



## БЮЛЛЕТЕНЬ BULLETIN

**926 - 0000010 РЭ руководство по эксплуатации  
(дополнение к руководству по эксплуатации 826 - 0000010 РЭ)  
926 - 0000010 РЭ operator's manual  
(supplement to the operator's manual 826 - 0000010 РЭ)**

Количество листов Quantity of sheets	<b>4</b>
Лист Sheet	<b>1</b>

ОСНОВАНИЕ: БК 900-159  
GROUND: БК 900-159

Бюллетень Bulletin <b>1-2012 БЭ</b>	МОДЕЛЬ ТРАКТОРА TRACTOR MODELS  <b>926</b>
---	---

### Аннотация:

В настоящем руководстве по эксплуатации указаны отличительные особенности модели БЕЛАРУС-926 от модели БЕЛАРУС-826. Вся остальная необходимая информация для изучения правил эксплуатации, технического обслуживания и устройства тракторов «БЕЛАРУС-926» приведена в прилагаемом к Вашему трактору руководству по эксплуатации 826 - 0000010 РЭ.

Внимательно прочитайте настоящее руководство (документ 1-2012 БЭ) и руководство по эксплуатации 826-0000010 РЭ, прикладываемые к Вашему трактору. Это поможет Вам ознакомиться с приемами правильной эксплуатации и техобслуживания.

### Содержание изменений:

Трактор «БЕЛАРУС-926» выполнен по колесной формуле 4x4 и предназначен для выполнения различных сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами и орудиями, на транспорте, с погрузочно-разгрузочными средствами.

Отличительные особенности модели БЕЛАРУС-926 от модели БЕЛАРУС-826 перечислены в таблице 1



Таблица 1 – Отличительные особенности модели БЕЛАРУС-926 от модели БЕЛАРУС-826

Модель трактора	Модель дизеля; номинальная мощность дизеля; номинальная частота вращения коленчатого вала дизеля	Отличительные особенности
<b>Базовая модель</b>		
БЕЛАРУС-826	Д-243С; 60 кВт; 2200 об/мин	<p>Скорость (расчетная) движения трактора при номинальной частоте вращения коленчатого вала дизеля, км/ч:</p> <p>а) переднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) наименьшая рабочая - 2,55;</li> <li>2) наибольшая рабочая - 14,60;</li> <li>3) наибольшая транспортная - 36,60;</li> </ol> <p>б) заднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) наименьшая - 5,36;</li> <li>2) наибольшая - 12,07.</li> </ol> <p>Масса трактора эксплуатационная - 4300 кг:</p> <p>Электрооборудование:</p> <p>а) номинальное напряжение питания бортовой сети - 12 В;</p> <p>б) номинальное напряжение пуска - 12 В. (по заказу - 24В)</p>
<b>Модификация</b>		
БЕЛАРУС-926	Д-245.5С; 66 кВт; 1800 об/мин	<p>Скорость (расчетная) движения трактора при номинальной частоте вращения коленчатого вала дизеля, км/ч:</p> <p>а) переднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) наименьшая рабочая - 2,08;</li> <li>2) наибольшая рабочая - 16,00;</li> <li>3) наибольшая транспортная - 29,90;</li> </ol> <p>б) заднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) наименьшая - 4,39;</li> <li>2) наибольшая - 9,88.</li> </ol> <p>Масса трактора эксплуатационная - 4400 кг:</p> <p>Электрооборудование:</p> <p>а) номинальное напряжение питания бортовой сети - 12В;</p> <p>б) номинальное напряжение пуска - 24В. (по заказу - 12В)</p>



### **Annotation:**

This operator's manual specifies the features of BELARUS-926 model distinguishing it from BELARUS-826 model. All other information required for studying operation rules, service maintenance and structure of “BELARUS-926” tractor is provided in the operator's manual 826 – 0000010 OE attached to your tractor

Read this manual attentively (document 1-2012 БЭ) and operator's manual 826 – 0000010 РЭ, attached to your tractor. It will assist you in studying methods of correct operation and maintenance.

### **Content of changes:**

The tractor “BELARUS-926” has 4x4 wheel formula and is intended to carry out different agricultural operations with mounted, semi-mounted and trailed machines and implements, on transport, with loading-unloading vehicles.

The features of BELARUS-926 model distinguishing it from BELARUS-826 model are listed in table 1



Table 1 – Features distinguishing BELARUS-926 model from BELARUS-826 model

Tractor model	Engine model; engine rated power; crankshaft rated speed	Distinctive features
<b>Basic model</b>		
BELARUS-826	Д-243С; 60 kW; 2200 rpm	<p>Tractor speed of motion (design) under crankshaft rated speed, km/h:</p> <p>a) for forward movement:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) min. operating - 2,55;</li> <li>2) max. operating - 14,60;</li> <li>3) max. traveling - 36,60;</li> </ol> <p>b) for backward movement:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) min. - 5,36;</li> <li>2) max. - 12,07.</li> </ol> <p>Tractor operating weight - 4300 kg:</p> <p>Electrical equipment:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) rated supply voltage in on-board system - 12V;</li> <li>b) rated starting voltage - 12V . (against order – 24V)</li> </ol>
<b>Configuration</b>		
BELARUS-926	Д-245.5С; 66 kW; 1800 rpm	<p>Tractor speed of motion (design) under crankshaft rated speed, km/h:</p> <p>a) for forward movement:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) min. operating - 2,08;</li> <li>2) max. operating - 16,00;</li> <li>3) max. traveling - 29,90;</li> </ol> <p>b) for backward movement:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) min. - 4,39;</li> <li>2) max. - 9,88.</li> </ol> <p>Tractor operating weight - 4400 kg:</p> <p>Electrical equipment:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a) rated supply voltage in on-board system – 12V;</li> <li>b) rated starting voltage – 24V. (against order – 12V)</li> </ol>