



Этот курс скрыт и недоступен для студентов. [Нажмите здесь, чтобы обновить настройки](#)



[ol2386102](#) [ol2386102](#)

**Тест начат** воскресенье, 12 Февраль 2023, 11:10

**Состояние** Завершены

**Завершен** воскресенье, 12 Февраль 2023, 13:58

**Прошло  
времени** 2 час. 47 мин.

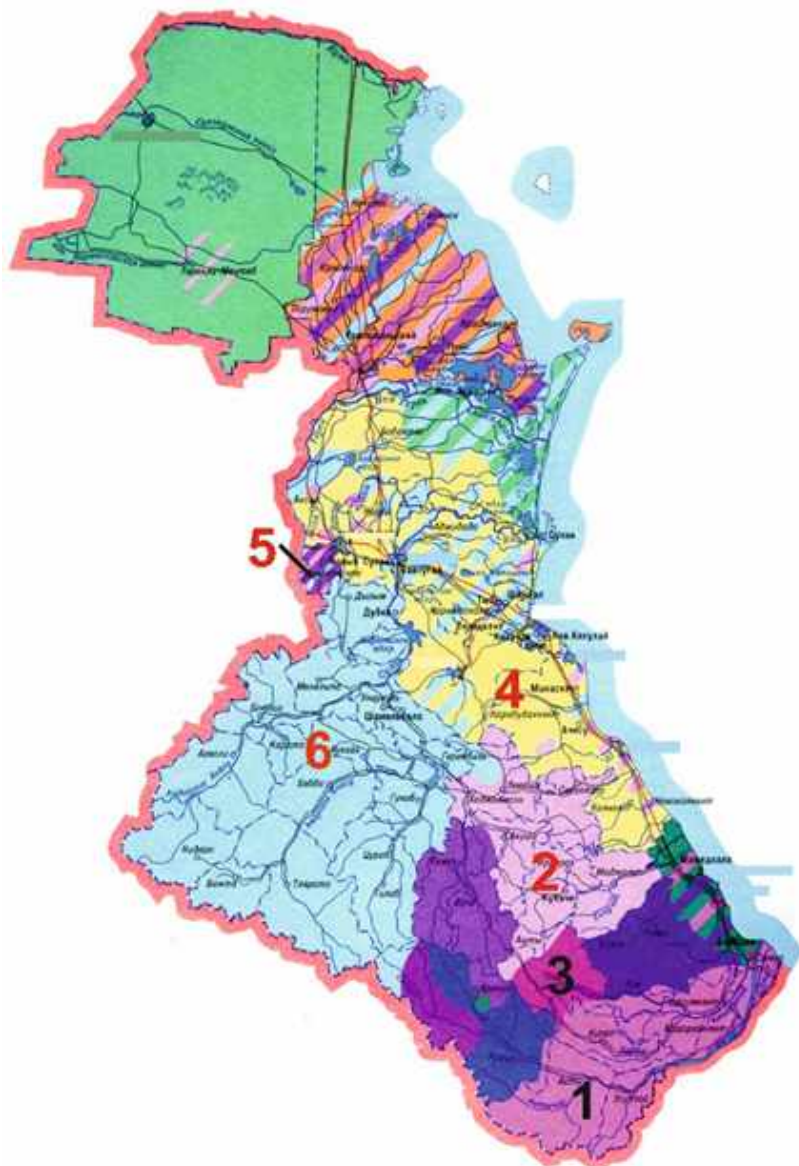
**Оценка** 57 из 100

Вопрос **1**

Выполнен

Баллов: 2 из 20

**Часть 1.** На рисунке приведена этническая карта одного из регионов России. Различными цветами окрашены территории с преобладанием в населении той или иной национальности (этноса). Каждый цвет обозначен определённой цифрой (от 1 до 6). Поставьте в соответствие цифре этническую группу.



**Часть 2.** На рисунке приведена лингвистическая карта одного европейского королевства, входившего в конце XIX в. в состав многонациональной империи. Различным цветом на карте показаны территории с преобладанием того или иного языка, на котором разговаривали народы, населявшие это королевство. Каждый цвет обозначен определённой цифрой в легенде карты (от 1 до 4). Поставьте в соответствие цифре преобладающий язык.



Ответ запишите в виде:

Часть 1.

Цифра – национальность (этнос).

...

Часть 2.

*Цифра – название языка. .*

...

Часть 1

1-Кумыки

2-Табасараны

3-Лезгины

4-Аварцы

5-Лаакцы

Часть 2

1-Венгерский

2-Галийский

3-Румынский

4-Австрийский

Комментарий:

Часть 1

не верно

Часть 2

верно: 1 (2 балла)

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	12/02/23, 11:10	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	12/02/23, 13:57	Сохранено: Часть 1 1-Кумыки 2-Табасараны 3-Лезгины 4-Аварцы 5-Лаакцы Часть 2 1-Венгерский 2-Галийский 3-Румынский 4-Австрийский	Ответ сохранен	
<u>3</u>	12/02/23, 13:58	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/23, 05:43	Оценено вручную на 2 со следующим комментарием: Часть 1 не верно Часть 2 верно: 1 (2 балла)	Выполнен	2



## Вопрос 2

Выполнен

Баллов: 18 из 20

**Часть 1.** Определите, какому фрагменту современного космического фотоснимка (КФС) соответствует участок местности, изображённый на топографической карте.

**Внимание!** Топокарта может быть существенно старше, чем КФС.

1.



A.





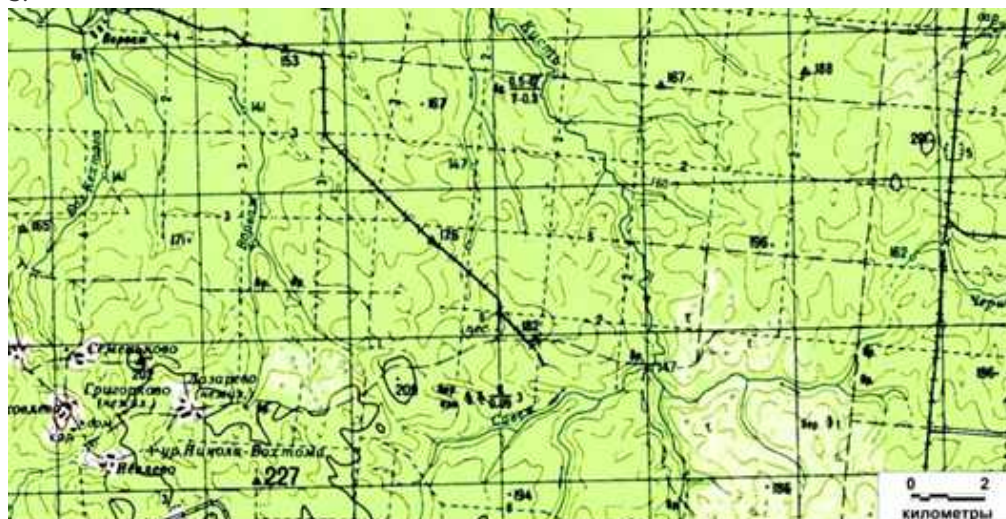
2.



B.



3.

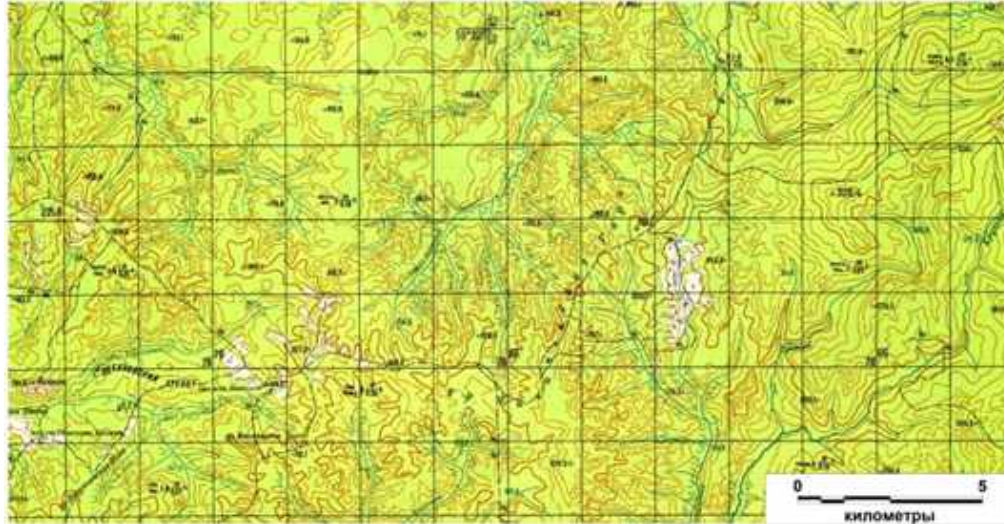


C.

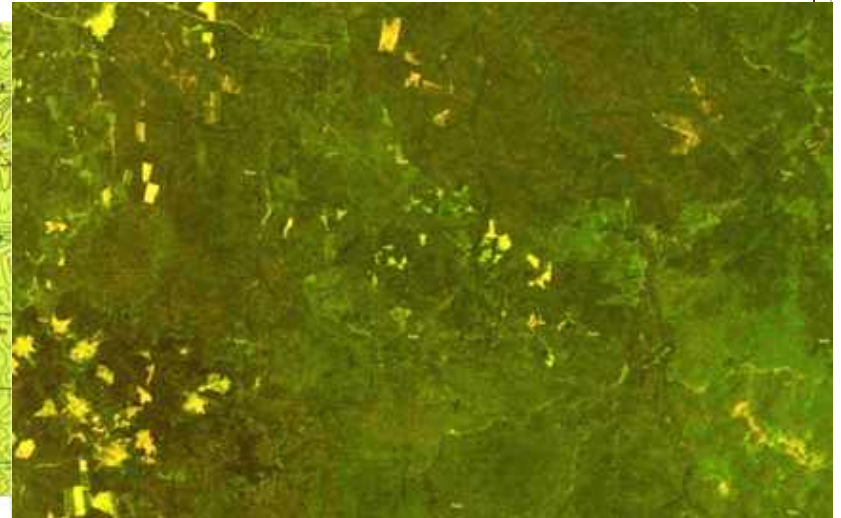




4.



D.



E.



F.



**Часть 2.** Ответьте на вопросы:

- 1) Только один из представленных на картах участков местности находится в области мощной многолетней мерзлоты. Определите, какой это участок? (*укажите номер соответствующей топокарты*)
- 2) Один из представленных на снимках участков местности находится в зоне подтайги, а остальные - в подзонах северной и средней тайги. Определите, какой участок находится в подтайге? (*укажите латинскую букву соответствующего КФС*)
- 3) Только на одном из представленных на картах участков местности видны признаки добычи полезных ископаемых. Определите, какой это участок? (*укажите номер соответствующей топокарты*)

*Ответ запишите в виде:*

*Часть 1.*

*№ карты – буква КФС.*

...

*Часть 2.*

*№ вопроса – ответ.*

...

Часть 1.

1-F

2-B

3-D

4-A

Часть 2.

1-1

2-C

3-E

Комментарий:

Часть 1

12 из 12

Часть 2

верно: 1,2

6 из 8

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	12/02/23, 11:10	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	12/02/23, 13:57	Сохранено: Часть 1. 1-F 2-B 3-D 4-A Часть 2. 1-1 2-C 3-E	Ответ сохранен	
<u>3</u>	12/02/23, 13:58	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/23, 05:45	Оценено вручную на 18 со следующим комментарием: Часть 1 12 из 12 Часть 2 верно: 1,2 6 из 8	Выполнен	18

Вопрос **3**

Выполнен

Баллов: 18 из 20

Прочитайте текст и укажите пропущенные слова.

Этого учёного называли «вторым Колумбом». Симон Боливар писал, что именно (*укажите имя и фамилию*) \_\_\_\_ (1) «является настоящим открывателем Америки. Ему Новый Свет обязан большим, чем всем конкистадорам вместе взятым». Главное путешествие его жизни началось 5 июня 1799 г. в испанском потру Ла-Корунья. В пути его сопровождал ботаник Эме Бонплан. 17 июня 1799 г. путешественники прибыли на (*название островов*) \_\_\_\_ (2) острова. На острове (*название*) \_\_\_\_ (3) путешественникам удалось изучить вулкан Тейде, спустившись в его кратер. Затем корабль снова отправился в путь и 16 июля достиг Нового Света, причалив в порту города Кумана, расположенного в одной из северных стран Южной Америки - (*название страны*) \_\_\_\_ (4). Проведя ряд исследований природы этого континента, 30 марта 1800 г. путешественники направились к верховьям реки (*название*) \_\_\_\_ (5) и, пройдя долгий путь по джунглям, с богатыми научными коллекциями и записями наблюдений вернулись в Куману. Следующей их целью был остров (*название*) \_\_\_\_ (6), который называли «жемчужиной Антильских островов». Второе большое путешествие этого учёного по Южной Америке началось 19 апреля 1801 г. в Картахене-де-Индиас и закончилось 23 октября 1802 г. на тихоокеанском побережье, в городе, который называется \_\_\_\_ (7) и в настоящее время является столицей одной из трёх крупнейших по площади стран Южной Америки. До завоевания испанцами эта земля в XI-XVI вв. была частью государства индейского этноса – (*название этноса*) \_\_\_\_ (8), следы цивилизации которых в начале XVIII в. с интересом изучал этот учёный. В своём путешествии он проявил себя как один из пионеров альпинизма и высокогорных исследований, почти достигнув вершины потухшего вулкана \_\_\_\_ (9) - самой высокой точки Эквадора (6267 м), в тот период считавшегося высочайшей вершиной на Земле. В Европу учёный вернулся в 1804 г. и много лет посвятил обработке результатов своих наблюдений. Благодаря комплексному характеру своих исследований, направленных на «взаимодействие сил в природе», изучение «влияния неживой части творения на растительный и животный мир», этот учёный стал основоположником целого ряда научных отраслей – физической географии, географии растений, климатологии, учения о геомагнетизме. Его многотомный труд под названием \_\_\_\_ (10), являющийся сводом естественнонаучных знаний первой половины XIX века, был высоко оценён не только современниками, но и потомками, повлияв на выбор жизненного пути юного В.И. Вернадского, будущего великого русского учёного.

Ответ запишите в виде:

№ пропуска – ответ.

...



- 1- Александр фон Гумбольдт
- 2-Канарские
- 3-Тенерифе
- 4-Венесуэла
- 5-Ориноко
- 6-Куба
- 7-Лима
- 8-Инки
- 9-Чимборасо
- 10-"Второе открытие Америки"

Комментарий: верно: 1-9  
18 из 20

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	12/02/23, 11:10	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	12/02/23, 13:57	Сохранено: 1- Александр фон Гумбольдт 2-Канарские 3-Тенерифе 4-Венесуэла 5-Ориноко 6-Куба 7-Лима 8-Инки 9-Чимборасо 10-"Второе открытие Америки"	Ответ сохранен	
<u>3</u>	12/02/23, 13:58	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/23, 05:47	Оценено вручную на 18 со следующим комментарием: верно: 1-9 18 из 20	Выполнен	18

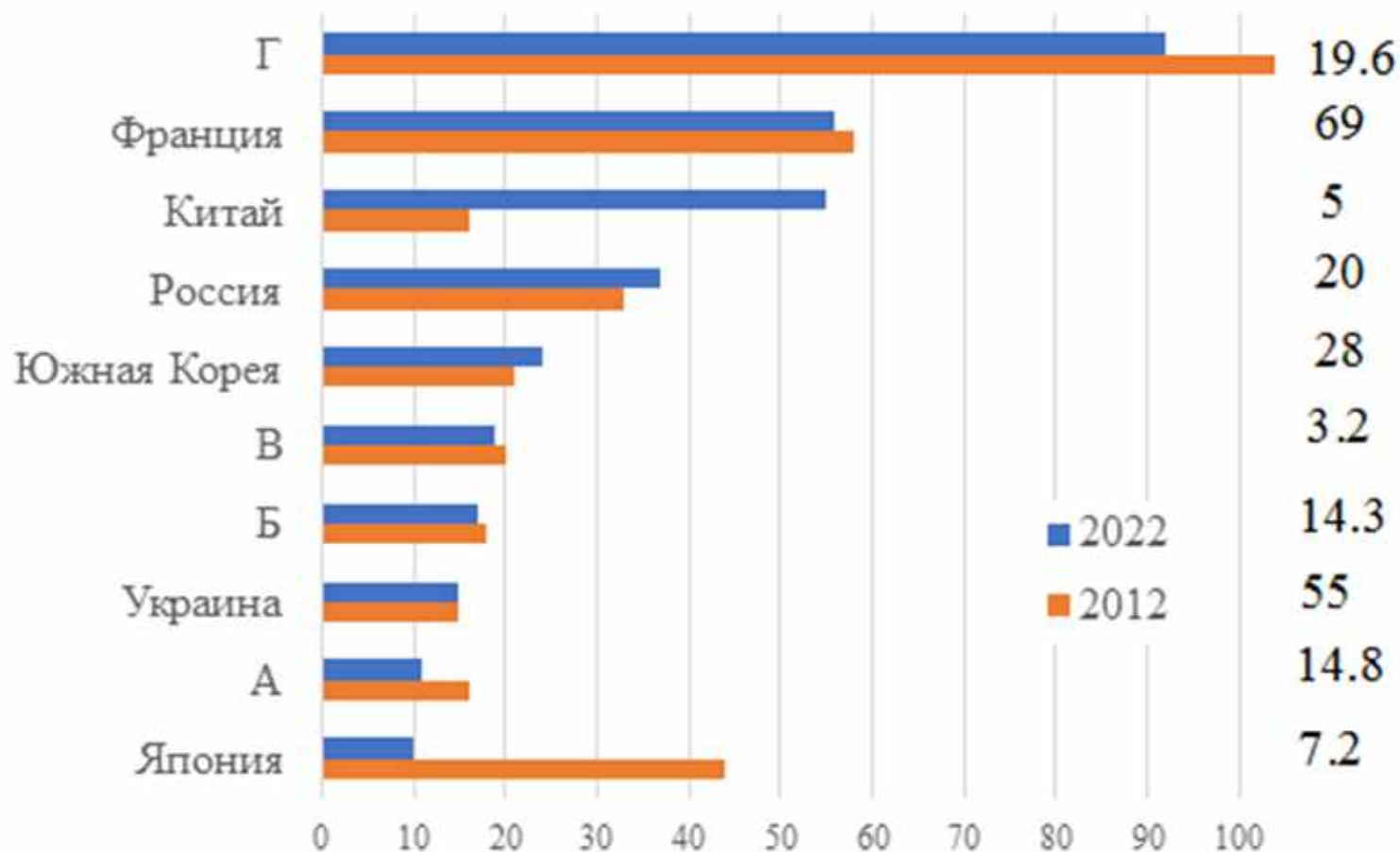
Вопрос **4**

Выполнен

Баллов: 12 из 20

Доля атомной энергии в мировом производстве электроэнергии в 2021 г. стала минимальной за четыре десятилетия – 9,8%. С пиковой доли в 17,5% в 1996 г. доля атома в глобальном производстве электроэнергии снизилась почти вдвое. Из 33 стран, использующих энергию АЭС, развивают новые мощности лишь 15. По итогам 2021 г. атомная энергетика впервые уступила возобновляемым источникам энергии – доля только солнечной и ветроэнергетики в глобальном производстве электроэнергии составляет 10,2%.

Используя график и описания ниже, определите какие четыре страны соответствуют буквам (А, Б, В, Г), а также ответьте на дополнительные вопросы.



Страны с наибольшим количеством действующих атомных реакторов (на оси X указано их количество в шт). Справа напротив каждой страны указана доля электроэнергии (%), производимой в этой стране на АЭС в 2022 г.

1) В стране **А** производство энергии на АЭС началось в конце 1950-х гг.; на пике мощности АЭС составляли четверть энергобаланса. Принципиальной особенностью функционирования атомной энергетики страны **А** является тот факт, что собственником всех АЭС является французская компания EDF. Одним из перспективных направлений развития отрасли в стране **А** видится разработка малых модульных реакторов, проект реализуется отдельным подразделением компании известной выпуском автомобилей класса люкс. Как называется эта компания?



- 2) Страны **Б** является одним из мировых лидеров по запасам и производству урана. Особенностью атомной энергетики страны **Б** является использование тяжеловодных реакторов, работающих на необогащённом уране. Все кроме одной из действующих АЭС расположены в провинции, где находятся столица страны и её крупнейший город. Как называется провинция?
- 3) Страна **В** одной из первых из развивающихся стран приступила к реализации программы в области атомной энергетики, построив первую АЭС в 1969 г. Одну из станций с шестью энергоблоками на юге страны строит российская компания «Атомстройэкспорт». Административный центр штата, где расположена эта АЭС, сменил своё название в 1996 г. и на данный момент является четвертым по численности населения городом страны. Как называется этот город?
- 4) Пик строительства АЭС в стране **Г** пришёлся на период сразу после первого мирового энергетического кризиса. Однако, после крупной аварии на одной из АЭС в 1979 г. разрешения на строительство новых реакторов не выдавались более 30 лет. Страна **Г** - один из пионеров в области мирного атома, первая коммерческая АЭС была запущена в 1958 г. вблизи города, который до 1980-х гг. являлся крупным сталелитейным центром, производившим до половины всей стали в стране **Г**. Как называется этот город?
- 5) В список «атомных стран» в последние годы вошли три страны, строительство АЭС в которых осуществляет Россия. Первая страна расположена большей своей частью в Западной Азии; помимо совместного проекта с Россией готовит к строительству ещё две АЭС с Китаем, Францией и Японией. Вторая страна находится в Южной Азии и является самой густонаселённой в мире. Строительство АЭС в 160 км от столицы этой аграрной страны придаст толчок в её развитии. Третья страна большей своей частью расположено в Северной Африке; АЭС в ней будет построена на побережье Средиземного моря. Как называются эти три страны?

*Ответ запишите в виде:*

*Буква – страна.*

...

*№ вопроса – ответ.*

...

Часть 1.

А-Великобритания

Б-Канада

В-Индия

Г-США

Часть 2

1-Bentley

2-Онтарио  
 3-Тарапур  
 4-Питтсбург  
 5-Саудовская Аравия, Индия, Алжир

Комментарий:

1 - страна верно (2 балла)

2 - верно (4 балла)

3 - страна верно (2 балла)

4 - верно (4 балла)

5 - не верно

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	12/02/23, 11:10	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	12/02/23, 13:57	Сохранено: Часть 1. А-Великобритания Б-Канада В-Индия Г-США Часть 2 1-Bentley 2-Онтарио 3-Тарапур 4-Питтсбург 5-Саудовская Аравия, Индия, Алжир	Ответ сохранен	
<u>3</u>	12/02/23, 13:58	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/23, 05:48	Оценено вручную на 12 со следующим комментарием: 1 - страна верно (2 балла) 2 - верно (4 балла) 3 - страна верно (2 балла) 4 - верно (4 балла) 5 - не верно	Выполнен	12

Вопрос **5**

Частично правильный

Баллов: 4 из 8

**Часть 1.** Найдите и обозначьте на карте четыре объекта по приведённому описанию.

**Объект 1:** Пасека к северу от посёлка Сидорово.

**Объект 2:** Семафор на железной дороге, ближайший к Объекту 1.

**Объект 3:** Карьер на юго-западе от Объекта 2, рядом с железной дорогой.

**Объект 4:** Трансформаторная будка к северо-западу от Объекта 2.

**Внимание!** Для выполнения этой части задания «перетащите» мышкой маркеры с цифрами на соответствующие объекты. Маркер необходимо поместить по ЦЕНТРУ объекта. Локализация линейного объекта обозначается приблизительно по его центральной точке.

**Часть 2.** Ответьте на четыре вопроса:

- 1) Определите превышение между Объектами 1 и 2 с точностью до 0,5 м.
- 2) Графически определите приращение координат по широте  $\Delta x$  и долготы  $\Delta y$  между Объектами 2 и 4 с точностью до 1".
- 3) Измерьте по карте с точностью до 5° дирекционный угол направления с Объекта 2 на Объект 3.
- 4) Укажите характер растительности местности, на которой расположен Объект 1.

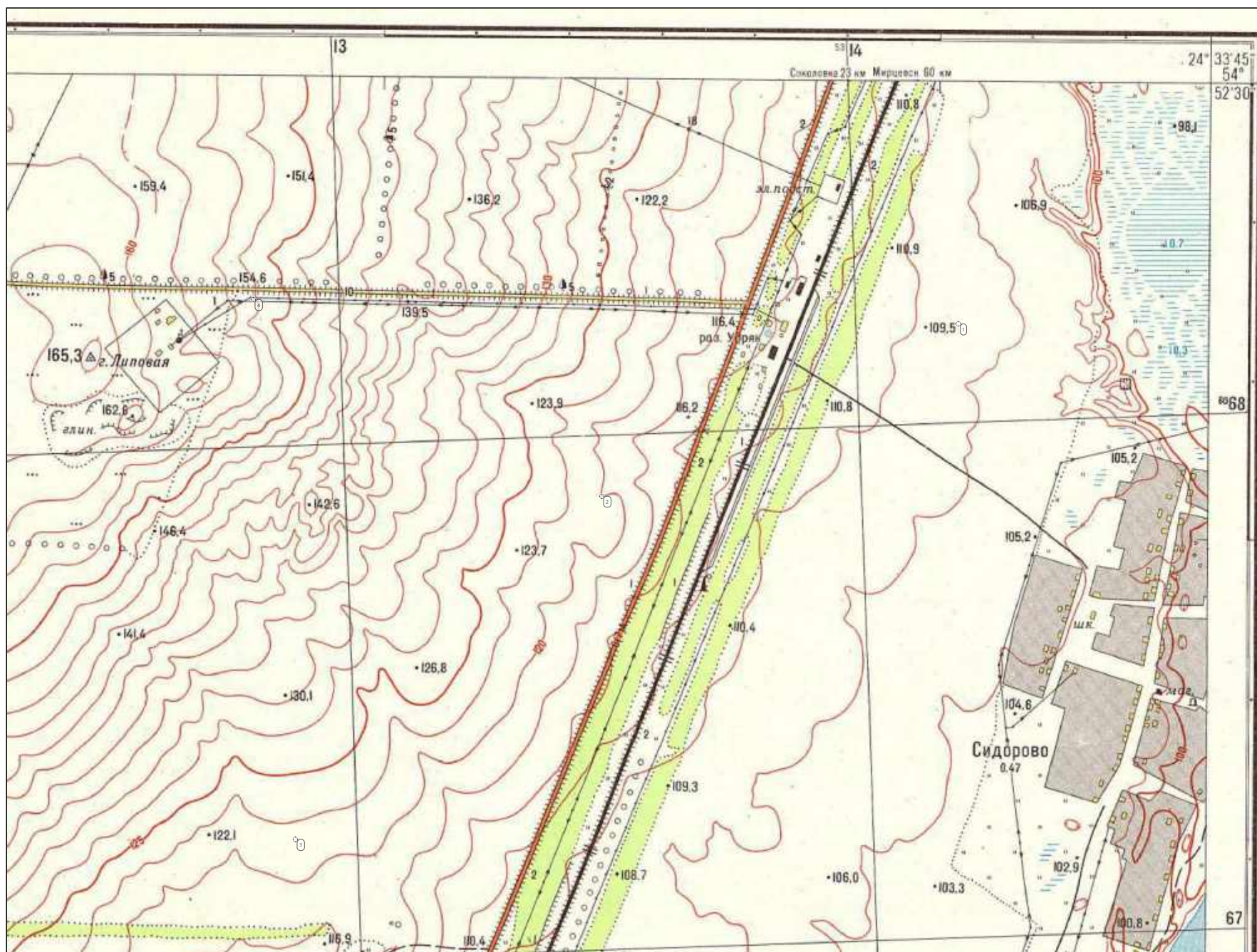
**Внимание!** Для ответа на некоторые вопросы необходимо провести измерения по карте при помощи линейки и транспортира, а также воспользоваться линейным масштабом. Форма для ввода ответов на часть 2 размещена в вопросе №6 данного теста.

Ответ запишите в виде:

Часть 2.

№ вопроса – ответ.

...







Ваш ответ частично правильный.

Вы выбрали правильных вариантов: 2.



Вопрос **6**

Выполнен

Баллов: 3 из 12

Введите ответы на вопросы к заданию по карте (*Вопрос 05, часть 2*).

*Ответ запишите в виде:*

*Часть 2.*

*№ вопроса – ответ.*

...

Часть 2.

1-10 метров

2- х: 1 гр. 1 секунда

у: 1 гр. 3 секунды

3- 135 градусов

4- Мелколиственные леса

Комментарий:

1 - верно (3 балла)

2 - не верно

3 - не верно

4 - не верно

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	12/02/23, 11:10	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	12/02/23, 13:57	Сохранено: Часть 2. 1-10 метров 2- х: 1 гр. 1 секунда у: 1 гр. 3 секунды 3- 135 градусов 4- Мелколиственные леса	Ответ сохранен	
<u>3</u>	12/02/23, 13:58	Попытка завершена	Выполнен	
4	10/03/23, 05:50	Оценено вручную на 3 со следующим комментарием: 1 - верно (3 балла) 2 - не верно 3 - не верно 4 - не верно	Выполнен	3



ПРЕДЫДУЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ  
2022 - География 9-11 классы (финал) - резервный день

СЛЕДУЮЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ  
2022 - География 9-11 классы (финал) (скрытый)

