

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«К И Р О В С К А Я
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЗОНАЛЬНАЯ МАШИНОИСПЫТАТЕЛЬНАЯ
СТАНЦИЯ»

О Т Ч Ё Т № 06-62-2015 (2010634)

от 11 декабря 2015 года

О РЕЗУЛЬТАТАХ НАБЛЮДЕНИЙ

ЗА ТРАКТОРАМИ КОЛЁСНЫМИ JOHN DEERE 6095B

ВЫПУСКА 2014 ГОДА

В ХОЗЯЙСТВАХ ЗОНЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МИС

п.г.т. Орочи, 2015 г.

В В Е Д Е Н И Е

Перечень наблюдаемых машин

Таблица 1

№ группы	Наименование машины	Марка	Завод-изготовитель (код)	Год выпуска	Количество образцов
1	Трактор колёсный	JOHN DEERE 6095B	JOHN DEERE (TIANJIN) COMPANY, LTD, Китай	2014	3

Наблюдения проведены согласно государственного задания ФГБУ «Кировская МИС» на 2015 год, утвержденного статс-секретарем - заместителем Министра сельского хозяйства РФ Петриковым А.В. 29 декабря 2014 года.

Период наблюдений: июль 2014 - декабрь 2015 г.

Цель проведения наблюдений и методы сбора информации о машинах

Проверка показателей надежности, качества изготовления и обслуживания наблюдаемых тракторов в соответствии со СТО АИСТ 2.8-2010 и СТО АИСТ 8.19-2006 методом опроса специалистов хозяйств, обслуживающих данные машины персонала, а также осмотром изделий и обработкой соответствующей информации бухгалтерского, хозяйственного и складского учёта.

Наблюдение проводится за тремя образцами тракторов JOHN DEERE 6095B производства JOHN DEERE (TIANJIN) COMPANY, LTD, Китай в одном хозяйстве Кировской области.

Общая информация об организации сервисного обслуживания машин

Сервисное обслуживание тракторов организовано на этапе предпродажной подготовки и гарантийного обслуживания машин, купленных через торговую компанию ООО «ЭкоНива-Техника», (г. Киров).

Показатели безотказности по наблюдаемым машинам

Таблица 5

Показатель	Значение показателя по:		
	ТУ, НД	результатам наблюдений	
		2014 г.	2014-2015 г.г.
Количество наблюдаемых образцов	не менее 3	3	3
Средняя наработка, ч	нет данных	519,67	2762,67
Среднее количество отказов в том числе:	то же	отсутствуют	2,33
I группы сложности	-"	отсутствуют	0,66
II группы сложности	-"	отсутствуют	1,67
III группы сложности	-"	отсутствуют	0
Нарботка на отказ, ч	-"	более 519,67	1185,70
Нарботка на отказ по группам сложности, ч:			
I	-"	более 519,67	4185,87
II	400-500	более 519,67	1654,30
III	400-500	более 519,67	более 2762,67

ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

По результатам наблюдений за два сезона эксплуатации за тракторами колёсными JOHN DEERE 6095В выпуска 2014 года в количестве трёх штук установлено:

- средняя наработка на трактор за период с июля 2014 года по декабрь 2015 года составила 2762,67 ч;
- наработка на отказ составила 1185,70 ч;
- качество изготовления в целом удовлетворительное, техническая надежность высокая.

ФГБУ «Кировская МИС» предлагает продолжить наблюдения за тракторами в 2016 году.

