

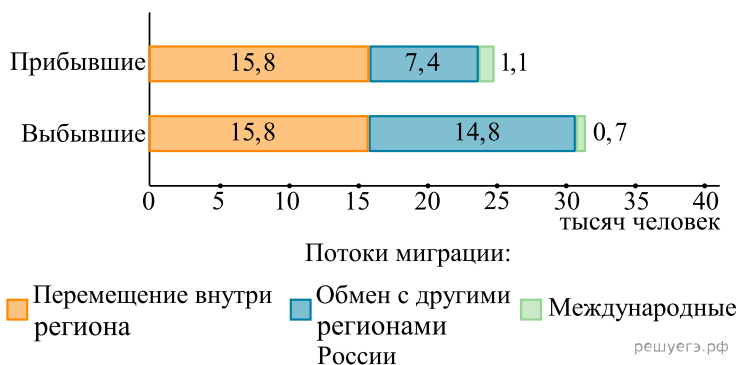
1. Используя график, определите показатель миграционного прироста населения в России в 2009 г. Ответ запишите цифрами.

Международная миграция в России



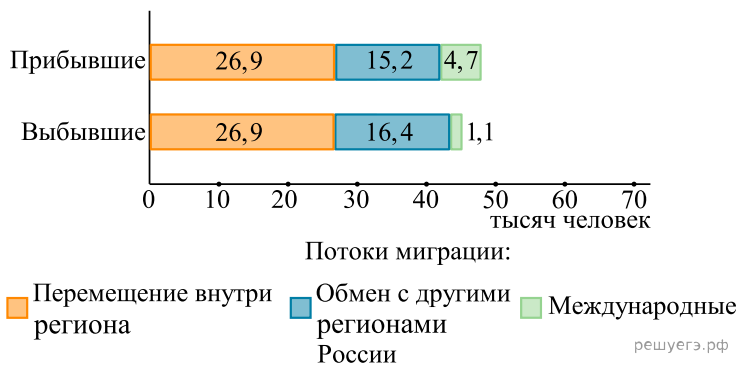
2. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Приморского края в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Приморском крае по основным потокам передвижения в 2010 г.



3. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Челябинской области в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Челябинской области по основным потокам передвижения в 2010 г.

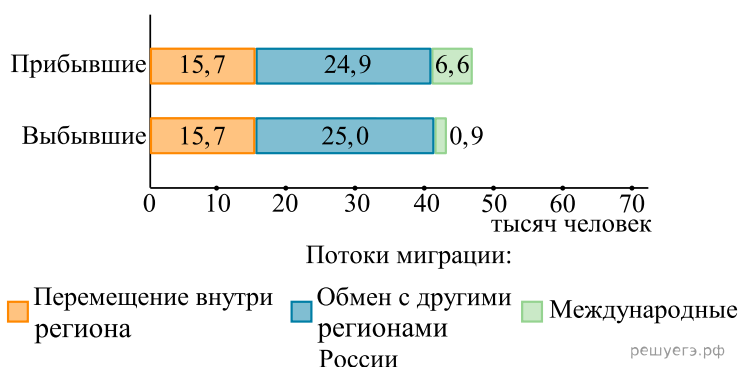


4. Используя график, определите показатель естественного прироста населения в России в 2009 г. Ответ запишите цифрами.



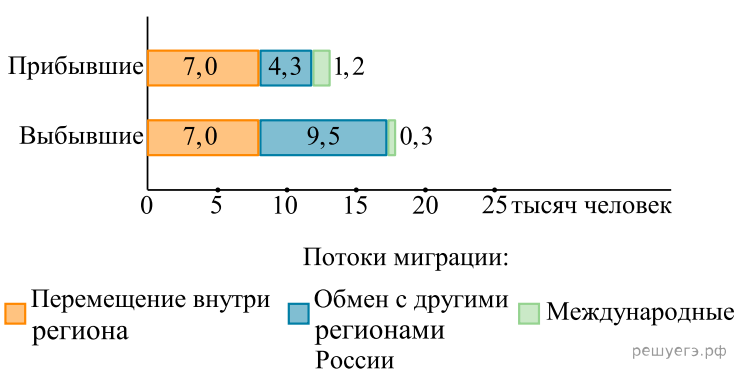
5. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Ханты-Мансийского АО в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Ханты-Мансийском АО по основным потокам передвижения, 2010 г. (тыс. человек)



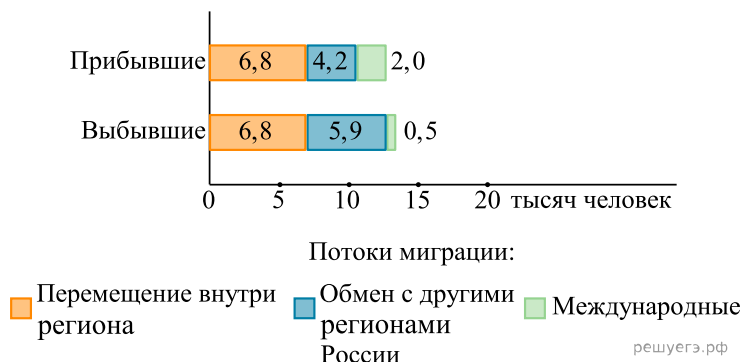
6. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Курганской области в 2010 г.

Распределение числа мигрантов в Курганской области по основным потокам передвижения, 2010 г. (тыс. человек)



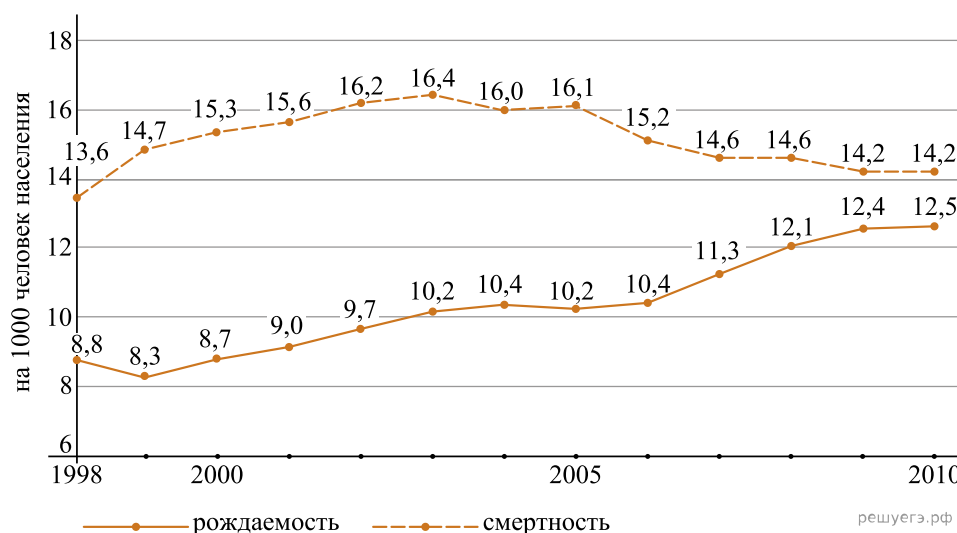
7. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Смоленской области в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Смоленской области по основным потокам передвижения, 2010 г. (тыс. человек)



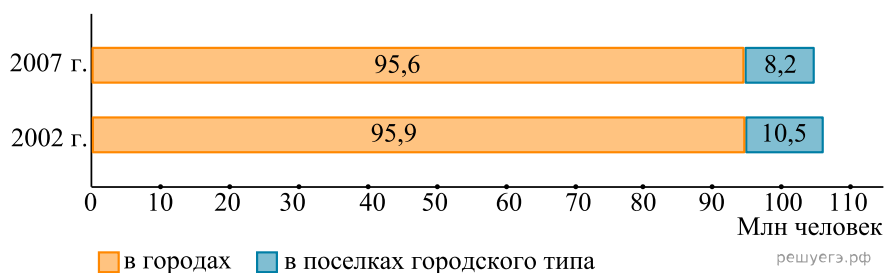
8. Используя график, определите показатель естественного прироста населения в России в 2010 г. Ответ запишите цифрами.

Показатели рождаемости и смертности в России



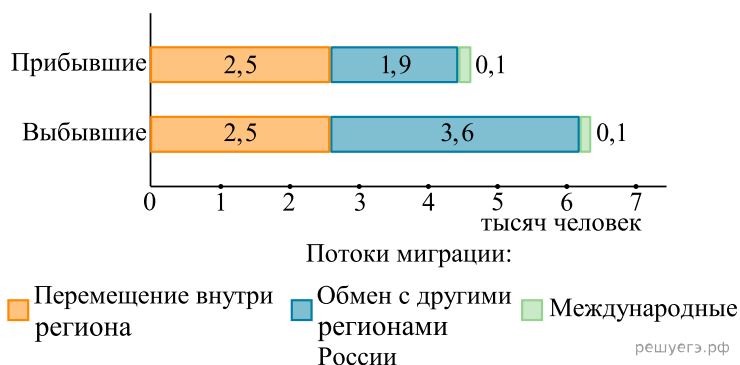
9. Используя данные диаграмм, определите величину изменения численности населения городов и посёлков городского типа России за период с 2002 г. по 2007 г. Ответ запишите цифрами.

Численность населения городов и поселков городского типа России (млн человек)



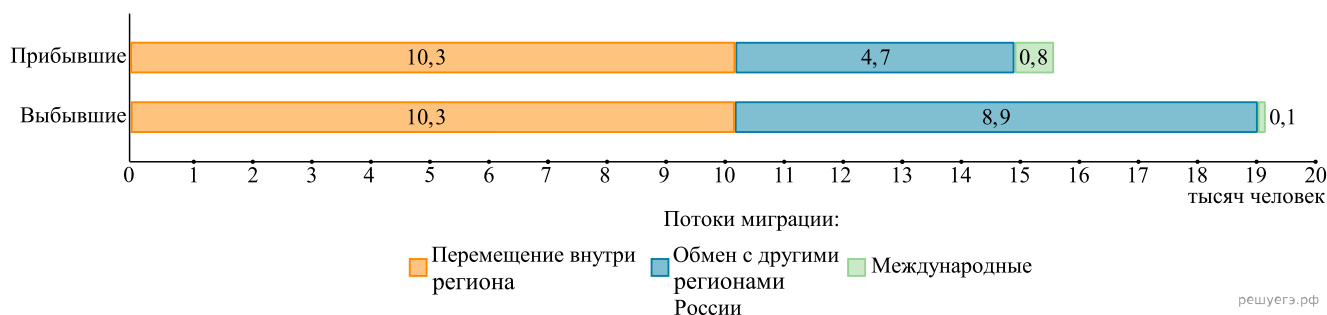
10. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Еврейской АО в 2011 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Еврейской АО по основным потокам передвижения, 2011 г. (тыс. человек)



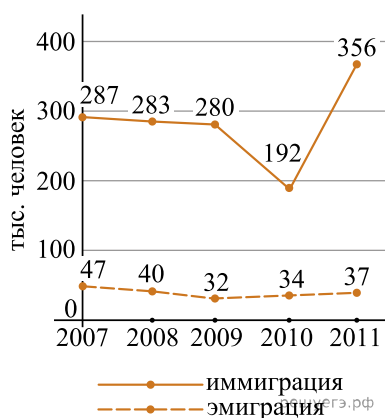
11. Используя данные диаграмм, определите величину миграционного прироста населения Республики Мордовия в 2011 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в республике Мордовия по основным потокам передвижения, 2011 г. (тыс. человек)



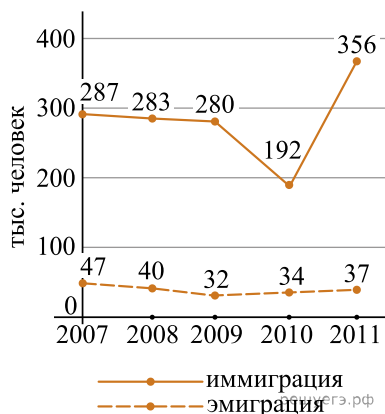
12. Используя данные графика, определите показатель миграционного прироста населения в России в 2009 г.

Международная миграция в России



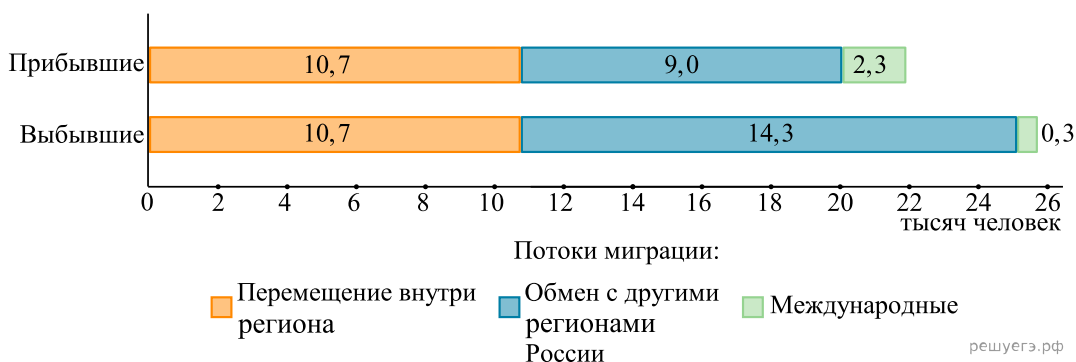
13. Используя данные графика, определите показатель миграционного прироста населения в России в 2011 г.

Международная миграция в России



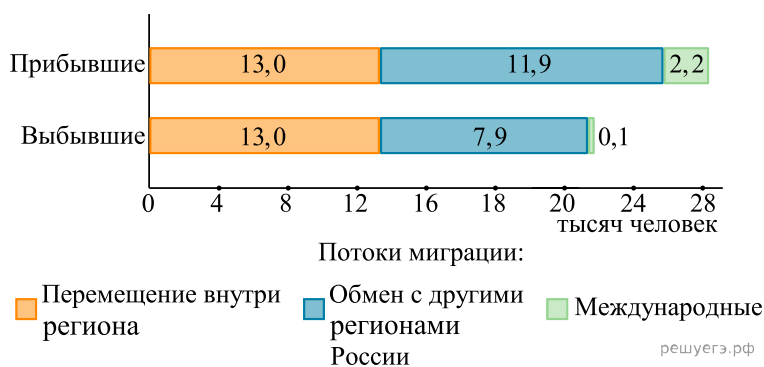
14. Используя данные диаграммы, определите величину миграционного прироста населения Ульяновской области в 2011 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Ульяновской области по основным потокам передвижения, 2011 г. (тыс. человек)



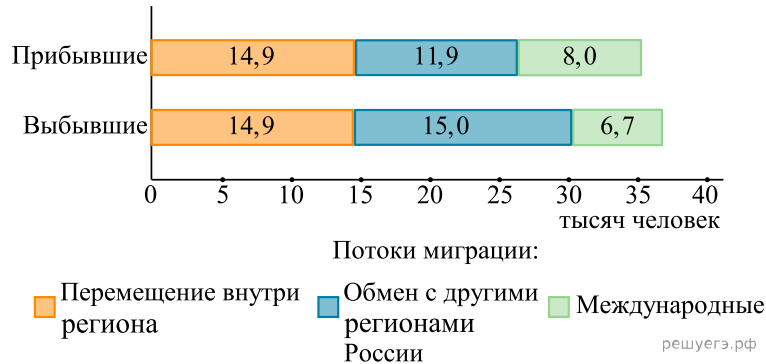
15. Используя данные диаграммы, определите величину миграционного прироста населения Ярославской области в 2011 г. Ответ запишите цифрами.

Распределение числа мигрантов в Ярославской области по основным потокам передвижения, 2011 г. (тыс. человек)



16. Используя данные диаграммы, определите величину миграционного прироста Тамбовской области в 2019 г. Ответ запишите в виде числа (по образцу, указанному в инструкции по выполнению работы).

Распределение числа мигрантов в Тамбовской области по основным потокам передвижения, 2019 г. (тыс. человек)



Ответ дайте в тыс. человек.

17. На численность населения субъектов Российской Федерации заметное влияние оказывают как естественное движение населения, так и миграции. Используя данные таблицы, определите значение показателя миграционного прироста населения Алтайского края в 2021 г.

Численность и естественный прирост населения Алтайского края (чел.)

Показатель	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Численность постоянного населения на 1 января	2 317 153	2 296 353	2 268 179
Среднегодовая численность населения	2 306 753	2 282 266	Нет данных
Естественный прирост населения, значение показателя за год	-18 181	-24 661	Нет данных

18. На численность населения субъектов Российской Федерации заметное влияние оказывают как естественное движение населения, так и миграции. Используя данные таблицы, определите значение показателя миграционного прироста населения Омской области в 2020 г.

Численность и естественный прирост населения Омской области (чел.)

Показатель	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Численность постоянного населения на 1 января	1 944 195	1 926 665	1 903 675
Среднегодовая численность населения	1 935 430	1 915 170	Нет данных
Естественный прирост населения, значение показателя за год	-5421	-12 014	Нет данных

Ответ запишите в виде числа.

19. Используя данные диаграммы, определите значение показателя миграционного прироста населения Ярославской области в 2022 г. Ответ запишите в виде числа.

Распределение числа мигрантов по основным потокам передвижения в Ярославской области, 2022 г. (тыс. человек)

