

## ИЗПОЛЗУВАНА ЛИТЕРАТУРА

1. Антонов.А.С, М.М.Запрягаев-Гидрообъемные передачи транспортных и тяговых машин. Машиностроение, Ленинград, 1968.
2. Бандов К. Й. и др. - Транспорт при открытии рудницы. Техника, София, 1967.
3. Бабичков А. М. -Тяга на ваковете. Наука и искусство, София, 1957.
4. Баранов, Б. К. и др. -Магистральные электровозы. Машиностроение, Москва 1969.
5. Баталов, Н. М. и Б. П. Петров – Тяговые электрические аппараты,. Энергия, Москва, 1969
6. Болдов, Н. А., А. Д. Степанов - Теплоэлектрический подвижной состав. Транспорт, Москва, 1968
7. Бунько, В. А., С. А. Волотковский - Повышение безопасности рудничной электровозной откатки. Недра, Москва, 1964.
8. Василев, М. В. -Современный карьерный транспорт. Недра, Москва, 1969.
9. Виравов, А. А. - Машинист шахтного электровоза. Госгортехиздат, Москва, 1962.
10. Волотковский, С. А. - Руднична електролокомотивна тяга. Наука и искусство, София, 1957
11. Вълков, Д. С. - Хидравлични задвижвания при металорежещи машини. Техника, София, 1968
12. Гавриленко, Б. А. и др - Гидравлический привод. Машиностроение, Москва, 1968.
13. Гъдев, Б. Г. - Электрически подвижен състав - магистрални електрически локомотиви. Техника, София, 1959
14. Докукин, А. В. и др. - Центробежные и объемные гидropередачи и перспективы их применения в горной промышленности. Недра, Москва, 1964.
15. Евневич, А. В. - Горные транспортные машины. Углетехиздат, Москва, 1956.
16. Истомин, С. Н. Рельсовый транспорт на угольных шахтах капиталистических стран. Недра, Москва, 1966
17. Квитко, А. К., А. Г. Гришанов - Механизмы приводов горно-транспортных машин. Недра, Москва, 1968
18. Крылов, В. И. - Автоматические тормоза подвижного состава. Транспорт, Москва, 1968
19. Леушкин, Б. В. - Воздуховозная откатка на шахтах Чехословакии. Углетехиздат, Москва, 1956.
20. Николчев, Г. П. – Электрически транспорт (часть I). Наука и искусство, София. 1955.
21. Пономаренко, Ю. Ф., А. Я. Рогов - Радиальнопоршневые высокомоментные гидромоторы. Машиностроение, Москва, 1964.
22. Рысьев, А. В., С. М. Ломакин - Электровозы, электровозное хозяйство и вагонный парк. Углетехиздат, Москва, 1956.
23. Спиваковский, А. О. и др. – Транспорт на открытых разработках. Госгортехиздат, Москва, 1962.
24. Стасюк, В. Н. - Электровозный транспорт на открытых горнорудных разработок. Металлургиздат, Москва, 1956.
25. Сасяк, В. Н., Н. М. Шадрин - Электрификация транспорта в металлургии на однофазном токе. Металлургия, Москва, 1965.
26. Стасюк, В. Н. и др. - Электрический подвижной состав промышленного транспорта. Транспорт, Москва, 1970.
27. Степанов, А. Д. и др. - Электрическая передача тепловозов. Машгиз, Москва, 1959.
28. Хохлов, Е. А. и В. И. Сорокин – Электрическая тяга на угольных карьерах. Госгортехиздат, Москва, 1960.
29. Ярмоленко, Г. З. – Пневматический привод горных машин. Недра, Москва, 1967.

30. Shubert, O., Ch. Pause – Grubenförderung (5. Lehrbrief). Bergakademie, Freiberg, Fernstudium, 1962.
31. Härtig, H., M. Greßmann – Braunkohlen – Tagebau kunde (6. Lehrbrief). Bergakademie, Freiberg, Fernstudium, 1955.