****

**СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование государственной метрологический службы, проводившей метрологическую аттестацию)

**СЕРТИФИКАТ**

**МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**СРЕДСТВА ИСПЫТАНИЙ**



**№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Действителен до**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.**

**Настоящий сертификат удостоверяет, что средство испытаний\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_Форма для бетонов ФК-150\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование и обозначение средства испытаний,

**\_\_\_\_Инвентарь номер № ФК01-065\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(заводской или инвентарный номер)

**Принадлежащее\_\_\_\_\_ OOO «CONSTRUCTION EXPERT»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(наименование заявителя)

**по результатам первичной (периодической) метрологической аттестации, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ акт № 00087 от «29» августа 2023 г. \_акт периодический аттестация,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**признано пригодным для использования при испытаниях** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**строительных материалов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(краткая характеристика объекта, для испытания которого предназначено средства испытаний)

**при \_\_\_\_лабораторных условиях температура (20 ± 5) ºС, влажность (65 ± 15) %\_\_\_\_\_ \_\_диапазон измерений ДИ (150х150х150) mm, ПГ** **± 1%, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

(характеристика условий применения средства испытаний)

**по \_\_\_\_\_ADU 00242-242:2021 Формы для контрольных образцов бетона программа и методика первичной и периодической аттестации. и техническим\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ документациям**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и обозначение документа на методику испытаний (при необходимости))

**Периодичность повторной метрологической аттестации \_ 12 месяцев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(месяцев (лет))

***Руководитель метрологической службы* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_Бадалов Г.Н.\_\_\_\_**

(подпись) (инициалы, фамилия)

**М.П. Дата выдачи**

**«06» октября 2023 г.**