

1. Сушилка, содержащая цилиндрический герметический корпус с калориферами для подогрева и поддонами для укладки высушиваемого материала, размещенными на направляющих, вентиля гор и вакуумный насос, отличающаяся тем, что она дополнительно снабжена конденсатором, соединенным воздухопроводами с вакуум-насосом и корпусом сушилки, а вентилятор размещен снаружи корпуса сушилки и соединен с ним воздухопроводами, на которых установлены патрубки с поворотными заслонками для сбора отработанного и всасывания свежего воздуха, соединенными с корпусом сушилки посредством патрубков входа и выхода воздуха, имеющих шиберные вакуумные фланцы.
2. Сушилка по п. 1, отличающаяся тем, что воздухопроводы, соединяющие вентилятор с корпусом сушилки, выполнены подвижными.
3. Сушилка по п. 1, отличающаяся тем, что шиберные вакуумные фланцы имеют направляющие для передвижения.
4. Сушилка по п. 1, отличающаяся тем, что шиберные вакуумные фланцы подсоединены к патрубкам для входа и выхода воздуха корпуса с помощью уплотняющих устройств.