

УДК 696.14:628.7

Группа Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

УЗЕЛ САНИТАРНЫЙ ПАССАЖИРСКИХ САМОЛЕТОВ И ВЕРТОЛЕТОВ

Технические требования

ОСТ 1 00583-72

На 4 страницах

Взамен 897АТ

ОКП 75 7830

Проверено в 1984 г.

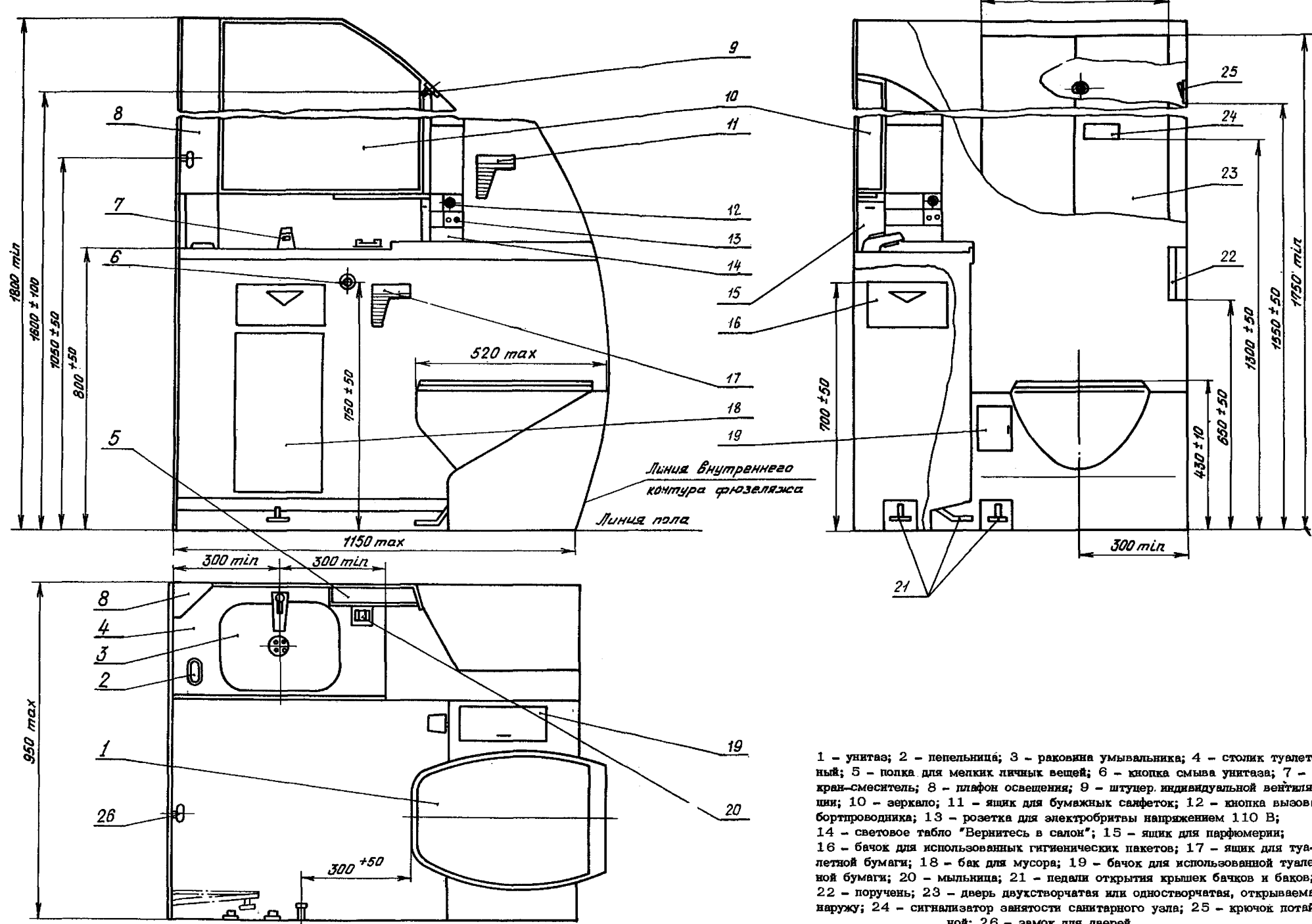
Распоряжением Министерства от 30 ноября 1972 г. № 087-18

срок введения установлен с 1 августа 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на санитарные узлы пассажирских самолетов и вертолетов, предназначенные для обслуживания пассажиров и экипажа.
2. Габаритные размеры санитарного узла, расположение оборудования и фурнитуры должны соответствовать указанным на чертеже.

Нр. № документа
Изд. №



1 - унитаз; 2 - пепельница; 3 - раковина умывальника; 4 - столик туалетный; 5 - полка для мелких личных вещей; 6 - кнопка смыва унитаза; 7 - кран-смеситель; 8 - плафон освещения; 9 - штуцер индивидуальной вентиляции; 10 - зеркало; 11 - ящик для бумажных салфеток; 12 - кнопка вызова бортпроводника; 13 - розетка для электробритвы напряжением 110 В; 14 - световое табло "Вернитесь в салон"; 15 - ящик для парфюмерии; 16 - бачок для использованных гигиенических пакетов; 17 - ящик для туалетной бумаги; 18 - бак для мусора; 19 - бачок для использованной туалетной бумаги; 20 - мыльница; 21 - педали открытия крышек бачков и баков; 22 - поручень; 23 - дверь двухстворчатая или одностворчатая, открываемая наружу; 24 - сигнализатор занятости санитарного узла; 25 - крючок потайной; 26 - замок для дверей

3. Требования к агрегатам санитарного узла должны соответствовать ОСТ 1 00677-74 и ОСТ 1 01005-81.

4. Материалы и покрытия оборудования и фурнитуры санитарного узла должны:

– отвечать санитарно-гигиеническим требованиям;

– быть устойчивыми к изменению температуры от минус 60 до плюс 60 °С в нерабочем состоянии;

– обеспечивать эксплуатацию в различных климатических условиях.

5. Срок службы санитарного узла и межремонтный срок должны регламентироваться сроками службы самолета и вертолета.

6. Площадь санитарного узла должна быть $(1,0 \pm 0,1) \text{ м}^2$; полезная площадь – не менее $0,4 \text{ м}^2$.

7. Соединение панелей с полом и встроенным в него оборудованием должно обеспечивать надежную защиту от попадания воды в подпольное пространство.

8. Помещение санитарного узла должно быть оснащено приточно-вытяжной вентиляцией с подачей воздуха не менее $25 \text{ м}^3/\text{ч}$.

9. Освещенность рабочих зон санитарного узла искусственными источниками света должна соответствовать ОСТ 1 00415-81.

10. Санитарный узел должен быть оборудован сигнализацией занятости на наружной стороне входной двери и электрической системой сигнализации занятости, выведенной в пассажирский салон.

11. Материалы и покрытия оборудования и фурнитуры санитарного узла должны легко поддаваться обработке моющими и дезинфицирующими растворами.

№ изм.	1	2
№ изм.	9182	112119

Изв. № дубликата	775
Изв. № подлинника	