

(1)... (2) Дело в том, что воздух, особенно сухой, — такой же изолятор для электрического тока, как и фарфор, но только до определённой напряжённости электрического поля. (3) С ростом напряжения между двумя точками растёт и напряжённость поля. (4) И наконец напряжённость поля оказывается достаточной для того, чтобы нейтральные молекулы газов, из которых состоит воздух, превратить в ионы — электрически заряженные частицы. (5)... ионы для тока уже не изоляторы, а проводники. (6) Ионизированный воздух при протекании по нему тока может светиться.

Какое сочетание слов является грамматической основой в одном из предложений или в одной из частей сложного предложения текста?

- 1) превратить (предложение 4) 2) воздух может (предложение 6)
3) напряжённость оказывается (предложение 4) 4) из которых состоит (предложение 4)