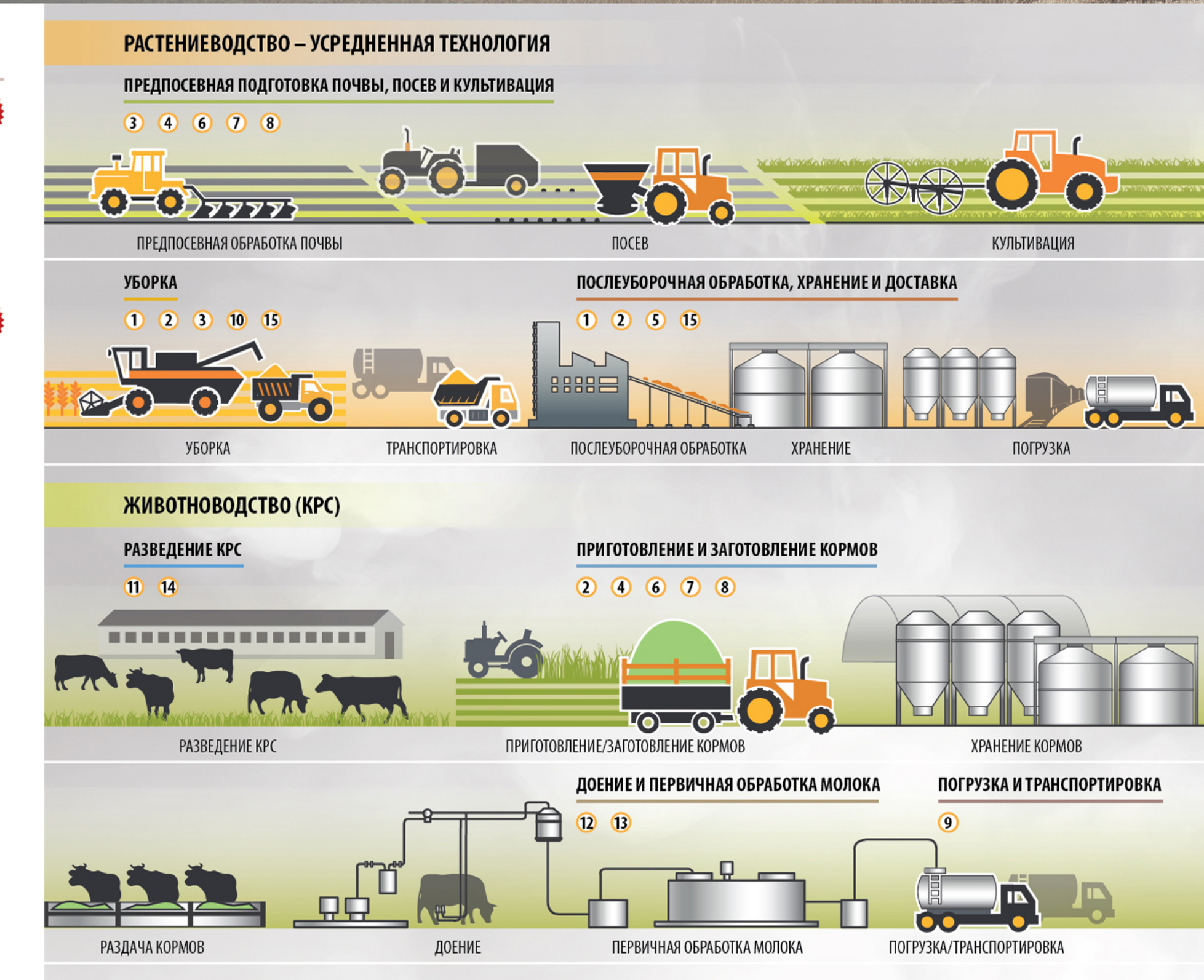
ДЛЯ СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА

ОСНОВНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ОБОЗНАЧЕНИЕ

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



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 СОСКОВАЯ 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)



NEW

РУКАВА ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПО ВНЕСЕНИЮ БЕЗВОДНОГО АМИАКА В ПОЧВУ

Применяются в качестве гибких трубопроводов для заправки жидкого амиака в емкости заправщиков, для соединения газовых полостей емкостей заправщика и агрегата при паровозвратном способе заправки и подачи жидкого амиака 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. Диаметром 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

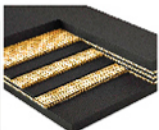
Работоспособны в диапазоне температур от -3°C до +40°C



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

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

NEW



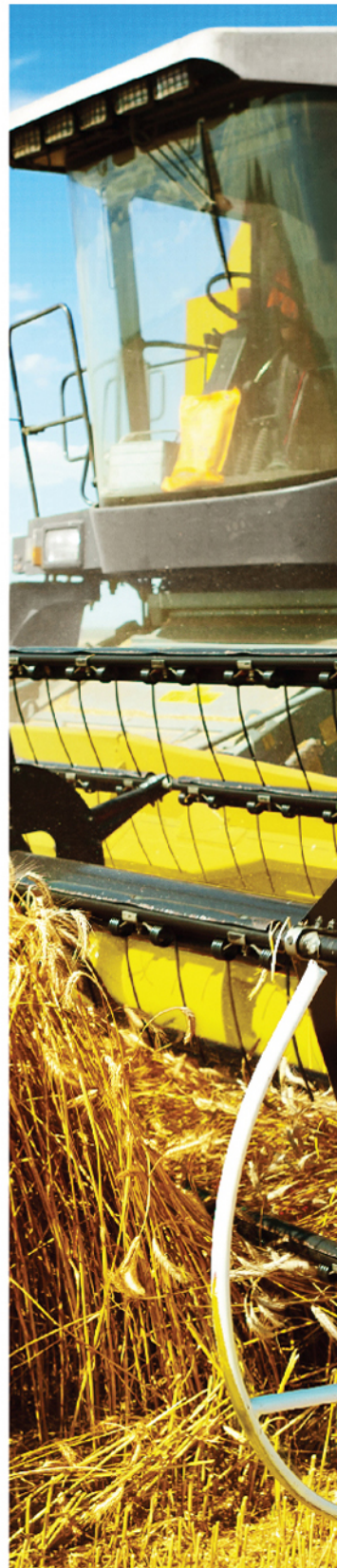
КОНВЕЙЕРНЫЕ ЛЕНТЫ ЭКОНОМ КЛАССА ДЛЯ ЛЕГКИХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ (Л)

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



NEW

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 °C до +60 °C



ПРОМЫШЛЕННЫЕ РУКАВА ДЛЯ АВТО

для топливных систем
для систем охлаждения
для отопительных систем



РАЗВЕДЕНИЕ КРС

ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ (ПЛИТЫ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА)

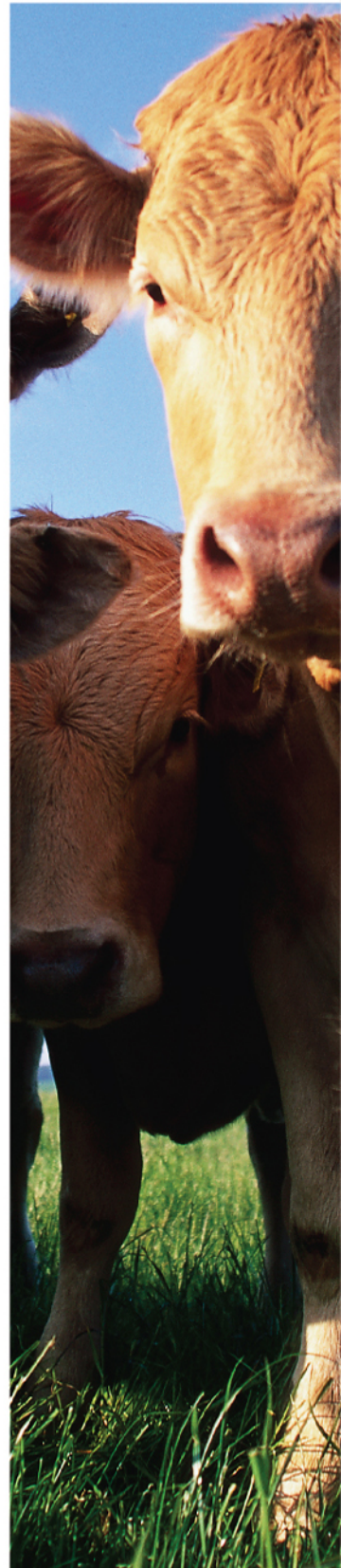
Плиты резиновые для покрытий полов животноводческих ферм применяются в качестве настилов для пола в животноводческих помещениях, на свинокомплексах и в других отраслях народного хозяйства.

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)



NEW

РУКАВА ДЛЯ КОМПЛЕКСА ПО ВНЕСЕНИЮ БЕЗВОДНОГО АМИАКА В ПОЧВУ

Применяются в качестве гибких трубопроводов для заправки жидкого амиака в емкости заправщиков, для соединения газовых полостей емкостей заправщика и агрегата при паровозвратном способе заправки и подачи жидкого амиака 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. Диаметром 30 и 46 мм



ДОЕНИЕ И ПЕРВИЧНАЯ ОБРАБОТКА МОЛОКА



СОСКОВАЯ РЕЗИНА ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ДОИЛЬНЫХ СТАКАНОВ

Сосковая резина обладает мягкостью и эластичностью, специально подобранный 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 RTI 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 жироодержащих 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