

**ЩУП МЕШОЧНЫЙ  
ДЛЯ ОТБОРА ТОЧЕЧНЫХ  
ПРОБ  
ЩМ**

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Щуп мешочный ЩМ цилиндрического типа предназначен для отбора точечных проб зерна и других сыпучих продуктов и материалов, находящихся в мешках.

Щуп вводят в мешок через ткань по направлению к его средней части желобком вниз, затем его поворачивают на 180 ° и осторожно вынимают. Образовавшееся в ткани мешка отверстие заделывают, сдвигая нити мешка острием Щупа.

**Примечание.** Изготовитель оставляет за собой право изменения конструкции Щупа в результате его модернизации без ухудшения технических характеристик.

### Технические характеристики

Объем продукта, забираемого Щупом 15 см<sup>2</sup>.  
Длина Щупа 350 мм.  
Длина рабочей части (заборника) 250 мм,  
Диаметр Щупа 14 мм.  
Масса 0.22 кг.

## 2. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Щуп мешочный для отбора точечных проб ЩМ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

28.10.2019

МП



Начальник ОТК

Изготовитель гарантирует устранение неисправностей Щупа, проявившихся в течение 12 месяцев, или его замену. Гарантийный срок исчисляется с момента приобретения Щупа.

Рекламации и предложения по совершенствованию Щупа ЩМ следует направлять изготовителю.