



ВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ



# Демографическая характеристика Дальневосточного федерального округа

Москва, 2024



ВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ

# **Демографическая характеристика Дальневосточного федерального округа**

# Оглавление

01	Ключевые выводы	4
02	Численность и состав населения	6
03	Рождаемость и продолжительность жизни	11
04	Браки и разводы, состав домохозяйств	20
05	Заболеваемость и смертность	26
06	Миграционное движение	36
07	Контакты	45
08	Больше возможностей с ФАНУ «Востокгосплан»	46
09	Дайджесты ФАНУ «Востокгосплан»	47

# Ключевые выводы

## (Дальневосточный федеральный округ)

Численность населения ДФО в современных границах по сравнению с 1990 г. сократилась на 24,4% (РФ – на 1,1%).

— **7 866**  
тыс. чел.

населения  
на 01.01.2024

За 2018–2023 гг. – в ДФО наибольший вклад в сокращение численности населения внесла миграционная убыль (56%), которая традиционно является основным фактором демографических изменений.

— **-121,4**  
тыс. чел.

естественная убыль  
за 2018–2023 гг.

— **-153,3**  
тыс. чел.

миграционная убыль  
за 2018–2023 гг.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в 2023 г. в ДФО на 3,6 года меньше средней по стране. Для женщин показатель на 12,5 года выше, чем для мужчин (в РФ на 10,7 года); в сельской местности на 4 года ниже, чем в городской. Законодательно закрепленный возраст выхода мужчин на пенсию в 2028 г. превышает текущее значение показателя в 2023 г. на 1,2 года (438 дней).

— **69,8**  
года

ожидаемая  
продолжительность  
жизни при рождении  
в 2023 г.

Суженный тип воспроизводства населения отмечается во всех регионах ДФО: максимальное значение суммарного коэффициента рождаемости (СКР) – 1,7 ребенка (Сахалинская область, Камчатский край, Чукотский автономный округ). За 2018–2023 гг. в ДФО показатель снизился с 1,7 до 1,5.

— **1,5**

суммарный  
коэффициент  
рождаемости  
в 2023 г.

Возрастная структура населения ДФО по соотношению числа лиц младше и старше трудоспособного возраста является более сбалансированной, чем в целом по РФ, и близка к стационарному типу («колокол»). В перспективе стремится к регрессивному типу («урна»), так как основание пирамиды сужается.

— на **3,4** п.п.

меньше  
среднероссийской  
доля лиц пенсионного  
возраста

# Ключевые выводы

## (Дальневосточный федеральный округ)

Коэффициент смертности на 1 000 человек населения в ДФО в 2023 г. превысил общероссийское значение на 5%. В ДФО отмечается «сверхсмертность» мужчин в трудоспособном возрасте (смертность у мужчин выше, чем у женщин в соответствующих возрастных группах).

— на **20,7** %

сократилось число умерших в 2023 г. по сравнению с 2021 г. (максимум)

Среди причин смерти в ДФО в 2023 г. лидирующие позиции занимают болезни системы кровообращения (44% от всех умерших), новообразования (16), внешние причины (14). Смертность населения ДФО от туберкулёза в 2022 г. выше, чем в целом по стране, в 2,2 раза.

— **44** %

смертей в 2023 г. произошли по причине болезни системы кровообращения

Миграционный прирост, зарегистрированный в ДФО в 2021 г., не сохранился и сменился убылью. В 2023 г. только в трех регионах ДФО отмечался миграционный прирост: Республике Саха (Якутия), Камчатском крае и Чукотском автономном округе.

— **-14**  
тыс. чел.

миграционная убыль в 2023 г.

В 2023 г. на Дальнем Востоке, значения коэффициентов брачности и разводимости на 13,8% и 23,4% выше, чем в целом по России

— **128**  
браков

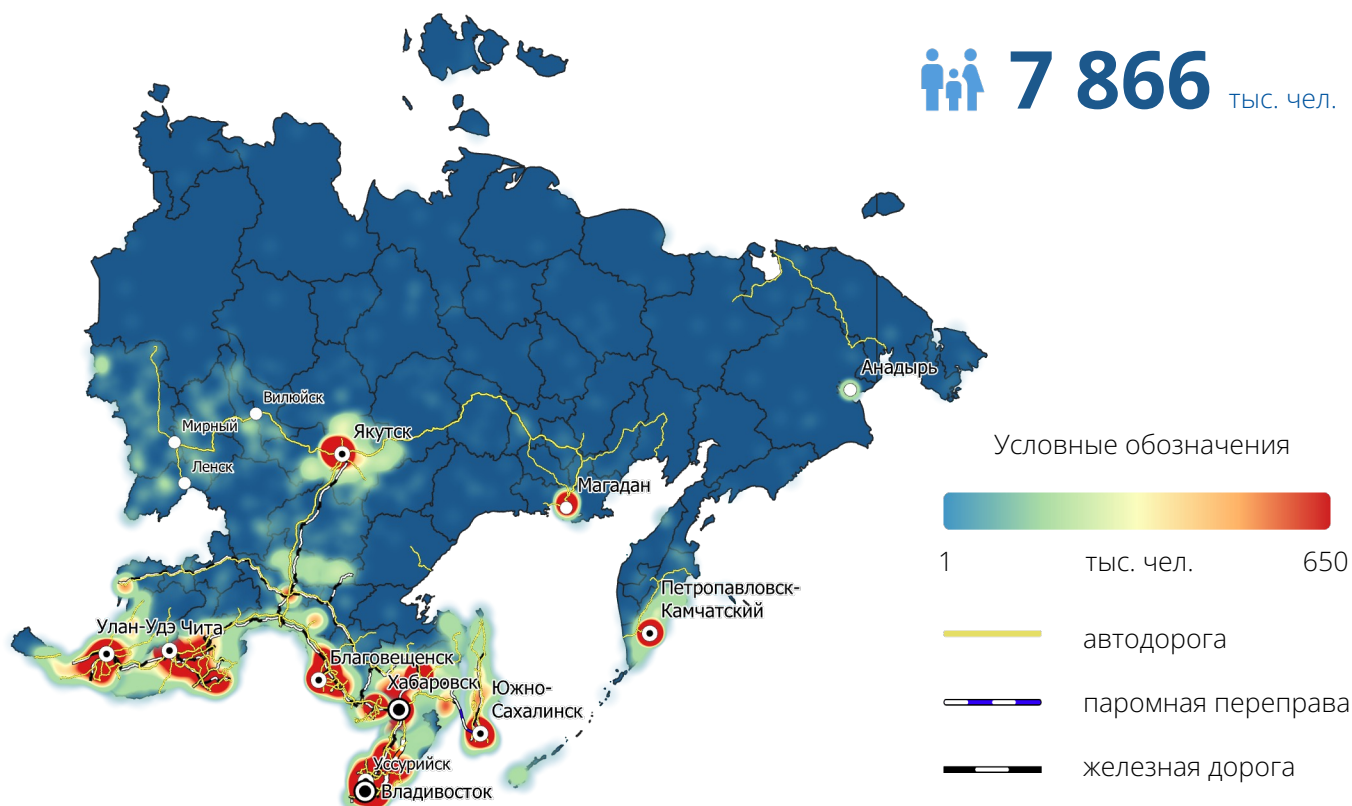
на 100 разводов в 2023 г.



# Численность и состав населения

# Численность и состав населения

Размещение населения в ДФО на 01.01.2024



На 01.01.2024 численность населения ДФО составила 7 866 тыс. чел. (на 2,8% ниже численности 01.01.2018). С 2018 по 2024 г. доля женщин в общей численности населения достигла 52,8% (+0,3 п.п.). По состоянию на начало 2024 г. на 1000 женщин в макрорегионе приходилось 895 мужчин (по стране – 868).

Система расселения в округе имеет очаговый характер. Большая часть (75%) проживает в южной части макрорегиона (Республике Бурятия, Забайкальском, Приморском и Хабаровском краях, Амурской и Еврейской автономной областях).

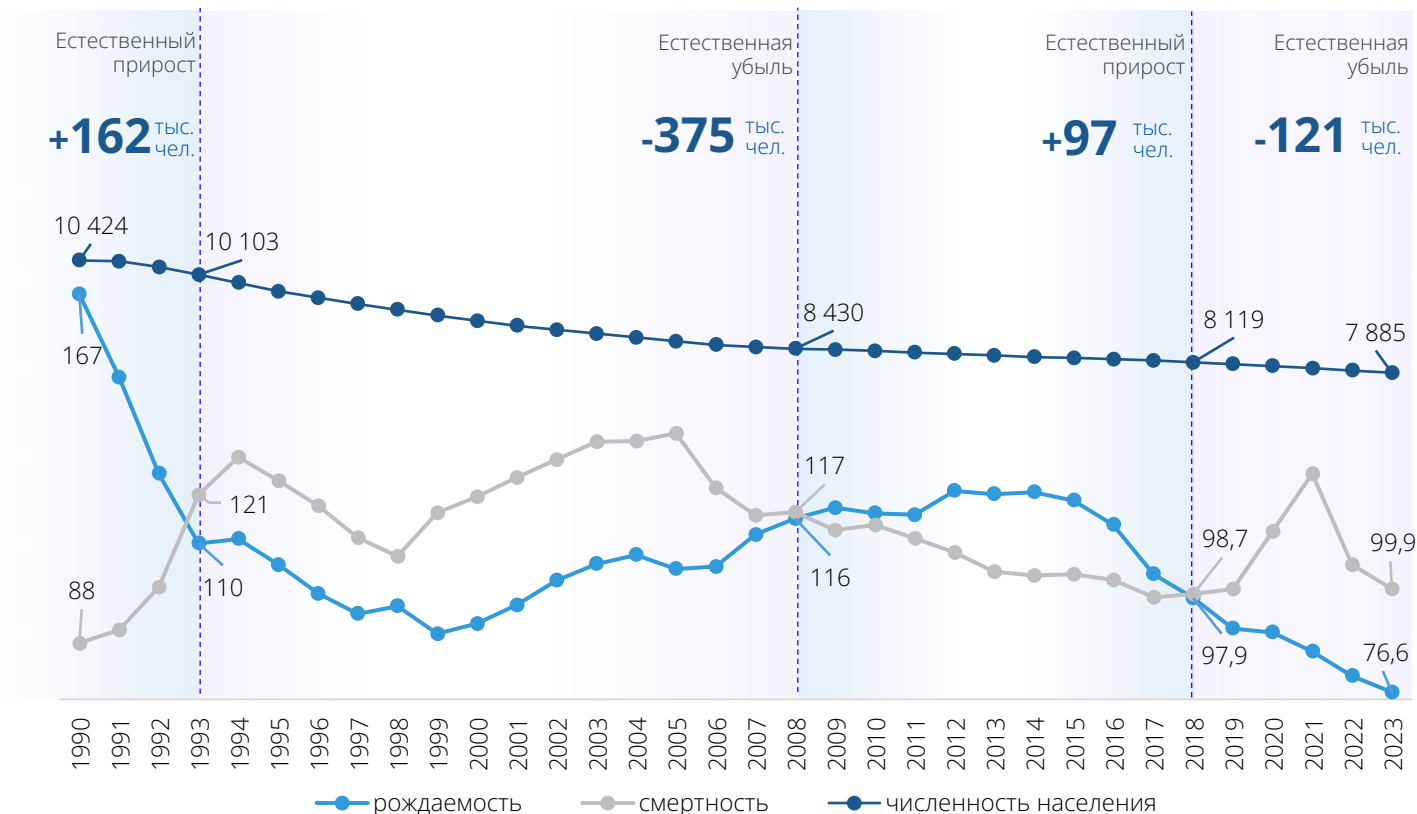
Численность населения ДФО по полу на начало года\*, тыс. чел.



\* С учетом переписи населения ВПН-2020

Источники: <https://www.gks.ru/dbscripts/munst/>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33459>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31548>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31557>

Среднегодовая численность населения\*\*, рождаемость и смертность в ДФО, тыс. чел.\*

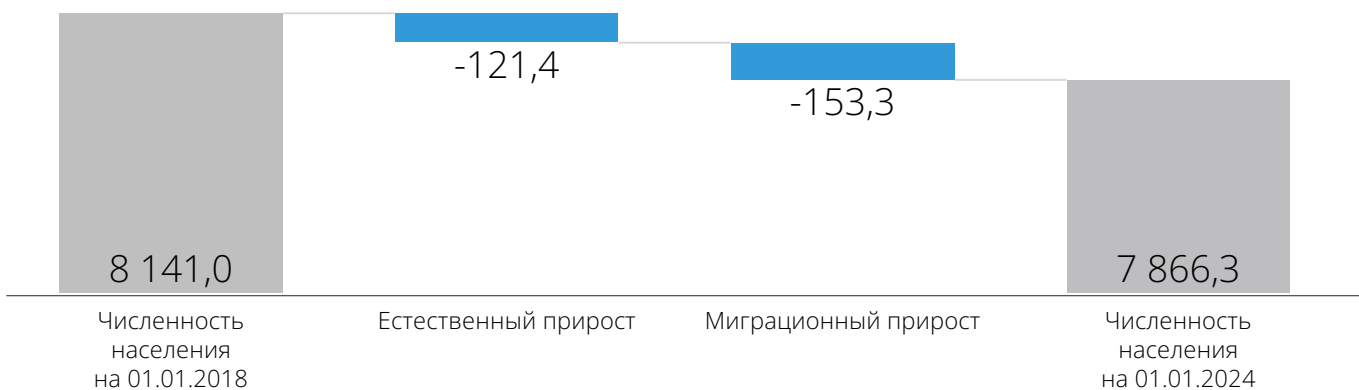


За 1990–2023 гг. среднегодовая численность населения макрорегиона сократилась на 2 538 тыс. чел., или на 24,4% (в России – на 1,1%). Суммарно с 1990 г. естественная убыль населения Дальнего Востока составила 178,5 тыс. чел. (родилось 3 664,7 тыс. чел. и умерло 3 843,2, на 4,9% больше).

С 2018 г. в ДФО начался очередной этап естественной убыли населения, обусловленный снижением уровня рождаемости (в активный репродуктивный возраст вступают малочисленные когорты рождённых в 90-х годах) и усугубившийся повышением показателей смертности в 2020-2021 гг. в условиях пандемии COVID-19.

За 2018–2023 гг. общая убыль населения, с учетом данных Всероссийской переписи населения 2020 г., составила 274,6 тыс. чел., из них: естественная убыль – 121,4 тыс. чел. (44%), миграционная – 153,3 тыс. чел. (56%).

Компоненты изменения численности населения ДФО за 2018–2023 гг.\*\*, тыс. чел.



\* С учетом Забайкальского края и Республики Бурятия;

\*\* Численность населения дана с учетом ВПН-2020

Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31606>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31556>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31557>; <https://fedstat.ru/indicator/31617>; <https://www.fedstat.ru/indicator/43514>; <https://fedstat.ru/indicator/43513>

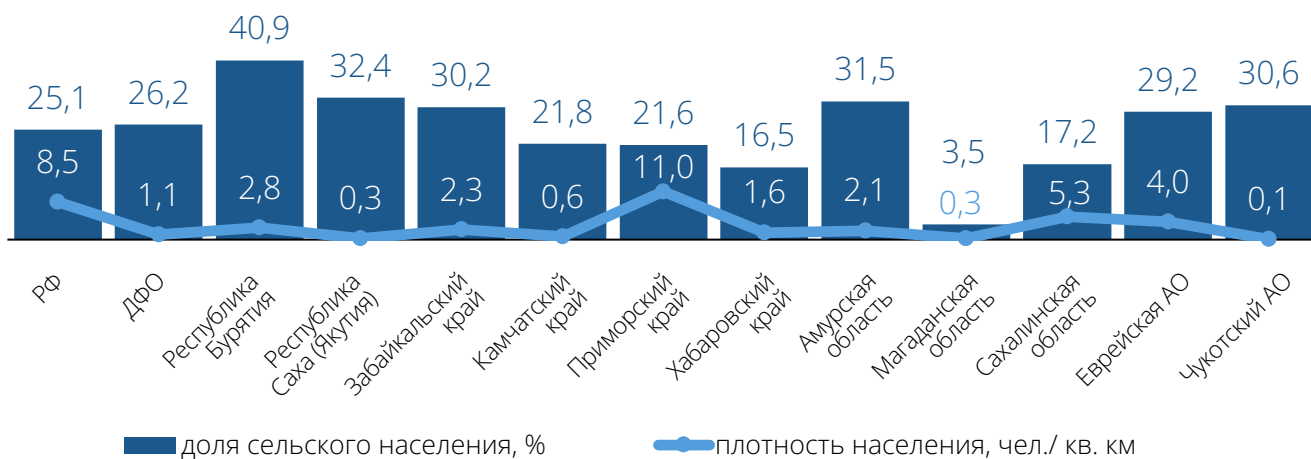


Динамика среднегодовой численности населения ДФО\*, тыс. чел.

Территории	1990	2018	2023	Изменение за 1990–2023 гг., %	Изменение за 2018–2023 гг., %
ДФО	10 424**	8 119	7 885	-24,4	-2,9
Республика Бурятия	1 050	980	973	-7,3	-0,7
Республика Саха (Якутия)	1 115	970	1 000	-10,3	3,1
Забайкальский край	1 319	1 041	988	-25,1	-5,0
Камчатский край	478	301	289	-39,6	-4,1
Приморский край	2 303	1 892	1 813	-21,3	-4,2
Хабаровский край	1 622	1 320	1 281	-21,0	-3,0
Амурская область	1 055	790	753	-28,6	-4,6
Магаданская область	387	141	134	-65,4	-5,3
Сахалинская область	715	477	459	-35,8	-3,8
Еврейская АО	219	158	147	-33,0	-7,1
Чукотский АО	160	48	48	-70,0	-0,2

С 1990 г. наибольшую долю населения потеряли северные территории: Чукотский автономный округ – 70,0%, Магаданская область – 65,4%, Камчатский край – 39,6%. В сравнении с 2018 г. рост среднегодовой численности населения отмечался только в Республике Саха (Якутия) (+3,1%).

Плотность населения, доля сельского населения ДФО на 01.01.2024



По данным на 01.01.2024 плотность населения макрорегиона составила 1,1 чел./км<sup>2</sup> (в среднем по стране – 8,5 чел./км<sup>2</sup>, в 8 раз выше). Среди дальневосточных регионов только в Приморском крае превышен среднероссийский уровень – на 29%. Наименее заселены Чукотский автономный округ (0,1 чел./ км<sup>2</sup>, что в 128 раз меньше средних значений в России), Республика Саха (Якутия) и Магаданская область (0,3 чел./км<sup>2</sup>, в 30 раз меньше средних значений в стране).

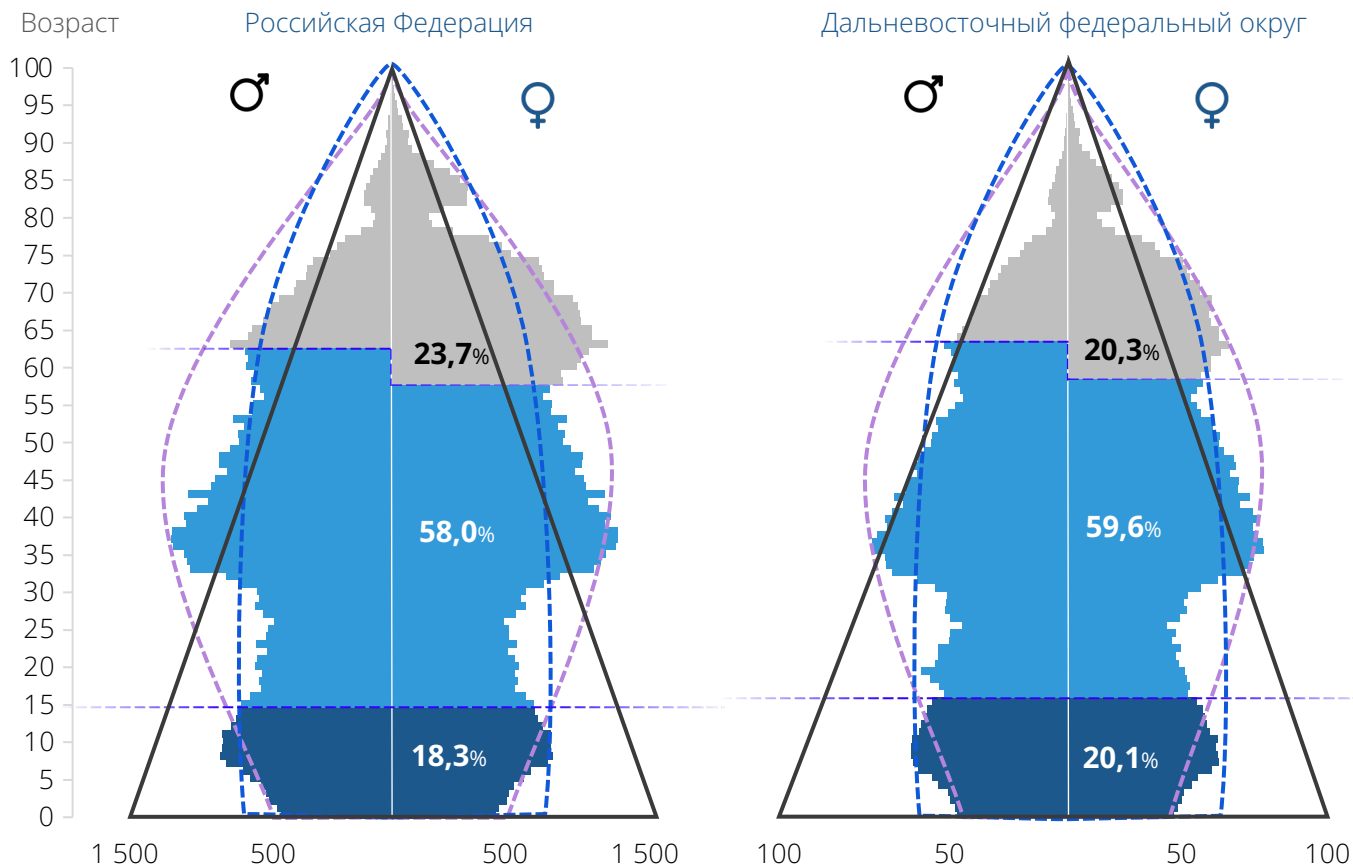
В ДФО сложилась структура населения практически идентичная средней по стране (доля проживающих в сельской местности составляет 26,2% при среднероссийском уровне 25,1%). В пяти дальневосточных регионах доля городского населения превышает среднее значение по стране (максимум в Магаданской области – в 1,3 раза).

\* С учетом Забайкальского края и Республики Бурятия;

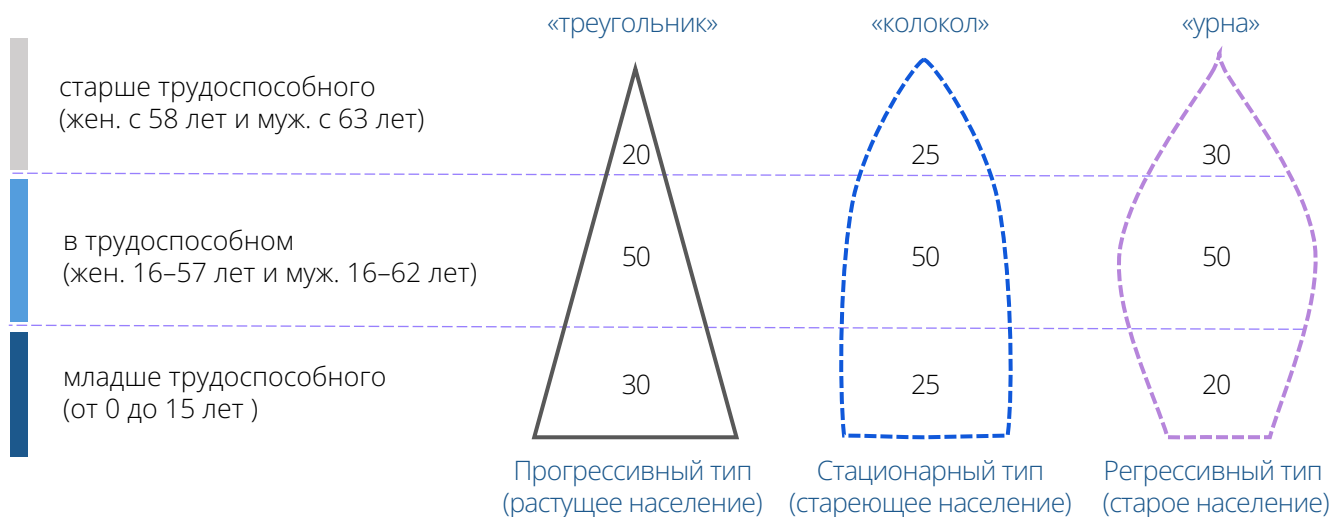
\*\* Значение по ДФО может расходиться на 1 с суммой округленных по регионам значений

Источники: Расчёты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата (<https://www.gks.ru/dbscripts/munst/>; [https://gks.ru/bgd/regl/b20\\_14p/Main.htm](https://gks.ru/bgd/regl/b20_14p/Main.htm); <https://www.fedstat.ru/indicator/31557>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31556>)

Половозрастная пирамида 01.01.2024, тыс. чел.



Типы возрастных структур населения по А. Г. Сундбергу (%)



В ДФО возрастная структура является более сбалансированной, чем в среднем по России: доля населения моложе трудоспособного возраста выше на 1,8 п.п., старше трудоспособного – ниже на 3,4 п.п. Доли лиц младше и старше трудоспособного возраста пока ещё имеют близкие значения, что соответствует стационарному типу («колокол»). Возрастная структура населения ДФО в перспективе стремится к регрессивному типу («урна»), так как основание пирамиды сужается.

На начало 2024 г. количество лиц, вступивших в трудоспособный возраст, превысило число вышедших из него на 12,6%, при сложившейся половозрастной структуре через 7 лет – на 15% (максимум). Однако через 15 лет количество вступивших в пенсионный возраст (без учета пенсионной реформы) гипотетически может стать в 1,5 раза больше числа лиц, вступивших в трудоспособный возраст.

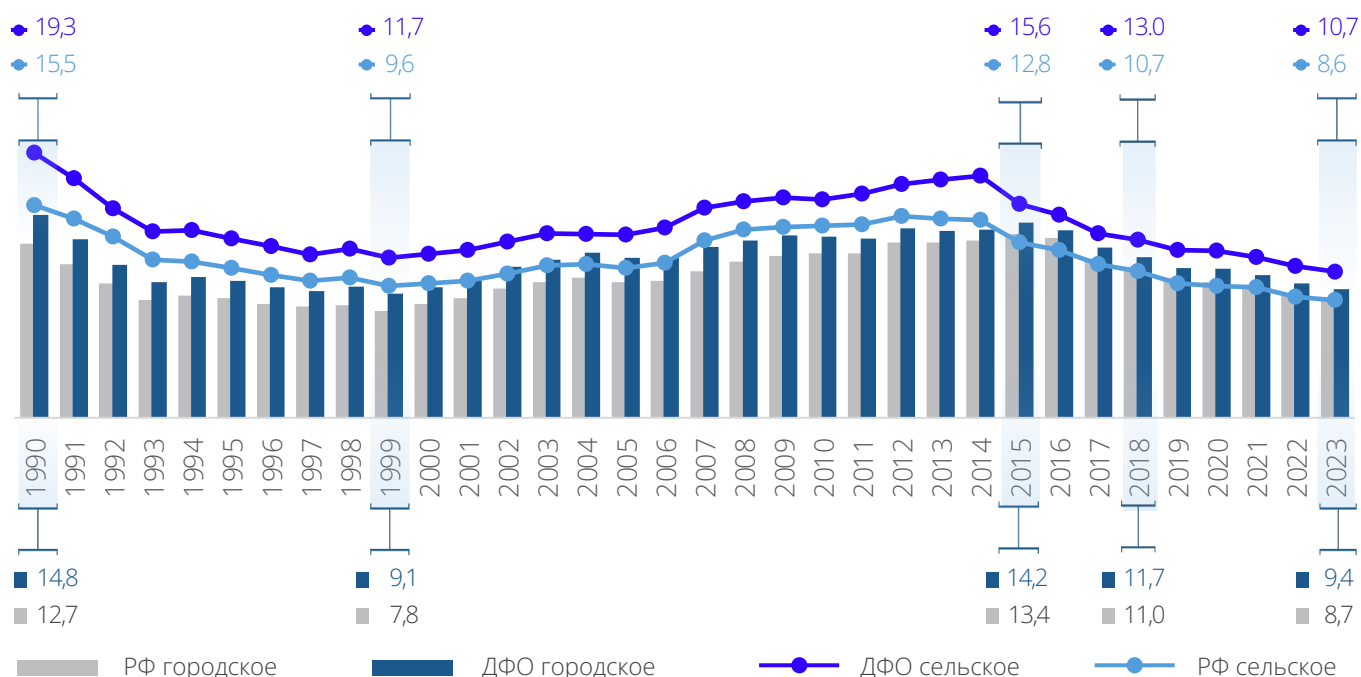
Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31548>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33459>



**Рождаемость  
и продолжительность жизни**

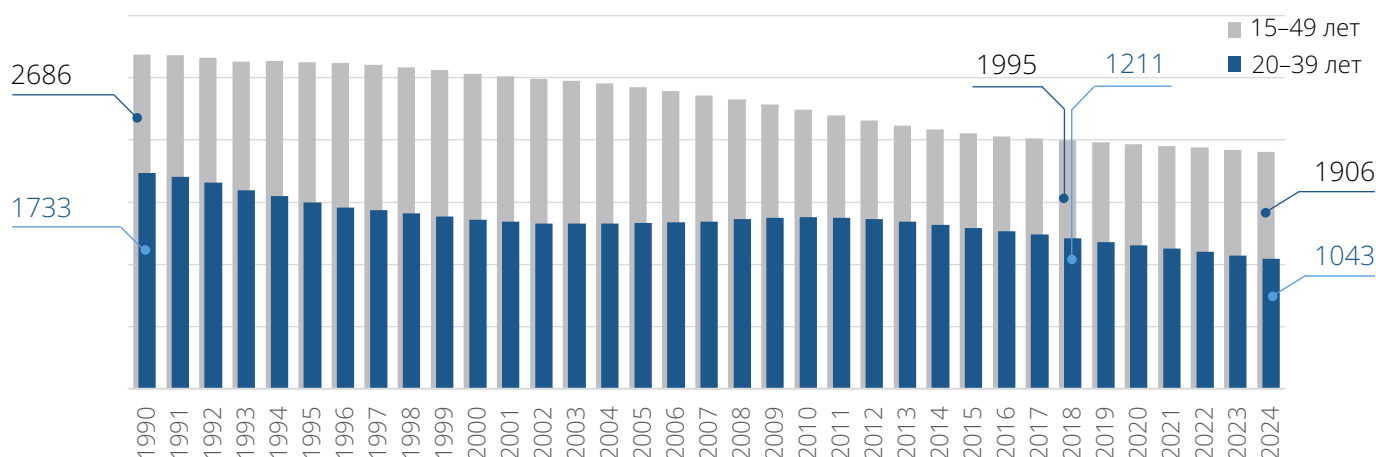
# Рождаемость

Число родившихся на 1 000 населения, чел.\*



Уровень рождаемости в сельских территориях ДФО стабильно превышает городские показатели. В 2023 г. число родившихся в расчете на 1 000 населения в сельской местности Дальнего Востока (10,7) было на 13,6% выше, чем в городах (9,4). По сравнению с 1990 г. уровень рождаемости в селах сократился на 43,0%, в городах – на 34,9%. За последние годы, с 2018 по 2023 г., этот индикатор упал в сельской местности ДФО на 16,1%, в городской – на 19,2%.

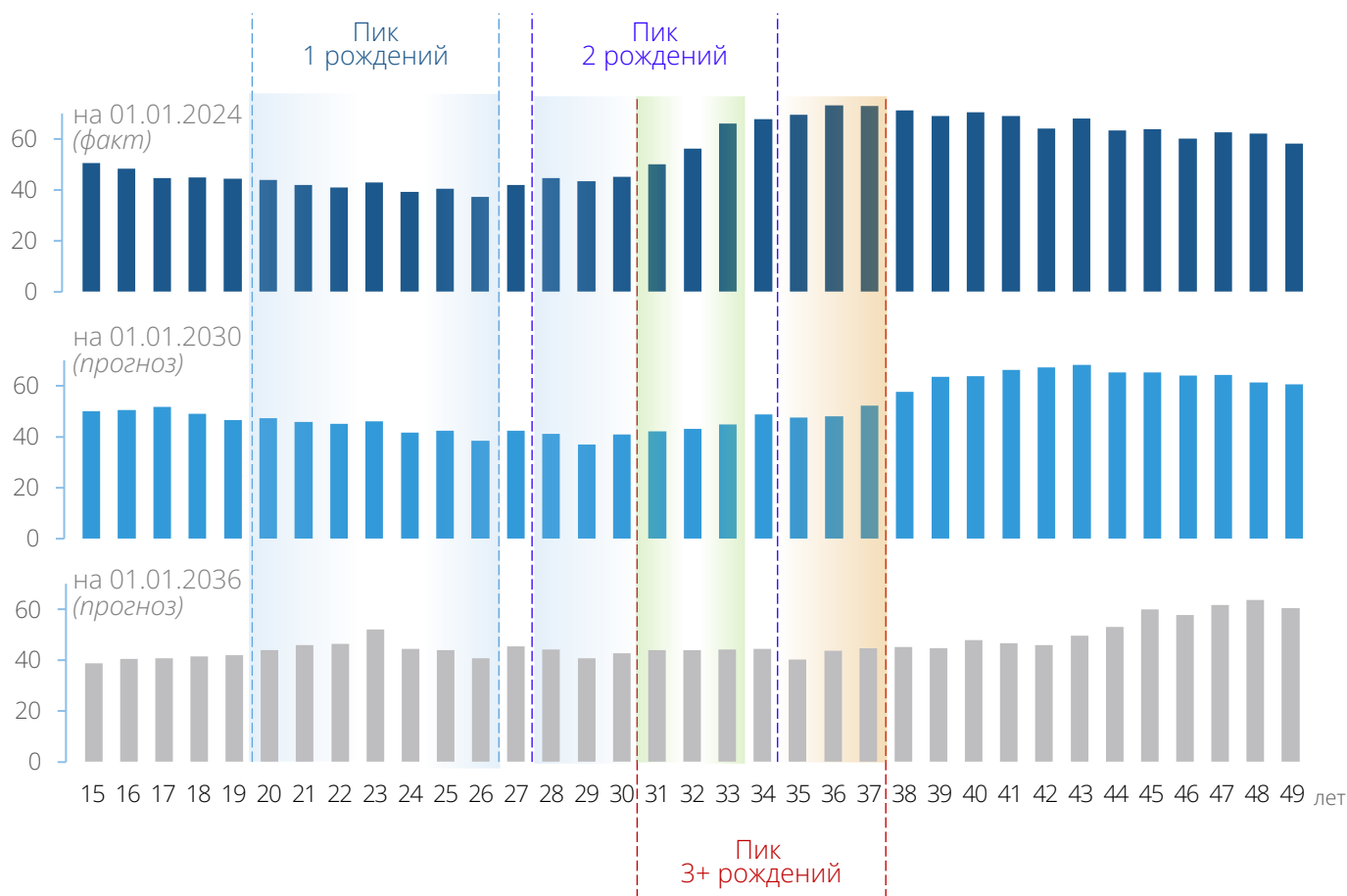
Численность женщин в репродуктивном (15–49 лет) и активном репродуктивном (20–39 лет) возрастах в ДФО на начало года, тыс. чел.\*



Снижение рождаемости обусловлено значительным сокращением числа женщин в репродуктивном возрасте, особенно в активной его фазе (20–39 лет). За период с 1990 г. по настоящее время общая численность женщин в репродуктивном возрасте уменьшилась в ДФО на 29,0%, за последние пять лет – на 4,5%, при этом численность женщин в активном репродуктивном возрасте сократилась еще сильнее: на 39,8% и 13,9% соответственно.

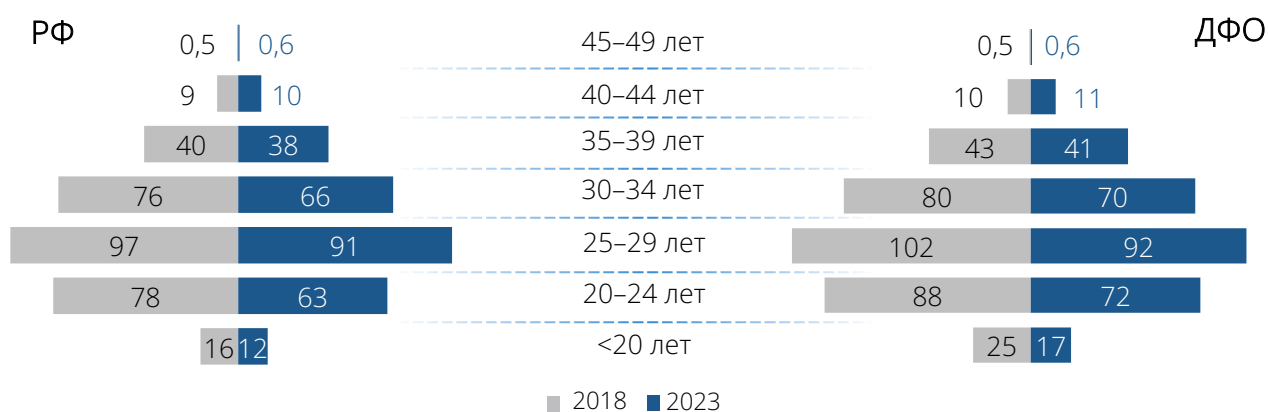
\* С учетом Забайкальского края и Республики Бурятия  
 Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31269>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33459>

Численность женщин ДФО в репродуктивном возрасте (однOLEтние возрастные группы), тыс. чел.



В 2024 г. пик численности женщин приходится на 36-37 лет – возраст рождения третьего и последующих детей. Наибольший провал количества женщин наблюдается в возрастах младше 30 лет. В такой ситуации стимулирование рождаемости в старших возрастах будет более результативным за счёт эффекта масштаба, чем меры, направленные на малочисленные когорты.

Возрастные коэффициенты рождаемости (число родившихся за год у женщин данной возрастной группы на 1 000 женщин соответствующего возраста)

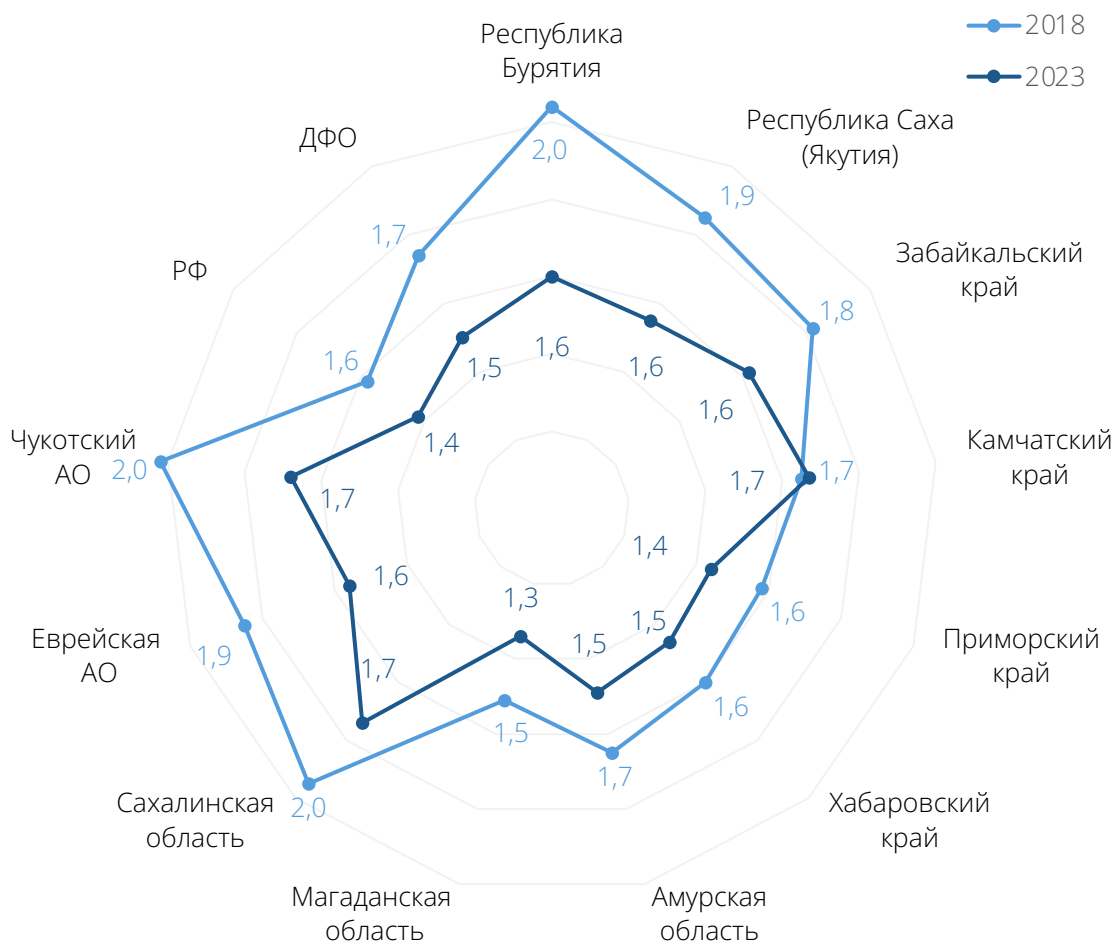


В 2023 г. уровень рождаемости в ДФО во всех возрастных группах женщин был выше, чем в целом по стране. Наибольшая интенсивность рождений приходится на женщин в возрасте 25–29 лет (в 2023 г. в макрорегионе – 92 ребёнка на 1 000 женщин данного возраста, в среднем по России – 91 ребенок на 1 000 женщин).

По сравнению с 2018 г. отмечается сокращение возрастных коэффициентов рождаемости во всех группах, кроме двух старших. За 2018–2023 гг. наиболее существенно сократилось количество рождений у матерей в возрасте 20–24 лет (в макрорегионе – на 15,5 рождений на 1 000 женщин, по стране – на 15,3).

Источники: Модельные расчеты ФАНУ «Востокгосплан» (АОДМ ДФО, прогон 596); <https://www.fedstat.ru/indicator/31269>; <https://www.fedstat.ru/indicator/30973>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33459>

Суммарный коэффициент рождаемости (сколько в среднем родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода)



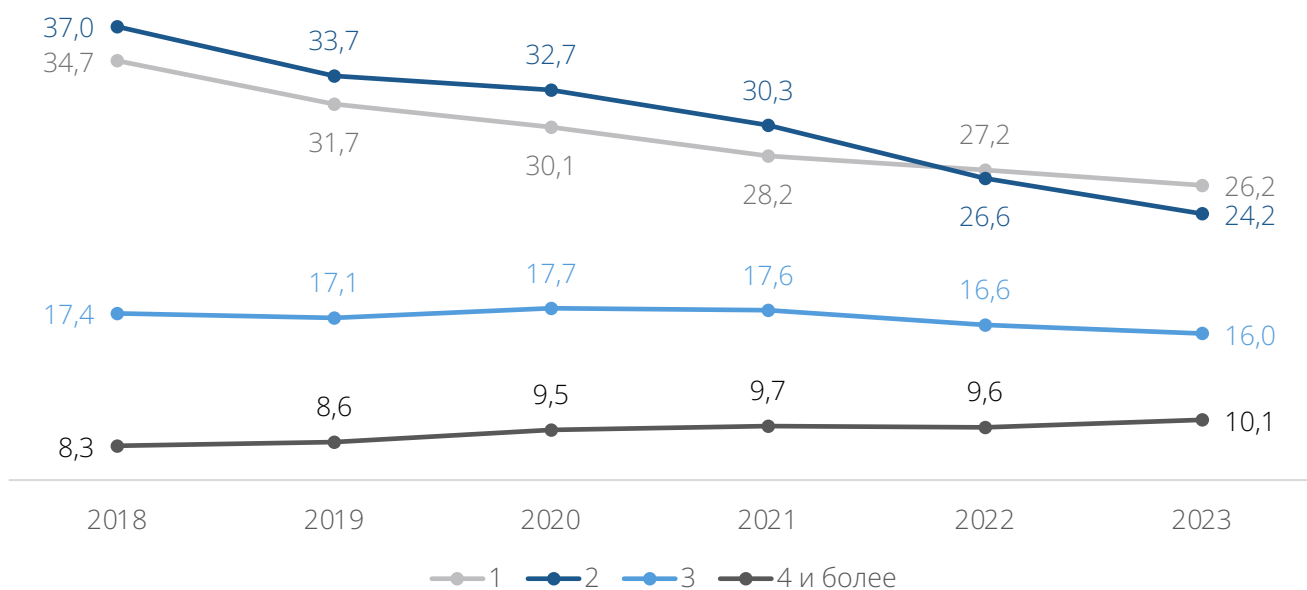
СКР	<2,1	=2,1	>2,1
Тип воспроизводства	Суженное	Простое	Расширенное

В 2023 г. суммарный коэффициент рождаемости, т.е. среднее число детей, которое могла бы родить одна женщина данного условного поколения за весь репродуктивный период при сохранении возрастных коэффициентов рождаемости текущего года, в макрорегионе составил 1,5, общероссийский – 1,4.

Установившееся значение показателя не достигает границы простого воспроизводства (СКР=2,1) и остается в пределах суженного. В настоящее время ни один регион ДФО не обеспечивает простого воспроизводства своего населения, однако еще 5 лет назад в 2018 г. на Дальнем Востоке три региона (Сахалинская область, Чукотский автономный округ, Республика Бурятия) имели суммарный коэффициент рождаемости, приближающийся к 2. Наименьшее значение показателя в 2023 г. наблюдается в Магаданской области (1,3), что ниже среднероссийского значения и в Приморском крае (1,4). За прошедший год только Камчатский край улучшил свой СКР, с 1,6 в 2022 г. до 1,7 в 2023 г., что выше значений 2018 г. на 0,2 ед. За период с 2018 г. самое большое снижение суммарного коэффициента рождаемости произошло в Республике Бурятия – на 0,44 ед.

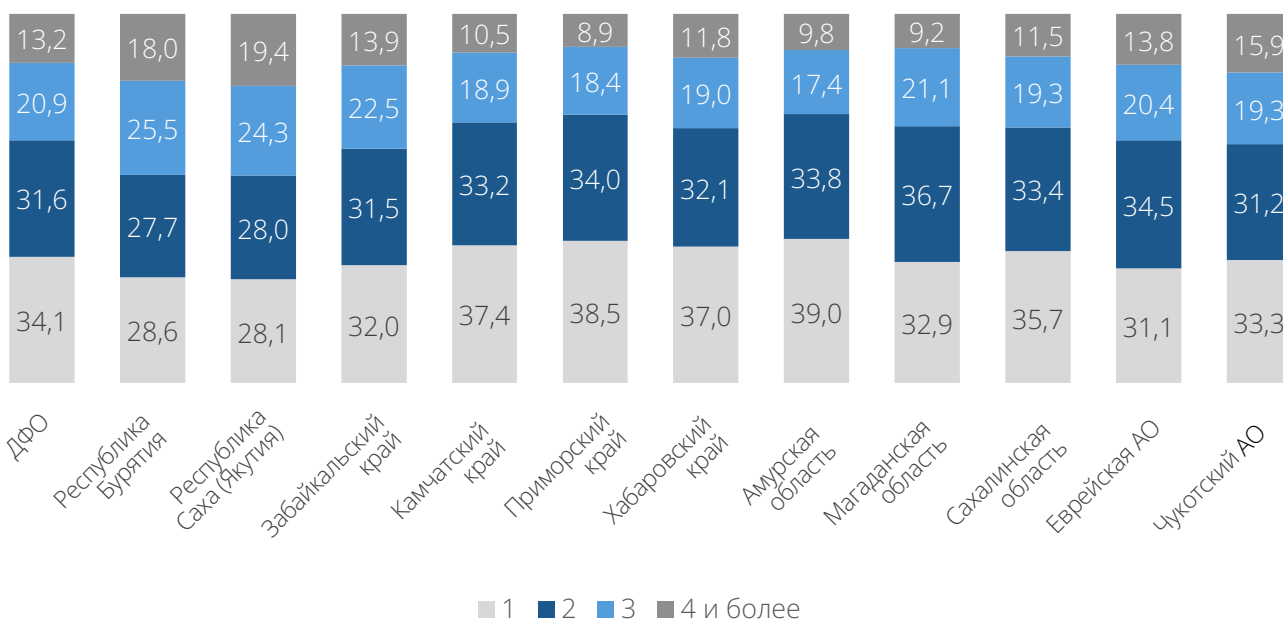
Источники: <https://fedstat.ru/indicator/55407>; Борисов В. А. Демография. М.: Издательский дом NOTABENE, 2001. 272 с.

Число родившихся в ДФО по очередности рождения, тыс. чел.



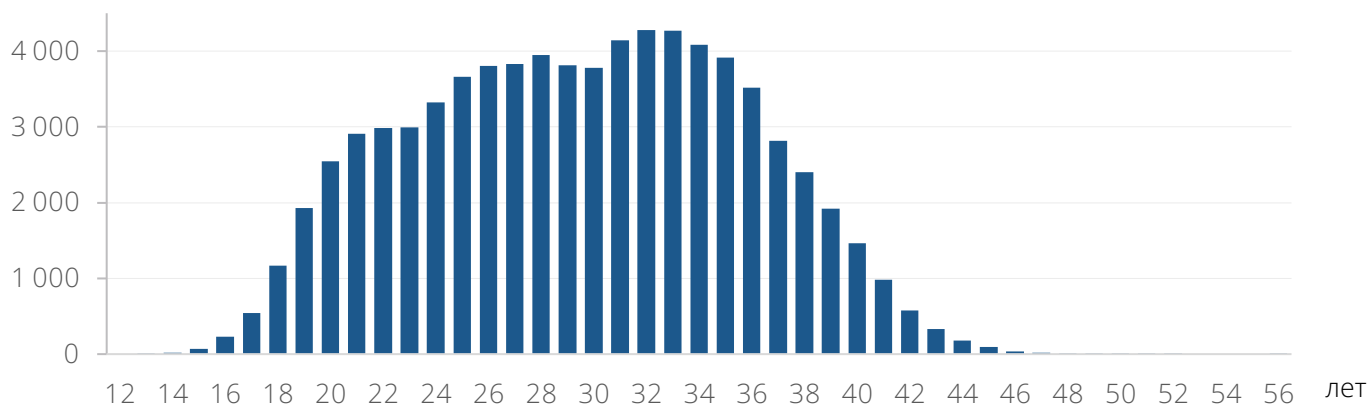
В период с 2018 г. наибольшее количество и долю родившихся в общем числе рождений обеспечивали вторые по счёту дети. Однако, в 2022 г. число первых рождений превысило вторые на 2,2%. Эта тенденция сохранилась и в 2023 г. – число первых рождений выше вторых на 8,0%. В 2023 г. число детей, рождённых первыми, составило в ДФО 26,2 тыс. чел., или 34,1% всех родившихся. Наименьшую долю первые рождения составляют в республиках Бурятия (28,6%) и Саха (Якутия) (28,1%), наибольшую – в Амурской области (39,0%) и Приморском крае (38,5%).

Распределение родившихся живыми по очередности рождений у матери в 2023 г., %



Источник: Данные Росстата, полученные по запросу Минвостокразвития России от 28.02.2024 №03-14/2556

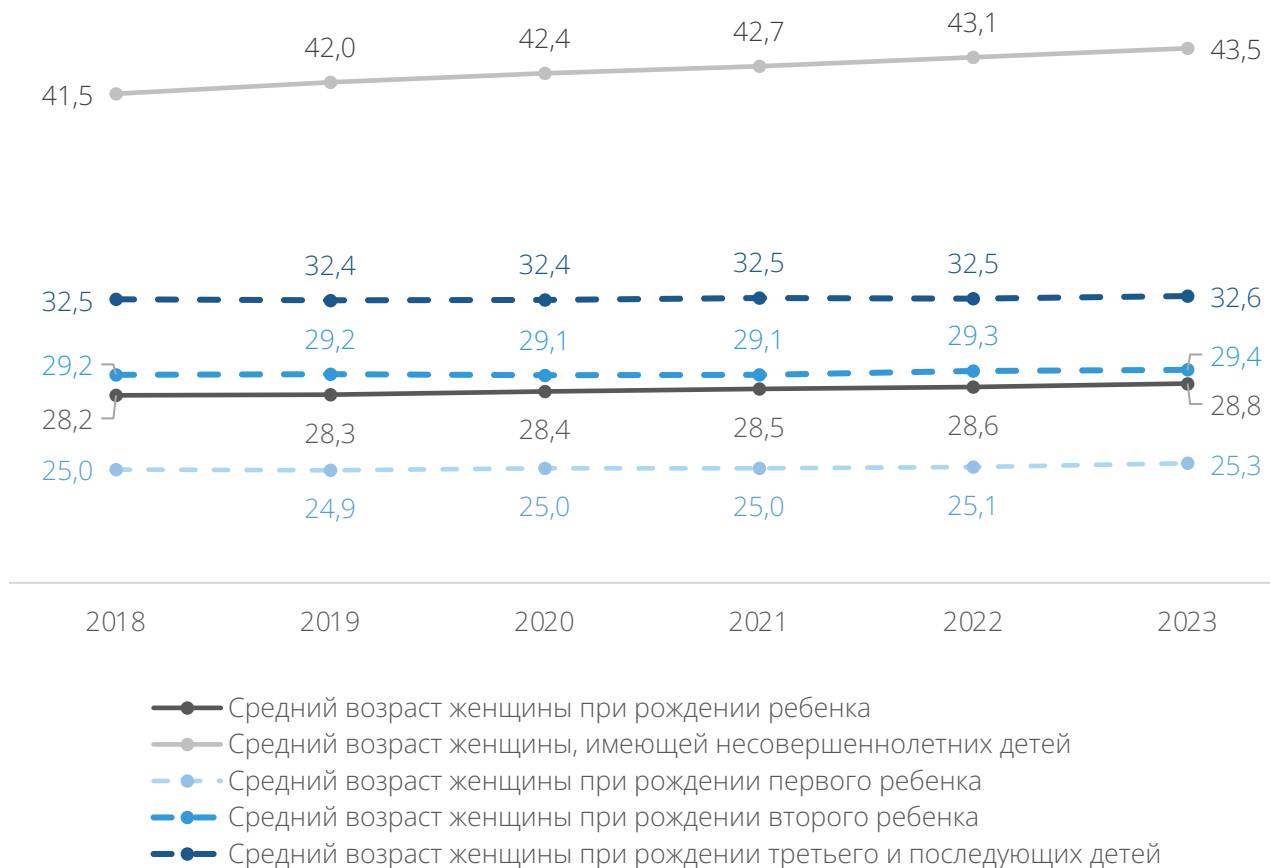
Число рождений по возрасту матери в ДФО в 2023 г., ед.



Наибольший вклад в общую рождаемость в ДФО вносят женщины в возрасте 31–34 лет (в 2023 г. – 16 775 новорождённых, или 21,9% всех рождений). При этом около 65,7% рождений (50,4 тыс. чел.) приходится на женщин в возрасте от 24 до 36 лет.

Средний возраст матери при рождении детей постепенно увеличивается, и за период с 2018 по 2023 г. женщины в среднем стали рожать на 0,6 года позже, а средний возраст женщин, имеющих детей, увеличился с 41,5 до 43,5 лет. Средний возраст рождения первых детей увеличился на 0,3 года и в 2023 г. составил 25,3 года. Возраст вторых, а также третьих и последующих рождений увеличился на 0,2 и 0,1 года соответственно.

Средние возраста женщин в ДФО при рождении ребенка (Росстат) и имеющих несовершеннолетних детей (Агент-ориентированная демографическая модель Дальнего Востока), лет



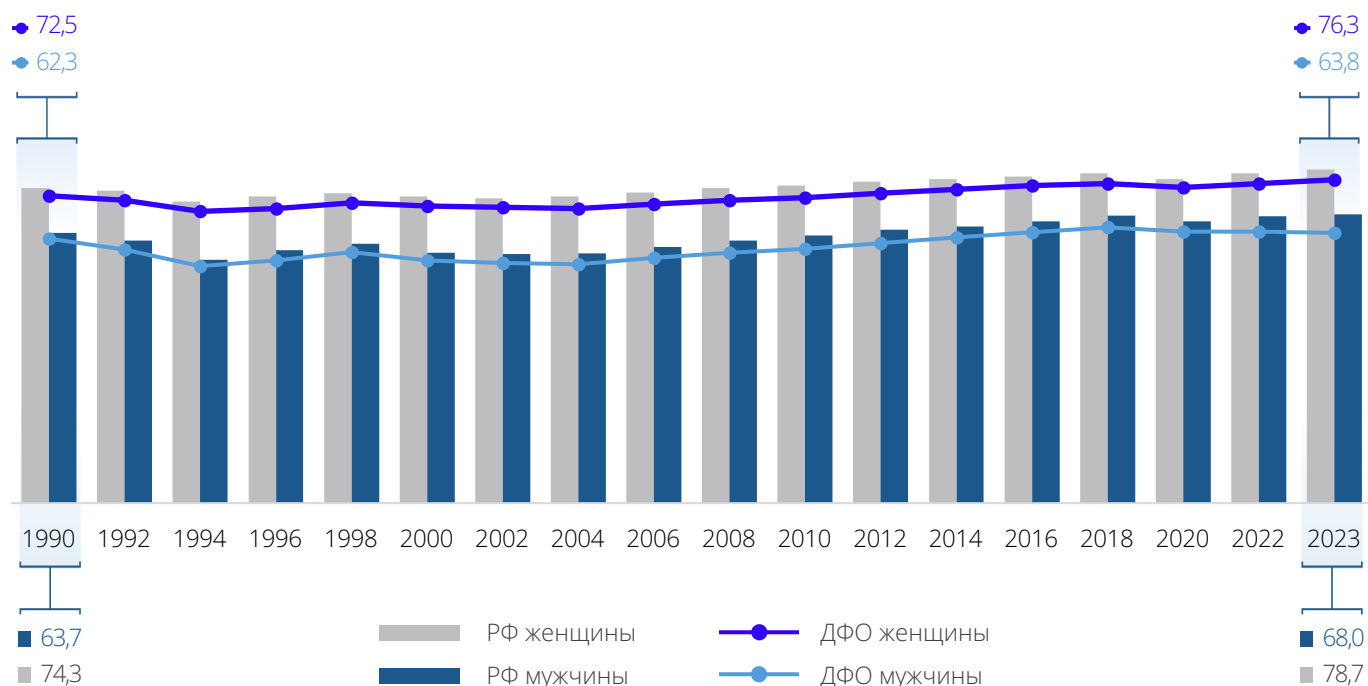
Источники: Расчёт ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата (<https://www.fedstat.ru/indicator/59992>); модельные расчёты ФАНУ «Востокгосплан» на основе Агент-ориентированной демографической модели Дальнего Востока (АОДМ ДФО), прогон 473



# Продолжительность жизни

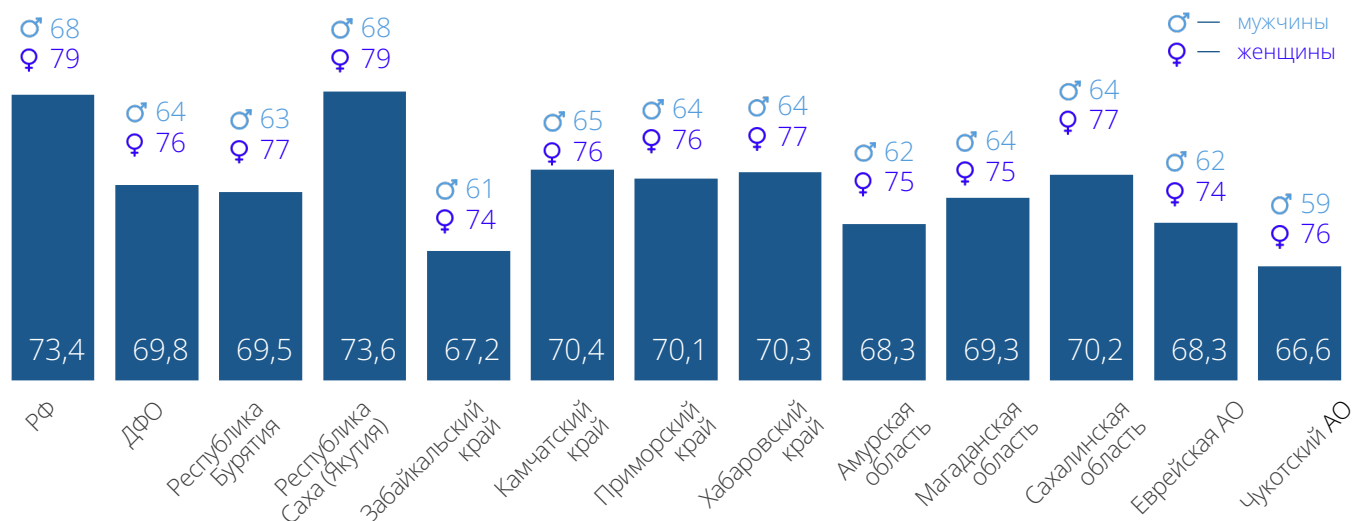
В 2023 г. ожидаемая продолжительность жизни при рождении в ДФО составила 69,8 года, что на 3,6 года меньше, чем в целом по стране. Показатель в макрорегионе достиг 76,3 года для женщин и 63,8 года для мужчин (по России – 78,7 и 68,0 года соответственно). За 1990–2023 гг. ожидаемая продолжительность жизни в ДФО увеличилась на 2,6 года, в среднем по России – на 4,2 года.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет



Разрыв между максимальной и минимальной ожидаемой продолжительностью жизни при рождении в дальневосточных регионах составляет 7 лет: максимальное значение в Республике Саха (Якутия) – 73,6 года (выше среднероссийского возраста на 0,2 года), минимальное в Чукотском автономном округе – 66,6 года.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в регионах ДФО в 2023 г., лет

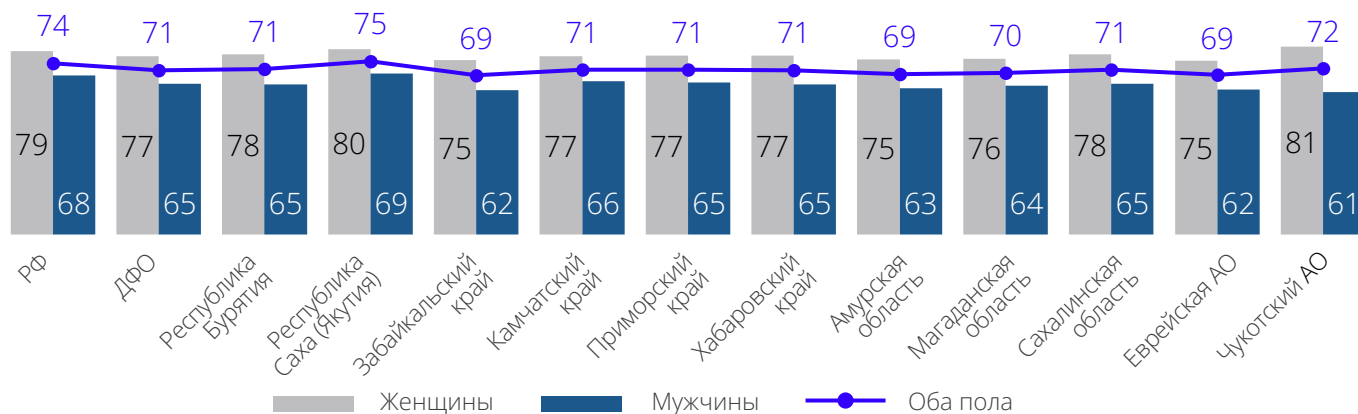


Источник: <https://www.fedstat.ru/indicator/31293>

В 2023 г. ожидаемая продолжительность жизни дальневосточников в городской местности была меньше, чем в среднем по России, на 3 года (за исключением Республики Саха (Якутия) – выше на 0,8 года). В сельских территориях макрорегиона значение показателя отстаёт от среднероссийского на 5,2 года (максимальное отклонение в Чукотском автономном округе – на 13,3 года).

Более низкий уровень продолжительности жизни в регионах ДФО объясняется более сложными условиями жизни, неразвитостью инфраструктуры (преимущественно в сельской местности), а также эффектом от реализации программы по переселению пенсионеров из районов Крайнего Севера.

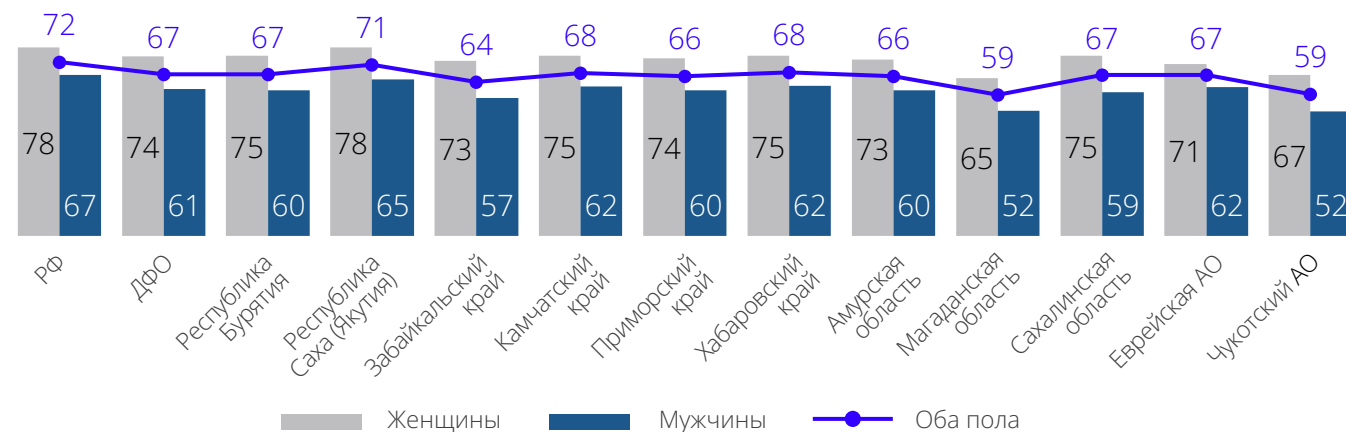
Ожидаемая продолжительность жизни городского населения при рождении в 2023 г., лет



В сёлах Дальнего Востока ожидаемая продолжительность жизни при рождении в 2023 г. ниже, чем в городах на 4 года (женщин – на 2,6 года, мужчин – на 4,1 года).

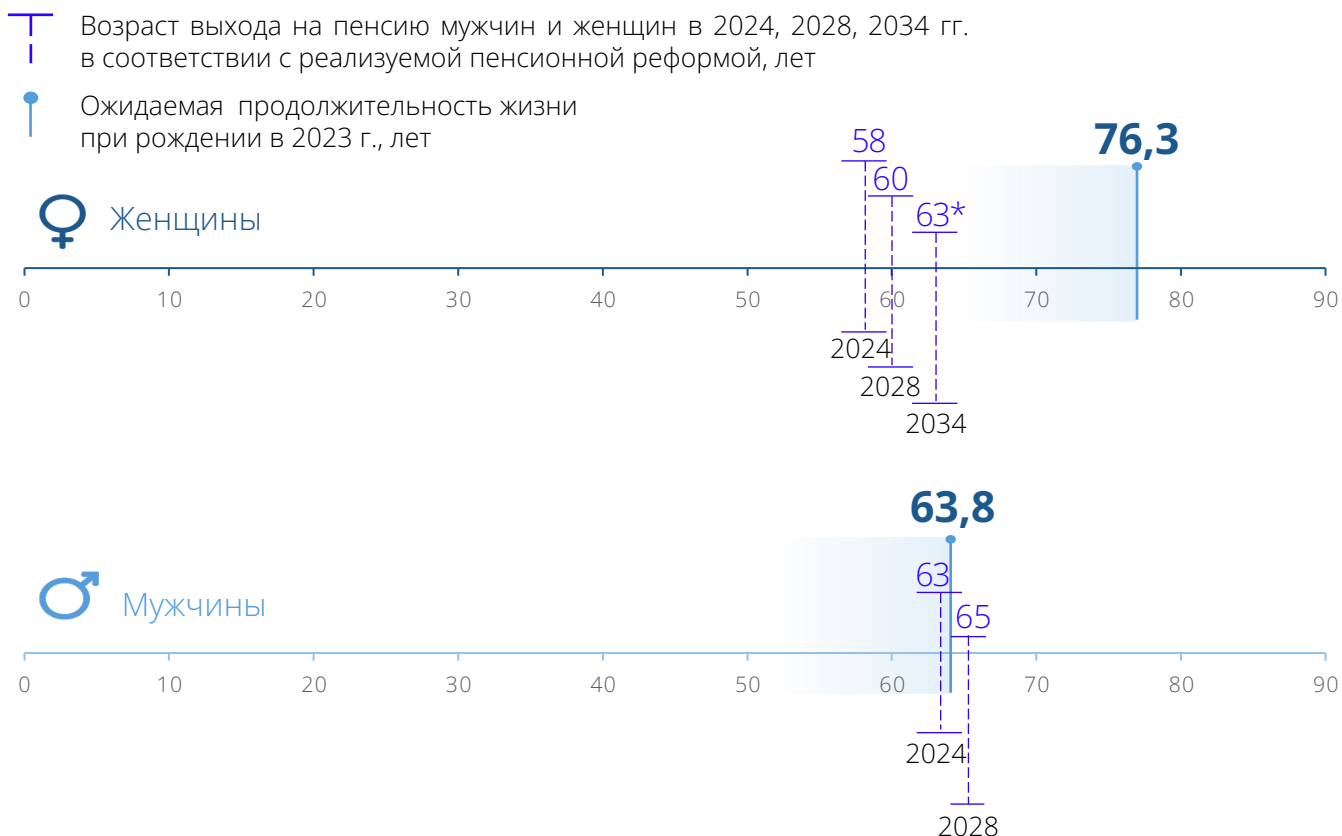
Разница между ожидаемой продолжительностью жизни мужчин и женщин в городской местности ДФО составила 12 лет, в то время как в сельской местности разница выше – 13,6 года. Наибольшая дифференциация этого показателя среди проживающих в городе и в селе мужчин и женщин наблюдается в части северных регионов. В Чукотском автономном округе значение показателя в сельской местности у мужчин на 9,8 года меньше, чем в городской, у женщин – на 14,1, в Магаданской области – на 12,2 и 10,3 года соответственно. Минимальная разница в ожидаемой продолжительности жизни в городской и сельской местности отмечается в Еврейской автономной области: 3,7 года для женщин и 0,8 года для мужчин.

Ожидаемая продолжительность жизни сельского населения при рождении в 2023 г., лет



Источник: <https://www.fedstat.ru/indicator/31293>

## Сравнение ожидаемой продолжительности жизни и возраста выхода на пенсию мужчин и женщин в ДФО

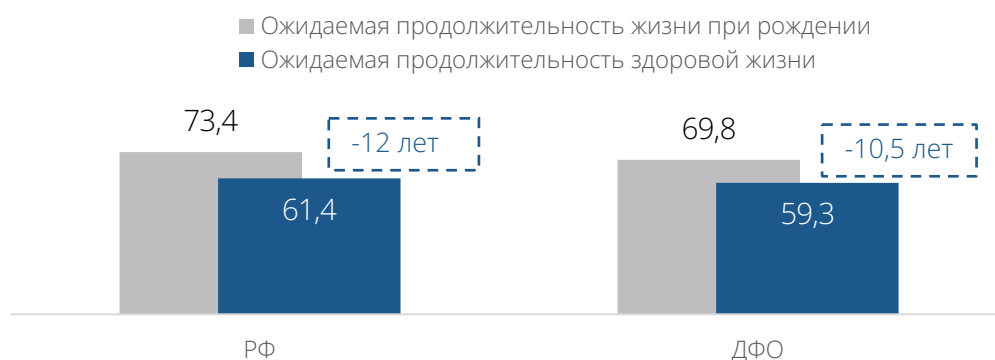


Ожидаемая продолжительность жизни в целом по ДФО в сравнении с пандемийными годами увеличилась до 69,8 года в 2023 г. (68,1 года в 2021 г.), однако остается ниже на 3,6 года среднего по России значения (73,4 года).

В результате повышения пенсионного возраста разница между ожидаемой продолжительностью жизни (ОПЖ) и возрастом выхода на пенсию в 2023 г. сократилась: 18,3 года у женщин и 0,8 года у мужчин. Для сравнения: в 2022 г., при более низкой ОПЖ – 69,5 лет разница с пенсионным возрастом у женщин составляла 18,8 года и 2,6 года у мужчин. При сохранении установленных темпов повышения пенсионного возраста и текущих значений ожидаемой продолжительности жизни к 2028 г. может возникнуть ситуация, в которой возраст выхода на пенсию у мужчин будет превышать их ожидаемую продолжительность жизни.

Ожидаемая продолжительность здоровой жизни (ОПЗЖ) на Дальнем Востоке составляет 59,3 года в 2023 г., что ниже среднероссийского значения на 2,1 года (61,4 года). Разрыв между ОПЖ и ОПЗЖ в среднем в РФ больше, чем в ДФО – 12 и 10,5 лет соответственно. С 2019 г. ожидаемая продолжительность здоровой жизни увеличилась на 0,4 года.

### Ожидаемая продолжительность жизни в 2023 г., лет



\* Возраст выхода на пенсию для госслужащих

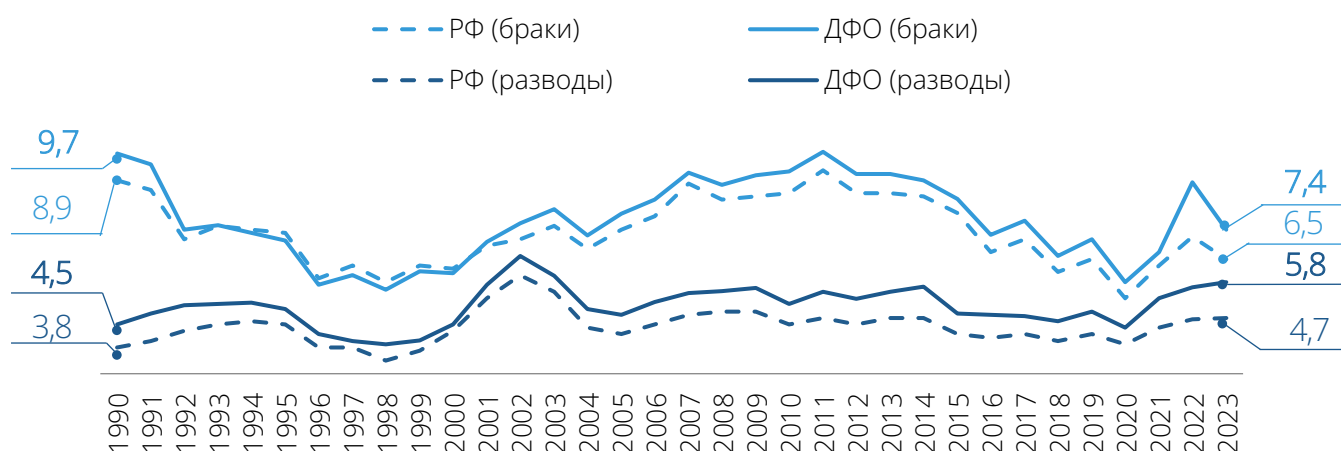
Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31293>; Федеральный закон от 03.10.2018 №350-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам назначения и выплаты пенсий»; [https://pfr.gov.ru/press\\_center/~2021/01/21/219017](https://pfr.gov.ru/press_center/~2021/01/21/219017); <https://www.fedstat.ru/indicator/59233>



**Браки и разводы,  
состав домохозяйств**

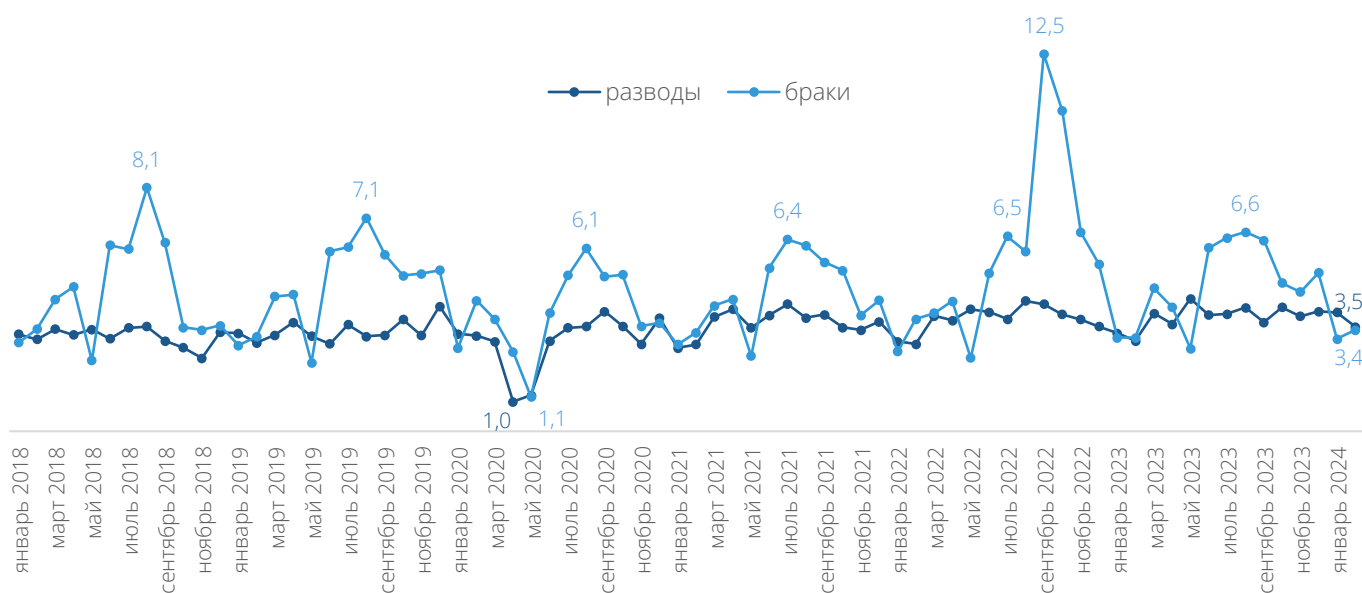
# Браки и разводы, состав домохозяйств

Динамика числа браков и разводов в расчете на 1 000 населения



В 2023 г. на Дальнем Востоке зарегистрировано 58,1 тыс. браков и 45,5 тыс. разводов, значения коэффициентов брачности и разводимости на 13,8% и 23,4% выше, чем в целом по России (в ДФО 7,4 браков и 5,8 разводов на 1 000 населения, в РФ – 6,5 и 4,7). Общее количество браков, заключённых в макрорегионе за 2018–2023 гг., составило 346,7 тыс., количество зарегистрированных разводов – 246,6 тыс. (71,1% от числа браков). По сравнению с 2018 г. в 2023 г. число браков в целом в ДФО снизилось на 1,0%, число разводов увеличилось на 20,9%.

Число браков и разводов в ДФО по месяцам, тыс. ед.



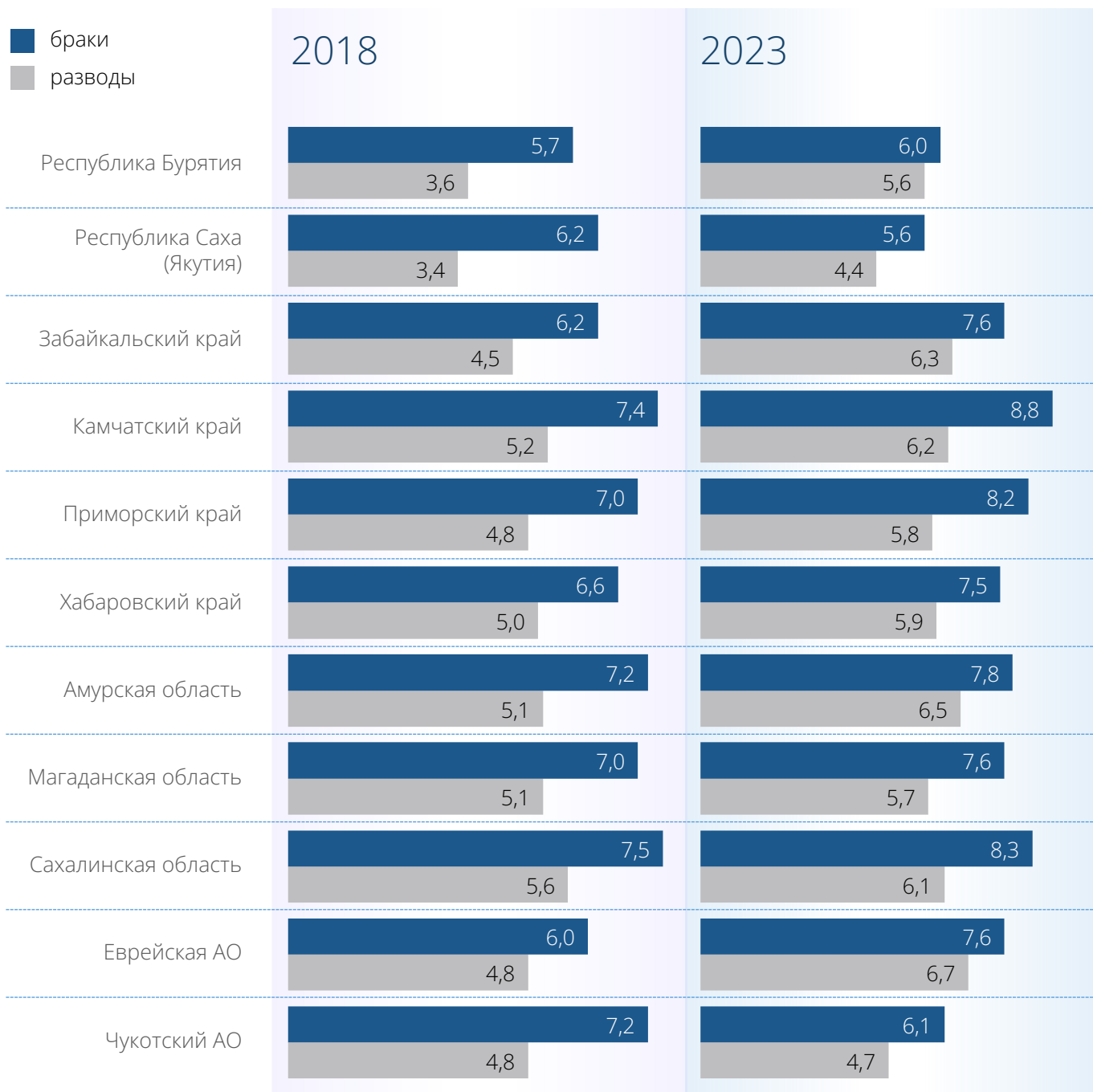
Наибольшее число браков заключается в период с июня по сентябрь. Резкое снижение числа свадеб в мае может быть связано как с укоренившимися в народе предрассудками («в мае жениться – всю жизнь маяться»), так и с желанием отложить праздник на летние месяцы. В отличие от браков разводы не имеют явно выраженной сезонности и распределены в течение года относительно равномерно. Снижение количества браков и разводов в январе, вероятнее всего, связано с большим числом нерабочих дней.

С января 2018 г. по январь 2024 г. минимальные значения брачности и разводимости наблюдались в период действия ограничений в связи с распространением коронавирусной инфекции. Нетипично высокий рост количества бракосочетаний зафиксирован в сентябре 2022 г.

Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31604>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31566>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31266>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31268>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33554>; <https://www.fedstat.ru/indicator/33553>

В 2023 г. лидером Дальнего Востока по уровню брачности является Камчатский край – 8,8 случая на 1 000 населения. Больше всего разводов отмечается в Еврейской автономной области – 6,7 случая на 1 000 чел. Наименьшие брачность и разводимость за год показала Республика Саха (Якутия) (5,6 и 4,4 соответственно), что указывает на этническую особенность формирования брачно-семейных отношений.

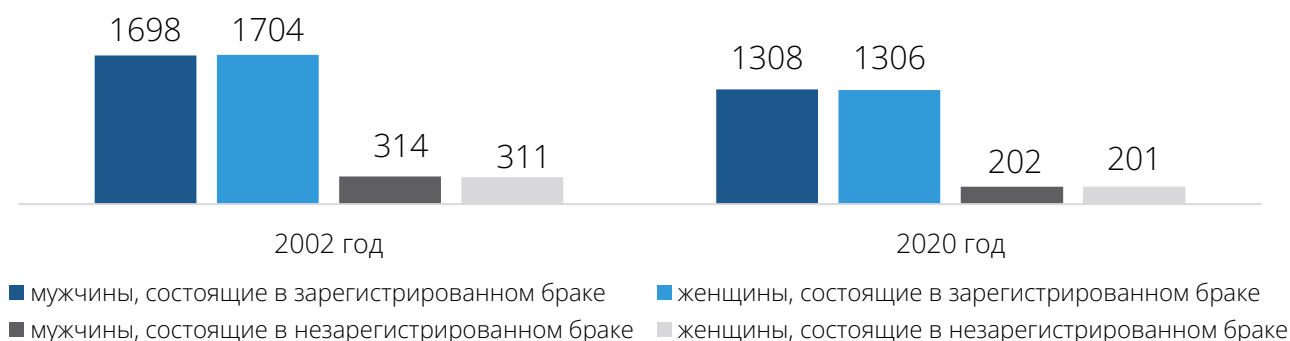
Количество браков и разводов в ДФО на 1 000 населения



По сравнению с 2018 г. в регионах ДФО произошло увеличение количества регистрируемых браков в абсолютном и относительном выражениях, наибольший рост отмечается в Еврейской автономной области (на 15,5%). Исключением стали Республика Саха (Якутия), где число браков сократилось на 7,7% и Чукотский автономный округ – 17,7%. Число регистрируемых разводов увеличилось во всех регионах округа, кроме Чукотского автономного округа (число разводов снизилось на 5,4%). Наибольший рост числа разводов отмечен в республиках Бурятия (54,4%) и Саха (Якутия) (34,4%).

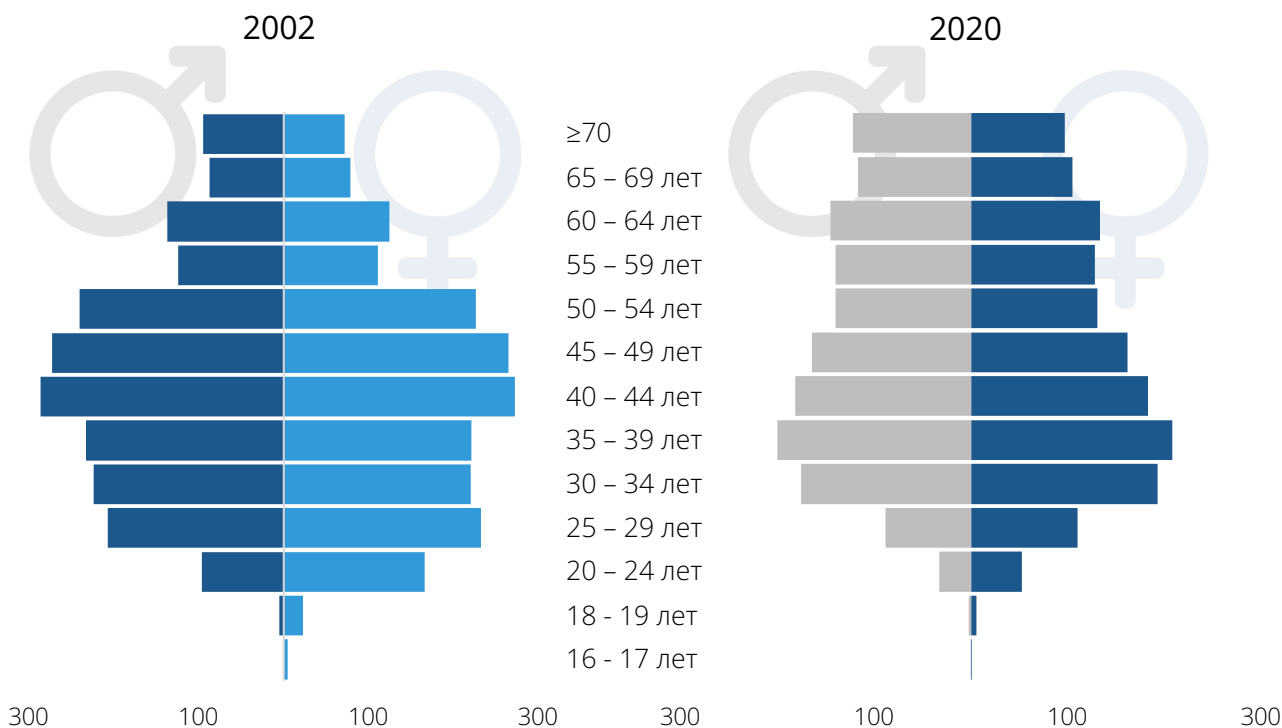
Согласно результатам переписи населения в 2020 г. на Дальнем Востоке в зарегистрированном браке состояли 2,6 млн чел. За 2002–2020 гг. число мужчин и женщин, состоящих в браке, снизилось в макрорегионе на 23,1% и 23,4% соответственно.

Число мужчин и женщин в ДФО, состоящих в браке (результаты переписей населения), тыс. чел.



Расхождение результатов переписи по показателям числа мужчин и числа женщин, состоящих в браке, находится в пределах статистической погрешности (в 2002 г. мужчин, состоящих в браке, по переписи было меньше, чем женщин, на 0,3%, в 2020 г. – женщин в браке было меньше на 0,2%, чем мужчин), что объясняется необъективностью оценки гражданами своего семейного положения.

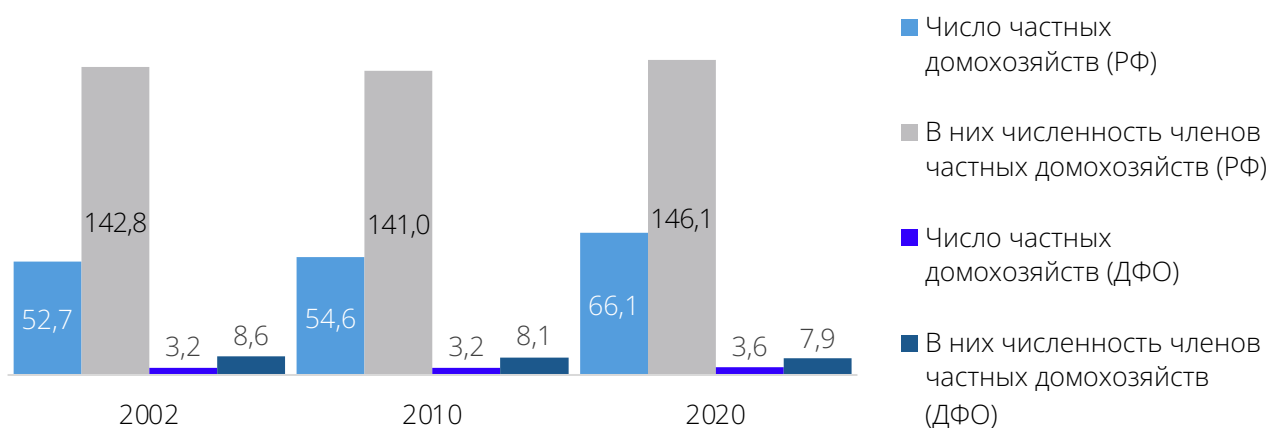
Распределение состоящих в браке по полу и возрасту в ДФО, тыс. чел.



За 2002–2020 гг. в макрорегионе произошло увеличение возраста лиц, состоящих в браке («старение» семей), на фоне общего старения населения, снижения его численности и количества браков. Доля лиц в возрасте 30 лет и старше, состоящих в браке, в 2020 г., согласно переписи, составила 52,4%. За 2002–2020 гг. общее число дальневосточников, состоящих в браке, снизилось на четверть (с 4 до 3 млн чел.). Наибольшее снижение числа семейных людей, по сравнению с переписью 2002 г., наблюдается в младших возрастных категориях: 16–19 лет (-73,5%), 20–24 лет (-67,4%), 25–29 лет (-54,9%), а также в возрасте 50–54 лет (-42,1%). При этом в категориях 55 лет и старше фиксируется рост числа граждан, состоящих в браке (в целом – на 19%), что связано с увеличением численности старших возрастных групп в составе населения.

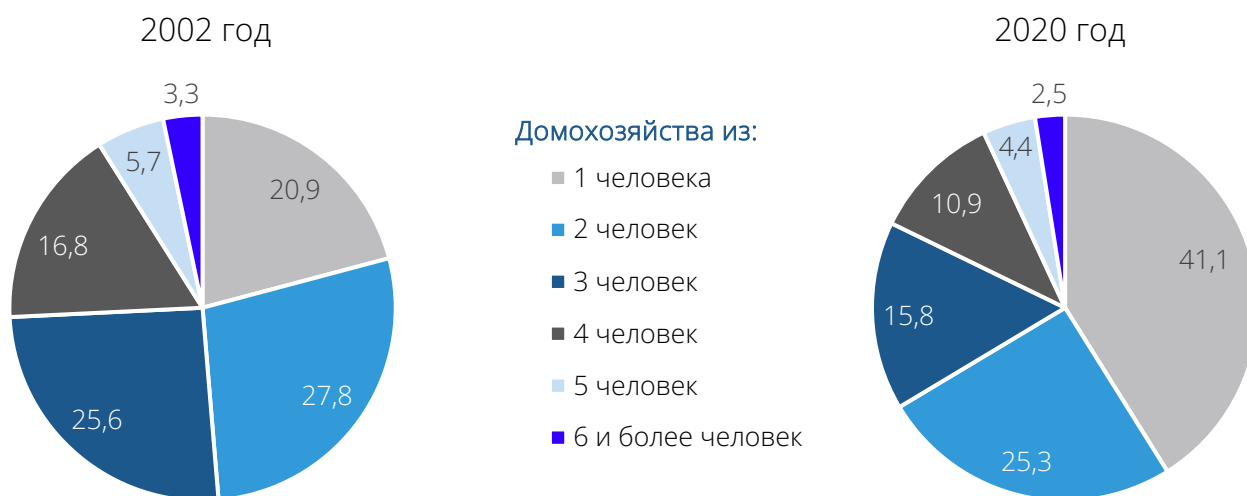
Источники: Данные 2002 г. приведены по переписи на 9 октября 2002 г. (<http://www.perepis2002.ru/index.html?id=18>); данные 2020 г. – по переписи на 14 ноября 2021 г. ([https://rosstat.gov.ru/vpn\\_popul](https://rosstat.gov.ru/vpn_popul))

Количество частных домохозяйств и их членов по результатам переписи населения, млн ед.



По данным ВПН-2020 на Дальнем Востоке зафиксировано 3,6 млн частных домохозяйств (5,4% от домохозяйств России), состоящих из 7,9 млн чел. (5,4% от численности населения РФ). По сравнению с 2002 г. количество домохозяйств в ДФО увеличилось на фоне отрицательной динамики численности населения. Это означает, что увеличение произошло за счет роста количества одиноко проживающих граждан, а также семей без детей. Средний размер домохозяйства в ДФО и России в 2020 г. составил 2,19 и 2,21 чел. (в 2002 г. – 2,7 чел. как в ДФО, так в России).

Структура домохозяйств ДФО по числу членов семьи, %

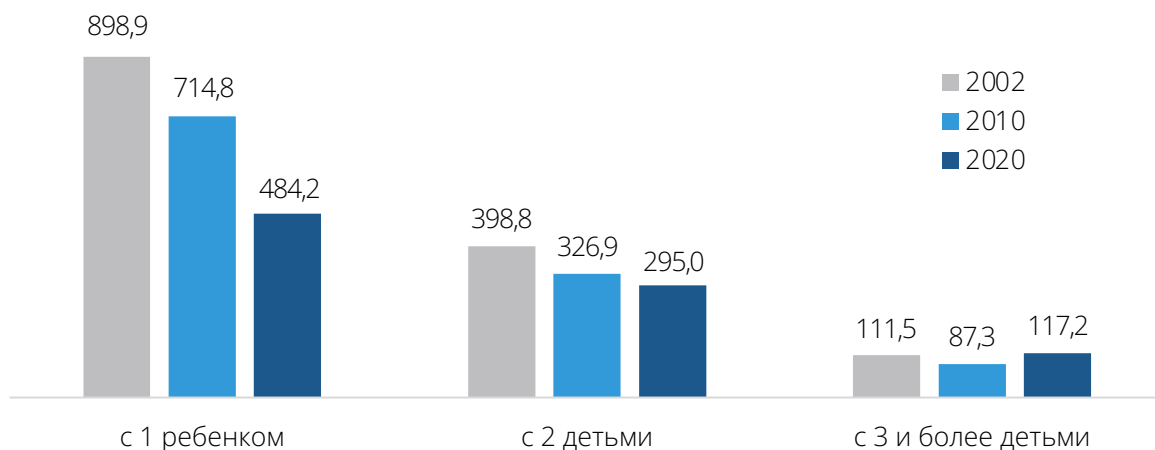


В 2020 г. численность домохозяйств, состоящих из 1 и 2 человек, на Дальнем Востоке составила 66,4% от общей численности частных домохозяйств (+17,7 п.п. по сравнению с 2002 г., в котором доля таких домохозяйств равнялась 48,7%). При этом произошло снижение на 17,7 п.п. количества домохозяйств с 3 и более членами семьи: с 51,3% до 33,6% от общего числа домохозяйств.

Источники: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» для 2002 г. по данным переписи на 9 октября 2002 г. (<http://www.perepis2002.ru/index.html?id=18>); для 2020 г. – по переписи на 14 ноября 2021 г. ([https://rosstat.gov.ru/vpn\\_popul](https://rosstat.gov.ru/vpn_popul))



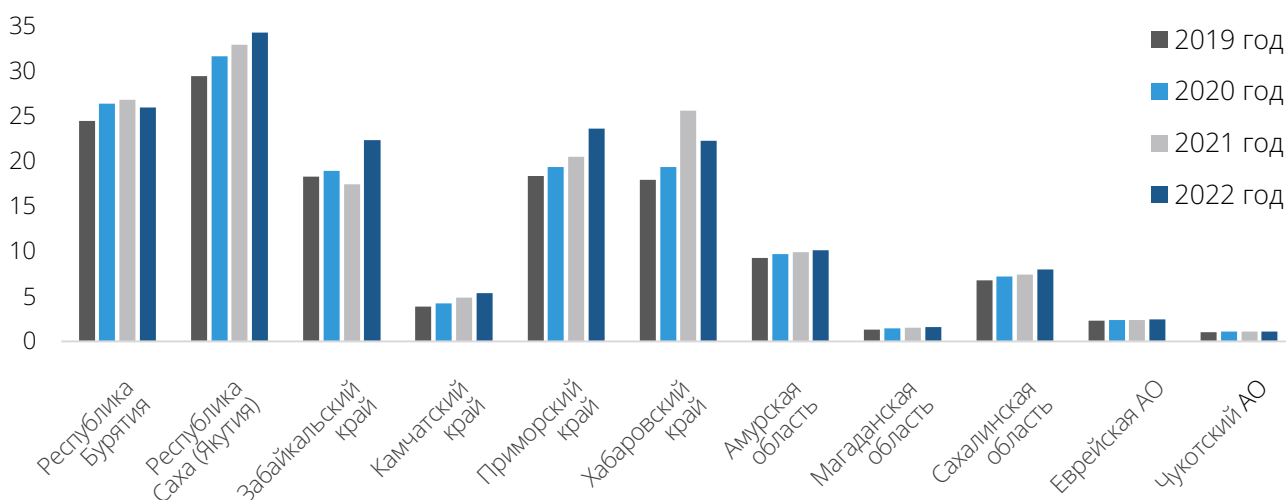
Распределение частных домохозяйств ДФО с детьми моложе 18 лет по количеству детей, тыс. домохозяйств



По данным ВПН-2020, количество домохозяйств с детьми составляло на Дальнем Востоке 896,4 тыс. (25% от общего числа домохозяйств в макрорегионе), из них 54,0% домохозяйств имели в своём составе только одного ребёнка, 32,9% – двух детей, 13,1% – трёх и более детей. Для сравнения: в 2002 г. доля домохозяйств с одним ребёнком составляла 63,8%, с двумя – 28,3%, с тремя – 7,9%. Наблюдается улучшение структуры семей с детьми в сторону многодетности. Однако общее число домохозяйств с детьми за 2002–2020 гг. уменьшилось на 36,4% (на 512,8 тыс. домохозяйств), что произошло за счёт сокращения числа домохозяйств с 1 и 2 детьми на 518,5 тыс. при увеличении числа многодетных домохозяйств на 5,7 тыс. (с 111,5 до 117,2 тыс.).

По данным регионов, в 2020 г. в ДФО проживало значительно больше многодетных семей – 141,4 тыс. (расхождение с переписью объясняется различиями в системах сбора данных). В 2022 г. в качестве многодетных состояло на учёте 156,8 тыс. семей, из них 38,3% – в республиках Бурятия и Саха (Якутия).

Число многодетных семей\*, тыс. ед.



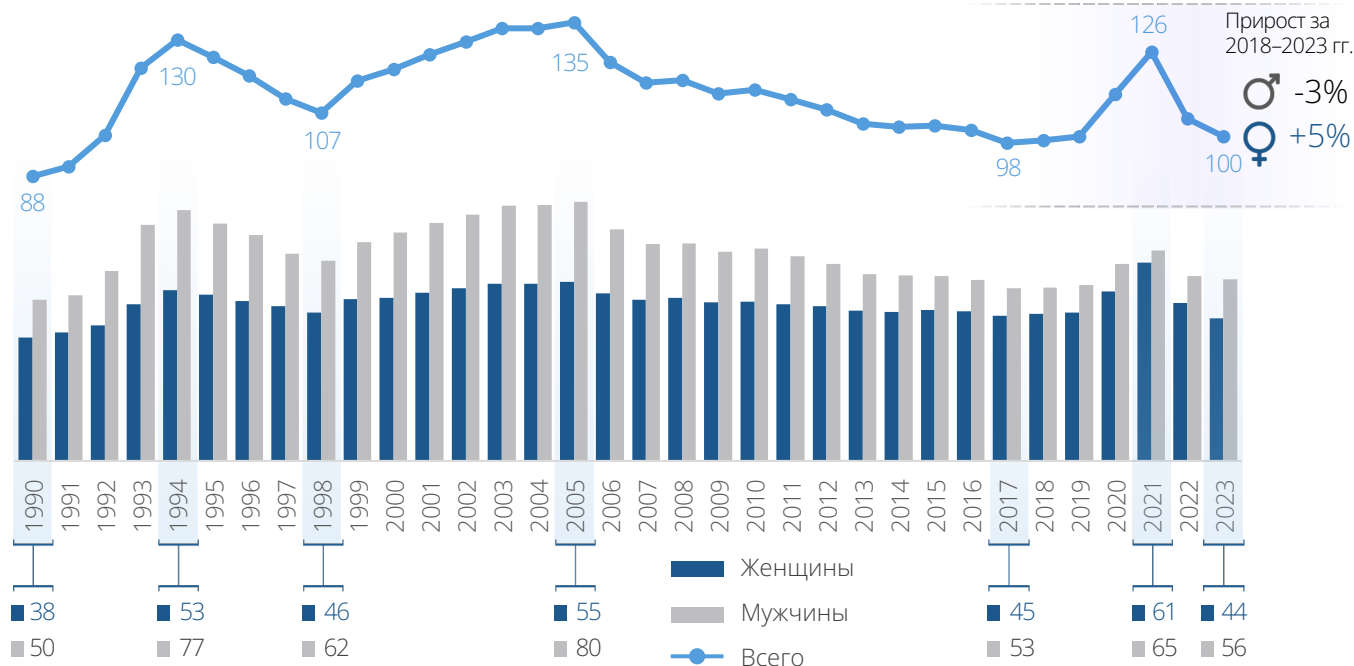
\* Запросы Минвостокразвития России в регионы ДФО № 03-15/4388 от 10.04.2023  
 Источники: Данные 2002 г. приведены по переписи на 9 октября 2002 г. (<http://www.perepis2002.ru/index.html?id=18>);  
 данные 2020 г. – по переписи на 14 ноября 2021 г. ([https://rosstat.gov.ru/vpn\\_popul](https://rosstat.gov.ru/vpn_popul))



# Заболеваемость и смертность

# Заболееваемость и смертность

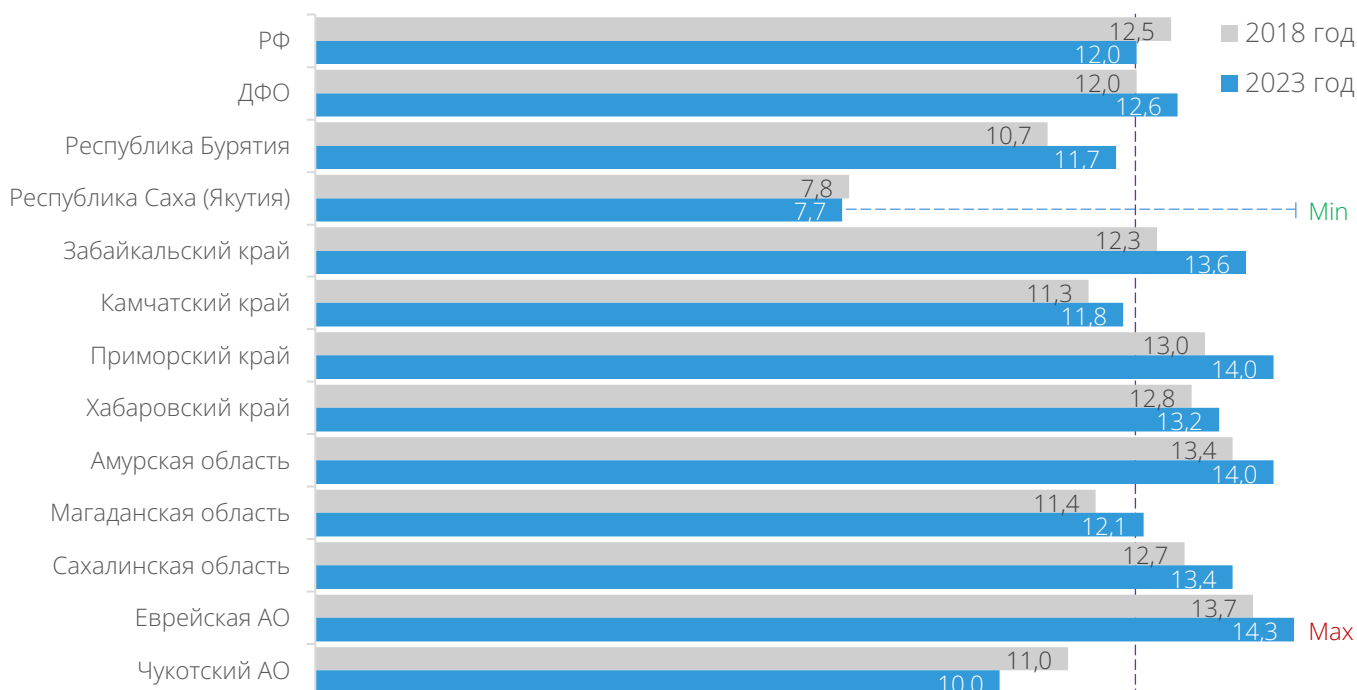
Число умерших в ДФО\*, тыс. чел.



Мужская смертность стабильно превышает женскую (в 2023 г. – 56% от общего числа умерших в ДФО). Разрыв между мужской и женской смертностью значительно сократился (в 1993 г. на 100 умерших женского пола приходилось 155 умерших мужского, в 2023 г. – 127).

Коэффициент смертности на 1 000 населения в ДФО в 2023 г. превысил общероссийское значение на 5%. За последние шесть лет, с 2018 по 2023 г., в ДФО пик смертности пришелся на 2021 г., что объясняется пандемией коронавируса, на данный момент наблюдается тенденция к снижению коэффициента смертности населения. Относительно уровня 2018 г. значение этого показателя снизилось только в двух субъектах ДФО: в Республике Саха (Якутия) (с 7,8 до 7,7) и в Чукотском автономном округе (с 11,0 до 10,0)

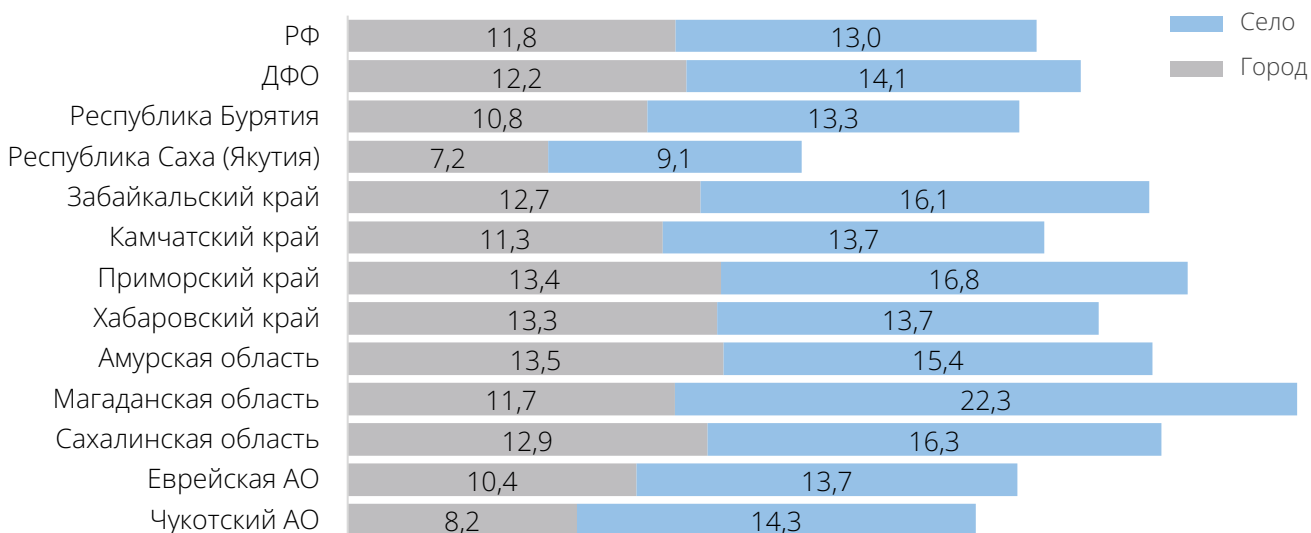
Число умерших на 1 000 населения по регионам ДФО, чел.



\* С учетом Республики Бурятия и Забайкальского края

Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31617>; <https://fedstat.ru/indicator/31270>

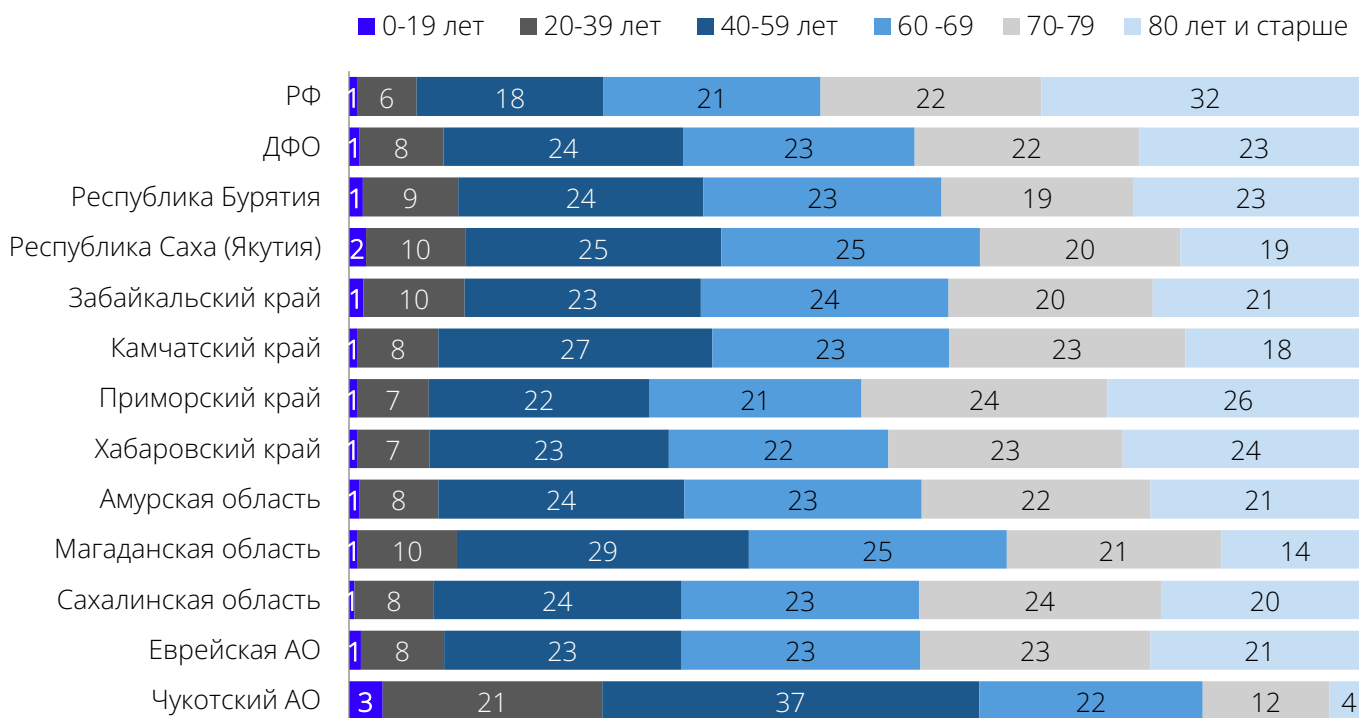
Число умерших в городских и сельских территориях ДФО на 1 000 населения в 2023 г., чел.



Уровень смертности населения в сельской местности выше, чем в городской, во всех регионах ДФО (в 2023 г. – на 16,4%). Более высокий уровень смертности в сельской местности объясняется, в первую очередь, возрастной структурой населения (высокой долей пожилых людей и низкой долей молодежи в результате миграции в города), а также может быть связан с недостаточно развитой инфраструктурой системы здравоохранения и традиционно высокой смертностью от случайных отравлений алкоголем.

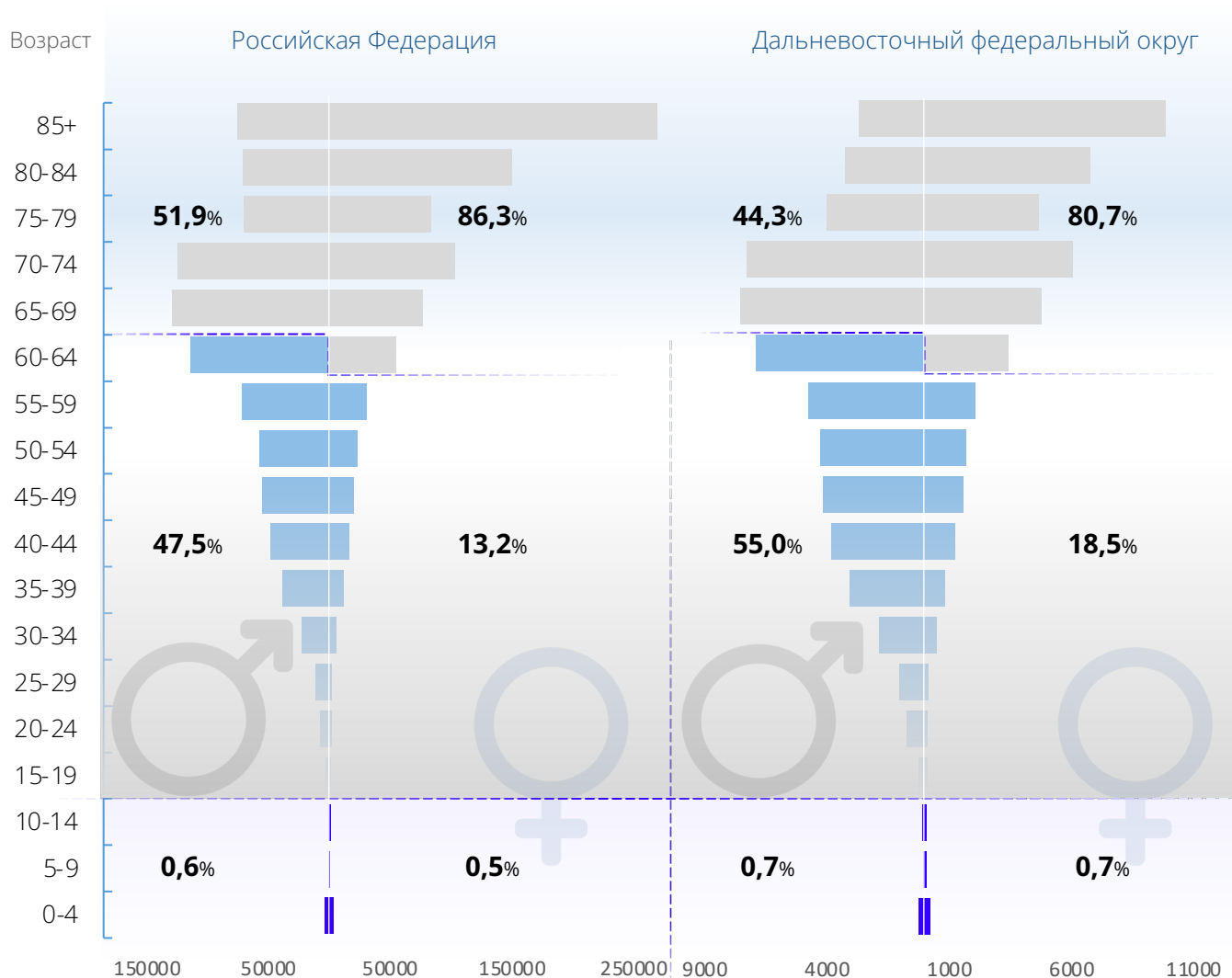
В целом по ДФО в 2023 г. 68% от общего числа смертей приходится на группу населения в возрасте 60 лет и старше (по стране значение на 7 п.п. выше). Структура смертности напрямую зависит от возрастной структуры населения: в Чукотском автономного округе, в отличие от других регионов, доля умерших в возрасте старше 60 лет составляет только 38%, что связано с миграцией пожилого населения в регионы с более благоприятными климатическими условиями.

Распределение числа умерших по возрастным группам в 2023 г., %



Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31270>; <https://www.fedstat.ru/indicator/58775>

Половозрастные пирамиды смертности в 2023 г., чел.



В ДФО, как и в России в целом, отмечается «сверхсмертность» мужчин в трудоспособном возрасте. В частности, на группу от 15 до 64 лет в 2023 г. на Дальнем Востоке приходится 55% мужской смертности, по России – 47,5%. Это свидетельствует о необходимости принятия мер по профилактике преждевременной смертности и распространению здорового образа жизни среди населения в трудоспособном возрасте.

Превышение числа женщин, умерших в возрасте 60 лет и старше, над числом мужчин в 2023 г.

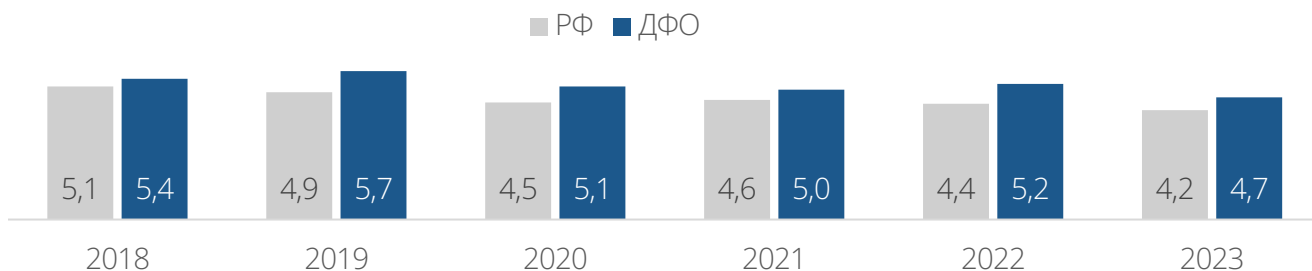
на **26** %  
в Российской Федерации

на **12** %  
в Дальневосточном федеральном округе

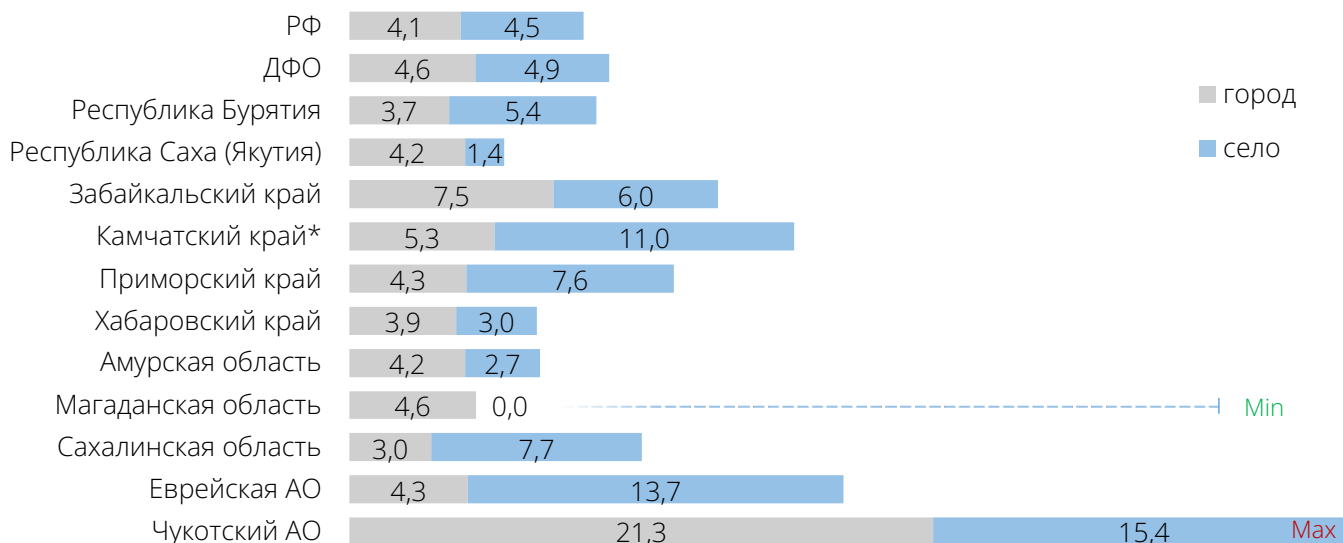
Источник: <https://www.fedstat.ru/indicator/58775>

В 2023 г. младенческая смертность (в возрасте до 1 года) в макрорегионе превысила общероссийский уровень на 11,9%. При этом по сравнению с предыдущим 2022 г. значение показателя в округе сократилось значительно (на 9,8%), чем в целом по стране (5,5%).

Число умерших на первом году жизни на 1 000 родившихся живыми, чел.

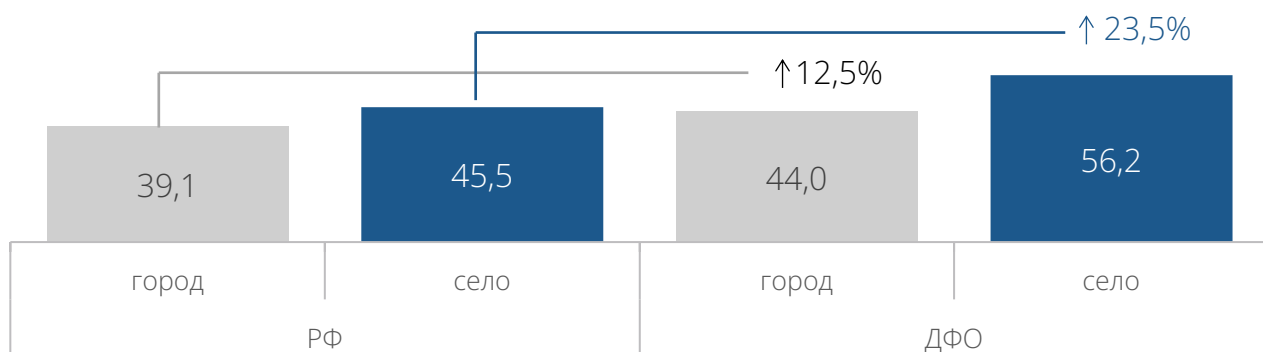


Число умерших на первом году жизни в городе и селе на 1 000 родившихся живыми в 2023 г., чел.



Уровень младенческой смертности в ДФО в сельской местности выше, чем в городской, на 5,8% (по России – 10,7%). Значение показателя в городской местности только в трех регионах ниже, чем среднее по городам России: в Республике Бурятия, Хабаровском крае и Сахалинской области. В сельской местности наименьший уровень младенческой смертности в 2023 г. зафиксирован в Республике Саха (Якутия), Хабаровском крае и Амурской области. В Магаданской области показатель имеет практически нулевое значение из-за специфики расселения и очень низкого абсолютного числа рождений в сёлах. Наибольший уровень младенческой смертности отмечается в Чукотском автономном округе: в городской местности – в 5,2 раз выше, чем в целом по стране, в сельской – в 3,4 раза.

Число умерших детей (0–17 лет) на 100 тыс. человек в городе и селе в 2023 г., чел.

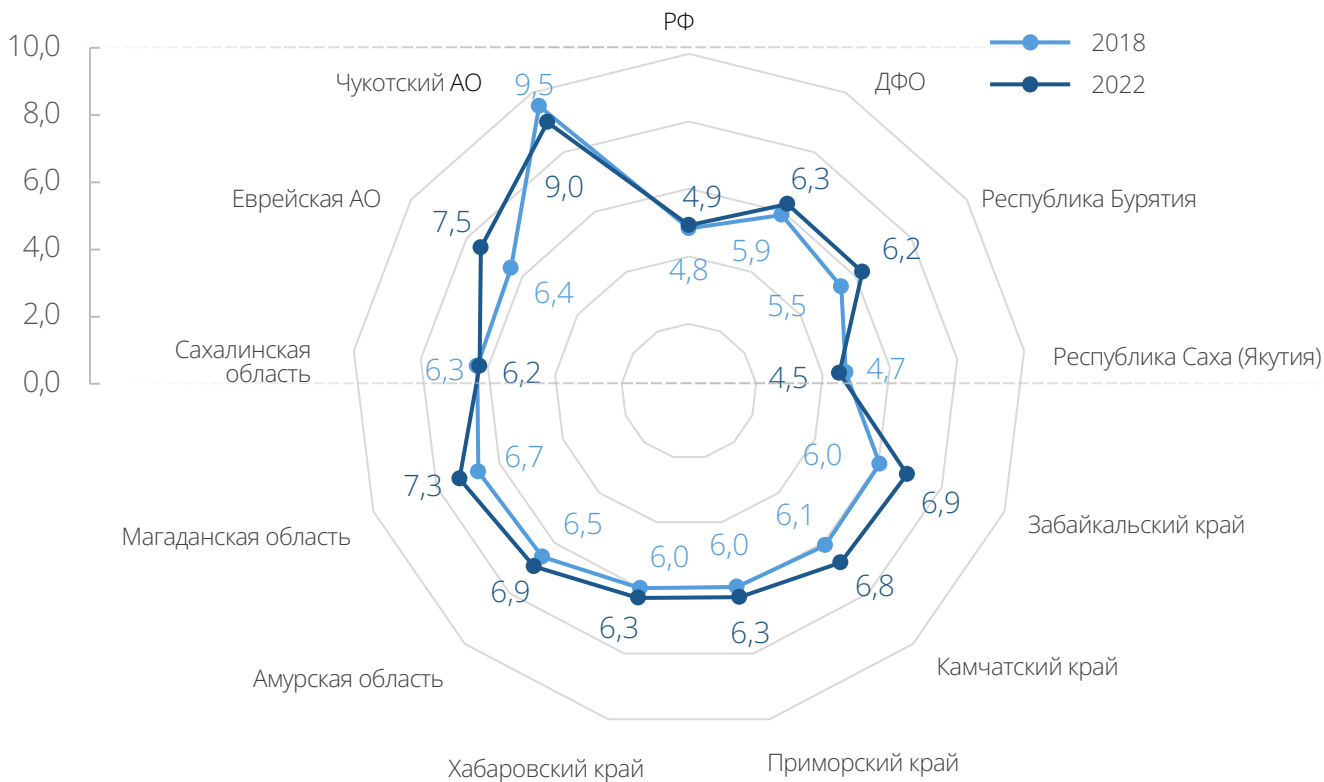


\* Данные 2022 г.

Источники: <https://fedstat.ru/indicator/55376>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31618>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31606>; <https://fedstat.ru/indicator/31167>; <https://www.fedstat.ru/indicator/43894>

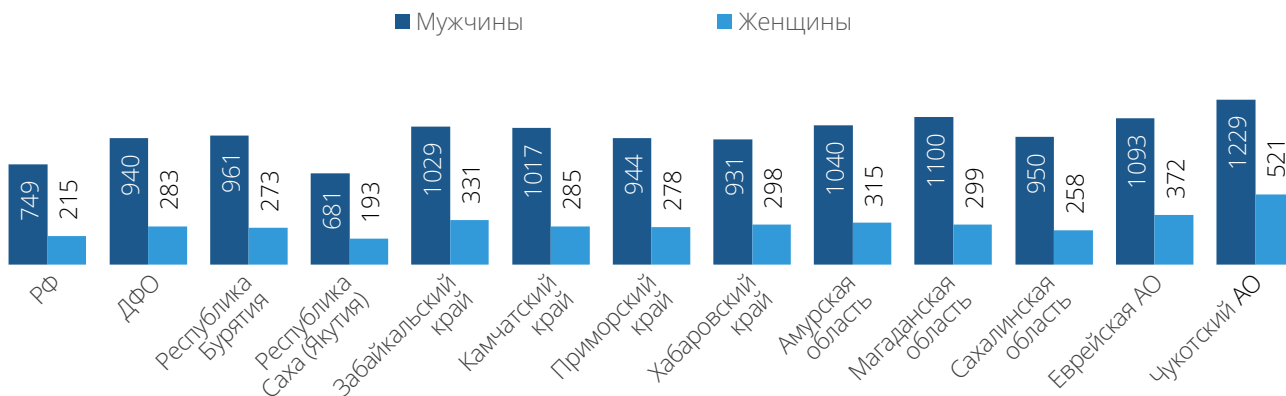
В 2022 г. уровень смертности населения в трудоспособном возрасте в макрорегионе составил 4,9 умерших на 1 000 человек данной возрастной группы, что на 28,5% выше, чем в целом по стране. В 10 из 11 регионов ДФО показатель превысил среднероссийское значение, в Чукотском автономном округе – в 1,8 раза. Исключением стала Республика Саха (Якутия): здесь показатель был ниже на 8,2%. За период 2018–2022 гг. значения снизились в трех регионах округа: Республике Саха (Якутия) (4,4%), Сахалинская область (1,2%) и Чукотский автономный округ (5,7%).

Число умерших в трудоспособном возрасте на 1 000 человек\*, чел.



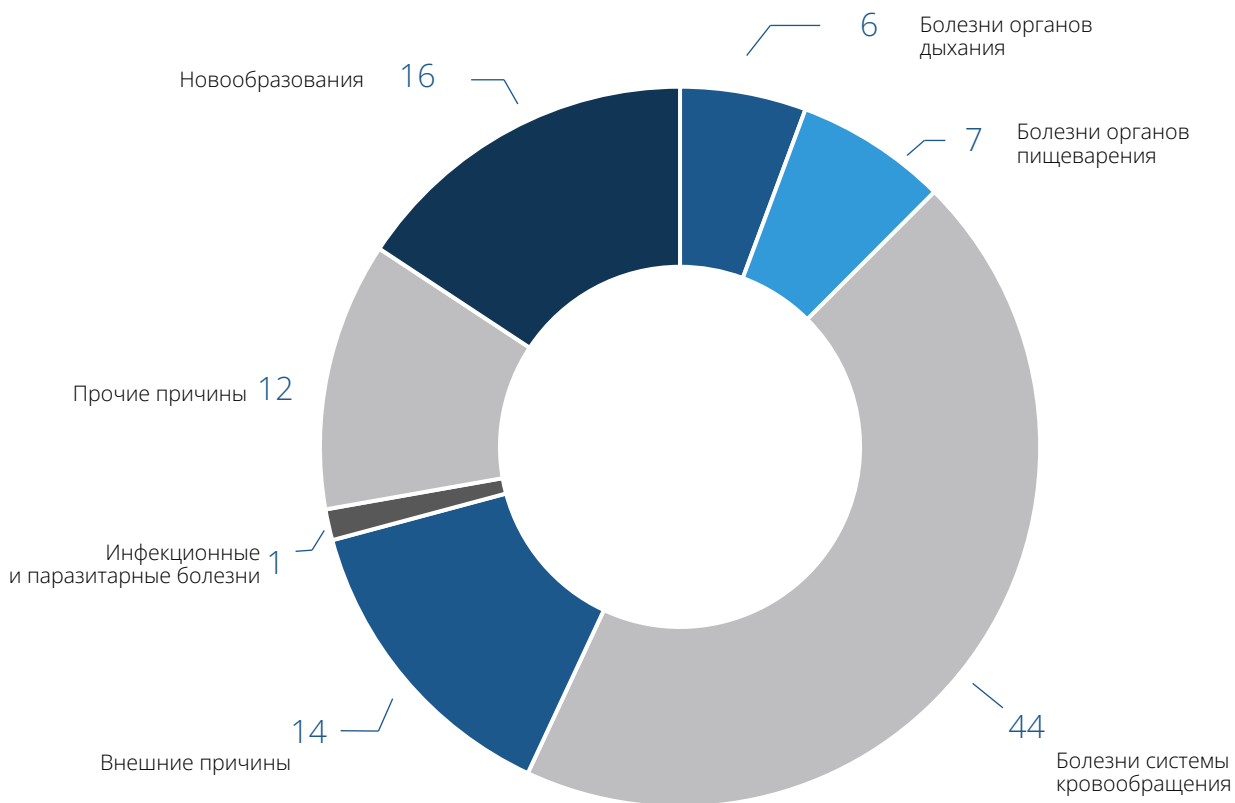
Уровень смертности мужчин трудоспособного возраста в ДФО в 2022 г. выше, чем у женщин, в 3,3 раза (в среднем по стране – в 3,5 раза). Максимальный разрыв зафиксирован в Магаданской и Сахалинской областях (3,7 раз), минимальный – в Чукотском автономном округе (2,4 раза).

Число умерших мужчин и женщин в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек в 2022 г., чел.



\* На 18.07.2024 информация за 2023 г. в открытых источниках не представлена  
 Источники: <https://fedstat.ru/indicator/59267>; <https://www.fedstat.ru/indicator/59775>; <https://www.fedstat.ru/indicator/59774>

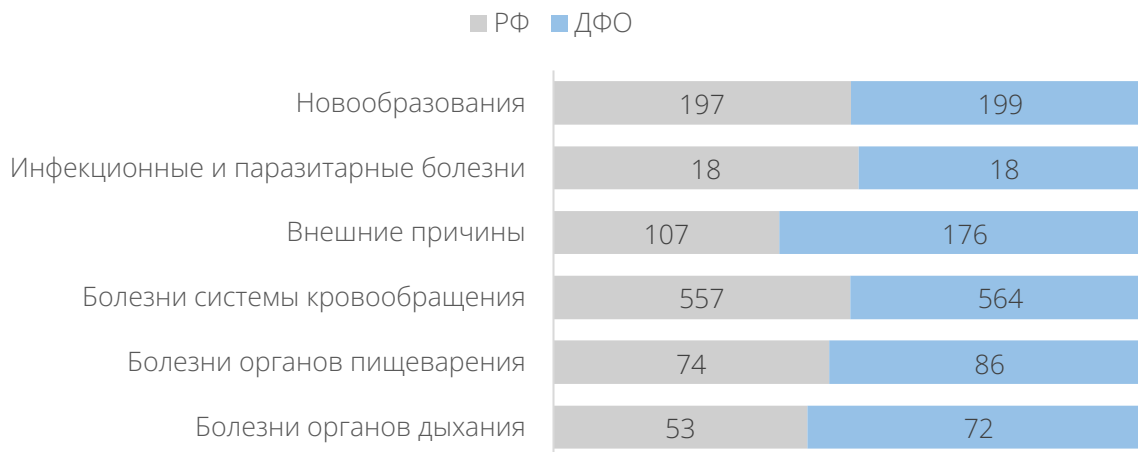
Структура смертности по причинам в 2023 г., %



Среди причин смерти первое место в ДФО занимают болезни системы кровообращения (44% умерших в 2023 г., в целом по стране – 46%), на втором месте – новообразования (ДФО – 16%, РФ – 16%), на третьем – внешние причины (ДФО – 14%, РФ – 9%).

В укрупненных группах причин уровень смертности населения ДФО (в расчете на 100 тыс. чел. населения) в 2023 г. был ниже общероссийских значений только по инфекционным и паразитарным болезням – на 4,2%. Выше среднего по РФ уровень смертности от внешних причин – на 64,4%, от болезней органов пищеварения – на 16,8% и от болезней органов дыхания – на 35,9%. Уровни смертности от новообразований, а также болезней системы кровообращения соответствуют средним по стране значениям.

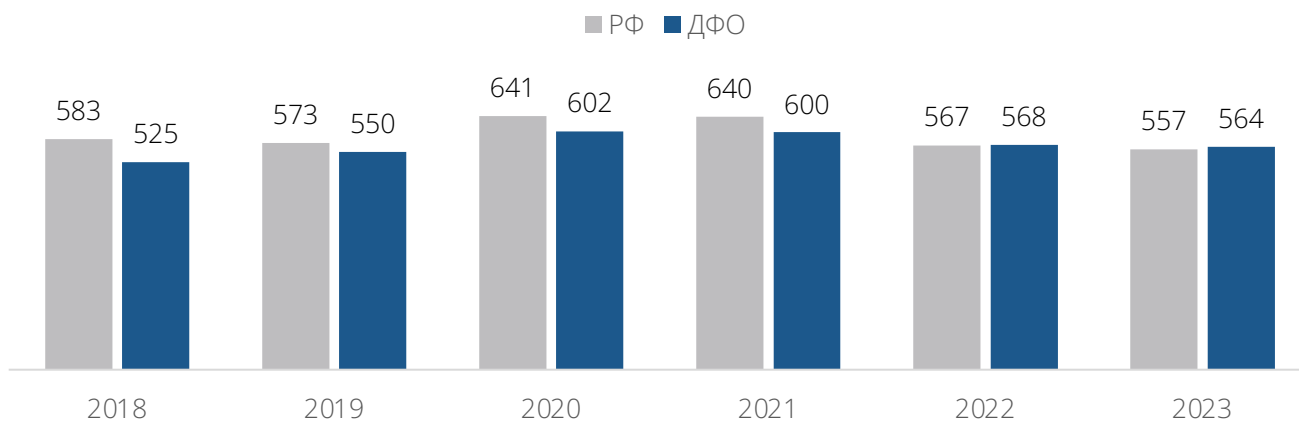
Число зарегистрированных умерших по основным классам болезней и отдельным причинам смерти в 2023 г. на 100 тыс. населения, чел.



Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31270>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31620>



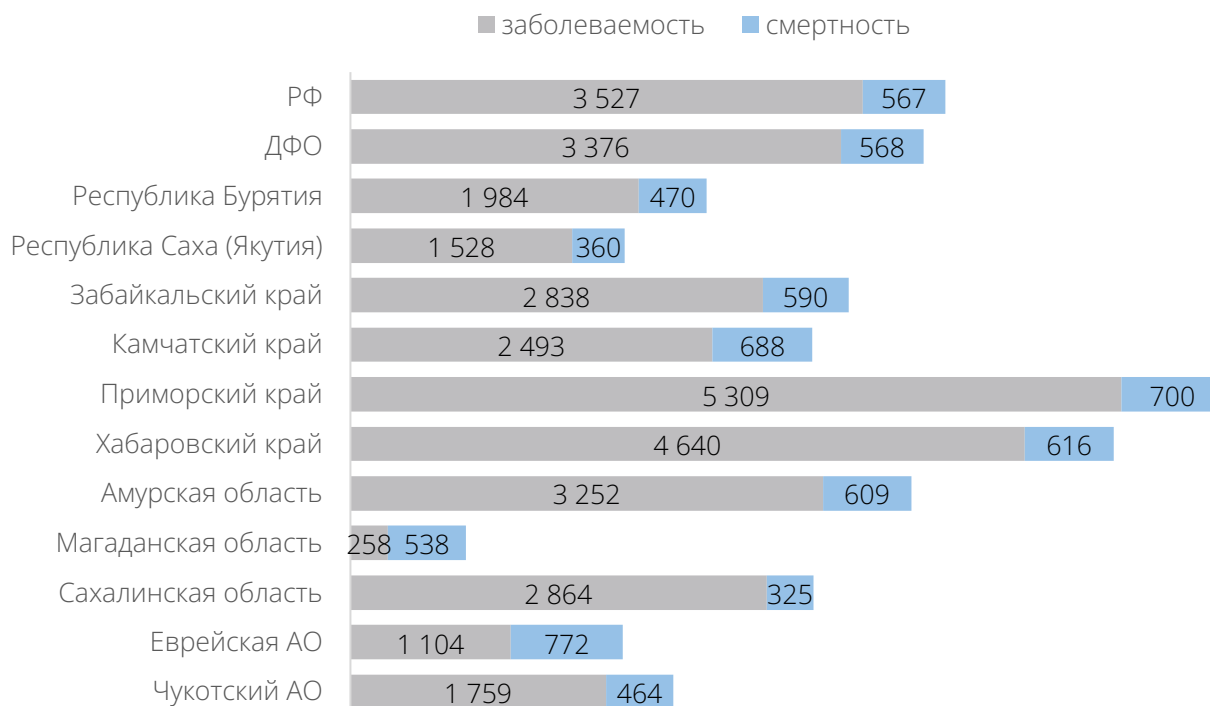
Число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения за год, чел.



За 2018–2023 гг. уровень смертности от болезней системы кровообращения вырос в макрорегионе на 7,3%, в России – сократился на 4,5%. В пяти дальневосточных регионах в 2023 г. значения показателя превысили среднероссийский уровень: Еврейской автономной области (на 6,0%), Приморском (25,5%), Хабаровском (11,2%) краях, Амурской области (13,5%), Забайкальском крае (4,1%). Наименьший уровень смертности по данному классу болезней зафиксирован в Сахалинской области – на 38,5% ниже, чем в среднем по стране.

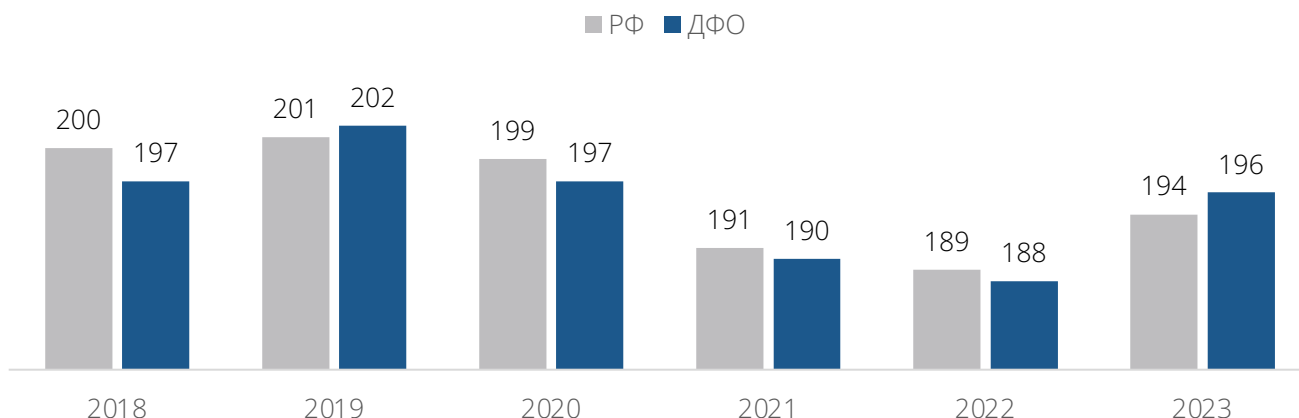
В 2022 г. в большинстве регионов ДФО со значительной смертностью от болезней системы кровообращения, в частности в Еврейской автономной области и Приморском крае, наблюдался высокий уровень первичной заболеваемости болезнями этого класса, что говорит о необходимости усиления мер профилактики и улучшения условий труда и жизни населения. Высокая смертность при низкой заболеваемости, наблюдаемые в Камчатском крае, могут свидетельствовать о проблемах функционирования системы здравоохранения и неэффективности применяемых методов лечения.

Заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни, и смертность на 100 тыс. населения в связи с болезнями системы кровообращения в 2022 г, чел.



Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31620>; <https://www.fedstat.ru/indicator/40549>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31270>

Число умерших от злокачественных новообразований на 100 тыс. населения, чел.

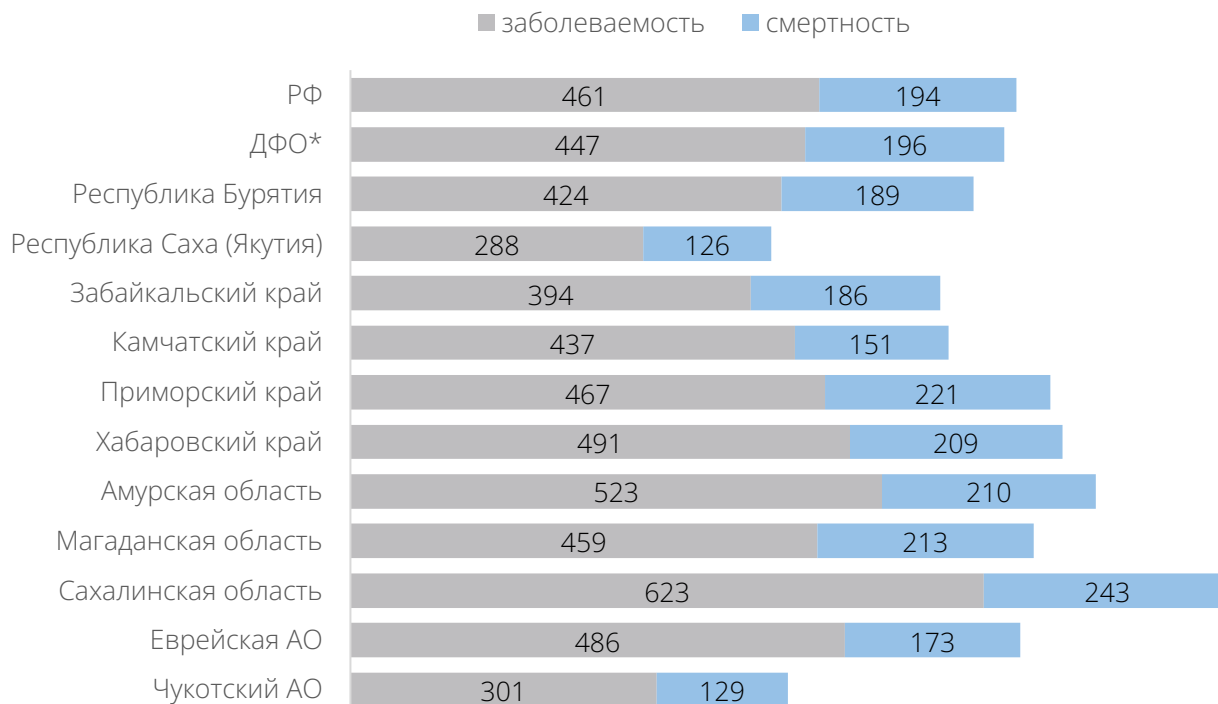


В 2023 г. смертность от новообразований в ДФО в 98,5% случаев вызвана злокачественным характером заболевания (в среднем по стране – в 98,5% случаев). За 2018–2023 гг. уровень смертности от злокачественных новообразований снизился в макрорегионе на 0,8%, в России – на 2,8%.

В пяти дальневосточных регионах в 2023 г. уровень смертности от данного класса болезней превышал среднероссийский: Сахалинской области (на 25,2%), Приморском крае (13,5%), Амурской (8,1%) и Магаданской (9,6%) областях, Хабаровском крае (7,5%). Наименьший уровень смертности зафиксирован в Чукотском автономном округе (на 33,5% ниже, чем в целом по стране) и в Республике Саха (Якутия) (35,2%).

В четырёх из пяти перечисленных регионов с высокими значениями смертности от злокачественных новообразований, за исключением Магаданской области, в 2023 г. наблюдался более высокий уровень первичной заболеваемости болезнями данного класса, следовательно сокращения смертности в этих регионах возможно добиться за счёт мер по укреплению здоровья и снижения заболеваемости.

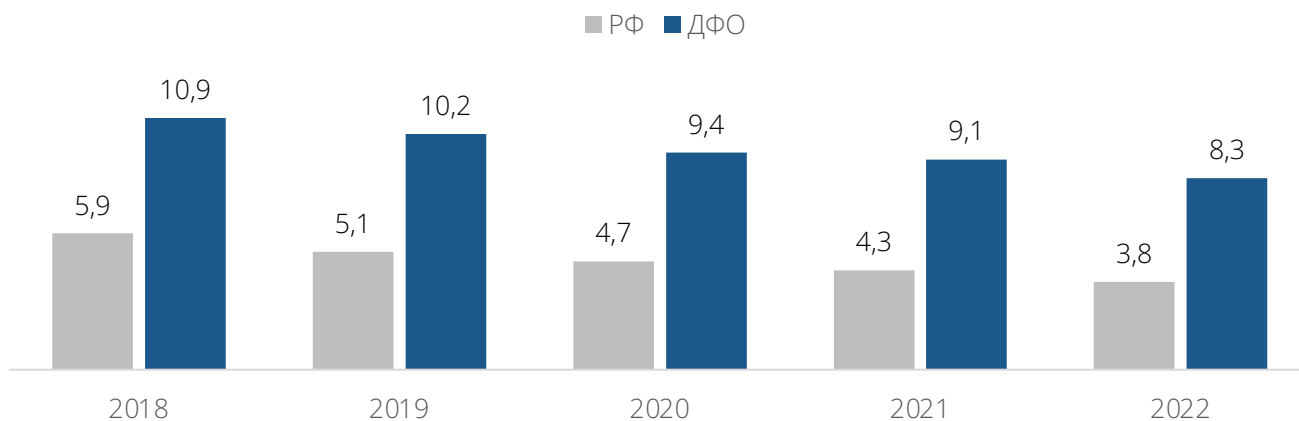
Заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни, и смертность от злокачественных новообразований в 2023 г. на 100 тыс. населения, чел.



\*Расчет ФАНУ «Востокгосплан»

Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/31620>; <https://www.fedstat.ru/indicator/40549>; <https://www.fedstat.ru/indicator/31270>

Смертность от туберкулёза на 100 тыс. населения\*, чел.

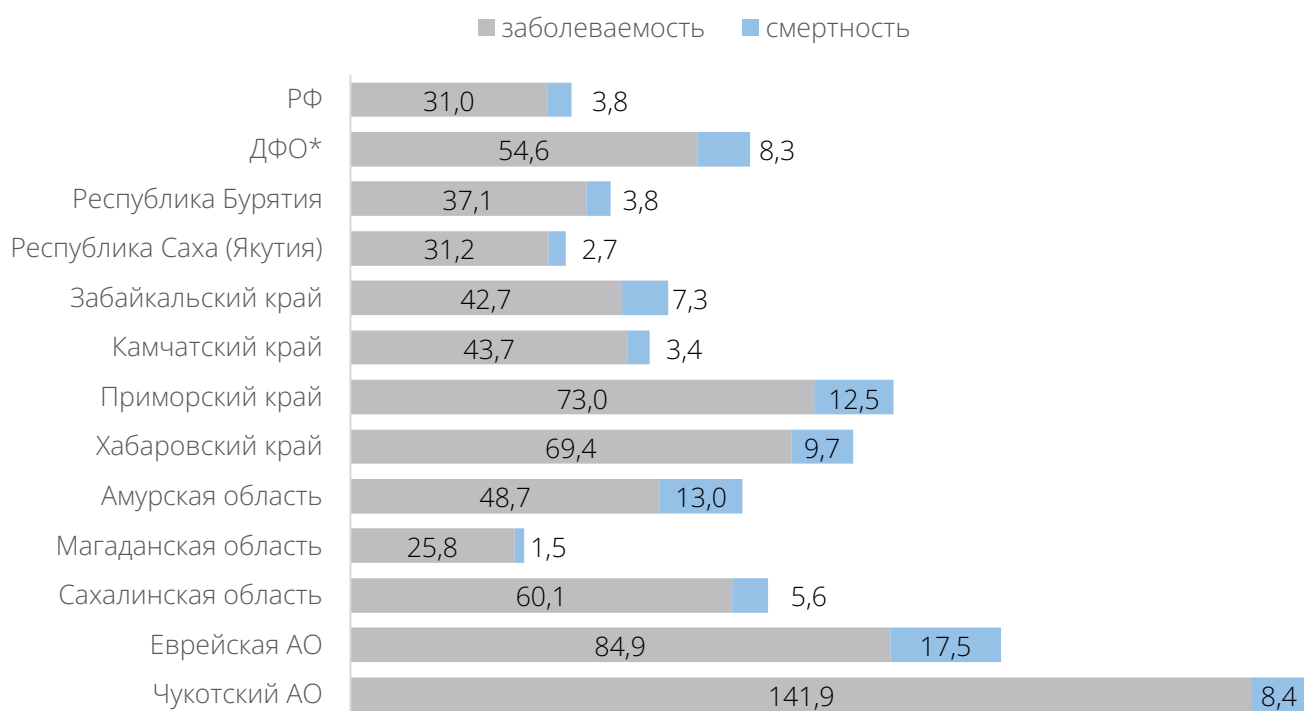


В 2022 г. уровень смертности населения Дальнего Востока от туберкулёза превышал среднероссийское значение в 2,2 раза. По сравнению с 2018 г. данный показатель снизился в макрорегионе на 23,9%, в России в целом – на 35,6%.

В семи дальневосточных регионах уровень смертности от туберкулёза в 2022 г. превысил среднероссийский: Еврейской автономной области (в 4,6 раза), Амурской области (3,4), Приморском крае (3,3), Хабаровском крае (2,6), Забайкальском крае (1,9), Сахалинской области (1,5). Более низкие, чем в среднем по России, значения отмечались в Магаданской области (в 2,5 раза), Республике Саха (Якутия) (1,4), Республике Бурятия (1,2) и Камчатском крае (1,1). В Республике Бурятия уровень смертности от туберкулеза соответствует среднему по стране.

Наиболее высокие уровни первичной заболеваемости туберкулёзом наблюдаются в Чукотском автономном округе, Еврейской автономной области, Приморском и Хабаровском краях. Самой неблагоприятной является ситуация в Амурской области: здесь при невысокой первичной заболеваемости фиксируется достаточно высокая смертность, что свидетельствует о проблемах в действующей системе лечения данного заболевания.

Заболеваемость с диагнозом, установленным впервые в жизни, и смертность от туберкулёза в 2022 г. на 100 тыс. населения, чел.



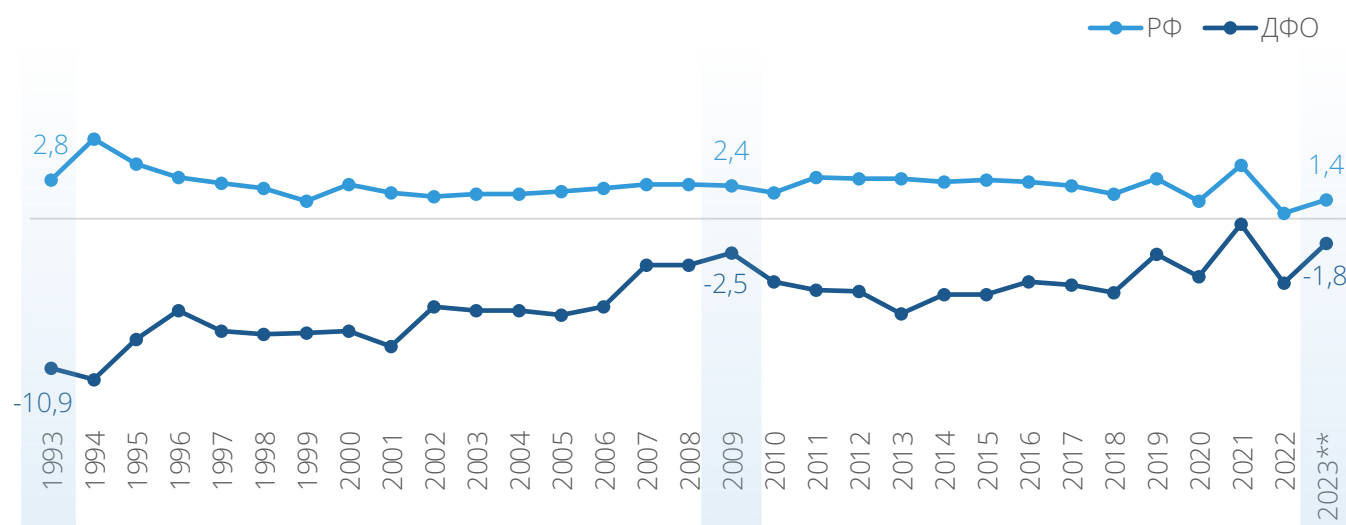
\* На 18.07.2024 информация за 2023 г. в открытых источниках не представлена  
 Источники: <https://www.fedstat.ru/indicator/41714>; <https://www.fedstat.ru/indicator/41713>; <https://www.fedstat.ru/indicator/55378>



**Миграционное  
движение**

# Миграционное движение

Коэффициент миграционного прироста\* на 1 000 населения

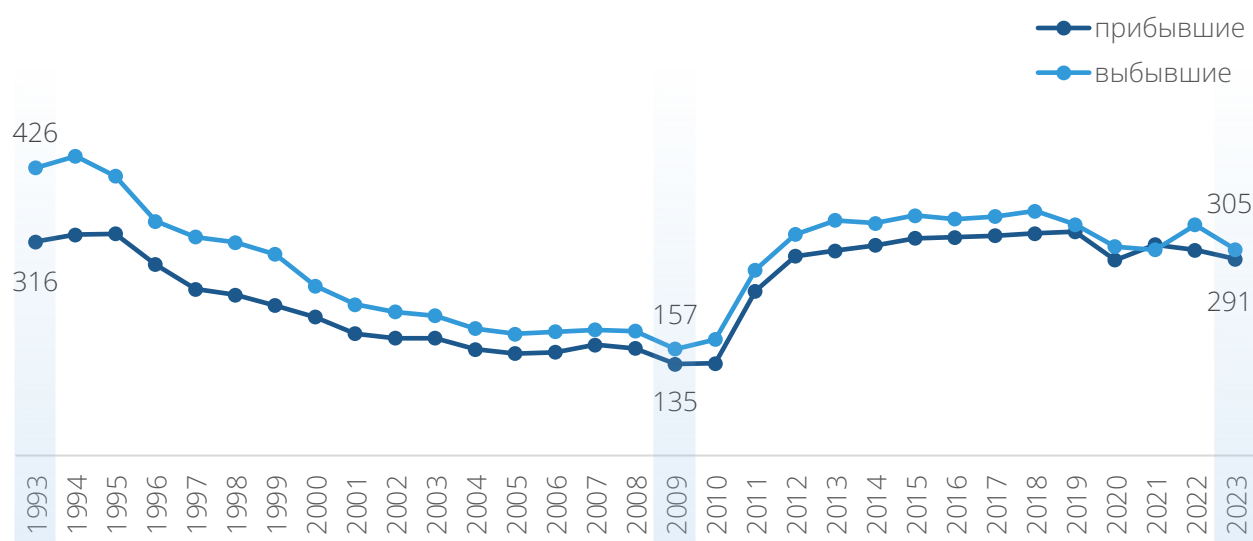


В 2023 г. в ДФО вновь наблюдается превышение числа выбывших над числом прибывших (миграционная убыль составила 14,2 тыс. чел., или 1,8 человека на 1 000 населения).

В целом по России коэффициент миграционного прироста на протяжении последних 30 лет имел положительные значения, однако в 2022 г. он достиг минимума – 0,4 человека на 1 000 населения.

Долгосрочная динамика коэффициента миграционного прироста в России и ДФО имеет разную направленность: в целом по стране наблюдается тенденция к снижению показателя, в макрорегионе – к росту (миграционная убыль замедляется).

Число выбывших и прибывших в ДФО (в т. ч. внутрирегиональная миграция)\*, тыс. чел.

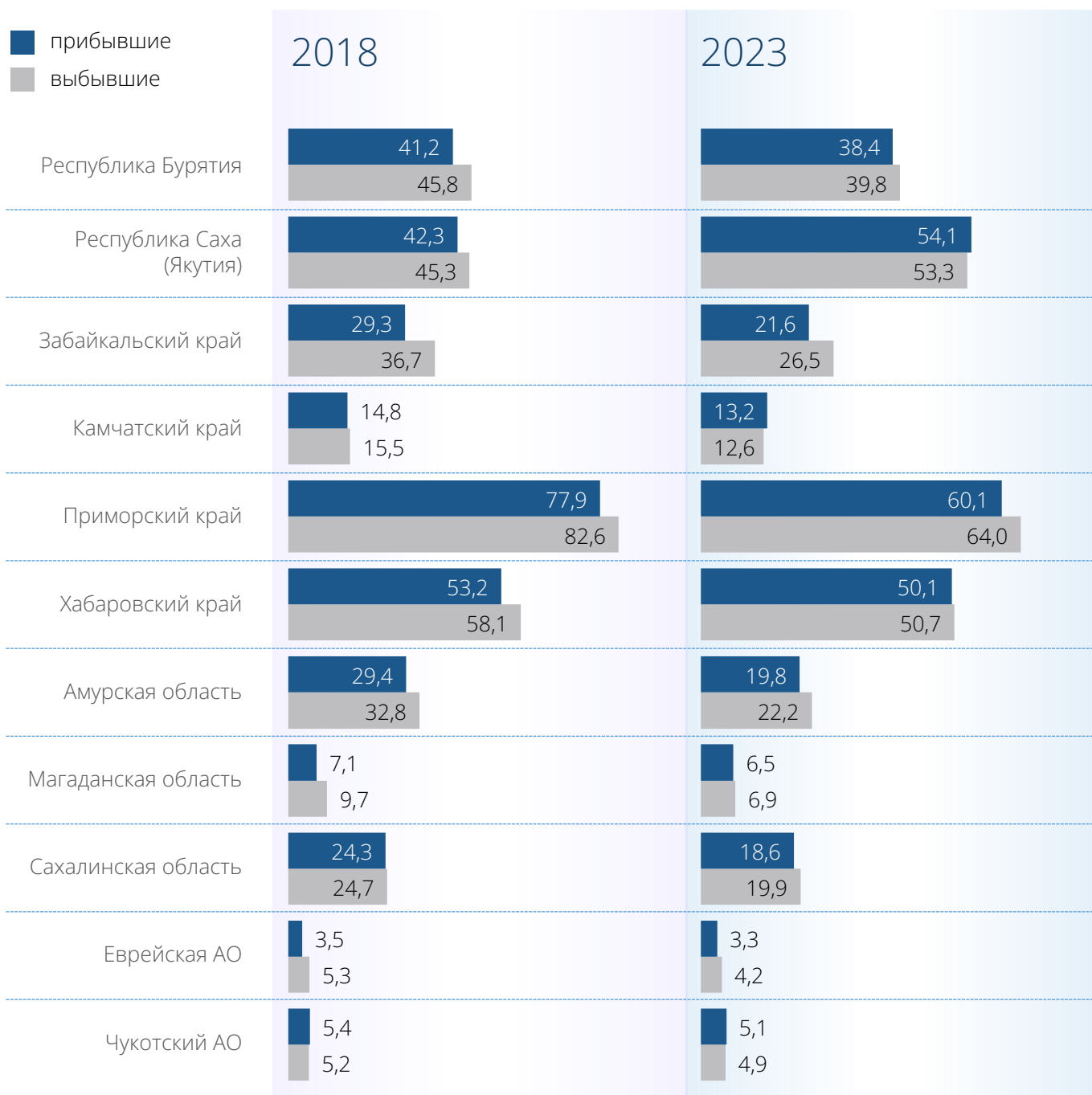


\* С учетом Республики Бурятия и Забайкальского края; без учета Всероссийской переписи населения 2020 г.;

\*\* Расчет ФАНУ «Востокгосплан» на основе данных Росстата по миграционному приросту населения

Источники: <https://fedstat.ru/indicator/43514>; <https://fedstat.ru/indicator/43513>; <https://fedstat.ru/indicator/43017>, <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/47652> <https://www.fedstat.ru/indicator/61749>

Численность прибывших и выбывших\*, тыс. чел.



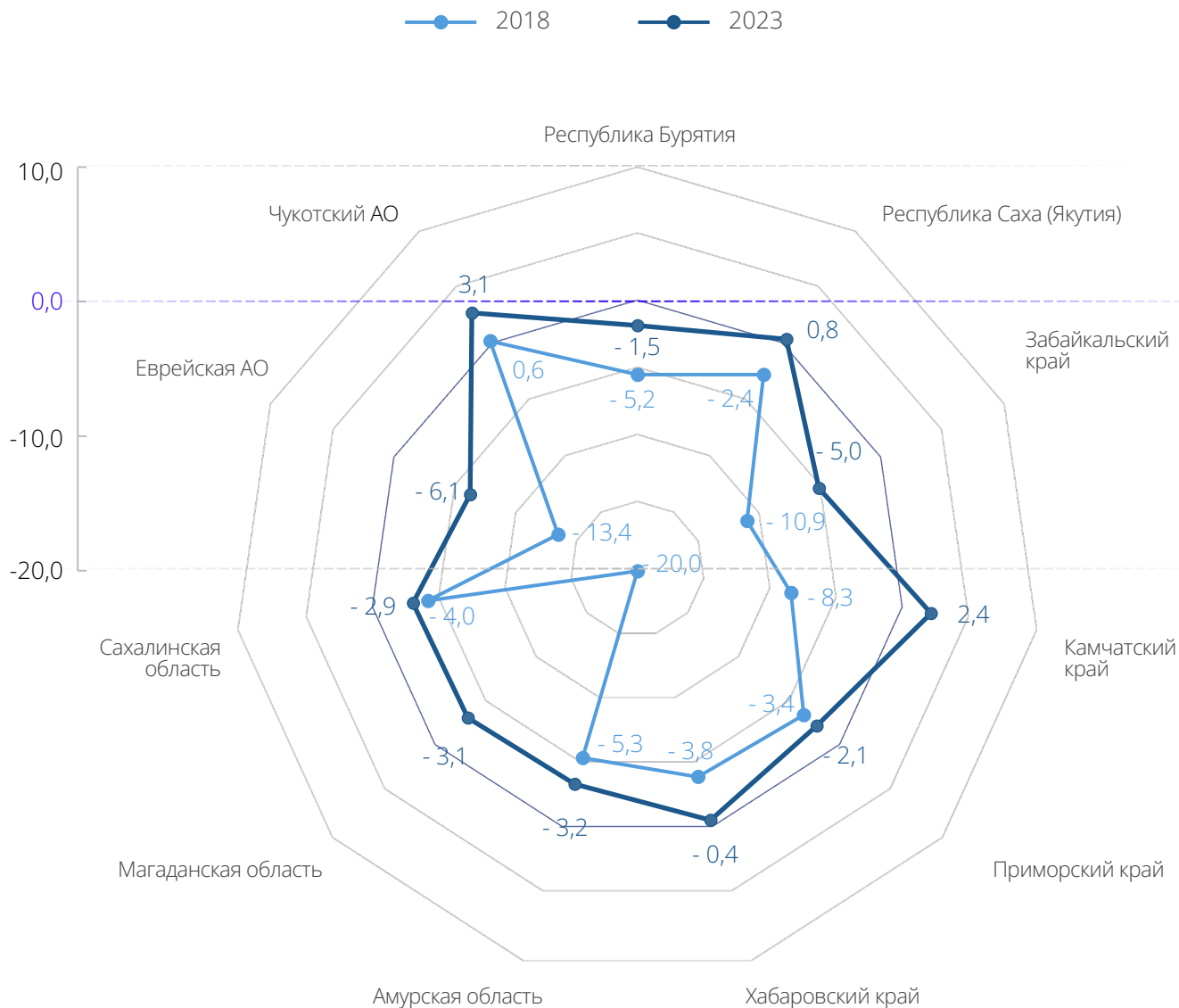
В 2023 г. в трех регионах ДФО число прибывших превысило выбывших: Республика Саха (Якутия) – на 0,8 тыс. чел., Камчатский край – 0,7 и Чукотский автономный округ – 0,2. Наибольшая миграционная убыль зафиксирована в Забайкальском (4,9 тыс. чел.) и Приморском (3,9) краях, Амурской области (2,4). Для сравнения: в 2018 г. Чукотский автономный округ был единственным регионом, в котором отмечался положительный миграционный прирост (0,2 тыс. чел.), а лидерами по миграционной убыли являлись Забайкальский (7,4), Хабаровский (4,9) и Приморский (4,7) края, Республика Бурятия (4,6).

В 2023 г. наибольший вклад (69%) в миграционный оборот на Дальнем Востоке внесли 4 региона: Приморский край (21%), Республика Саха (Якутия) (18%), Хабаровский край (17%) и Республика Бурятия (13%). Наименьшую долю в суммарном миграционном потоке составляют Чукотский автономный округ, Еврейская автономная и Магаданская области, Камчатский край (10% в совокупности). За 2018–2023 гг. центры миграционной активности населения не изменились. Традиционно это республики Саха (Якутия), Бурятия, Приморский и Хабаровский края. В случае с национальными республиками значительным фактором миграции являются возвратные потоки, для юго-восточных территорий макрорегиона – относительно комфортные природно-климатические условия и развитая инфраструктура.

\* Без учета Всероссийской переписи населения 2020 г.

Источники: <https://fedstat.ru/indicator/43514>; <https://fedstat.ru/indicator/43513>

Коэффициент миграционного прироста на 1 000 населения



В 2023 г. в трех регионах ДФО отмечался миграционный прирост: Республика Саха (Якутия) (0,8 чел. на 1000 населения), Камчатский край (2,4) и Чукотский автономный округ (3,1). Кроме того, в сравнении с 2018 г., во всех 11 субъектах макрорегиона произошло снижение миграционной убыли. Изменение коэффициента может свидетельствовать о повышении миграционной привлекательности дальневосточных регионов в результате целенаправленной работы по улучшению качества жизни населения, а также реализации инвестиционных проектов, формирующих благоприятную экономическую и социальную обстановку в регионах.

Источник: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/47652>

Число прибывших по типам миграции в 2018 и 2023 гг., тыс. чел.

Регион	2018	2023	2018	2023	2018	2023	2018	2023
	внутрирегиональная		международная		межрегиональная вне ДФО		межрегиональная внутри ДФО	
ДФО*	222,8	180,2	36,8	48,9	68,8	61,6	–	–
Республика Бурятия	27,9	25,7	0,4	1,6	8,4	7,4	4,4	3,7
Забайкальский край	18,3	13,5	0,5	0,4	6,5	5,0	3,9	2,8
Республика Саха (Якутия)	26,7	26,3	3,1	16,3	10,0	9,3	2,5	2,2
Камчатский край	2,8	3,0	5,4	3,0	5,0	5,8	1,6	1,4
Приморский край	47,4	37,8	9,8	5,5	11,5	10,0	9,3	6,9
Хабаровский край	22,8	20,3	9,4	12,9	8,9	8,5	12,0	8,5
Амурская область	17,2	10,4	2,5	2,2	4,8	4,2	5,0	2,9
Магаданская область	2,7	1,8	0,5	0,9	2,9	3,1	1,0	0,6
Сахалинская область	9,5	6,3	4,9	5,6	6,5	4,6	3,4	2,1
Еврейская АО	1,0	1,0	0,2	0,0	0,5	0,5	1,9	1,7
Чукотский АО	1,0	1,0	0,1	0,4	3,7	3,2	0,6	0,4

В 2023 г. общее число прибывших на новое место жительства в населённые пункты ДФО составило 291 тыс. чел. (на 11,5% меньше, чем в 2018 г.), из них 62% перемещений – это внутрирегиональная миграция, 21% – межрегиональная вне ДФО, 17% – международная.

Число выбывших из населённых пунктов ДФО в 2023 г. равнялось 305 тыс. чел. (на 15,7% меньше значения 2018 г.). Основную долю миграционного оттока также составила внутрирегиональная миграция – 59% выбывших, 25% – межрегиональная вне ДФО, 16% – международная (для сравнения в 2018 г.: 62%, 29%, 9%).

По сравнению с 2018 г. произошло увеличение международных потоков миграции (среди прибывших и выбывших) при снижении внутрирегиональных. Увеличение потоков международной миграции может быть связано как с окончанием пандемии COVID-19, так и изменившейся политической обстановкой.

Число выбывших по типам миграции в 2018 и 2023 гг., тыс. чел.

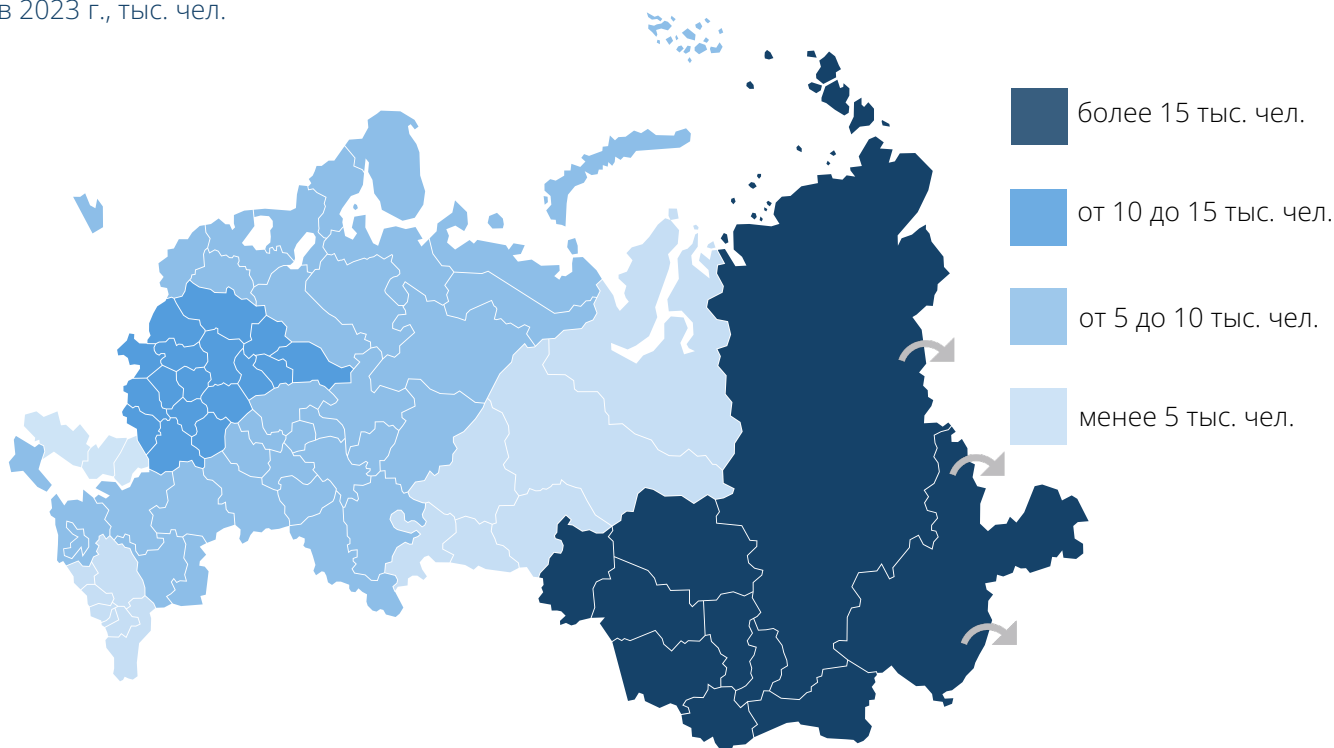
Регион	2018	2023	2018	2023	2018	2023	2018	2023
	внутрирегиональная		международная		межрегиональная вне ДФО		межрегиональная внутри ДФО	
ДФО*	222,8	180,2	33,3	49,4	105,5	75,3	–	–
Республика Бурятия	27,9	25,7	0,8	1,6	12,8	9,3	4,2	3,3
Забайкальский край	18,3	13,5	0,5	0,7	12,5	8,4	5,4	4,0
Республика Саха (Якутия)	26,7	26,3	0,9	14,2	15,1	10,8	2,6	2,0
Камчатский край	2,8	3,0	3,3	3,1	7,9	5,5	1,5	1,0
Приморский край	47,4	37,8	9,6	7,9	16,4	12,1	9,1	6,2
Хабаровский край	22,8	20,3	10,2	11,9	15,3	10,8	9,8	7,6
Амурская область	17,2	10,4	2,7	2,0	7,5	6,0	5,4	3,9
Магаданская область	2,7	1,8	1,0	1,2	5,2	3,3	0,8	0,6
Сахалинская область	9,5	6,3	3,9	6,4	8,1	5,2	3,2	1,9
Еврейская АО	1,0	1,0	0,2	0,0	1,2	1,0	2,9	2,2
Чукотский АО	1,0	1,0	0,1	0,5	3,6	3,0	0,5	0,5

\* Значение по ДФО может расходиться на 0,1 с суммой округленных по регионам значений

Источник: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата, полученным по запросу Минвостокразвития России от 28.02.2024 №03-14/2556

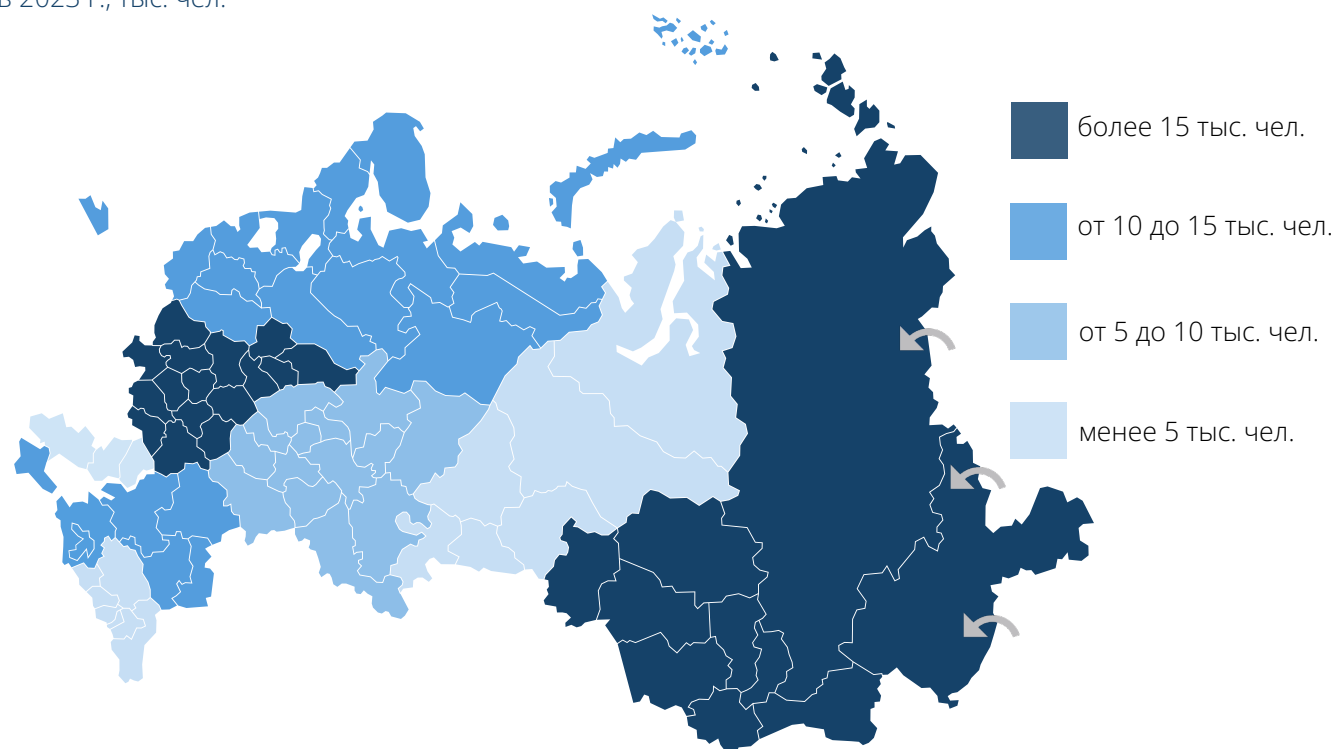


Межрегиональная миграция. Число прибывших в ДФО по федеральным округам в 2023 г., тыс. чел.



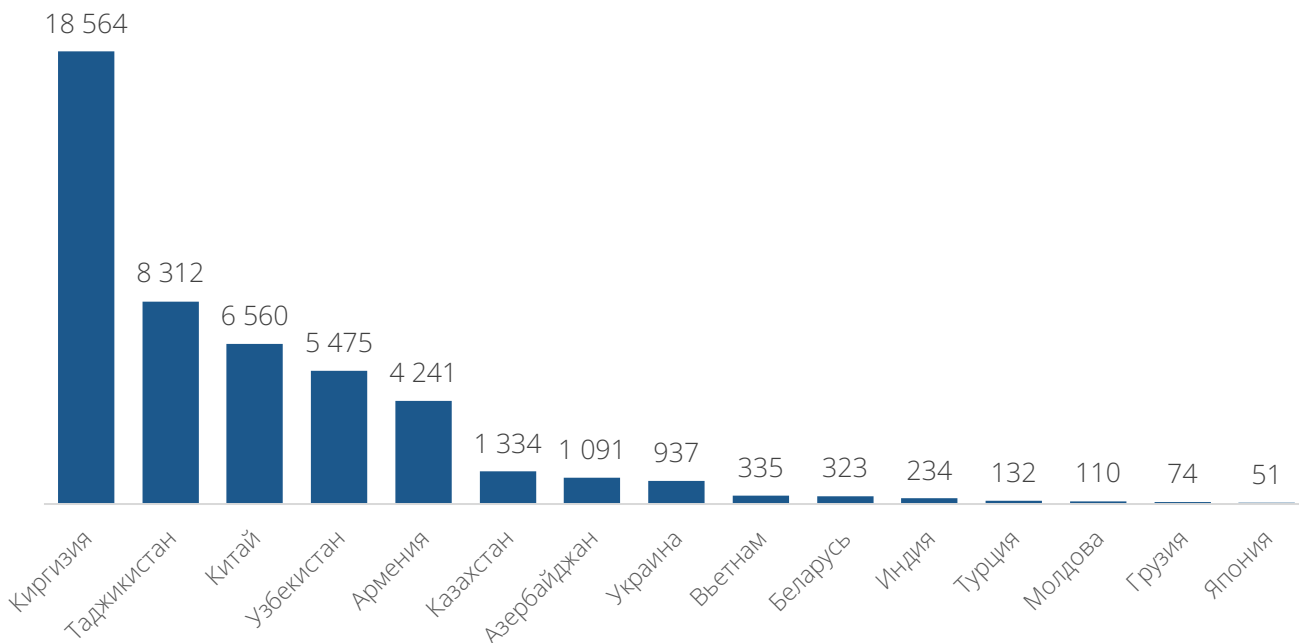
В 2023 г. в ДФО из других регионов России прибыло 61,6 тыс. чел. (в том числе 1,2 тыс. чел. из новых субъектов). Среди федеральных округов половину миграционного притока на Дальний Восток обеспечили Сибирский и Центральный (в 2023 г. – 26% и 22%), наименьший вклад внёс Уральский федеральный округ (5%). В том же году выбыло из ДФО в другие регионы России 75,3 тыс. чел. (на 22% больше, чем прибыло). Сальдо межрегиональной миграции с другими округами РФ составило -13,7 тыс. чел. Для смены места жительства дальневосточники чаще всего выбирали Центральный (25%), Сибирский (24%), Северо-Западный (17%) и Южный (17%) федеральные округа. Наименее популярным направлением для переезда являлся Северо-Кавказский федеральный округ (3%).

Межрегиональная миграция. Число выбывших из ДФО по федеральным округам в 2023 г., тыс. чел.



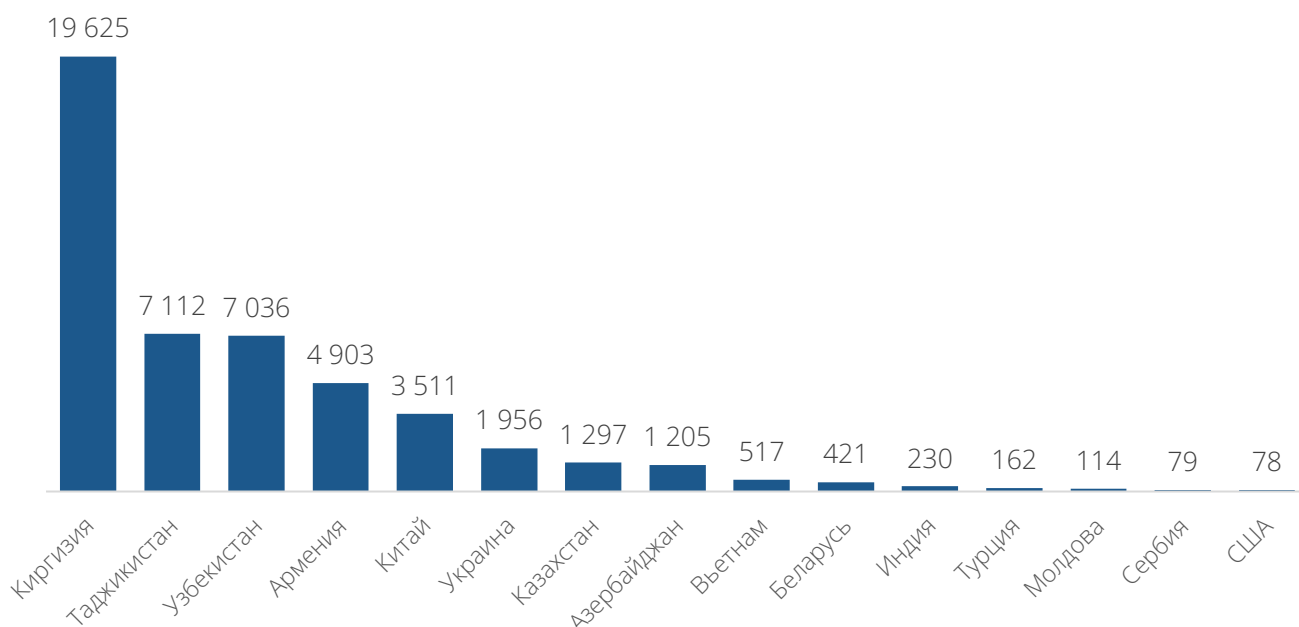
Источник: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата, полученным по запросу Минвостокразвития России от 28.02.2024 №03-14/2556

Международная миграция. Число прибывших в ДФО по странам в 2023 г., чел.



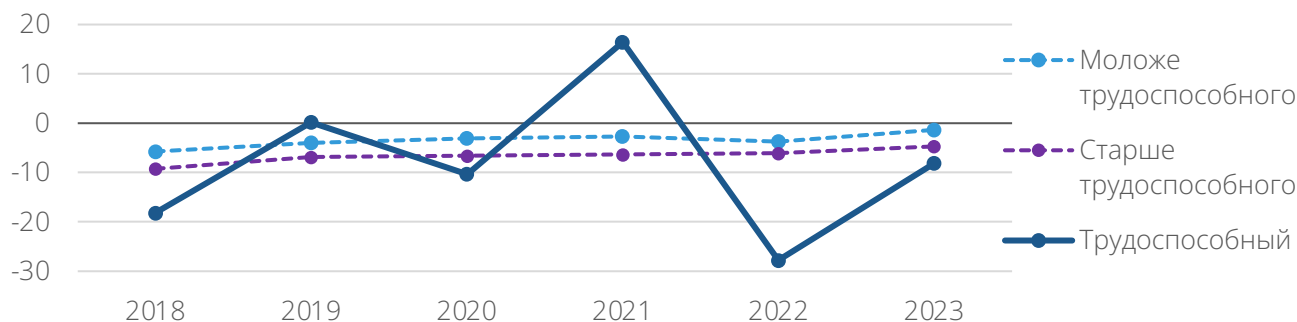
В 2023 г. из других стран мира в ДФО прибыло 48,9 тыс. чел. (на 33% больше, чем в 2018 г.), из них 38% – из Киргизии, 17% – из Таджикистана, 13% – из Китая, 11% – из Узбекистана, 9% – из Армении. В этом же году выбыло из ДФО за рубеж 49,4 тыс. чел. (в 1,5 раза больше, чем в 2018 г.), в том числе 40% – в Киргизию, по 14% – в Таджикистан и Узбекистан, 10% – в Армению, 7% – в Китай. Перечисленные пять стран дают 88% международного миграционного притока в ДФО и 85% миграционного оттока. Активизация международной миграции может объясняться снятием запретов и открытием границ после окончания пандемии COVID-19, повышением миграционной привлекательности Дальнего Востока для трудоустройства жителей ближнего зарубежья, а также уникальными внешнеполитическими факторами.

Международная миграция. Число выбывших из ДФО по странам в 2023 г., чел.



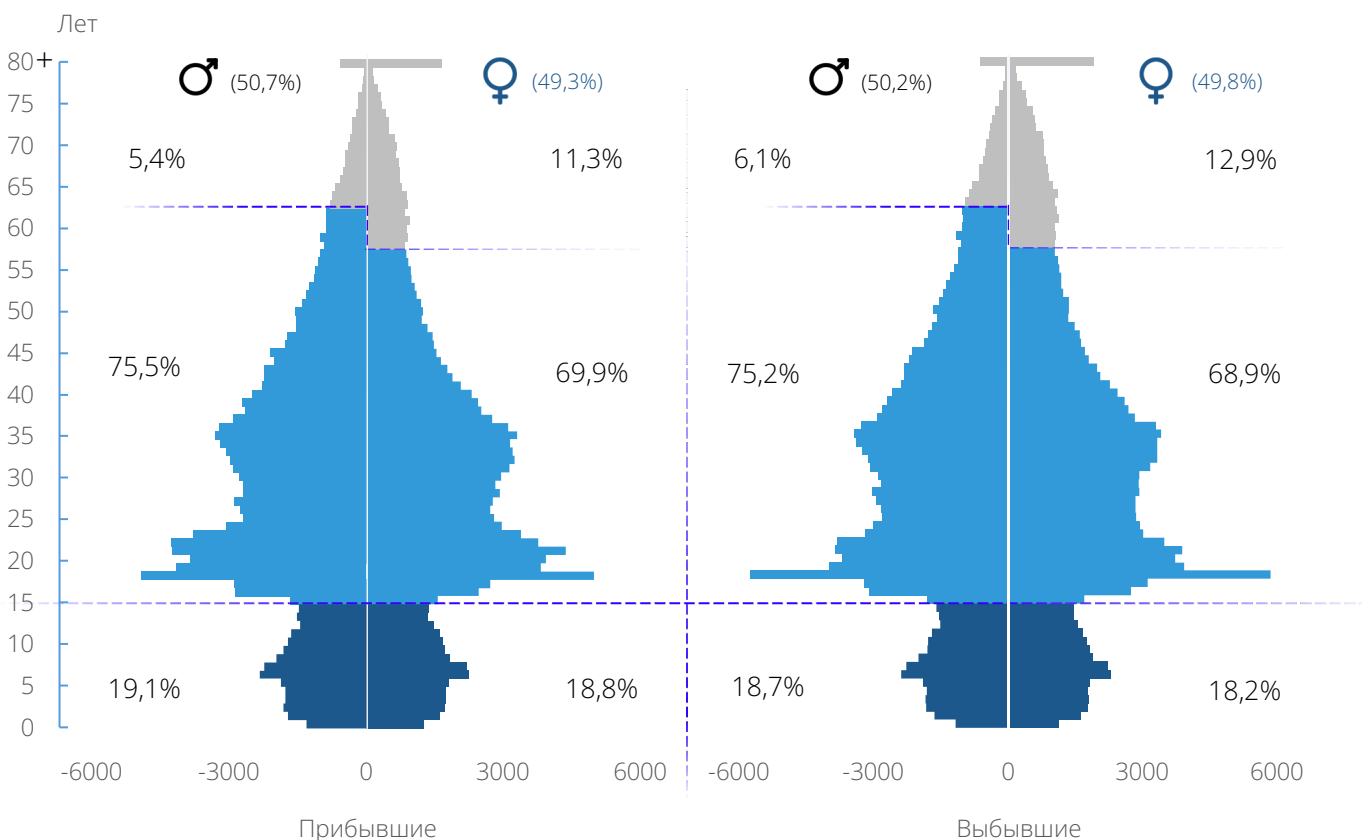
Источник: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата, полученным по запросу Минвостокразвития России от 28.02.2024 №03-14/2556

Миграционный прирост (убыль) ДФО по возрастным группам, тыс. чел.



В 2023 г. миграционный отток населения в трудоспособном возрасте сократился. За год из населённых пунктов ДФО уехало на 8,1 тыс. чел. трудоспособного возраста больше, чем прибыло, это в 3,4 раза ниже уровня 2022 года. Миграционная убыль населения старше трудоспособного и моложе трудоспособного возраста также снизилась и в 2023 г. составила -4,7 и -1,3 тыс. чел. соответственно (в предыдущий год убыль была выше на 22,4% и 63,6% соответственно).

Половозрастной состав мигрантов ДФО в 2023 г., чел.

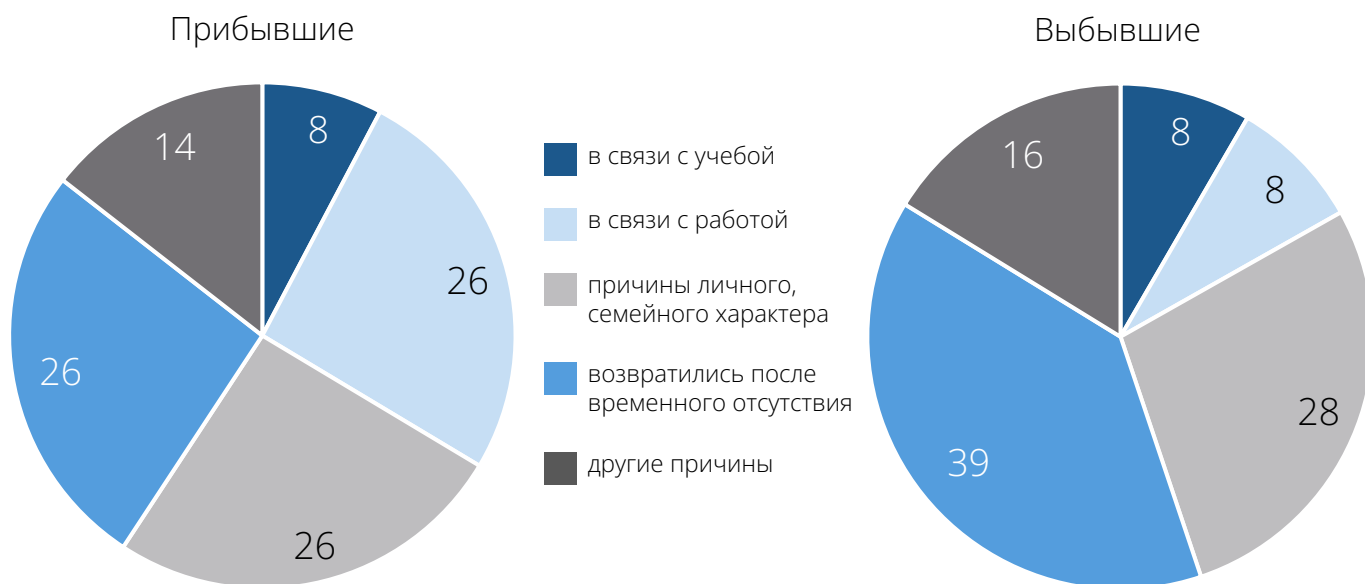


Наибольший всплеск миграционной активности отмечается в возрастной группе от 18 до 23 лет, что соответствует возрасту обучения в высших учебных заведениях и может свидетельствовать о привлекательности дальневосточных вузов среди молодёжи. Однако стоит учесть погрешность в двойном статистическом учете обучающихся.

Рост числа прибывших и выбывших в возрастной группе около 35 лет соответствует структурной демографической волне и объясняется значительным количеством населения в данной возрастной группе в ДФО и РФ, обусловленным ростом рождаемости в 1980-х. В более старших возрастах миграционная активность постепенно снижается.

Источник: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата, полученным по запросу Минвостокразвития России от 15.05.2023 №03-14/6081

Структура миграции населения ДФО в возрасте 14 лет и старше по причинам в 2023 г., %



Причины миграции в статистическом учёте фиксируются по населению в возрасте 14 лет и старше. В 2023 г. в населённые пункты ДФО прибыло 241,9 тыс. чел. в данной возрастной группе (83% от общего числа прибывших), выбыло – 255,2 тыс. чел. (84%).

Структуры прибывших и выбывших по причинам миграции существенно различаются. Среди прибывших первые места с равным вкладом занимают следующие причины: в связи с работой; личного, семейного характера; возвращение после временного отсутствия (по 26%). Среди выбывших из населённых пунктов ДФО первое место занимает причина, связанная с возвращением после временного отсутствия (39%), которую в большинстве своем указывают трудовые мигранты. Соотношение долей прибывших и выбывших в связи с работой свидетельствуют о привлекательности рынка труда ДФО для мигрантов.

Положительное сальдо в 2023 г. наблюдается в ДФО только для трудовой миграции (41,0 тыс. чел.). Наибольшая миграционная убыль населения в абсолютном выражении происходит по причине возвращения после временного отсутствия (35,8 тыс. чел.), по причинам личного, семейного характера (9,4 тыс. чел.), в связи с учёбой (2,7 тыс. чел.).

Источник: Расчеты ФАНУ «Востокгосплан» по данным Росстата, полученным по запросу Минвостокразвития России от 15.05.2023 №03-14/6081

# Контакты



## Ли Елена Львовна

Руководитель направления  
«Качество жизни и демографический потенциал»

✉ e.lee@vostokgosplan.ru

☎ +7 (495) 120-20-05 доб. 065



## Дорошенко Татьяна Андреевна

Руководитель сектора  
«Моделирование социально-демографических процессов»

✉ t.doroshenko@vostokgosplan.ru

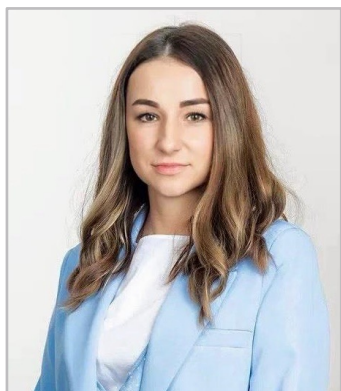
☎ +7 (495) 120-20-05 доб. 074



## Россошанская Елена Андреевна

Ведущий эксперт-аналитик сектора  
«Моделирование социально-демографических процессов»

✉ e.rossoshanskaya@vostokgosplan.ru



## Донец Марина Андреевна

Старший аналитик сектора  
«Моделирование социально-демографических процессов»

✉ donets@vostokgosplan.ru

☎ +7 (4212) 51-69-09, доб. 038

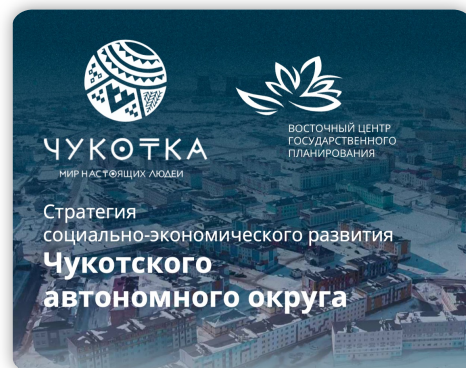
# Больше возможностей с ФАНУ «Востокгосплан»

## Стратегии социально-экономического развития субъектов РФ

Стратегии ФАНУ «Востокгосплан» направлены на достижение баланса между развитием экономики, человеческого и природного капитала на основе современных практик в области стратегического планирования и опыта, полученного в процессе работы с регионами Дальнего Востока.

Контакты: [Агешина Е.Ю. e.ageshina@vostokgosplan.ru](mailto:e.ageshina@vostokgosplan.ru)

[Лаврентьев И.А. i.lavrentiev@vostokgosplan.ru](mailto:i.lavrentiev@vostokgosplan.ru)



## Прогнозы социально-экономического развития субъектов РФ

Прогнозы ФАНУ «Востокгосплан» направлены на формирование наиболее вероятных траекторий средне- и долгосрочного развития субъекта РФ на основе автоматизированных систем и экономико-математических методов.

Контакты: [Агешина Е.Ю. e.ageshina@vostokgosplan.ru](mailto:e.ageshina@vostokgosplan.ru)

[Лаврентьев И.А. i.lavrentiev@vostokgosplan.ru](mailto:i.lavrentiev@vostokgosplan.ru)



## Цифровой советник в области государственной демографической политики

Цифровой советник ФАНУ «Востокгосплан» помогает формировать демографическую политику на основе технологий имитационного моделирования и искусственного интеллекта.

Контакты: [Ли Е.Л. e.lee@vostokgosplan.ru](mailto:e.lee@vostokgosplan.ru)

[Дорошенко Т.А. t.doroshenko@vostokgosplan.ru](mailto:t.doroshenko@vostokgosplan.ru)



Ознакомьтесь с нашим коммерческим предложением:

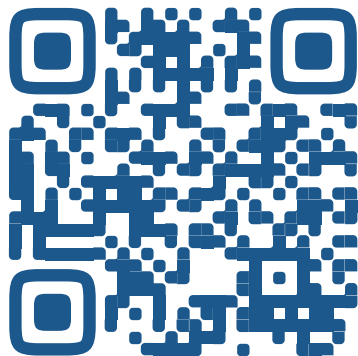


# Дайджесты ФАНУ «Востокгосплан»

**Рыбохозяйственный  
комплекс Дальнего  
Востока (2023)**



**Сельское хозяйство  
Дальнего Востока  
(2023)**



**Транспортно-  
логистический вектор  
Дальнего Востока (2023)**



**Демографическая  
характеристика  
Дальнего Востока (2023)**



**Внешняя торговля:  
Россия и страны АТР  
(2022)**



**Динамика показателей  
строительной отрасли  
ДФО (2023)**



**Лесопромышленный  
комплекс Дальнего  
Востока (2022)**



**Коренные малочисленные  
народы Севера, Сибири  
и Дальнего Востока (2023)**



**Бюджетная  
устойчивость регионов  
ДФО (2020-2022)**





ВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР  
ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ПЛАНИРОВАНИЯ


# Демографическая характеристика Дальневосточного федерального округа

Дайджест содержит анализ динамики численности и состава населения, рождаемости и продолжительности жизни, браков и разводов, состава домохозяйств, заболеваемости и смертности, миграционного движения.

Хабаровск

 +7 (495) 120-20-05

 [info@vostokgosplan.ru](mailto:info@vostokgosplan.ru)

 ул. Льва Толстого, 8

Москва

 +7 (495) 120-20-05

 [filial@vostokgosplan.ru](mailto:filial@vostokgosplan.ru)

 Новый Арбат, 19, оф. 2204



Веб-сайт



Телеграм



Федеральное автономное научное учреждение «Восточный центр государственного планирования» (ФАНУ «Востокгосплан») является подведомственным учреждением Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики, выполняющим научно-исследовательские и экспертно-аналитические работы в области социально-экономического развития Дальневосточного федерального округа и Арктической зоны Российской Федерации.

Настоящее сообщение содержит исключительно информацию общего характера. ФАНУ «Востокгосплан» не предоставляет посредством данного сообщения каких-либо консультаций или услуг профессионального характера. Прежде чем принять какое-либо решение или предпринять какие-либо действия, которые могут отразиться на вашем финансовом положении или состоянии дел, проконсультируйтесь с квалифицированным специалистом. ФАНУ «Востокгосплан» не несет ответственности за какие-либо убытки, понесенные любым лицом, использующим настоящую публикацию.