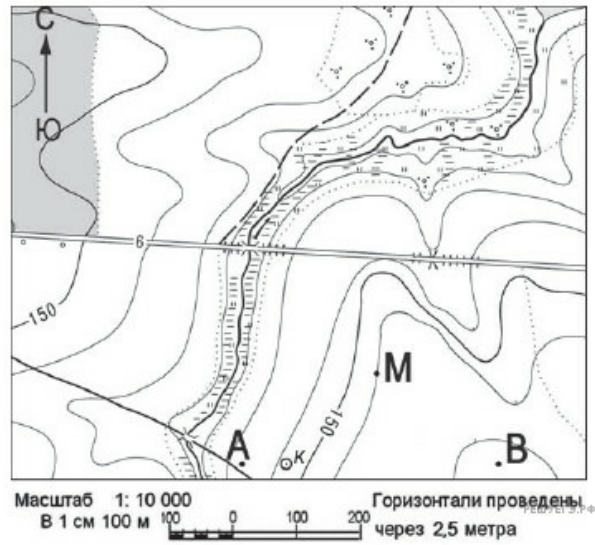
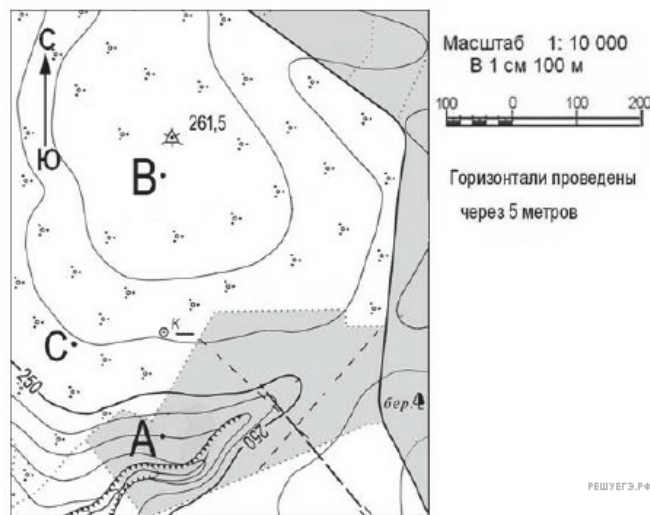


1. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки М до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

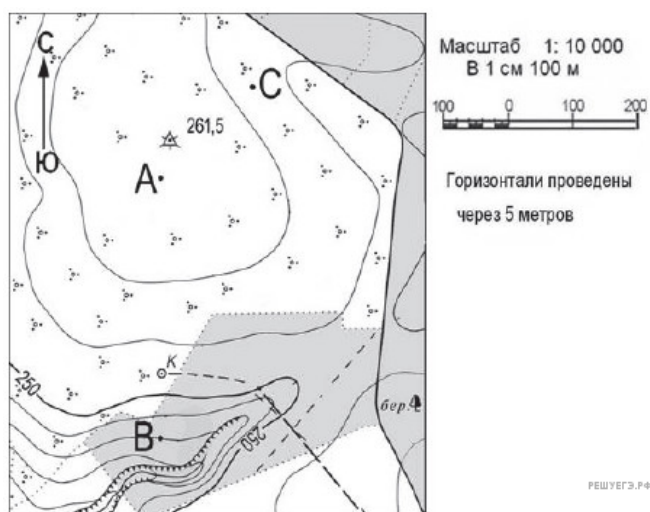


2. Ознакомьтесь с фрагментом топографической карты, показанным на рисунке.



Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до точки С. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

3. Ознакомьтесь с фрагментом топографической карты, показанным на рисунке.

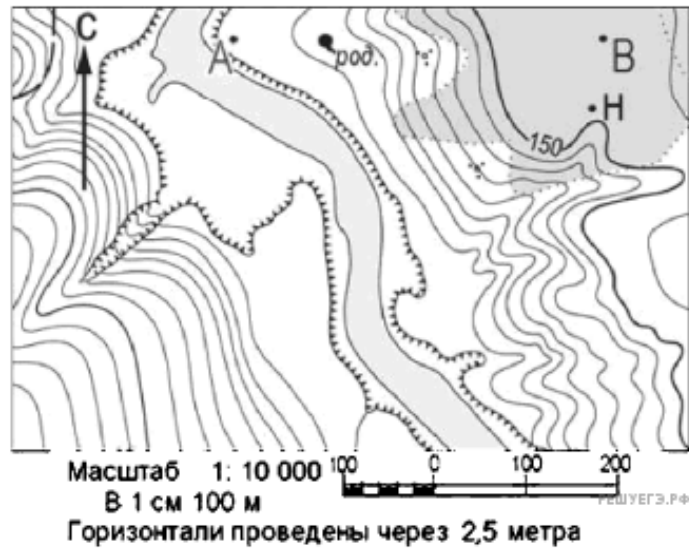


Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до точки С. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

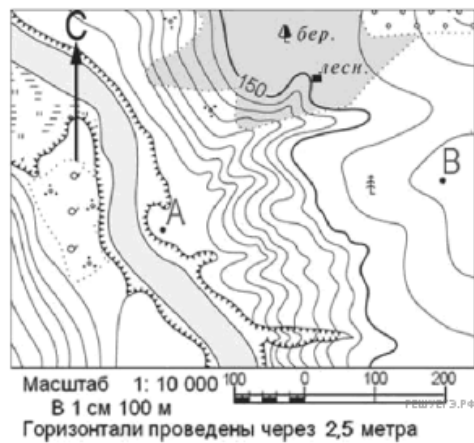
4. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



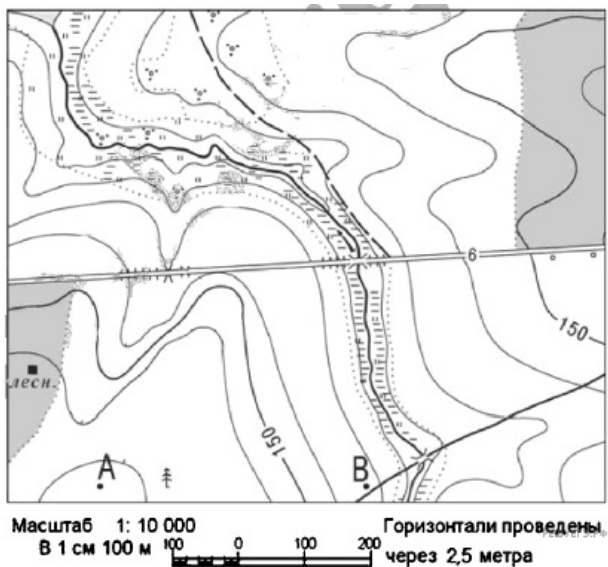
5. Определите по карте расстояние на местности по прямой от родника до точки Н. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



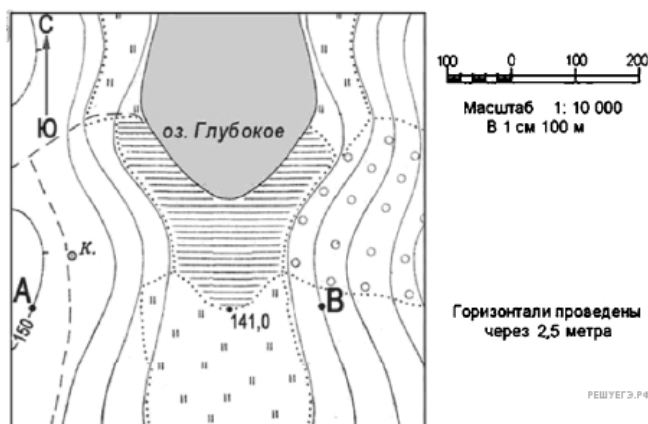
6. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до дома лесника. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



7. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до дома лесника. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

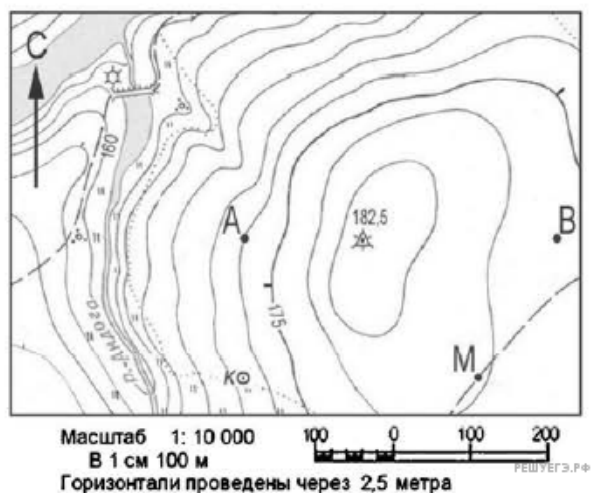


8.

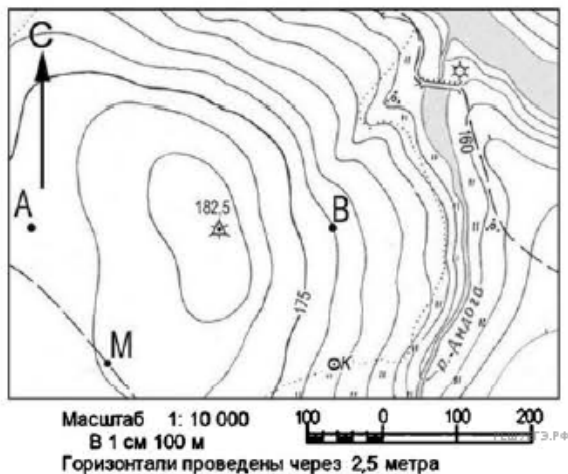


Определите по карте расстояние на местности по прямой от отметки высот 141 до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

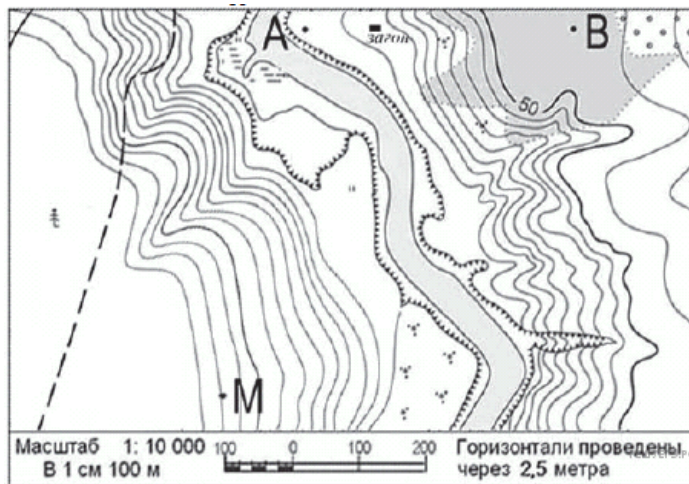
9. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



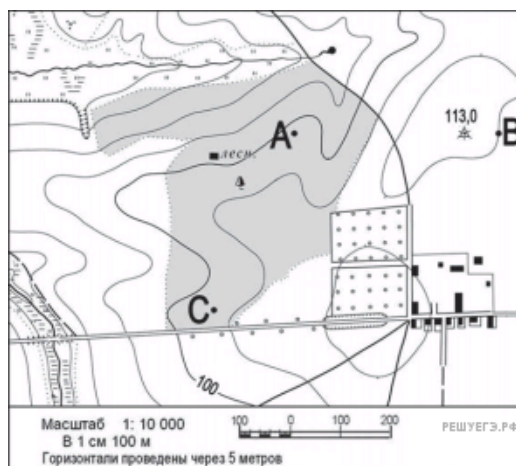
10. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки М до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



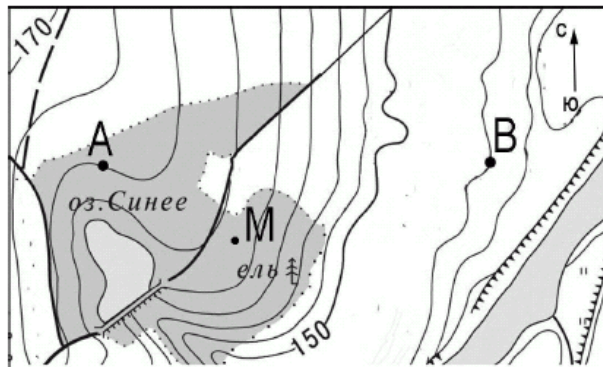
11. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки М до отдельно стоящего дерева. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



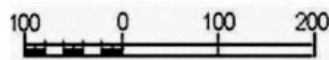
12. Определите по карте расстояние на местности по прямой от дома лесника до точки С. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



13. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до точки М. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



Масштаб 1: 10 000      В 1 см 100 м



Горизонталы проведены через 2,5 м РЕШУ ЕГЭ.РФ

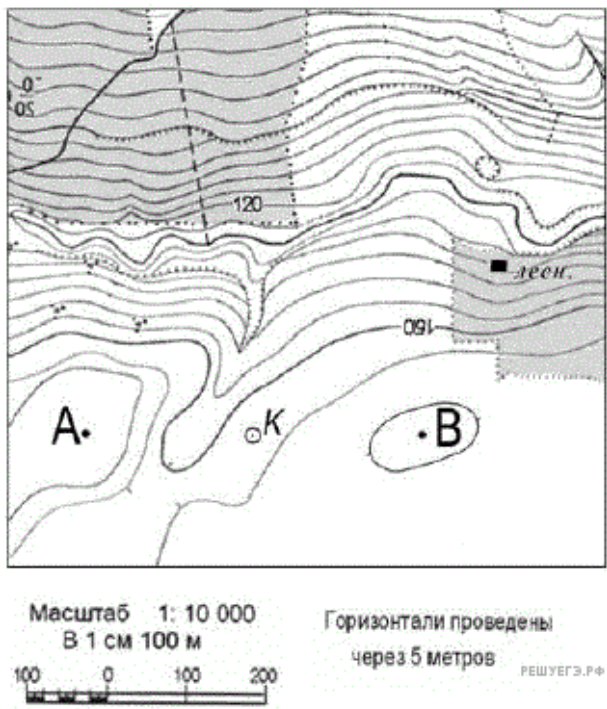
14. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки В до точки М. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



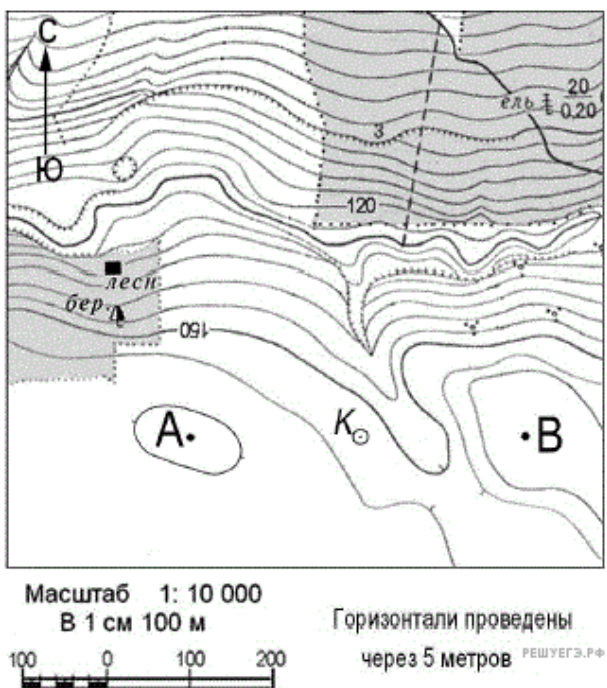
Масштаб 1: 10 000      В 1 см 100 м РЕШУ ЕГЭ.РФ

Горизонталы проведены через 2,5 метра

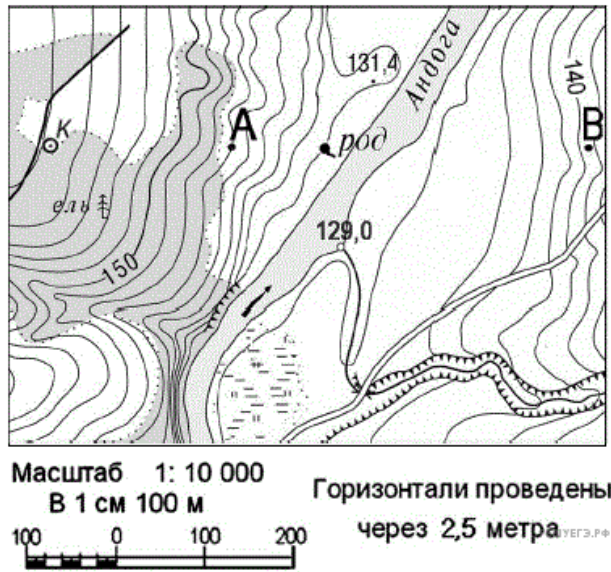
15. Определите по карте расстояние на местности по прямой от колодца до дома лесника. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



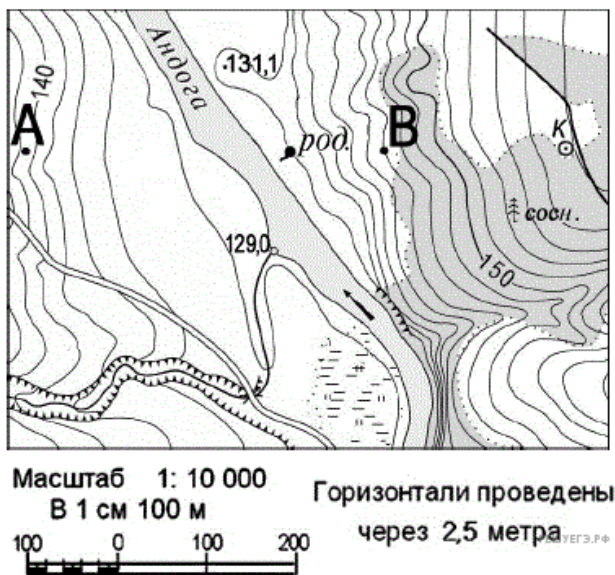
16. Определите по карте расстояние на местности по прямой от дома лесника до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



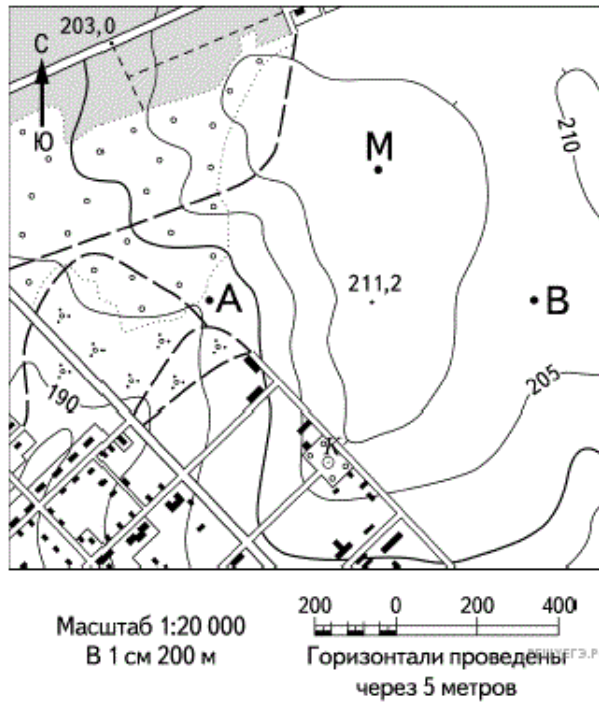
17. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



18. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки В до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



19. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки В до точки М. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.



20. Определите по карте расстояние на местности по прямой от точки А до колодца. Полученный результат округлите до десятков метров. Ответ запишите цифрами.

