

LITERATURA

- Бескин, Н. М. Курс аналитической геометрии для вузов. Москва-Ленинград: Гостехиздат 1948.
- Bydžovský, V.: Úvod do analytické geometrie, 3. vyd. Praha: NČSAV 1956.
- Цубербиллер, О. Н.: Задачи и упражнения по аналитической геометрии, изд. 15-е. Москва-Ленинград: Гостехиздат 1949.
- Čech, E.: Základy analytické geometrie. Praha: Přírodovědecké vydavatelství 1951 (díl I) a 1952 (díl II).
- Делоне, Б. Н. — Райков, Д. А.: Аналитическая геометрия. Москва-Ленинград: Гостехиздат 1949.
- Фиников, С. П.: Аналитическая геометрия, изд. 2-е. Москва: Учпедгиз 1952.
- Кларка, J.: Jak se studují útvary v prostoru. Praha: JČMF 1941 (díl I) a 1942 (díl II).
- Kraemer, E.: Analytická geometrie lineárních útvarů, 2. vyd. Praha: NČSAV 1956.
- Leja, E.: Geometria analityczna. Warszawa: Państwowe wydawnictwo naukowe 1954.
- Лопшиц, А. М.: Аналитическая геометрия. Москва: Учпедгиз 1948.
- Mastný, E.: Úvod do analytické geometrie lineárních útvarů a kuželoseček. Praha: NČSAV 1953.
- Pírko, Z.: O souřadnicích v rovině. Praha: JČMF 1942.
- Привалов, И. И.: Аналитическая геометрия, изд. 16-е. Москва-Ленинград: Гостехиздат 1949.