

АТТЕСТАТ № 981

Дата выдачи: «19» 05 2023 г.

Удостоверяется, что кельма для бетонных и каменных
наименование и обозначение испытательного

работ КБ, ГОСТ 9533-81, зав. №

оборудования, заводской или инвентарный номер

принадлежащее

наименование предприятия (организации) эксплуатирующего оборудование

по результатам первичной аттестации, протокол № 981 от 19.05.2023 г.,

признано пригодным для использования при испытаниях

разравнивание раствора и бетонной смеси, заполнение вертикальных
наименование продукции

швов и подрезка раствора, выступающего из швов

по

наименование и обозначение документов на методики испытаний (при необходимости)

Периодичность периодической аттестации 1 год (месяцев, лет).

Руководитель предприятия
(организации) эксплуатирующего
оборудование

Подпись

Фамилия И. О.

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА ПЕРВИЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

1. Наименование средства испытания: кельма для бетонных и каменных работ.
2. Назначение: разравнивание раствора и бетонной смеси, заполнение вертикальных швов и подрезка раствора, выступающего из швов.
3. Тип: **КБ**, № _____, год выпуска 2023.
4. Изготовитель: ..
5. Условия проведения аттестации: стандартные.
6. Средства аттестации:
 - Штангенциркуль ШЦ-1-150-0,1 ГОСТ 166 № 459121 свидетельство о поверке № С-ТТ/20-01-2023/217264375 действ. до 19.01.2024 г.
 - Линейка измерительная металлическая 1000 мм, зав. № 138, свидетельство о поверке № С-ТТ/20-01-2023/217007277 действ. до 19.01.2024 г.
7. Технические характеристики:

№ п/п	Измеряемый параметр	Един. измер.	Величина номинальная	Величина фактическая
1	Соответствие требованиям ГОСТ 9533-81	-	черт. 1, таблица. 2	соответствует

8. **Заключение:** технические характеристики соответствуют требованиям ГОСТ 9533-81. Изделие допускается к применению в качестве рабочего средства испытания.