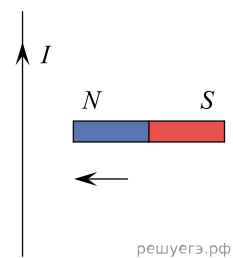


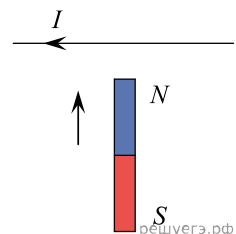
1. К прямолинейному вертикальному участку провода, по которому протекает постоянный ток  $I$ , медленно поднесли справа постоянный магнит, как показано на рисунке. Куда направлена магнитная сила, действующая на провод?

- 1) вправо  $\rightarrow$
- 2) влево  $\leftarrow$
- 3) «на нас»  $\odot$
- 4) «от нас»  $\oplus$



2. К прямолинейному горизонтальному участку провода, по которому протекает постоянный ток  $I$ , медленно поднесли снизу постоянный магнит, как показано на рисунке. Куда направлена магнитная сила, действующая на провод?

- 1) вверх  $\uparrow$
- 2) вниз  $\downarrow$
- 3) «на нас»  $\odot$
- 4) «от нас»  $\otimes$



3. К прямолинейному горизонтальному участку провода, по которому протекает постоянный ток  $I$ , медленно поднесли снизу постоянный магнит, как показано на рисунке. Куда направлена (вверх, вниз, к наблюдателю, от наблюдателя) магнитная сила, действующая на провод?

