

Список источников.

1. Нечепаяев В.Г. Разработка исполнительного органа повышенной погрузочной способности для очистных комбайнов, работающих в условиях тонких пластов//Известия вузов. Горный журнал.-1996.-№ 1.-С. 110-114.
2. Нечепаяев В.Г. Математическая модель выгрузки угля шнековым механо-гидродинамическим исполнительным органом очистных комбайнов//Известия вузов. Горный журнал.-2000.-№1.-С. 70-75.
3. Нечепаяев В.Г. Моделирование подпора потоку угля, выгружаемого шнековым исполнительным органом очистного комбайна // Науковий вісник Національної гірничої академії України - Дніпропетровськ. -1999. №3. - С.60-64
4. А.С. 1317132 СССР, МКИ Е 21 С 45/00, 25/60, 25/04. Исполнительный орган очистного комбайна / Н.Г. Бойко, В.Г. Нечепаяев, И.А. Винник и др. (СССР).- № 3995802/22-03; Заявлено 23.10.85; Опубл. 15.06.87, Бюл. № 22. -3 с.
5. Пат. 37854 А України 7 Е21С25/04. Шнековий виконавчий орган очисного комбайна / В.Г. Нечепаяев, А.К. Семенченко (Україна). - № 2000042352; Заявл. 25.04.2001; Опубл. 15.05.2001, Бюл.№4.-2с.