

**РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ  
МАШИН ДЛЯ УБОРКИ, ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ  
ЗЕРНОВЫХ, БОБОВЫХ КУЛЬТУР.**

Перечень обследованных машин.

№ группы	Наименование машины	Марка	Завод-изготовитель (код завода)	Год выпуска	Количество образцов
1	Комбайн зерноуборочный	NEW HOLLAND CX 8080	ООО «СиЭнЭйч-КАМАЗ-Индустрия», г. Набережные Челны, РТ	2012	3
2	Комбайн зерноуборочный	NEW HOLLAND CSX 7080	ООО «СиЭнЭйч-КАМАЗ-Индустрия», г. Набережные Челны, РТ	2011	2
3	Комбайн зерноуборочный	КЗС-1218-29	ЗАО СП «Брянксельмаш	2011	3
4	Машина предварительной очистки зерна и семян	МПО-30Р	ФГУП ПКБ НИИСХ Северо-Востока, г. Киров	2012-2013	2

Цель проведения обследования и методы сбора информации о машинах

Проверка показателей надежности, качества изготовления и обслуживания обследуемых машин в соответствии со СТО АИСТ 2.8-2010 методом осмотра техники и опроса специалистов хозяйств, а также обслуживающего данные машины персонала.

**Показатели безотказности по обследованным машинам.**

Показатель	Значение показателя			
	Комбайн зерноуборочный NEW HOLLAND CX 8080	Комбайн зерноуборочный NEW HOLLAND CSX 7080	Комбайн зерноуборочный КЗС-1218-29	Машина предварительной очистки зерна и семян МПО-30Р
Количество обследованных образцов	3	2	3	2
Средняя наработка, ч	429,7 1568,3	612,5 1923,5	367 816,7	102,5 1223,5

Показатель	Значение показателя			
	Комбайн зерноуборочный NEW HOLLAND CX 8080	Комбайн зерноуборочный NEW HOLLAND CSX 7080	Комбайн зерноуборочный КЗС-1218-29	Машина предварительной очистки зерна и семян МПО-30Р
Среднее количество отказов в том числе:	1,33	2,5	3	0
1 группы сложности	0,67	0,5	0,33	0
2 группы сложности	0,66	1,5	2	0
3 группы сложности	0	0,5	0,67	0
Наработка на отказ, ч	322,3 1176,3	245 769,4	122,3 272,2	Более 102,5 Более 1223,5
Наработка на отказ по группам сложности, ч				
1	644,5 2352,5	1225 3847	1101 2450	Более 102,5 Более 1223,5
2	644,5 2352,5	408,3 1282,3	183,5 408,3	Более 102,5 Более 1223,5
3	Более 429,7 Более 1568,3	1225 3847	550,5 1225	Более 102,5 Более 1223,5 Более 102,5 Более 1223,5
<p>Отзывы обслуживающего персонала и специалистов хозяйств о надежности и качестве работы всех групп обследованных машин положительные.</p> <p>Замечание комбайнеров и ИТР по комбайну КЗС-1218-29: забивает пылью заборник воздухоочистителя, перенести его в другое место.</p> <p>ФГБУ «Кировская МИС» предлагает:</p> <p>Обратить внимание на выявленные в обследованных машинах отказы и принять меры к их устранению.</p>				
Источник информации: отчет № 06-08-2013.				