

# АТТЕСТАТ № 1012

Дата выдачи «18» июня 2018 года

на средство испытаний: Прибор для определения коэффициента  
фильтрации грунта ПКФ-СД, зав. № 298

назначение: для определения коэффициента  
фильтрации песчаных грунтов

принадлежащее:

Условия аттестации: Температура воздуха 22 °С  
Относительная влажность 44 %

Значения метрологических характеристик приведены на обороте.

На основании результатов первичной аттестации установлено, что указанное средство испытаний соответствует требованиям ГОСТ 25584-2016.

Рекомендуемая периодичность аттестации составляет один год.

## ЗНАЧЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ И МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК

№ п/ п	Технические и нормированные характеристики	Ед. изм	Значения характеристик	
			Номи- нальные	Действи- тельные
1	Внутренний диаметр цилиндра	мм	50,5±0,1	50,52
2	Высота цилиндра	мм	220,0±0,5	219,7
3	Расстояние от верхней риски на цилиндре до дна прибора (нижнего торца цилиндра)	мм	200,0±0,5	200,3
4	Расстояние между рисками на цилиндре	мм	100,0±0,5	99,55
5	Расстояние от верхнего торца рабочего цилиндра до нижнего торца подставки	мм	245,0±0,5	245,25
6	Определение длины деления шкалы водомерной трубки	мм	5,0±0,2	5,0
7	Контроль совпадения уровня нулевой отметки на водомерной трубке с расположением верхней риски на цилиндре	мм	не более 0,5	0,2
8	Внутренняя высота стакана	мм	125,0±0,5	125,0
9	Масса груза	г	500±5	502
10	Высота падения груза	мм	300±2	301,3