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»

Экз. №____

ОТЧЁТ № 06-32-2015 (2010034)

О РЕЗУЛЬТАТАХ ОБСЛЕДОВАНИЯ МАШИН ДЛЯ ЗАГОТОВКИ КОРМОВ

Результаты обследования машин для заготовки кормов

№ груп- пы	Наименование машины	Марка	Завод-изготовитель (код завода)	Год выпус- ка	Коли- чество образ- цов
1	Грабли- ворошилка колесно- пальцевые	K-10	Италия (280)	2014	3
2	Грабли- ворошилка роторные	ГВР-630	ЗАО «Бобруйскагро- маш», Республика Беларусь (80)	2014	1
3	Пресс- подборщик рулонный	ПР-Ф-145	ЗАО «Бобруйскагро- маш», Республика Беларусь (80)	2014	3
4	Косилка дисковая	КДТ-260	Польша (580)	2014- 2015	3

Период обследования: июль-август 2015 года.

Цель проведения обследования и методы сбора информации о машинах

Проверка качества изготовления и обслуживания машин и оборудования в соответствии со СТО АИСТ 2.8-2010 методом их осмотра, опроса специалистов хозяйств, а также персонала, обслуживающего данные машины и обработкой соответствующей информации бухгалтерского, хозяйственного и складского учета.

Показатели безотказности по обследованным машинам

	Значение показателя					
	Грабли-	Грабли-	Пресс-	Косилка		
Показатель	ворошилка	ворошилка	подборщик	дисковая КДТ-		
	колесно-	роторные ГВР-	полуприцеп-	260		
	пальцевые	630	ной рулонный			
	K-10		ПР-Ф-145			
Количество	3	1	3	3		
обследованных образцов						
Средняя наработка, ч	110,00	35,0	100,00	116,66		
га	383,33	150,0	-	283,33		
T	933,33	300,0	583,33	666,66		
Среднее количество	0,33	2,0	0	0,67		
отказов в том числе:						
I группы сложности	0	0	0	0		
II группы сложности	0,33	2,0	0	0,67		
III группы сложности	0	0	0	0		
Наработка на отказ, ч	330,00	17,5	более 100,00	175,00		
га	1150,00	75,0	-	425,00		
Т	2800,00	150,0	более 583,33	1000,00		
Наработка на отказ по						
группам сложности, ч:						
I	более 110,00	более 35,0	более 100,00	более 116,66		
II	330,00	17,5	более 100,00	175,00		
III	более 110,00	более 35,0	более 100,00	более 116,66		
га:						
I	более 383,33	более 150,0	-	более 283,33		
II	1150,00	75,0	-	425,00		
III	более 383,33	более 150,0	-	более 283,33		
T:						
I	более 933,33	более 300,0	более 583,33	более 666,66		
II	2800,00	150,0	более 583,33	1000,00		
III	более 933,33	более 300,0	более 583,33	более 666,66		

По результатам обследования машин для заготовки кормов установлено, что:

- качество выполнения технологического процесса у всех обследованных машин хорошее;
- техническая надежность граблей-ворошилок колесно-пальцевых К-10 и пресс-подборщиков ПР-Ф-145 высокая, граблей-ворошилок роторных ГВР-630 низкая, косилок дисковых КДТ-260 удовлетворительная.

ФГБУ «Кировская МИС» предлагает:

- 1. Принять меры к устранению выявленных недостатков.
- 2. Проработать возможность доработок конструкций машин по предложениям специалистов сельскохозяйственных предприятий, указанным в подразделе отчета.
- 3. Прорешать вопросы более эффективной работы системы сервисного обслуживания машин различных производителей, особенно в оперативном снабжении запасными частями, деталями и узлами взамен отказавших.

Источник информации: отчет № 06-32-2015 от 22 сентября 2015 года.