Проводник, вольт-амперная характеристика которого показана на рисунке, и резистор соединены последовательно и подключены к источнику постоянного тока, напряжение на клеммах которого $U=7,5~\mathrm{B}.$ Если напряжение на резисторе $U_\mathrm{R}=2,5~\mathrm{B},$ то сила тока I в цепи равна ... А.

