

Задания

Задания Д А7 № 500

Прочтите текст и выполните задания А7 — А12

Какое из приведённых ниже предложений должно быть первым в этом тексте?

(1)... (2)Если температура хотя бы чуть-чуть выше абсолютного нуля, на поверхности стыка атомы металла постепенно перемещаются из одной детали в другую. (3)Такая диффузия в конце концов приводит к холодной сварке. (4)На Земле этому процессу мешает плёнка окиси, возникающая под действием кислорода воздуха и паров воды. (5)В космическом вакууме окисная плёнка не образуется. (6)... приходится принимать специальные меры, чтобы не «схватились» контактирующие детали, которые не нужно сваривать.

1

Задания Д А9 № 502

Какое сочетание слов является грамматической основой в одной из частей второго (2) предложения текста?

- 1) выше нуля
- 2) температура чуть-чуть выше
- 3) температура выше
- 4) атомы постепенно перемещаются

1) С увеличением размеров космических конструкций возрастают проблемы их технического обслуживания на Земле.

2) Прочно соединить детали в космическом вакууме несложно.

3) Освещенная Солнцем поверхность на околоземной орбите нагревается до 150 °С.

4) В условиях невесомости легче производить очистку металла.

Пояснение.

Исходя из контекста, только второе предложение должно быть первым в этом тексте.

Правильный ответ указан под номером 2.