

Устройство для очистки пухоперового материала содержит камеру загрузки с загрузочным и выходным отверстиями, камеру очистки с входным и выходным отверстиями, камеру сбора чистого материала с входным отверстием, выполненным с возможностью наполнения наперника чистым материалом, и выходным отверстием, блок откачки воздуха и дезинфицирующее устройство, причем выходное отверстие камеры загрузки соединено с входным отверстием камеры очистки, выходное отверстие камеры очистки соединено с входным отверстием камеры сбора чистого материала, которая оснащена патрубком для крепления наперника, все камеры выполнены с возможностью их герметизации, а камера загрузки оснащена трубками для подачи воздуха с форсунками на конце. Дезинфицирующим устройством является бактерицидная лампа, вход блока откачки воздуха соединен с выходным отверстием камеры сбора чистого материала, по крайней мере, одна из трубок для подачи воздуха выполнена с возможностью изменения направления выхода воздуха из ее форсунок и перемещения форсунок в пространстве, а камера очистки выполнена в виде вертикального лабиринта и оснащена снизу крышкой, выполненной с возможностью открытия камеры очистки и ее герметического закрытия.