



СЕРВИСНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
SERVICE INFORMATION BULLETIN

Руководство по эксплуатации тракторов «БЕЛАРУС 3022ДЦ/3022ДЦ.1» Кол-во листов **2**
3022ДЦ-0000010 РЭ Quantity of sheets

Лист **1**
Sheet

ДАТА ВНЕДРЕНИЯ

Исх. № (Ref. No) 915-201/12-3740 от 12.12.08 DATE OF MODIFICATION _____

Бюллетень №
Bulletin №
18С-2008

МОДЕЛЬ TRACTOR MODELS	3022ДЦ	3022ДЦ.1		
№ ТРАКТОРОВ TRACTOR SER. №				
№ ДИЗЕЛЯ DIESEL SER. №				

В настоящем руководстве по эксплуатации указаны отличительные особенности моделей БЕЛАРУС-3022ДЦ/3022ДЦ.1 от модели БЕЛАРУС-2822ДЦ. Вся необходимая информация для изучения правил эксплуатации, технического обслуживания и устройства тракторов «БЕЛАРУС 3022ДЦ/3022ДЦ.1» приведена в прилагаемых к Вашему трактору нижеперечисленных руководствах по эксплуатации.

Для трактора «БЕЛАРУС 3022ДЦ» настоящее руководство является дополнением руководства по эксплуатации 2822ДЦ-0000010 РЭ и руководства по эксплуатации двигателя ВФ06М1013FC РЭ.

Для трактора «БЕЛАРУС 3022ДЦ.1» настоящее руководство является дополнением руководств по эксплуатации 2822ДЦ-0000010 РЭ, 3022.1-0000010 РЭ и руководства по эксплуатации двигателя ВФ06М1013FC РЭ.

Внимательно прочитайте настоящее руководство и руководства по эксплуатации 2822ДЦ-0000010 РЭ, 3022.1-0000010 РЭ, ВФ06М1013FC РЭ, прикладываемые к Вашему трактору. Это поможет Вам ознакомиться с приемами правильной эксплуатации и техобслуживания.

Тракторы «БЕЛАРУС-3022ДЦ/3022ДЦ.1» выполнены по колесной формуле 4x4 и предназначены для выполнения различных сельскохозяйственных работ с навесными, полунавесными и прицепными машинами и орудиями, на транспорте, с погрузочно-разгрузочными средствами, уборочными комплексами, а также для привода стационарных сельскохозяйственных машин.

Отличительные особенности моделей тракторов указаны в таблице 1.

Таблица 1

Модель трактора	Модель дизеля; номинальная мощность дизеля; номинальная частота вращения коленчатого вала	Отличительные особенности
Базовая модель		
БЕЛАРУС-2822ДЦ	ВФ 06М 1013FC; 205,0 кВт; 2200 об/мин	Гидронавесная система с механическим управлением распределителем (EHR); дизель по выбросам вредных веществ соответствует Tier-2. Скорость (расчетная) движения трактора при номинальной частоте вращения коленчатого вала дизеля, км/ч: а) переднего хода: 1) наименьшая рабочая - 2,26 (0,39 ¹⁾); 2) наибольшая рабочая - 19,60; 3) наибольшая транспортная - 40,00; б) заднего хода: 1) наименьшая - 2,49 (0,40 ¹⁾); 2) наибольшая - 18,30 (3,36 ¹⁾).

Продолжение таблицы 1

Модификации		
1	2	3
БЕЛАРУС-3022ДЦ	BF 06M 1013FC; 223,0 кВт; 2300 об/мин	<p>Гидронавесная система с механическим управлением распределителем (EHR); дизель по выбросам вредных веществ соответствует Tier-2.</p> <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">1) наименьшая рабочая - 2, 34 (0,38¹⁾);2) наибольшая рабочая - 20,31;3) наибольшая транспортная - 40,94; <p>б) заднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none">1) наименьшая - 2, 58 (0,41¹⁾)2) наибольшая - 20,07 (3,22¹⁾)
БЕЛАРУС-3022ДЦ.1	BF 06M 1013FC; 223,0 кВт; 2300 об/мин	<p>Гидронавесная система с джойстиком управлением распределителем (EHS); дизель по выбросам вредных веществ соответствует Tier-2.</p> <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">1) наименьшая рабочая 2, 34 (0,38¹⁾)2) наибольшая рабочая - 20,31;3) наибольшая транспортная - 40,94; <p>б) заднего хода:</p> <ol style="list-style-type: none">1) наименьшая - 2, 58 (0,41¹⁾)2) наибольшая - 20,07 (3,22¹⁾)

¹⁾ При установке ходоуменьшителя