

**БАЧКИ СМЫВНЫЕ И АРМАТУРА К НИМ.
БАЧОК СМЫВНОЙ КЕРАМИЧЕСКИЙ
С ВЕРХНИМ ПУСКОМ, С НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ
ПРИСОЕДИНЕНИЕМ К УНИТАЗУ**

Конструкция и основные размеры

Flushing tanks with accessories.
Ceramic flushing tank with top starting.
directly connected to w. c.
Design and principal dimensions.

**ГОСТ
21485.4—76**

Постановлением Государственного комитета Совета Министров СССР по делам
строительства от 25 декабря 1975 г. № 219 срок введения установлен
с 01.01. 1977 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на керамические смывные бачки с верхним пуском, с непосредственным присоединением к унитазу, предназначенные для установки в санитарных узлах зданий различного назначения.

2. Конструкция и основные размеры бачка должны соответствовать указанным на чертеже.

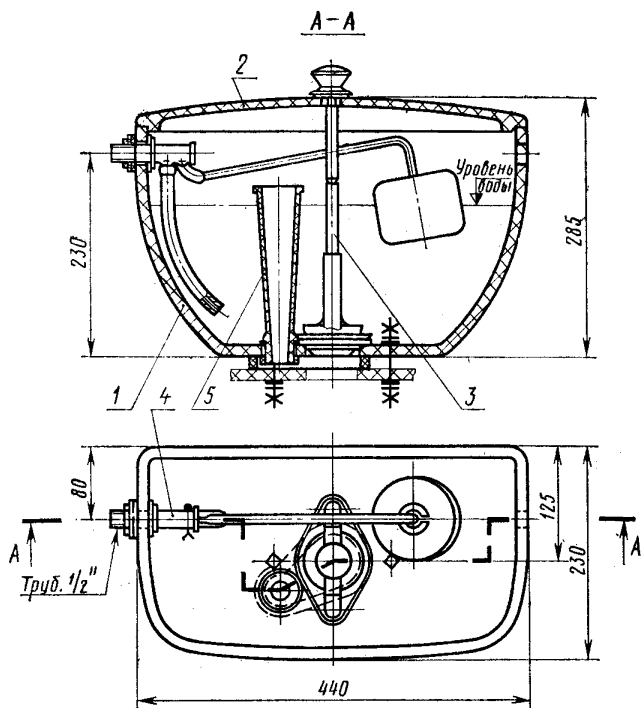
3. Предельные отклонения от габаритных размеров бачков не должны превышать $\pm 3\%$.

4. Бачки должны поставляться в комплекте с поплавковыми клапанами и спускной арматурой согласно рабочим чертежам и с резиновыми прокладками между бачком и унитазом.

5. Технические требования, правила приемки, методы испытаний бачков должны соответствовать указанным в ГОСТ 21485.0—76 и ГОСТ 15167—78.

6. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение бачков должны соответствовать указанным в ГОСТ 15167—78.

7. Гарантии поставщика должны соответствовать указанным в ГОСТ 21485.0—76.



1—корпус; 2—крышка; 3—арматура спускная; 4—клапан поплавковый; 5—перелив.

8. Условное обозначение бачка смывного керамического с верхним пуском, с непосредственным присоединением к унитазу:

Бачок ВНК-ВП ГОСТ 21485.4—76