

**ПАСПОРТ**

**Прибор для установления  
густоты раствора**

**ПГР**

№ 356

**г. Солнечногорск  
2023г.**

## 1. Назначение прибора

Прибор предназначен для установления густоты раствора по ГОСТ 5802-86.

## 2. Технические характеристики

2.1. Угол конуса, °	30°±30′
2.2. Цена деления шкалы, мм	1
2.3. Масса подвижного стержня с конусом, г	300±2
2.4. Габаритные размеры, мм, не более	250x220x550
2.5. Масса прибора, кг, не более	5,6

## 3. Комплект поставки

1. Прибор ПГР	1 шт.
2. Паспорт	1 экз.

## 4. Устройство прибора

Прибор ПГР (рис. 1) состоит из штатива 1, подвижного штока с конусом 3 и емкости 4 для испытуемого раствора. Отсчет перемещения конуса в растворе производится по шкале 2 прибора, закрепленной на штоке.

## 5. Правила хранения и эксплуатации

5.1. Прибор ПГР должен храниться в сухом помещении при комнатной температуре.

5.2. Эксплуатация прибора предусмотрена только в лабораторных условиях. После каждого анализа прибор должен быть очищен от раствора.

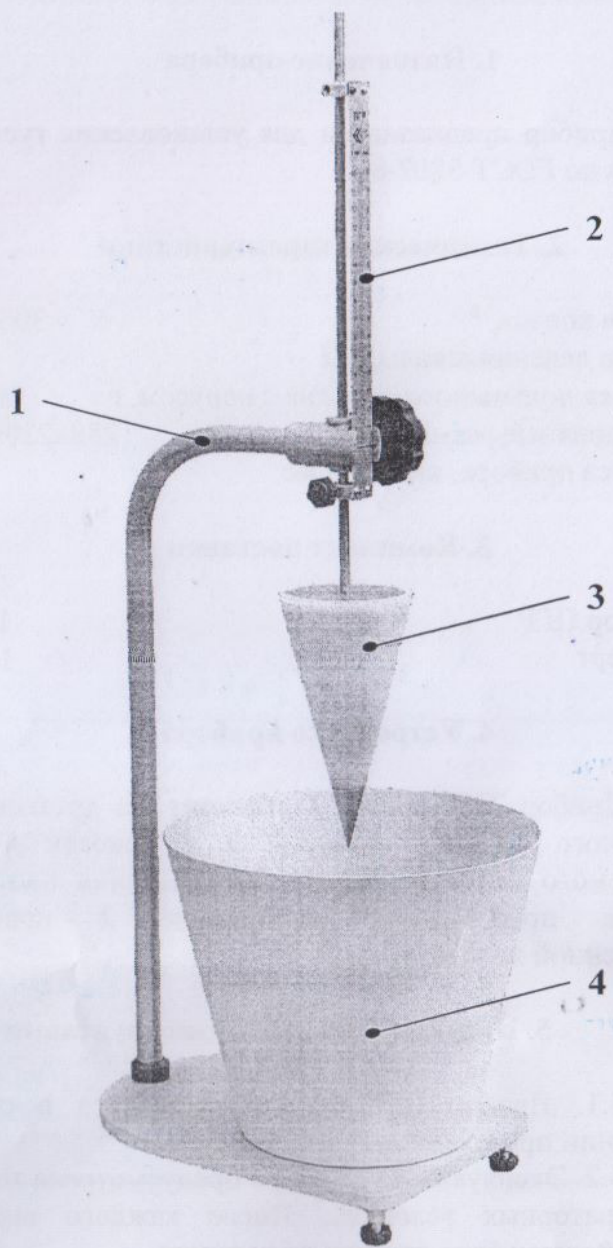


Рис. 1.

### 6. Калибровка прибора ПГР

6.1. Калибровку производить с периодичностью не реже одного раза в год.

6.2. Калибруемые параметры прибора приведены в Таблице 1.

Таблица 1.

Аттестуемые узлы или детали	Аттестуемые параметры	Размеры
1. Конус	Угол при вершине	$30^{\circ} \pm 30'$
2. Конус со штоком и шкалой	Масса	$(300 \pm 2)$ г

### 7. Свидетельство о приемке

Прибор ПГР, зав. № 356, соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуатации по ГОСТ 5802-86

Дата выпуска «19» 05 2023 г.

М.П.

Ответственный за приёмку *И. В. Курякова*

### 8. Гарантийные обязательства

8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует работу прибора в течение 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки (при условии соблюдения потребителем правил хранения и эксплуатации).

8.2. В период гарантийного срока при обнаружении неисправностей, возникших по вине предприятия-изготовителя, ремонт или замена устройства производится безвозмездно, за исключением случаев, когда дефект возник в результате механических повреждений, небрежной эксплуатации или неисправность явилась результатом естественного износа.

### **9. Сведения о рекламациях**

В гарантийный срок, в случае возникновения не по вине потребителя неисправности, рекламации предъявляются изготовителю в установленном порядке по адресу: