



Монтаж аксессуаров для санузла по нормам

Нормативные документы



ГОСТ 51261-2024

УСТРОЙСТВА ОПОРНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ ДЛЯ
МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

СП 59.13330.2020

СВОД ПРАВИЛ ДОСТУПНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
ДЛЯ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ

Крючок для трости, костылей

Правила размещения:

п. 6.3.3 СП 59.13330.2020

В кабине сбоку от унитаза следует предусматривать пространство рядом с унитазом шириной не менее 800 мм для размещения кресла-коляски, а также крючки для одежды, костылей и других принадлежностей

- Крючок размещают на высоте 850 - 1100 мм
- В зоне размещения коляски



Сушилка для рук, дозатор для мыла, держатель туалетной бумаги

Правила размещения:

- Приборы в санузле должны располагаться в легкодоступном месте для доступа посетителей всех нозологий. Для комфортного доступа на креслах-колясках **аксессуары следует размещать на высоте 0,85 – 1,1 м от уровня пола** и на расстоянии не менее 0,6 м от боковой стены помещения (**п. 6.4.2 СП 59.13330.2020**).

Рекомендации

- **Держатель туалетной бумаги**
Установка должна осуществляться в близости с унитазом, таким образом, чтобы человек с инвалидностью беспрепятственно мог им воспользоваться.
- **Сушилка для рук/ Дозатор для мыла (настенный)**
Монтаж осуществляется в близости с раковиной, на высоте комфортной для использования человеком с инвалидностью.



Зеркало, урна

Смеситель:

- **Зеркало наклонное с ручкой (не обязательно)**

Монтаж осуществляется над раковиной, таким образом, чтобы регулировочная ручка была в доступе для человека на инвалидной коляске.

Также допустимо устанавливать зеркала без наклона, если нижний край зеркала будет расположен на высоте не выше 800 мм от пола.

(п.8.10 СП 136.13330.2012)

- **Урна**

В санузлах для людей с ОВЗ важно использовать урны закрытого типа (не педальный механизм!)



НЕ ДОПУСКАЙТЕ ОШИБОК!

ГОСТ 51261-2024 5.5.10 Использованию поручней у унитаза и раковины не должны мешать туалетные принадлежности и оборудование, такие как полотенцесушитель, диспенсер для мыла, мусорное ведро и т. д.

