

**ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ В ПРОИЗВОДСТВЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ, ОБОРУДОВАНИЯ
И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ – ОДНО ИЗ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫХ
НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
РО «БЕЛАГРОСЕРВИС»**

*Лабушев Н.А., генеральный директор
РО «Белагросервис», г. Минск*

В соответствии с проводимой в республике политикой по организации импортозамещающих производств на предприятиях агросервиса активно ведется работа по изготовлению машин, оборудования, запасных частей.

Республиканским объединением «Белагросервис» совместно с облагросервисами разработана программа производства импортозамещающей сельскохозяйственной техники, оборудования и запасных частей.

В соответствии с программой определены организации агросервиса, ремонтные заводы, а также номенклатура изготавливаемой сельскохозяйственной техники, оборудования и запасных частей.

Так, на ДП «Минойтовский РЗ» в сотрудничестве с РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства» было освоено производство семейства оборотных плугов. На ОАО «Витебский МРЗ» и ДП «Щучинский РЗ» производятся плющилки влажного зерна ПВЗ-10 (аналог Murska 350, Финляндия). В стадии разработки находится плющилка-упаковщик ПРЗ-30 (аналог Murska 750, Финляндия). ОАО «Несвижский райагросервис» приступил к изготовлению охладителей молока УМ-3, УМ-5. Освоено производство охладителей молока на 8 т.

Совместно с иностранными фирмами в организациях агросервиса и ремонтных заводах производится 30 ед. различных машин и оборудования.

Так, например, в кооперации с иностранными фирмами освоено производство:

– ОАО «Ляховичский райагросервис» – косилки дисковые навесные КНД-3,7Е/З015, КНД-3,9Е/Т (совместно с фирмой «Самаш», Польша); валкообразователь-грабли ВГР-7,0 и ворошилка ВРП-8,3 (совместно с фирмой «Квернеланд» Дания);

– ОАО «Дрогичинский ТРЗ» – плуг навесной оборотный ПНО-3+1-42 (совместно с фирмой «Уния», Польша) и 6-тошный тракторный прицеп ПТ-6/2 (совместно с фирмой «Цинкомет», Польша);

– ОАО «Витебский МРЗ» – почвообрабатывающий посевной агрегат с активными рабочими органами «Сапфир-7/300DS+Циркон-7/300S+ВМРЗ» и пассивными рабочими органами «Сапфир-7/300DS + Кварц-7/300S + ВМРЗ в т.ч. с модификацией для посева льна;

– ОАО «Казимировский ОЭЗ» – зерноочистительно-сушильный комплекс КЗСК-30 и оборудование для выпойки телят «КВТ-2»;

– ОАО «Верхнедвинский райагросервис» – роторный измельчитель соломы.

В стадии освоения (разработка ТУ, изготовление опытных образцов, проведение испытаний) находится 5 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования.

– ОАО «Верхнедвинский райагросервис» – плуг навесной оборотный ПНО-4-45;

– ОАО «Тираспольский агротехсервис» – измельчитель рулонов соломы ИРС-180, косилка КДН-3;

– ОАО «Мозырьтехсервис» – культиватор-растениепитатель;

– ОАО «Минский агросервис» – камнеуборочная машина «Морена-4200».

В 2013 г. планируется начать производство порядка 10 наименований машин и оборудования в том числе:

– расширение модельного ряда прицепов производства ДП «Вороновская сельхозтехника»;

– производство кормоуборочной техники на ДП «Минойтовский РЗ»;

– кормозаготовительной техники на ОАО «Колядичиагромаш»;

– танки-охладители молока закрытого типа емкостью от 2 до 12 т на ОАО «Гомельагрокомплект».

В последние годы сельскохозяйственные организации республики закупили большой объем современной сельскохозяйственной техники и оборудования импортного производства.

В сельскохозяйственных организациях имеется в наличии техника импортного производства в количестве:

– тракторов –	877 ед.;
– зерноуборочных комбайнов –	1520 ед.;
– кормоуборочных комбайнов –	720 ед.;
– свеклоуборочных комбайнов –	229 ед.;
– тракторных косилок –	1429 ед.;
– оборотных плугов –	1194 ед.;
– комбинированных почвообрабатывающих посевных агрегатов –	1447 ед.

В гарантийный период эксплуатации за вышеуказанной техникой налажено сервисное обслуживание фирмами-поставщиками. В послегарантийный период вся ответственность за ремонт импортной сельскохозяйственной техники ложится на сельскохозяйственные организации и агросервисы. Стоимость запасных частей значительно возрастает в связи с тем, что фирмы-поставщики закладывают в стоимость товара затраты по дос-

тавке запасных частей, оформлению таможенных документов, планируемую курсовую разницу и др. Например, ремонт пятикорпусного оборотного плуга составляет как минимум порядка 6–7 тыс. долл.

Своевременное обеспечение запасными частями сельскохозяйственных организаций, ремонтных предприятий является важным звеном в организации ремонта тракторов, сельскохозяйственной техники и оборудования.

В связи с насыщением парка машин сельскохозяйственных организаций импортной техникой особенно остро встал вопрос обеспечения ее ремонта запасными частями и изготовления запасных частей к импортной технике на ремонтных предприятиях агросервиса с целью снижения зависимости ремонтных предприятий от импортеров, снижения дефицита запасных частей.

В настоящее время на предприятиях агросервиса освоено производство запасных частей 1200 наименований на сумму 52 млрд. руб., в том числе 568 наименований импортозамещающих запасных частей к импортной сельскохозяйственной технике на сумму 19,5 млрд. руб.: зерноуборочным комбайнам – 18 наименований, кормоуборочной технике – 27 наименований.

В таблице 1 представлена информация о предприятиях агросервиса, изготавливающих запасные части к импортной сельскохозяйственной технике.

Только в 2012 г. такими предприятиями, как ОАО «Дрогичинский трактороремонтный завод», ОАО «Витебский МРЗ», ОАО «Лида-агротехсервис», ОАО «Минский агросервис», ОАО «Казимировский ОЭЗ» было изготовлено запасных частей по программе импортозамещения на сумму соответственно 1085 млн. руб., 791, 228, 1706, 534 млн. руб.

Только на предприятиях ОКУПП «Брестоблагросервис» освоено производство более 300 наименований запасных частей к импортной сельскохозяйственной технике, в том числе довольно сложные в изготовлении, такие как:

- сошник дисковый – аналог сошника фирмы «Ведерштад» (Швеция), адаптированный к сеялкам СПУ-6;
- радиатор масляный к зерноуборочному комбайну «Кейс-525/527»;
- вентилятор к зерноуборочному комбайну «Бизон-110»;
- звездочки и шестерни зубчатые ко всем зерноуборочным комбайнам;
- запасные части к почвообрабатывающим посевным агрегатам «Квернеланд».

Таблица 1 – Информация о предприятиях агросервиса, изготавливающих запасные части к импортной сельскохозяйственной технике

Область	Занимаются изготовлением запасных частей к:			Освоено		
	почвообрабатывающей посевной технике, плугам	зерноуборочной технике	кормоуборочной технике	почвообрабатывающей посевной технике, плугам	зерноуборочной технике	кормоуборочной технике
Брестская	Березовский МРЗ, Дрогичинский ТРЗ, Агромаштехсервис г. Пинск	Ивацевичи АТС, Березовский МРЗ, Кобринская, Березовский РАС, Дрогичинский ТРЗ, Дрогичинский ТРЗ, Дрогичинский ТРЗ, Агромаштехсервис, г. Пинск	Березовский МРЗ, Береза РАС, Дрогичинский ТРЗ, Дрогичинский ТРЗ, Агромаштехсервис, г. Пинск	Береза РАС	Брестский РАС	
Витебская	Витебский МРЗ		Гудобовский РАС, Гараполь АТС	Оршанский РАС, Верхнелевчинский РАС	Глубокский РАС, Сенненский РАС	Браславский РАС
Гомельская	Гомельский МРЗ, Мозырьтехсервис	Речица РАС		Гомельский РАС	Светлогорский РАС	Шумилино РАС, Мозырьтехсервис
Гродненская	Минойтовский РЗ	Берестовицкая СХТ	Щучинский РЗ, Лида РАС	Слованский МРЗ, Миньотковский РЗ	Гроднопромтехника	Берестовицкая СХТ
Минская	Слуцкий РАС, Минский РАС, Любанский РАС	Слуцкий РАС, Дзержинский РАС, Минский РАС	Минский РАС	Мядель РАС, Пуховичи РАС	Минский, область сервис, Воложинский РАС	Копыльский РАС
Могилевская	Казимировский ОЗЗ, Могилевский РАПТ		Горки РАС, Глубокский РАС	Кировский РАПТ, Бельчицы РАПТ	Крулянский РАПТ	Быхов РАПТ, Кировский РАПТ

Изготовлением запасных частей к импортной сельскохозяйственной технике для реализации обслуживающим и сельскохозяйственным организациям в 2012 г. занимались 15 предприятий, в том числе:

– КУПП «Березарайагросервис» изготавливает запасные части к зерно- и кормоуборочной технике («Ягуар», «Бизон»);

– ОАО «Березовский МРЗ» – запасные части к косилкам «Диско», валкообразователям «Лайнер», зерноуборочным комбайнам «Бизон», «Кейс», «Мега»;

– ОАО «Дрогичинский ТРЗ» – запасные части к плугам «Ибис», зерноуборочным комбайнам «Бизон»;

– ОАО «Пинский райагросервис» – запасные части к зерноуборочным комбайнам «Бизон»;

– ОАО «Минский агросервис» – запасные части к сеялкам «Terra Drill» и «Turbo Drill», посевным агрегатам «Gaspardo»;

– ОАО «Слуцкий райагросервис» – запасные части к почвообрабатывающему посевному агрегату «Алеанте-4м» и «Terra Drill-600»;

– ОАО «Речицаагротехсервис» – запасные части к зерноуборочным комбайнам ДОН-1500.

Как правило, стоимость запасных частей, производимых организациями агросервиса, ниже тех, которые предлагают различные коммерческие структуры.

На основании вышеизложенного, для удовлетворения потребности отечественных сельскохозяйственных производителей в современной высокопроизводительной сельскохозяйственной технике, а также в запасных частях для обеспечения ее бесперебойной работы необходимо продолжить их изготовление в организациях РО «Белагросервис».

По производству новой сельскохозяйственной техники нам необходимо свою работу строить таким образом, чтобы производимая организациями агросервиса техника поступала не только на внутренний рынок, но и за пределы Беларуси – на экспорт.