

# ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА "РЕЗОН"



## ТЕСТЕРЫ ВЛАЖНОСТИ ST 2500 и ST 5000

с дополнительными датчиками температуры

# ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МОСКВА 2002 г.

<b>СОДЕРЖАНИЕ</b>		
Номер раздела	Наименование раздела	Номер листа
1.	Введение	2
2.	Подготовка к работе	2
3.	Дисплей	3
4.	Проведение замера влажности	4
5.	Дополнительные функции кнопок для ST 5000. Подсветка.	6
6.	Дополнительные рекомендации	6
7.	Батарейка	7
8.	Хранение-применение	7
9.	Калибровки версии 2.51	7
10.	Технические данные приборов ST 2500/5000	8
11.	Инструкция по использованию выносных датчиков температуры и влажности для прибора ST 5000	9
12.	Комплектация	11

## **1. Введение**

1.1 Тестеры влажности моделей ST 2500 и ST 5000 с цифровым отсчетом сконструированы на основе новейших технологий и предназначены для быстрого и наглядного определения количества влаги (процента влажности) в зерне, семенах, муке, и т.п.

1.2 Тестеры работают автономно. Измерение влажности производится в образце, закладываемом внутрь прибора.

1.3 Для модели ST 5000 предусмотрено подключение выносных датчиков-штанг длиной 0,5 и 1,5 метра для измерения температуры в средах вне прибора, на складах зерна, семян и т.п. и для измерения влажности в таких средах, как почва, сено и т.п. (см. п. 11).

1.4 Основные принципы, заложенные при конструировании прибора: простота обслуживания, надежность, скорость и точность измерений.

## **2. Подготовка к работе**

2.1. Перед началом эксплуатации тестера необходимо кнопкой ON/OFF проверить наличие и исправность источника питания - батарейки 9V. При необходимости открыть защитную крышку на обратной стороне прибора,

















