

# СТАТИСТИКА ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В КАЗАХСТАНЕ



Данный сборник был разработан Бюро национальной статистики  
Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики  
Казахстан и Структурой «ООН-женщины» в рамках регионального проекта  
по улучшению гендерной статистики «Каждая женщина и девочка значима»  
(Women Count).

Дизайн: Оксана Ящук.

© 2022. ООН-женщины. Все права защищены.

# СТАТИСТИКА ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В КАЗАХСТАНЕ





## Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

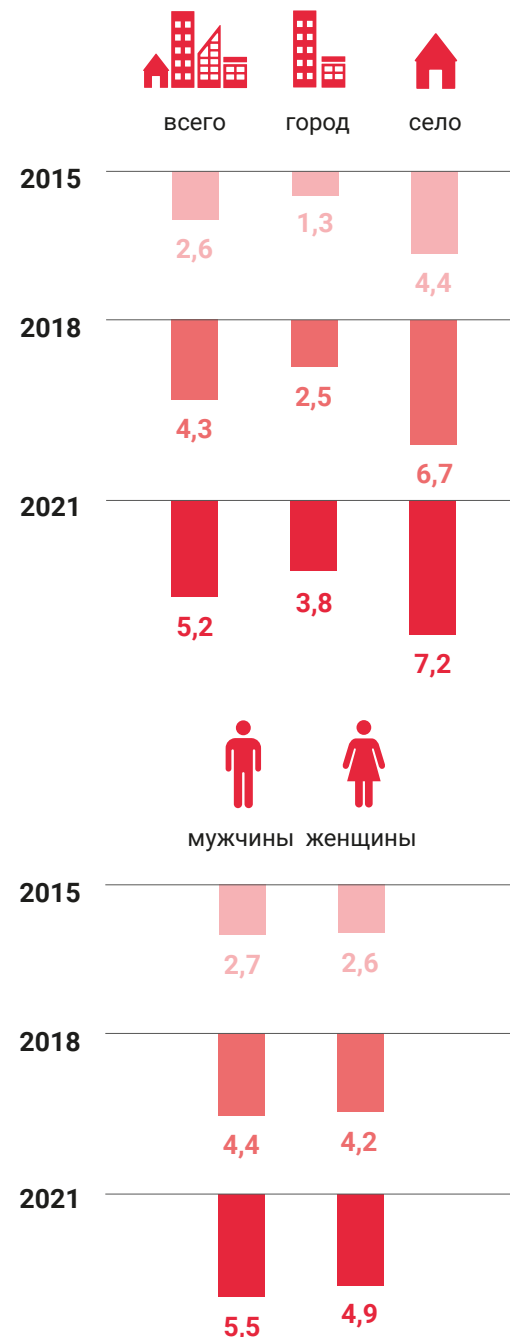
Одной из главных задач государственной политики в Казахстане является обеспечение устойчивого роста доходов населения. Для реализации данной задачи Правительством РК разработана комплексная Программа по повышению доходов населения до 2025 года, где одним из целевых индикаторов является «Доля населения, имеющего доходы ниже прожиточного минимума».

Уровень бедности определяется отношением численности населения, имеющего доходы, использованные на потребление, ниже величины прожиточного минимума в процентах к общей численности населения. Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения в месяц по Республике за 2021 год составила 37 266 тенге, а уровень бедности – 5,2 %.

Сохраняется значительная диспропорция как между городской и сельской местностью, так и на уровне регионов. Наиболее высокие значения уровня бедности в разрезе регионов в 2021 году зафиксированы в Туркестанской (9,8 %) и Мангистауской (8,6 %) областях, наименьшие – в г. Астана (2,2 %).

Сильное влияние на риск бедности оказывает размер домашнего хозяйства. Так, уровень бедности среди домашних хозяйств, состоящих из 5 и более лиц, по итогам 2021 года составил 9,3 %, что выше общего уровня бедности почти в 2 раза.

**Доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума (%)**

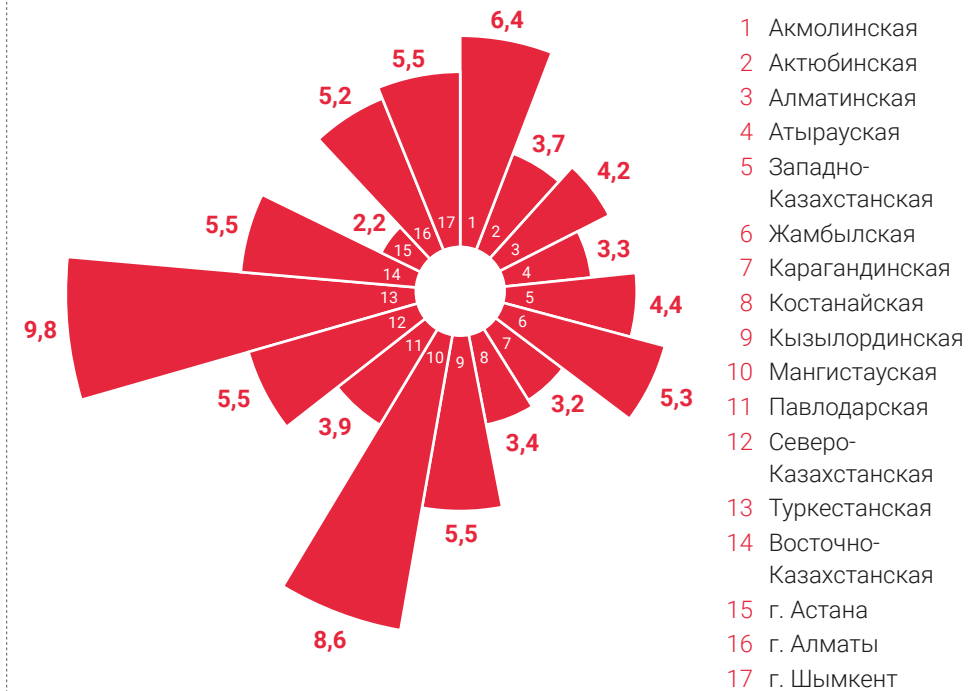


**Структура бедных домохозяйств 2021 г.**



Источник: Бюро национальной статистики, выборочное обследование по оценке уровня жизни населения

**Уровень бедности по регионам, 2021 г. (%)**



Правительством РК проводятся системные меры для сокращения разрыва в доходах. В целях поддержания малоимущих и нуждающихся слоев населения выплаты населению по причине потери работы увеличиваются, и численность получателей в 2021 году составила 105,7 тысяч человек, что по сравнению с 2015 годом больше в 4 раза. В связи с увеличением размера адресной социальной выплаты (АСП) число получателей также выросло с 38,2 тысяч человек в 2015 году до 990,5 тысяч человек в 2021 году.

Социальная поддержка материнства и детства обеспечивается через многоуровневую систему социальной помощи и социального страхования и включает в себя 7 видов пособий и выплат. На базовом уровне государство гарантирует за счет средств республиканского бюджета выдачу единовременного пособия на рождение ребенка в размере от 110 846 тенге до 183 771 тенге в зависимости от очередности рождения детей. В 2021 году пособие выплачено 484,0 тыс. человек, что по сравнению с 2015 годом показывает снижение почти на 11 %.

В возрастной структуре населения увеличивается доля пожилых людей, и число пенсионеров из года в год растет. В 2021 году число получателей пенсии по возрасту и выслуге лет составило 2 240,0 тысяч человек, что больше на 15,3 % по сравнению с 2015 годом. При этом 70 % пенсионеров по возрасту – это женщины.

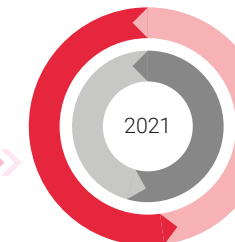
За период с 2015 по 2021 годы доля государственных расходов на социальную защиту к общему бюджету выросла с 19,3 % до 20,2 %.

В 2021 году на юге республики был зафиксирован ураган, скорость которого достигала 38 м/с, в результате произошли срывы кровли жилых домов (576 объектов), пострадало 11 человек. Также в Алматинской области прошел сель, в результате чего пострадало 6 человек.

## Численность получателей государственных пенсий и пособий, тысяч человек



Источник: Министерство труда и социальной защиты населения РК



52,1%  
женщины

54,6%  
городское  
население

47,9%  
мужчины

45,4%  
сельское  
население

В 2021 году



**7 из 10**  
пенсионеров по  
возрасту это **женщины**



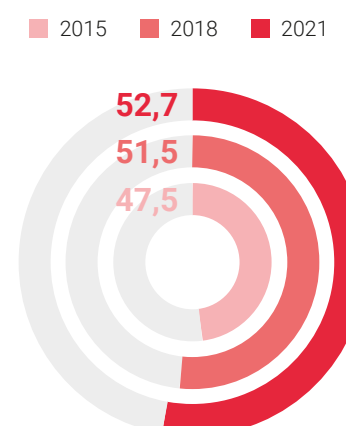
**8 из 10**  
пенсионеров  
за выслугу лет это  
**мужчины**

## Доля расходов на основные услуги в общей сумме государственных расходов (%)



Источник: Министерство финансов РК

## Доля общих расходов на основные услуги в общей сумме государственных расходов (%)



## Число пострадавших и погибших в результате чрезвычайных ситуаций природного характера

	2015	2018	2021
пострадало человек	8	8	24
пострадало на 100 000 населения	0,05	0,04	0,13
в т.ч. погибло	0	1	7
погибло на 100 000 населения	0	0,005	0,04

Источник: Министерство по чрезвычайным ситуациям РК

# 2



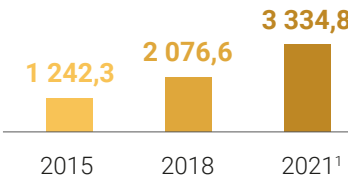
## Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

Продовольственная безопасность имеет немаловажное значение в обеспечении полноценного питания населения. В этой связи в Казахстане принимаются системные меры по повышению производительности труда в сельском хозяйстве. Анализ показывает, что по сравнению с 2015 годом данный показатель вырос почти в 2,7 раза и составил 3 334,8 тыс. тенге.

С целью повышения производительности труда внедряются современные технологии в сельскохозяйственном производстве. Так, за 2015-2021 годы площадь орошаемых земель, на которых используются водосберегающие технологии в виде капельного орошения и дождевания, увеличилась в 1,9 раза и составила 258,0 тыс. га.

Показатель восприятия населением уровня отсутствия продовольственной безопасности дает возможность оценить долю населения, сталкивающегося с умеренными или существенными трудностями (острое отсутствие) в получении доступа к еде. Отсутствие продовольственной безопасности при умеренном уровне тяжести обычно связано с неспособностью регулярно получать здоровое, сбалансированное питание. Данный показатель снизился по сравнению с 2015 годом на 2,6 % и составил 5,2 % в 2021 году. При этом наблюдается рост острого отсутствия продовольственной безопасности до 1,9 % в 2021 году, по сравнению с 1,4 % в 2015 году.

### Производительность труда в сельском хозяйстве, тысяч тенге



<sup>1</sup> предварительные данные

Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

### Площадь орошаемых земель, на которых используются водосберегающие технологии, тысяч га



Источник: Министерство сельского хозяйства РК

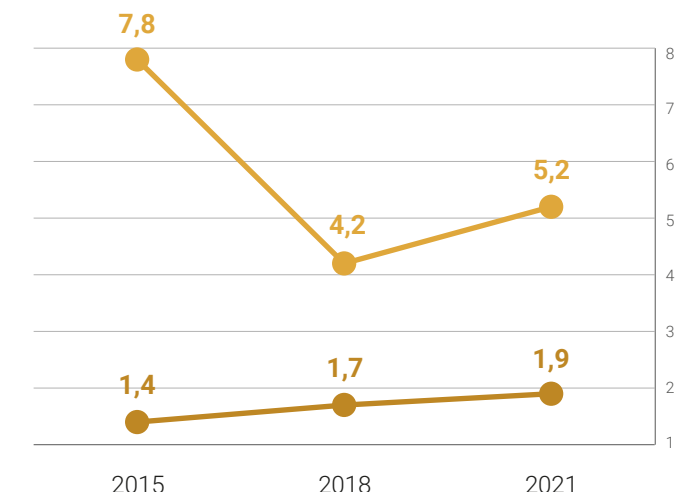
### Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности») (%)



умеренное и острое отсутствие



острое отсутствие



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по оценке уровня жизни населения

### Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (%)



город



село

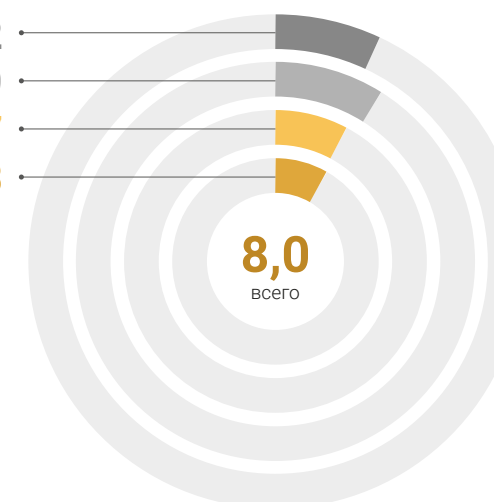


мальчики

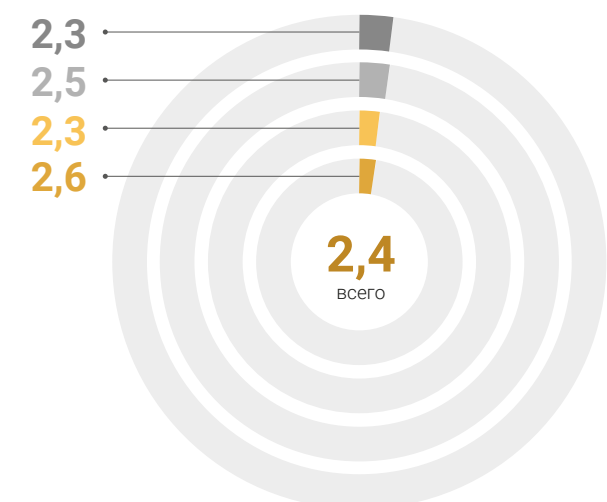


девочки

#### умеренная и сильная степень отклонения от нормы



#### сильная степень отклонения от нормы



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование, 2015 год

По данным Мульти-индикаторного кластерного обследования, в 2015 году доля детей в возрасте до 5 лет с недостаточным весом (истощение) относительно роста составила 3,1 %, причем значение данного показателя не отличается для городской и сельской местности. Доля девочек незначительно превышает долю мальчиков и составляет 3,3 %.

В то же время распространенность избыточного веса (ожирение) среди детей данного возраста составила 9,3 %. Дети в городской местности, ввиду менее подвижного образа жизни, а также недостаточно сбалансированного питания, более подвержены избыточному весу (11,2 %) нежели дети в сельской местности (7,6 %). Есть различия и по признаку пола: среди девочек данный показатель выше на 1,3 %, чем среди мальчиков. Региональные значения варьируются от 4,9 % в Акмолинской и Мангистауской областях до 21,6 % и 16,2 % соответственно в городах Алматы и Астана.

Умеренное отставание в росте выявлено у 8 % детей в возрасте до 5 лет, при этом у 2,4 % детей выявлено сильное отставание в росте. Доля таких детей в сельской местности на 1,7 п.п. больше, чем в городской местности (7,2 %). Доля девочек с умеренной и сильной степенью отставания в росте составляет 8,3 % или на 0,6 п.п. больше по сравнению с мальчиками.

Несбалансированное питание и недостаток важных микроэлементов оказывает значительное влияние и на здоровье беременных женщин. В 2021 году почти у каждой третьей беременной женщины (27 %) выявлена железодефицитная анемия. Впоследствии это может привести к серьезным нарушениям здоровья как самой женщины, так и развития плода. Данный показатель по сравнению с 2015 годом снизился на 6,3 п.п.

В разрезе регионов значение данного показателя является наиболее высоким в Северо-Казахстанской и Павлодарской областях, где почти у половины беременных женщин выявлена железодефицитная анемия, 55,1 % и 48,4 % соответственно. Наименьшее значение данного показателя выявлено в Жамбылской области – 11 % беременных женщин.

## Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование, 2015 год

## Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет – избыточный вес (ожирение) (%)

1 Акмолинская

2 Актюбинская

3 Алматинская

4 Атырауская

5 Западно-Казахстанская

6 Жамбылская

7 Карагандинская

8 Костанайская

9 Кызылординская

10 Мангистауская

11 Павлодарская

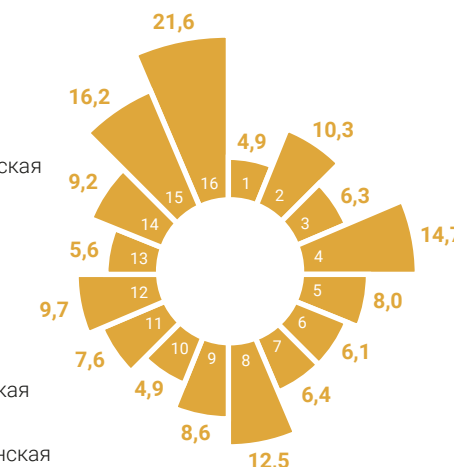
12 Северо-Казахстанская

13 Туркестанская

14 Восточно-Казахстанская

15 г. Астана

16 г. Алматы



## Доля беременных женщин, у которых выявлена железодефицитная анемия, по регионам в 2020 г. (%)

1 Акмолинская

2 Актюбинская

3 Алматинская

4 Атырауская

5 Западно-

Казахстанская

6 Жамбылская

7 Карагандинская

8 Костанайская

9 Кызылординская

10 Мангистауская

11 Павлодарская

12 Северо-

Казахстанская

13 Туркестанская

14 Восточно-

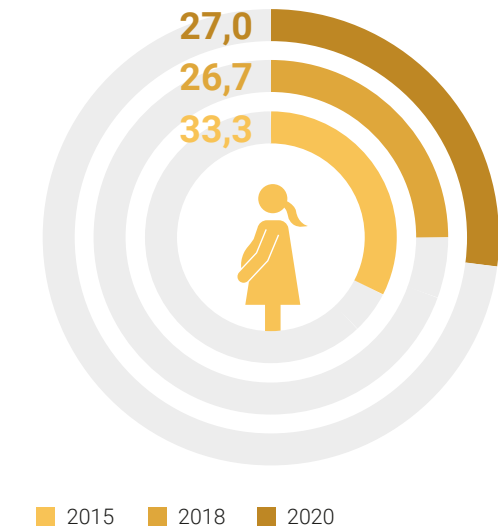
Казахстанская

15 г. Астана

16 г. Алматы

17 г. Шымкент

## Доля беременных женщин, у которых выявлена железодефицитная анемия (%)



Источник: Министерство здравоохранения РК

Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование, 2015 год



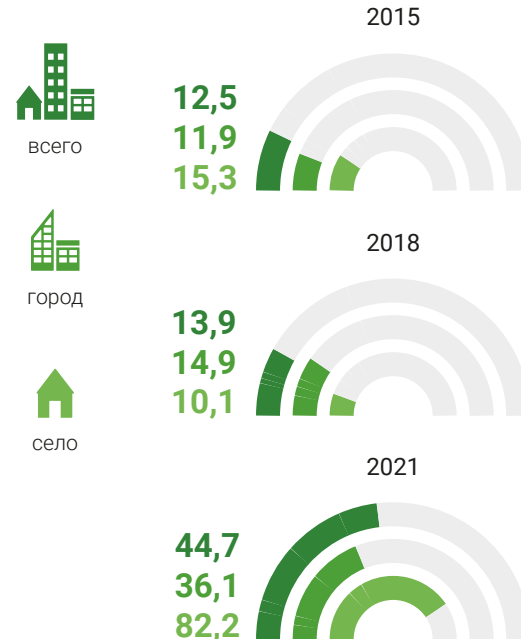
## Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

Охрана здоровья матери и ребенка является одним из приоритетов государственной политики Казахстана. Важным показателем общего состояния здоровья в стране является уровень материнской смертности, и снижение данного показателя относится к наиболее приоритетным задачам системы здравоохранения. В течение ряда лет значение данного показателя имело устойчивую тенденцию к снижению, и к 2015 году он достиг 12,5 случаев на 100 000 родившихся живыми. В период 2020-2021 годов в результате заболеваемости коронавирусной инфекцией уровень материнской смертности резко возрос, составив в 2021 году 44,7 случаев на 100 000 родившихся живыми.

Ситуация наиболее остро стоит в сельской местности, где уровень смертности более чем в 2,3 раза выше, чем в городской местности и составляет 82,2 случая на 100 000 родившихся живыми. В региональном разрезе наиболее высокий уровень материнской смертности наблюдается в Западно-Казахстанской (479,6), Павлодарской (425,5), Атырауской (335,6), Северо-Казахстанской (225,2) и Костанайской (221,4) областях.

Одним из условий безопасного материнства является помочь при родах квалифицированного медицинского персонала, и значение данного показателя в Казахстане постепенно приближается к 100 %. В 2021 году доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, составила 99,9 % или на 0,4 процентных пункта больше, чем в 2015 году.

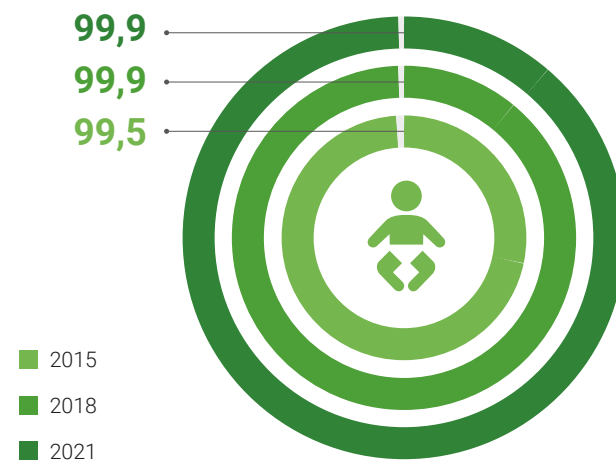
### Коэффициент материнской смертности на 100 000 родившихся живыми



Источник: Министерство здравоохранения РК

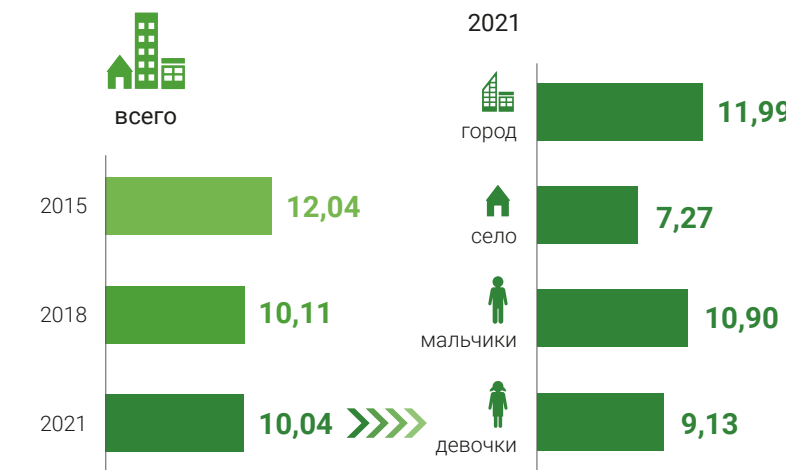


### Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками (%)



Источник: Министерство здравоохранения РК

### Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет на 1000 родившихся



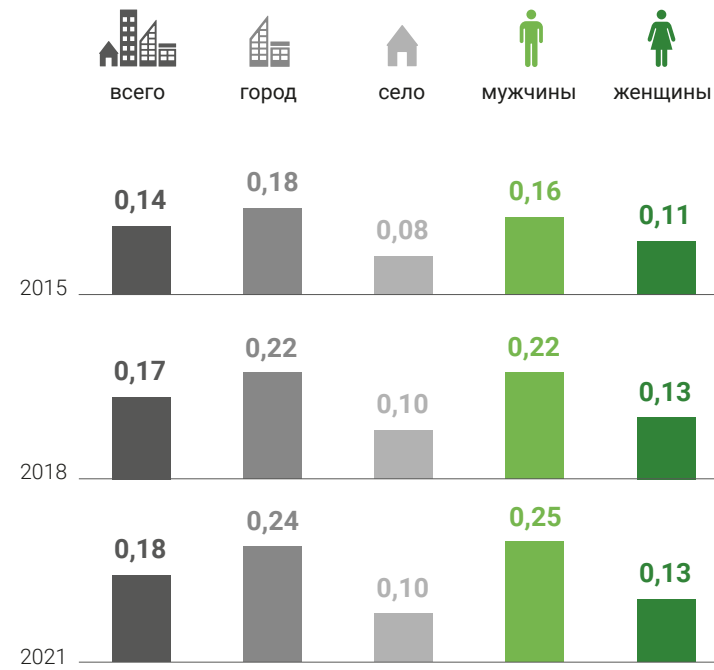
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

В 2021 году уровень младенческой смертности составил 8,4 случая на 1000 живорожденных, а уровень детской смертности до 5 лет – 10,0 случаев. Наблюдается значительная разница этого показателя по полу: уровень смертности в детском возрасте до 5 лет для мальчиков составил 10,9 случаев на 1000 родившихся по сравнению с 9,1 случаев для девочек. Дети из сельской местности также более подвержены ранней смертности по сравнению с городскими детьми, однако в 2021 году наблюдалось больше случаев смертности среди детей в возрасте до 5 лет (11,9 случаев) в городской местности. Вместе с тем в сельской местности наибольший уровень смертности среди детей до 5 лет наблюдался в Актюбинской (11,3 случаев), Атырауской (10,3) и Павлодарской (10,1) областях.

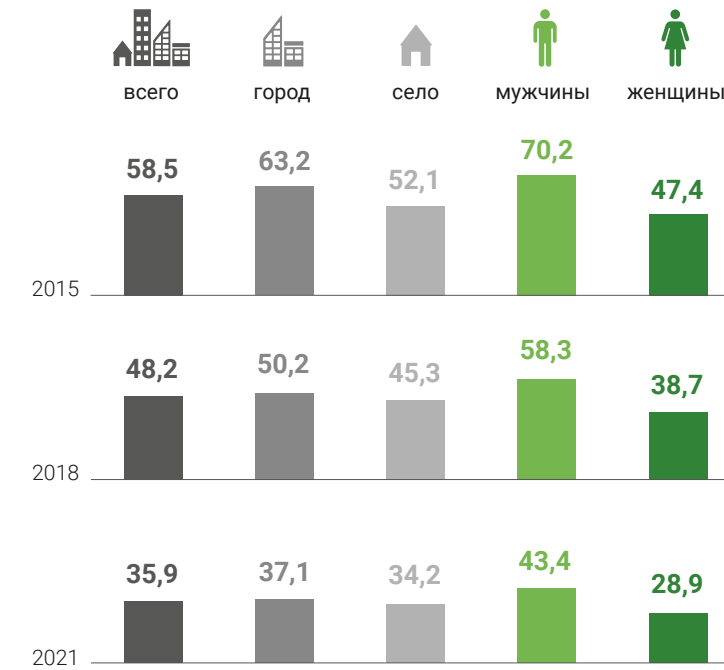
Казахстан последовательно реализует шаги по сдерживанию распространения ВИЧ-инфекции, присоединившись к достижению целей глобальной стратегии «Ускорение для достижения прекращения эпидемии СПИДа к 2030 году» и целей 90-90-90. Вопросы борьбы с ВИЧ-инфекцией включены в Государственную программу развития здравоохранения РК на 2020-2025 годы. Тем не менее, число инфицированных ВИЧ постепенно растет и в 2021 году составило 0,18 человек на 1000 неинфицированных по сравнению с 0,14 в 2015 году. Увеличение данного показателя наблюдается как в городской, так и в сельской местности. При этом в городах значение данного показателя более чем в 2 раза выше, чем в сельской местности. Среди инфицированных лиц мужчин в 2 раза больше, чем женщин: 0,25 и 0,13 на 1000 неинфицированных соответственно. Наибольшее число инфицированных лиц приходится на возрастную группу в репродуктивном возрасте от 15 до 49 лет, в 2021 году показатель составил 0,32 случая на 1000 неинфицированных.

За анализируемый период заболеваемость туберкулезом в республике снизилась с 58,5 случаев на 100 000 человек в 2015 году до 35,9 случаев в 2021 году. Наибольшее снижение заболеваемости наблюдается в городской местности: с 63,2 случаев в 2015 до 37,1 случаев на 100 000 человек. Заболеваемость туберкулезом среди мужчин (43,4 случая на 100 000 человек) значительно превышает уровень заболеваемости среди женщин (28,9 случаев).

### Число новых случаев ВИЧ на 1000 неинфицированных



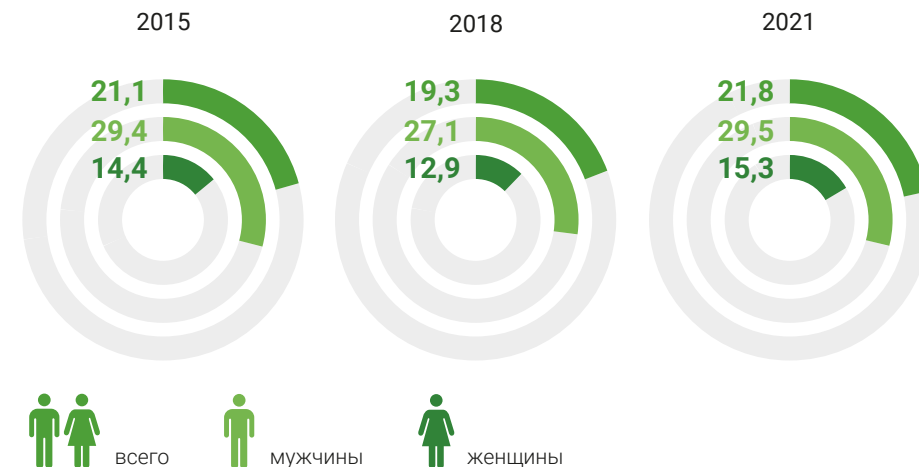
### Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек



### Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек



### Доля умерших от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний (%)



Источник: Министерство здравоохранения РК

Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Среди населения республики заболеваемость гепатитом В постепенно снижается и в 2021 году уровень заболеваемости составил 0,2 случая на 100 000 человек.

Одними из основных причин смертности населения от неинфекционных заболеваний являются сердечно-сосудистые заболевания, злокачественные новообразования, диабет и др. хронические респираторные заболевания. По данным за 2021 год, вероятность для 30-летних граждан не дожить до 70 лет и умереть от вышеперечисленных заболеваний составила 21,8 %. При этом мужчины подвержены большему риску смерти от этих причин (29,5 %), нежели женщины (15,3 %).

В республике смертность населения от самоубийств, несмотря на значительное снижение по сравнению с 2015 годом (16,5 случаев на 100 000 человек), все еще находится на высоком уровне и в 2021 году составила 11,1 случаев на 100 000 человек. В сельской местности уровень смертности от самоубийств (12,8) намного выше аналогичного показателя в городской местности (9,9). Мужчины намного чаще совершают самоубийства, чем женщины. В 2021 году смертность от самоубийств среди мужчин составила 18,7 случаев на 100 000 человек, что почти в 5 раз больше случаев среди женщин (3,9 случая). В целом по возрастным группам наблюдаются высокие значения смертности от самоубийств среди 40-49 летних (19,4-19,6 случаев), а также лиц в возрасте старше 80 лет (24,6-24,7 случаев). Среди женщин наибольшие значения данного показателя приходятся на молодежь в возрасте от 15 до 24 лет (5,7-7,3 случаев), 35-44 лет (5,5-5,4 случаев) и женщин в возрасте от 80 лет и старше (14,1-14,9 случаев).

Дорожно-транспортные происшествия все еще остаются одной из основных причин смертности среди населения. В 2021 году уровень смертности от дорожно-транспортных происшествий составил 12,0 случаев на 100 000 человек по сравнению с 15,2 случаями в 2015 году. В дорожно-транспортных происшествиях чаще погибают сельские жители, уровень смертности среди них составляет 14,9 случаев по сравнению с 10,0 случаями в городской местности. Среди погибших в дорожно-транспортных происшествиях мужчин более чем в 2 раза больше, чем женщин.

## Уровень смертности от самоубийств, случаев на 100 000 человек

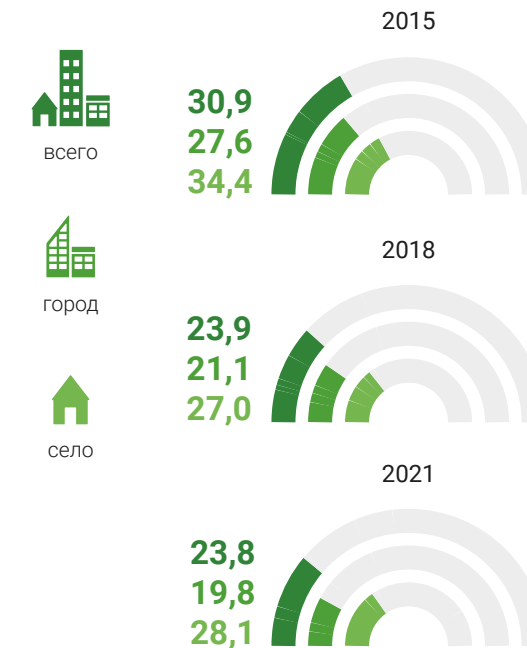


## Уровень смертности в результате дорожно-транспортных происшествий, случаев на 100 000 человек



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

## Показатель рождаемости среди девушек-подростков в возрасте от 15 до 19 лет на 1000 девушек-подростков в той же возрастной группе



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Рождаемость среди девушек-подростков с каждым годом уменьшается и в 2021 году этот показатель составил 23,8 случаев на 1000 девушек в возрасте от 15 до 19 лет, что по сравнению с 2015 годом на 7,2 случаев меньше. В региональном разрезе наибольшие значения рождаемости наблюдаются в Туркестанской (36,3), Мангистауской (36,2) и Жамбылской (34,3) областях. Ниже всего рождаемость среди подростков в городах Алматы (11,5) и Астана (12,8).

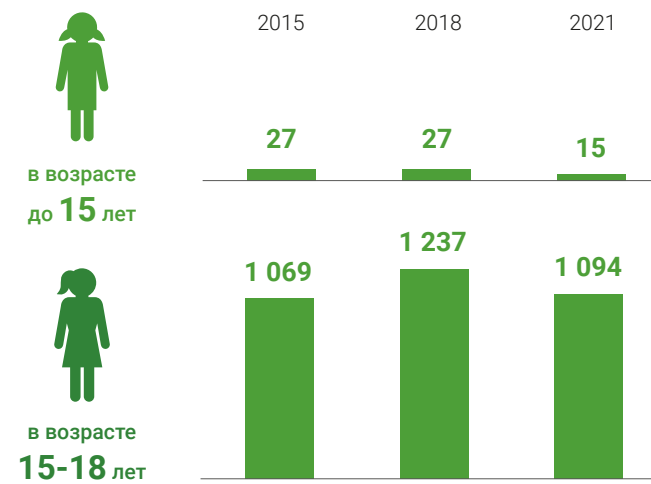
Число абортов среди подростков в возрасте до 15 лет постепенно уменьшается и составило 15 случаев в 2021 году. При этом число абортов среди подростков более старшего возраста, от 15 до 18 лет, остается примерно на одном уровне – с незначительным увеличением в 2021 году на 2,3 % или 25 случаев.

В структуре общих расходов на здравоохранение доля расходов домашних хозяйств имеет тенденцию к незначительному росту по сравнению с 2015 годом, на 0,7 процентных пункта, составив в 2020 году 31,5 %.

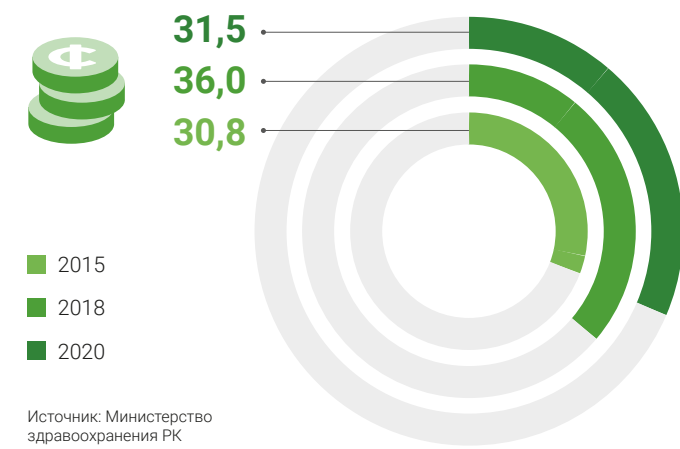
В период с 2014 по 2019 гг. значимых изменений в общей распространенности употребления табака не наблюдалось: 22,9 % в 2014 году по сравнению с 21,5 % в 2019 году. Ситуация по полу значительно различается: употребление табака среди мужчин сократилось с 43,4 % в 2014 году до 38,3 % в 2019 году, а среди женщин, наоборот, употребление табака выросло с 4,5 % до 6,4 % в 2019 году.

В целом по республике обеспеченность врачами составляет 4,1 врачей на 1000 населения по сравнению с 3,9 врачами в 2015 году. Обеспеченность средним медицинским персоналом за аналогичный период увеличилась и составляет 7,5 человек на 1000 населения. Уровень обеспеченности стоматологами составил 0,4 человека на 1000 населения, а в случае фармацевтических работников также составил 0,4 человека, но при этом зарегистрировано сокращение почти наполовину по сравнению с 2015 годом.

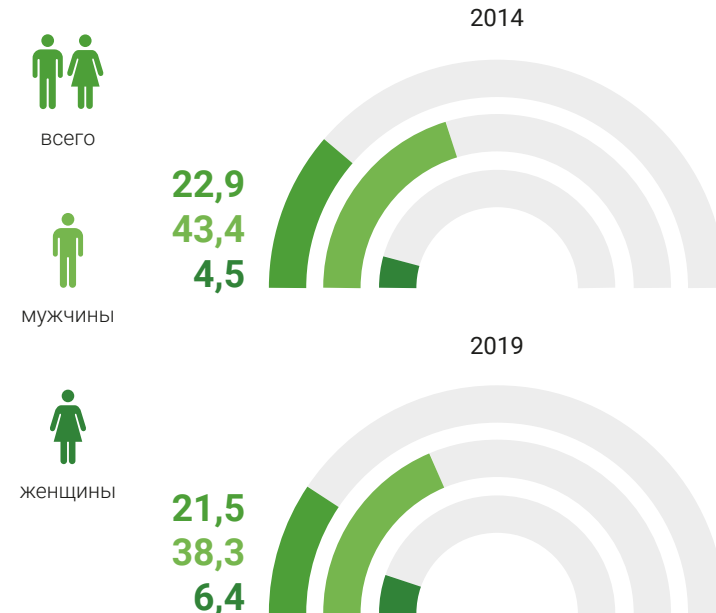
## Число абортов среди подростков, случаев



## Доля частных расходов домашних хозяйств от общих расходов на здравоохранение (%)

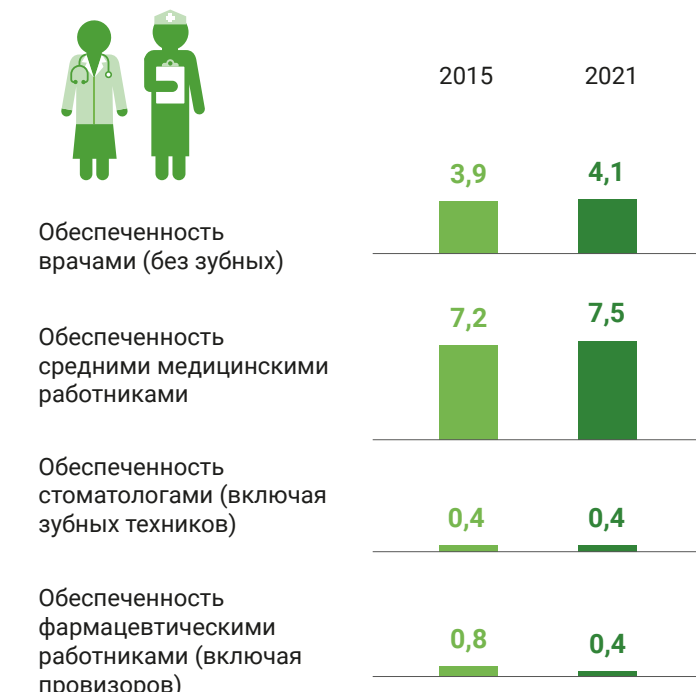


## Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет и старше (%)



Источник: Глобальный опрос населения о потреблении табака

## Число медицинских работников на 1000 населения



Источник: Министерство здравоохранения РК

# 4



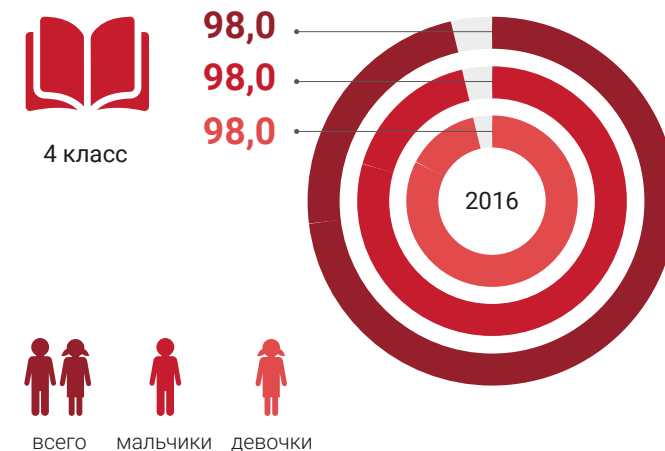
## Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

По данным международного исследования PIRLS, проведенного в Казахстане в 2016 году, казахстанские учащиеся показали хорошие результаты – 98 % детей в начальных классах достигли, по меньшей мере, минимального уровня читательской грамотности. Средний показатель четвероклассников по международной шкале составил 536 баллов, при этом выявлено, что они лучше умеют интерпретировать и интегрировать детали текстового сообщения по сравнению с умением найти информацию и сформулировать выводы.

Математические навыки оцениваются в международных исследованиях TIMSS, в которых Казахстан принимает участие с 2007 года. По результатам исследования 2019 года, 95 % учащихся 4 класса достигли минимального уровня навыков счета. При этом гендерных различий в показателях не обнаружено.

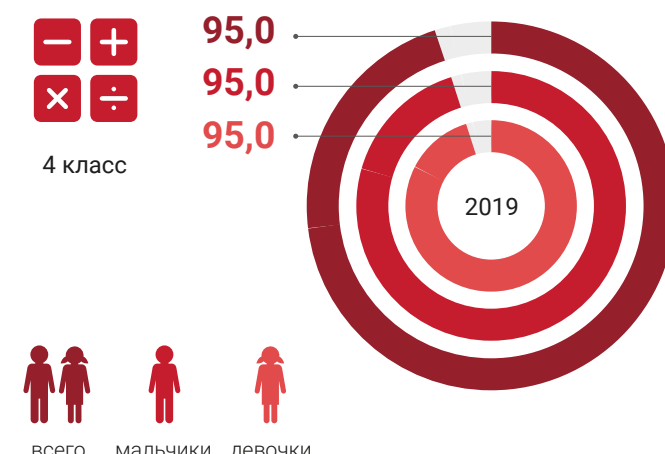
Подготовка детей к школе имеет важное значение для их дальнейшей интеграции в школьную среду и академической успешности. По данным Мульти-индикаторного кластерного обследования 2015 года доля детей в возрасте до пяти лет, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального

### Доля детей и молодежи, достигших, по меньшей мере, минимального уровня читательской грамотности (%)



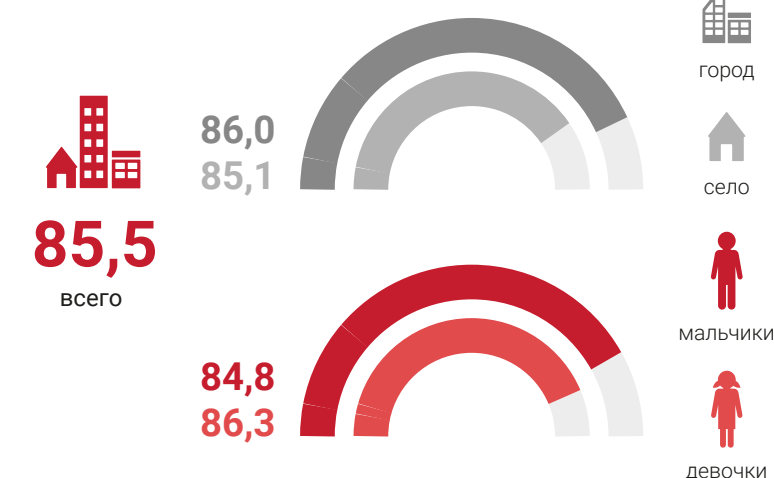
Источник: Министерство образования и науки РК, Международное исследование PIRLS-2016 г.

### Доля детей и молодежи, достигших, по меньшей мере, минимального уровня навыков счета (математика) (%)



Источник: Министерство образования и науки РК, Международное исследование TIMSS – 2019 г.

### Доля детей в возрасте до пяти лет, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование (MICS) 2015 г.

### Доля детей, охваченных предшкольной подготовкой (%)



Источник: Министерство образования и науки РК

благополучия, составила 85,5 %, причем среди девочек значение данного показателя (86,3 %) превышает аналогичный показатель среди мальчиков – 84,8 %. В сельской местности данный показатель на 0,9 процентных пункта ниже, чем для городской местности.

Государственная политика в системе дошкольного воспитания и обучения уделяет особое внимание охвату предшкольной подготовкой 5-6 летних детей. В 2021 году 95,8 % детей были охвачены предшкольной подготовкой, причем охват имеет практически одинаковое значение и для мальчиков, и для девочек.

Обучение в течение всей жизни становится актуальным и для взрослых. Согласно данным международного исследования PIAAC 2018 года, доля населения в возрасте 16-65 лет, участвующего в формальных и неформальных видах обучения и профессиональной подготовки, составила 17,1 %.

Преимущественно обучение проходят лица, имеющие степень бакалавра (28,8 %), при этом степень бакалавра имеет 32,6 % женщин и 24,9 % мужчин. Вторую наибольшую группу обучающихся составляют лица с техническим и профессиональным образованием на базе 9 класса – 21,3 % (среди мужчин – 23,7 %, женщин – 18,5 %). Наименьшую группу обучающихся составляют лица, которые не имеют образование – 0,8 %, и имеющие только начальное образование – 0,9 %.

Цифровые навыки обретают все большую актуальность для развития страны. В 2021 году более половины молодежи (15-24 лет) умели работать с почтой иложенными файлами (52,0 %), а также с таблицами Excel (59,5 %). В то же время данный показатель для населения в возрасте 15 лет и старше составляет соответственно 43,7 % и 53,7 %. Доля населения, имеющего продвинутые IT-навыки и умеющего разрабатывать компьютерные программы с использованием специального программного языка, составляет 7,2 % среди населения в возрасте 15 лет и старше, и 9,0 % – среди молодежи. В целом,

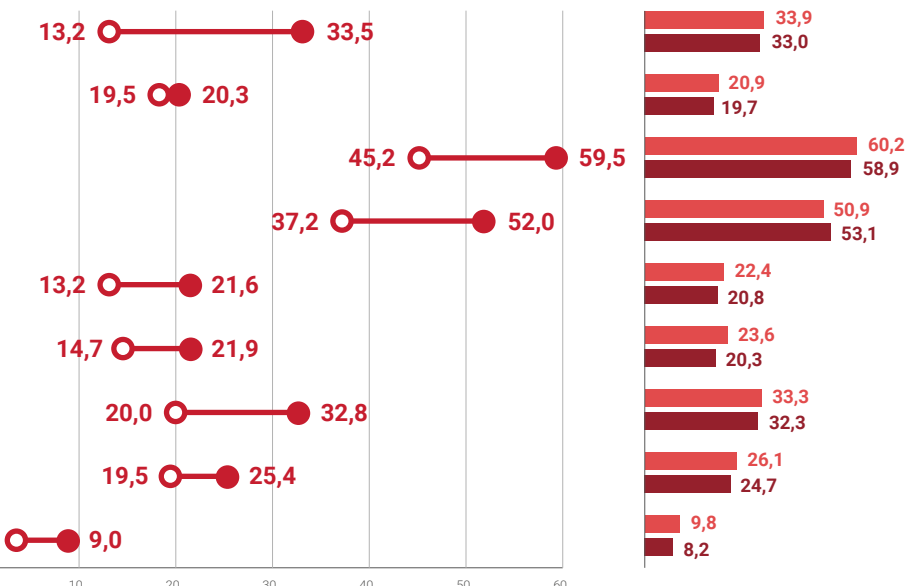
## Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области информационно-коммуникационных технологий, в разбивке по видам навыков (%)



мужчины женщины

### Доля молодежи 15-24 года

- Копирование или перенос файла или папки
- Использование инструментов копирования и вставки информации или части информации для получения копий или перемещения информации в документе
- Отправка электронной почты с вложенными файлами (документ, фотография, видео)
- Работа в редакторе электронных таблиц Excel (использование базовых арифметических формул в таблицах)
- Подключение и установка новых устройств (принтер, модем и другие)
- Поиск, загрузка и установка программного обеспечения
- Работа в графическом редакторе (включая презентации, текст, изображения, звук, видео или диаграммы)
- Передача файлов между компьютерами и другими устройствами
- Разработка компьютерных программ с использованием специального программного языка



### Доля населения 15 лет и старше

- Копирование или перенос файла или папки
- Использование инструментов копирования и вставки информации или части информации для получения копий или перемещения информации в документе
- Отправка электронной почты с вложенными файлами (документ, фотография, видео)
- Работа в редакторе электронных таблиц Excel (использование базовых арифметических формул в таблицах)
- Подключение и установка новых устройств (принтер, модем и другие)
- Поиск, загрузка и установка программного обеспечения
- Работа в графическом редакторе (включая презентации, текст, изображения, звук, видео или диаграммы)
- Передача файлов между компьютерами и другими устройствами
- Разработка компьютерных программ с использованием специального программного языка



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по использованию ИКТ

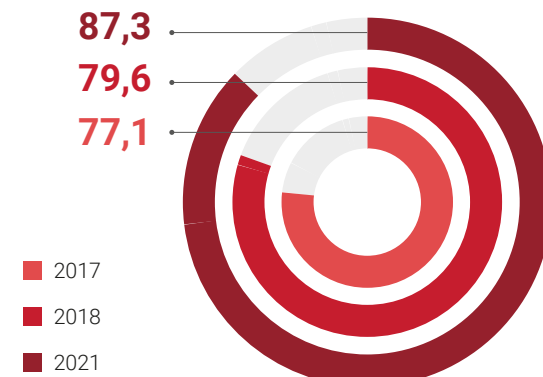
уровень цифровой грамотности населения постепенно увеличивается по сравнению с 2017 годом показатель вырос на 10,2 процентных пункта, составив в 2021 году 87,3 % среди населения в возрасте 6-74 лет.

С 2011 года активно продвигается развитие инклюзивного образования. По сравнению с 2015 годом доля общеобразовательных школ, создавших необходимые условия для инклюзивного обучения, выросла с 21,8 % до 81,7 % в 2021 году, среди организаций технического и профессионального образования данный показатель увеличился с 15,0 % до 48,4 %, а в ВУЗах – с 12,0 % до 100 %. Однако менее половины дошкольных организаций (40,8 %) создали условия для воспитания и обучения детей с особыми образовательными потребностями.

В целом по стране доступом к Интернету со скоростью 4 мбит/с и выше обеспечены 96,7 % школ, базовыми источниками питьевой воды и раздельными минимально оборудованными туалетами – 100 %. Вместе с тем теплыми туалетами обеспечены только 78,4 % школ, а 1 % школ все еще имеет только надворные туалеты. Современным оборудованием и модифицированными учебными кабинетами оснащены почти 2/3 или 67,1 % от общего числа школ. Доля 3-сменных и аварийных школ составляет 2,4 % и 0,5 % соответственно.

Весь педагогический персонал, работающий в общеобразовательных школах, имеет специальное педагогическое образование. В дошкольных учреждениях данный показатель составляет 98,2 %. Для перехода на обновленное содержание образовательной системы педагогический персонал постепенно проходит специальные курсы по повышению квалификации. В 2021 году доля педагогических работников, прошедших обучение по обновленному содержанию образовательной системы, составила 21,1 %. Уровень мастера-исследователя, педагога-эксперта и педагога-модератора по итогам обучения получили 55,9 % всех педагогов на уровне среднего образования.

## Уровень цифровой грамотности населения в возрасте 6-74 лет (%)



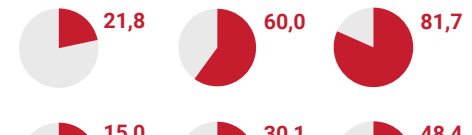
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по использованию ИКТ

## Доступ к инклюзивному образованию (%)

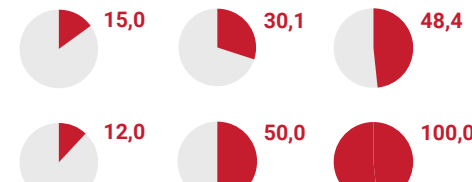
Доля дошкольных организаций, создавших условия для воспитания и обучения детей с особыми образовательными потребностями



Доля школ, создавших условия для инклюзивного образования



Доля организаций ТиПО, создавших равные условия и безбарьерный доступ для студентов с особыми образовательными потребностями



Доля организаций вузов, создавших равные условия и безбарьерный доступ для обучения студентов с особыми образовательными потребностями



Источник: Министерство образования и науки РК

## Доля школ, обеспеченных основными услугами в 2021 году (%)

Доля школ, обеспеченных базовыми источниками питьевой воды



Доля школ, обеспеченных раздельными минимально оборудованными туалетами (на улице и внутри школы)



Доля школ, обеспеченных доступом к Интернету со скоростью 4 мбит/с и выше



Доля школ, обеспеченных наличием только теплых туалетов



Доля модифицированных учебных кабинетов с современным оборудованием в организациях среднего образования, от их общего количества



Доля школ, обеспеченных наличием теплых и надворных туалетов



Доля школ, обеспеченных наличием только надворных туалетов



Источник: Министерство образования и науки РК

## Доля учителей, обладающих минимальными требуемыми квалификациями для преподавания, в разбивке по образовательному уровню учреждения в 2021 году (%)

Доля учителей в начальной школе (1-4 кл.), имеющих педагогическое образование



Доля учителей в основной средней школе (5-11 кл.), имеющих педагогическое образование



Доля учителей в дошкольных учреждениях, имеющих педагогическое образование



Доля педагогов с квалификационным уровнем мастера-исследователя, педагога-эксперта и педагога-модератора от общего количества педагогов среднего образования



Доля педагогических работников организаций среднего образования, прошедших повышение квалификации по обновленному содержанию от их общего количества



Источник: Министерство образования и науки РК



## Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей для женщин и девочек

Казахстан, присоединившись ко всем основным международным обязательствам в области гендерного равенства, принял соответствующие национальные законы и стратегические документы. В стране действуют два важных закона: Закон РК «О государственных гарантиях равных прав и возможностей мужчин и женщин» и Закон РК «О профилактике бытового насилия». Первый закон создает условия для гендерного равенства во всех сферах государственной и общественной жизни. Второй закон определяет рамки «бытового насилия» и меры по его предупреждению.

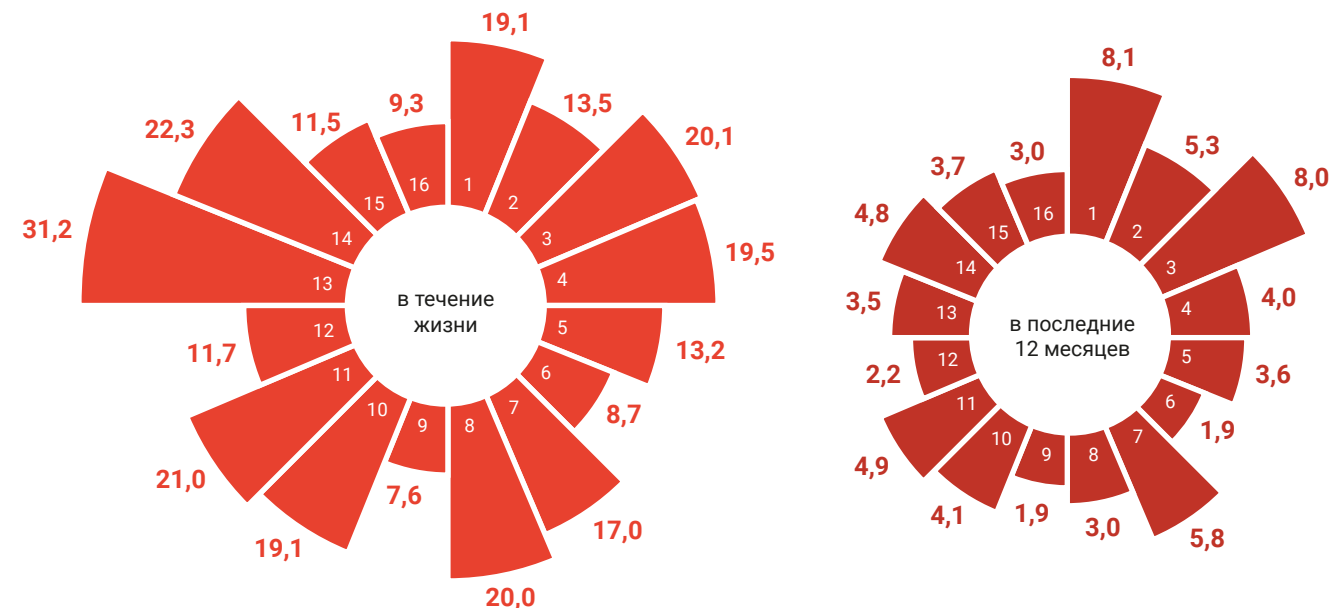
По данным 2015 года, в Казахстане 16,4 % женщин в возрасте 18-49 лет и 16,5 % женщин в возрасте 18-75 лет когда-либо в течение своей жизни подвергались физическому и/или сексуальному насилию со стороны интимных партнеров. Доля женщин, подвергшихся физическому и/или сексуальному насилию со стороны интимных партнеров, в течение последних 12 месяцев значительно меньше в обеих возрастных группах – 5,6 % и 4,7 % соответственно. Наибольший уровень физического и/или сексуального насилия со стороны интимных партнеров испытывали в течение всей жизни женщины в Северо-Казахстанской области – 31,2 %, наименьший уровень выявлен в Кызылординской области – 7,6 % от общего числа опрошенных женщин.

### Распространенность физического и/или сексуального насилия со стороны интимного партнера среди женщин, когда-либо имевших партнера, по виду насилия в 2015 году (%)



### Распространенность физического и/или сексуального насилия со стороны интимного партнера среди женщин, когда-либо имевших партнера, по регионам (18-75 лет) в 2015 году (%)

- | Регион | 1 Акмолинская | 5 Западно-Казахстанская | 9 Кызылординская      | 13 Северо-Казахстанская   |
|--------|---------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|
|        | 2 Актюбинская | 6 Жамбылская            | 10 Мангистауская      | 14 Восточно-Казахстанская |
|        | 3 Алматинская | 7 Карагандинская        | 11 Южно-Казахстанская | 15 г. Астана              |
|        | 4 Атырауская  | 8 Костанайская          | 12 Павлодарская       | 16 г. Алматы              |



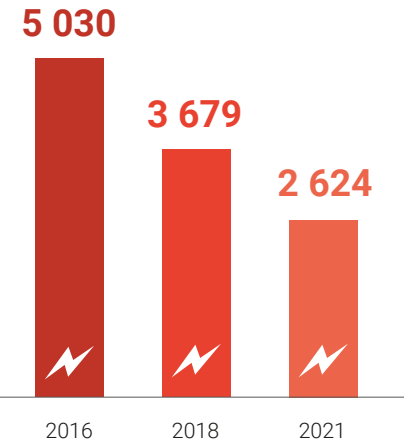
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по насилию в отношении женщин, 2015 г.

Опыт сексуального насилия, испытанный женщинами, выявить сложно, и немногие женщины-респонденты признаются в нем. По данным обследования 2015 года, 3,6 % женщин отметили опыт сексуального насилия со стороны интимного партнера в течение жизни. Со стороны лиц, не являющихся партнерами, показатель сексуального насилия еще меньше – 0,7 %. Попытка изнасилования или иное сексуальное насилие отмечена 1,2 % женщин, также 1,5 % женщин отметили прочеке сексуальное насилие. Ситуация по регионам значительно отличается, и уровень распространенности изнасилования иным лицом варьирует от 0,1 % в Восточно-Казахстанской области и г. Астана до 1,9 % в Акмолинской области.

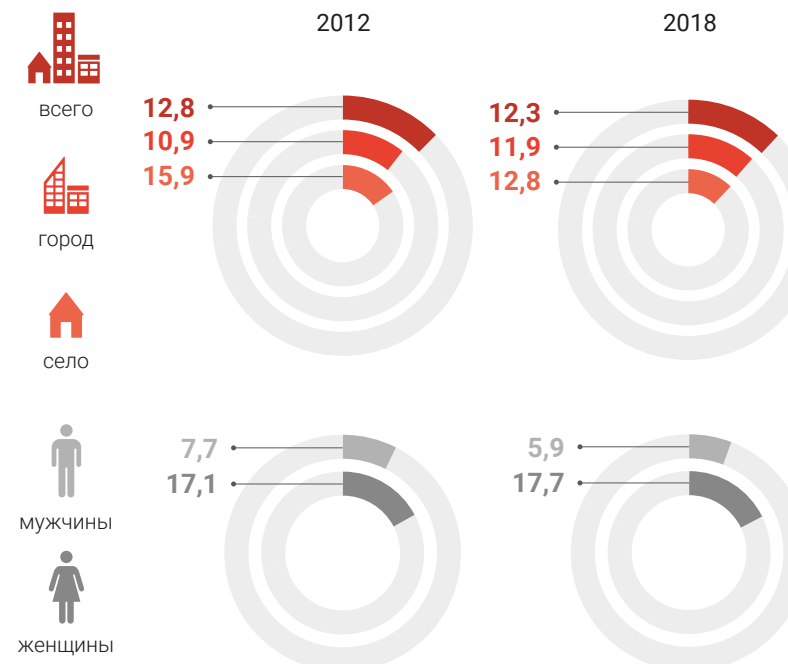
Среди зарегистрированных фактов бытового насилия наблюдается тенденция к снижению числа случаев, совершенных в отношении как женщин, так и детей. В отношении женщин в 2021 году было зарегистрировано 2624 случая, что по сравнению с 2015 годом меньше на 47,8 %. Количество преступлений в отношении несовершеннолетних также снижается. По сравнению с 2015 годом число зарегистрированных фактов насилия в отношении детей уменьшилось на 19,3 % и составило 2088 случаев в 2021 году.

В Казахстане официальным возрастом вступления в брачные отношения для женщин и мужчин является возраст 18 лет, и лишь в исключительных случаях по решению местных исполнительных органов данный возраст может быть снижен на срок более двух лет при наличии таких уважительных причин, как беременность или рождение общего ребенка. Результаты MICS 2015 года показывают, что доля женщин в возрасте 20-24 лет, вступивших в брак до наступления полных 15 лет, составила всего 0,2 %, причем значение данного показателя не отличается для городской и сельской местности. Доля молодых женщин того же возраста, вступивших в брак до наступления полных 18 лет, составляет 7 %, при этом наблюдается значительная разница в 2,4 процентных пункта между городской и сельской местностью (6,0 % и 8,4 % соответственно).

## Число зарегистрированных фактов бытового насилия в отношении женщин, случаев

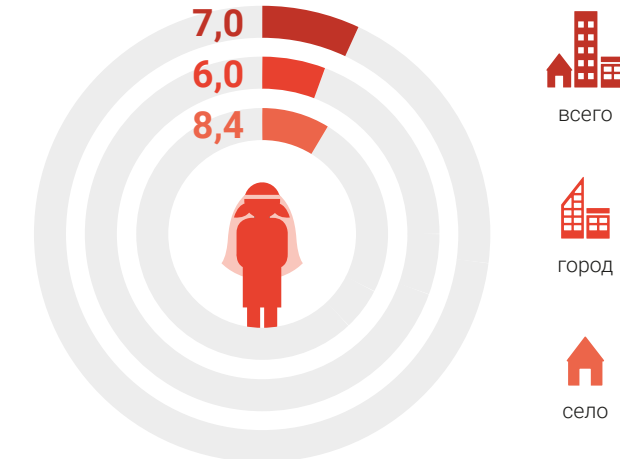


## Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемые домашние услуги для домашнего хозяйства и его членов (%)



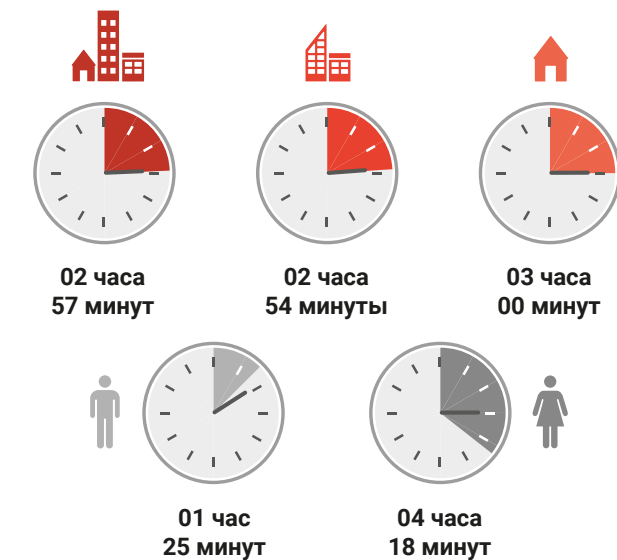
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование, 2015 г.

## Доля женщин в возрасте 20-24 года, вступивших в брак до наступления 18 лет, 2015 г. (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Мульти-индикаторное кластерное обследование, 2015 г.

## Количество часов, затрачиваемых на домашний труд, 2018 г.



Женщины тратят намного больше времени на неоплачиваемый домашний труд, чем мужчины. В 2018 году доля времени, затрачиваемого женщинами на неоплачиваемые домашние услуги для домашнего хозяйства и его членов, составила 17,7 % или 4 часа 18 минут, что почти в 3 раза больше по сравнению с мужчинами (1 час 25 минут).

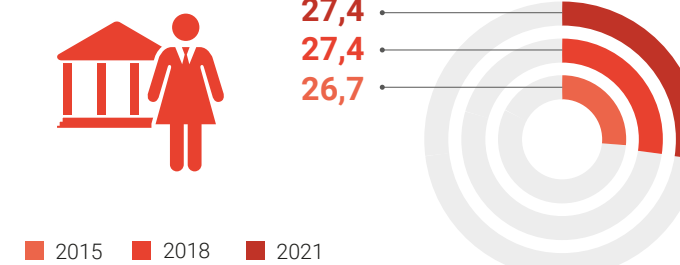
Гендерный разрыв во времени, затрачиваемом на неоплачиваемые домашние услуги, составляет 2 часа 53 минуты. По сравнению с 2012 годом женщины стали больше времени тратить на неоплачиваемые домашние услуги (- 0,6 процентных пункта). При этом мужчины стали затрачивать еще меньше времени на работу по дому, с 7,7 % в 2012 году до 5,9 % в 2018 году. Между тем, разница между городскими и сельскими жителями в 2018 году по сравнению с 2012 годом выровнялась, разрыв по использованию времени на работу по дому значительно сократился и составляет всего 0,9 процентных пункта.

Постепенно растет доля мест, занимаемых женщинами в национальном Парламенте: по данным 2021 года, она составляет 27,4 %. На уровне регионов доля женщин в представительных органах власти (маслихатах) также увеличивается, и по итогам выборов 2020 года составила 30,5 %. В 10 из 17 регионах доля женщин-депутатов маслихатов превысила 30%-й порог представленности женщин в местных органах власти, тогда как в 2018 году только в Костанайской области доля женщин-депутатов маслихатов составляла 31,2 %.

Продвижение женщин на руководящие должности во всех сферах экономики является положительным трендом. В 2021 году доля женщин на руководящих должностях составила 39 %, увеличившись на 2 процентных пункта по сравнению с 2015 годом.

Необходимо отметить, что, по данным 2015 года, сельских женщин-руководителей было меньше – 32,1 %, чем в городской местности – 38,4 %. В 2021 году разрыв между городской и сельской местностью значительно сократился, составив всего 1,1 процентных пункта.

### Доля мест, занимаемых женщинами в национальных парламентах (%)



### Доля мест, занимаемых женщинами в местных органах власти (маслихатах) (%)



### Доля мест, занимаемых женщинами в местных органах власти, в разбивке по регионам (%)



Источник: Центральная избирательная комиссия РК

### Доля женщин на руководящих должностях (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

# 6



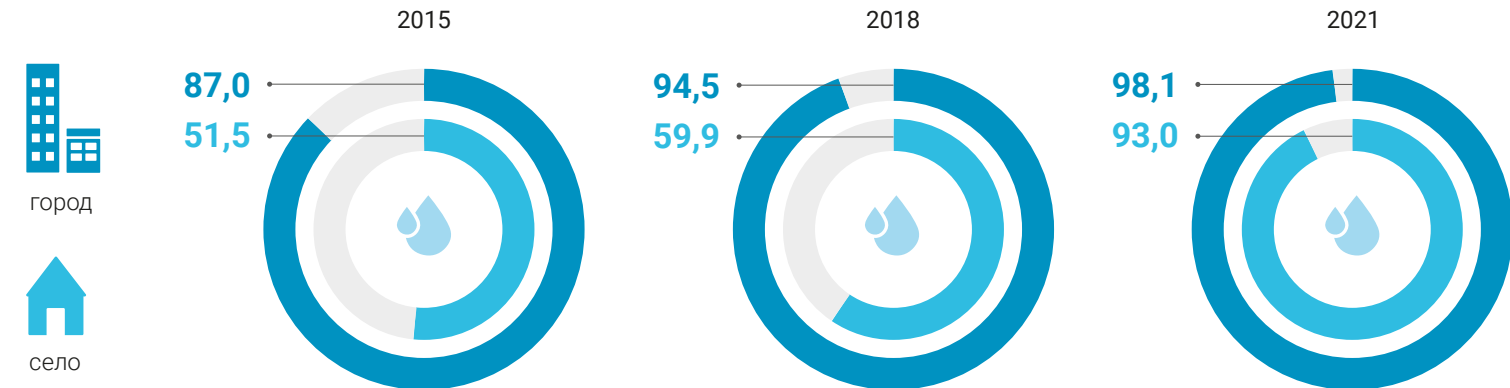
## Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

По данным Института мировых ресурсов, Казахстан относится к странам со средневысоким уровнем водного стресса. Общие запасы пресной воды оцениваются в 429 км<sup>3</sup>. Фактические среднемноголетние речные ресурсы составляют 102,3 км<sup>3</sup>/год, из которых 54,5 км<sup>3</sup>/год – местный сток, 51,5 км<sup>3</sup>/год поступают из центральноазиатских и приграничных государств (из них 3,70 – возвратные ресурсы).

Распределение водных ресурсов по территории страны неравномерно: наиболее обеспеченными являются восточный и юго-восточный регионы, наименее обеспечен Центральный Казахстан. Наиболее зависимыми от притока воды с сопредельных территорий являются южный, юго-восточный и западный регионы страны. Неравномерное распределение речных водных ресурсов по стране не дает возможности рассчитывать на имеющиеся свободные ресурсы речного стока.

Обеспечение населения питьевой водой осуществляется, в первую очередь, через доступ к центральному водоснабжению. В 2021 году в городах доля населения, пользующаяся услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, составляла – 98,1 %, в селах – 93 %.

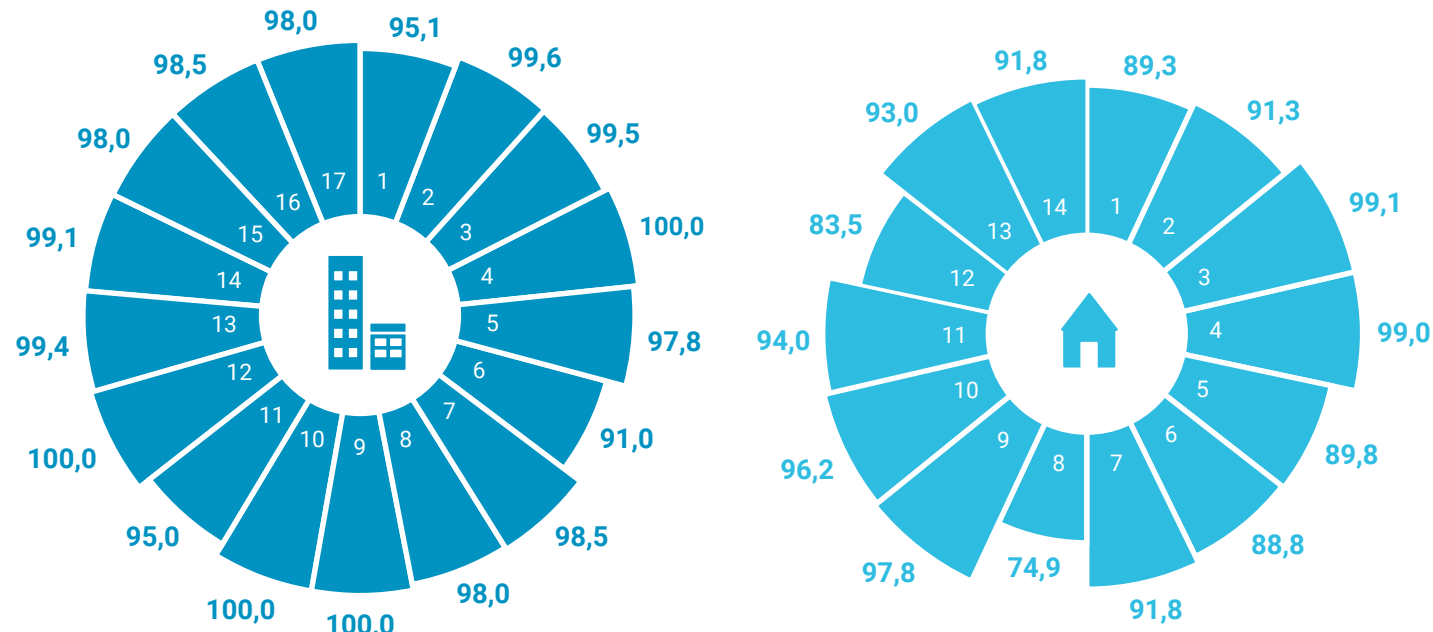
### Доля населения, имеющего доступ к услугам центрального водоснабжения (%)



Источник: Министерство индустрии и инфраструктурного развития РК

### Доля населения, имеющего доступ к услугам центрального водоснабжения по регионам, 2021 г. (%)

1 Акмолинская	5 Западно-Казахстанская	9 Кызылординская	12 Северо-Казахстанская	15 г. Астана
2 Актюбинская	6 Жамбылская	10 Мангистауская	13 Туркестанская	16 г. Алматы
3 Алматинская	7 Карагандинская	11 Павлодарская	14 Восточно-Казахстанская	17 г. Шымкент
4 Атырауская	8 Костанайская			

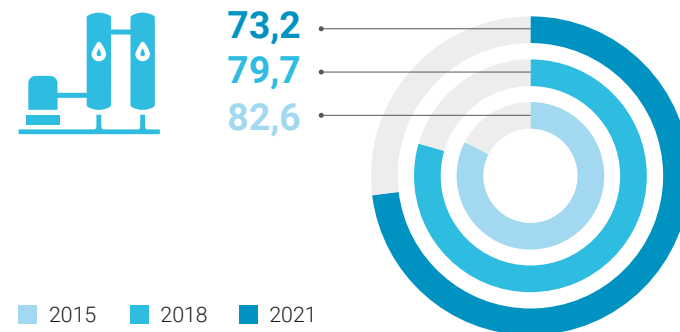


В 2021 году в сравнении с 2015 годом доля очищенных сточных вод путем полной биологической очистки (включая доочистку) в общем объеме пропущенных сточных вод снизилась на 9,4 % и составила 73,2 %. В регионах Жамбылской области и Северо-Казахстанской доля очищенных сточных вод составляет всего 1,8 % и 0,1 % соответственно. Высокий уровень очистки сточных вод наблюдается в городах Астана (100 %), Алматы (98,4 %) и Западно-Казахстанской области (99,6 %).

Вопрос обеспечения качественной водой является актуальным практически для всех регионов страны. За последние годы наблюдается значительное увеличение водных объектов с хорошим качеством воды: с 9,3 % в 2015 году до 31,8 % в 2021 году. Однако доля водных объектов с хорошим качеством воды весьма различается по регионам, и все еще имеются регионы, где население не имеет доступа к воде с хорошим качеством.

В 2021 году из 106 исследуемых водных объектов 36 рек и водохранилищ имели наихудшее качество воды. В том числе 28 водных объектов имели настолько высокий уровень загрязнения, что вода этих рек и водохранилищ была непригодна ни для бытового использования, ни для промышленности (>5 класса качества).

### Доля очищенных сточных вод путем полной биологической очистки (включая доочистку) в общем объеме пропущенных сточных вод (%)

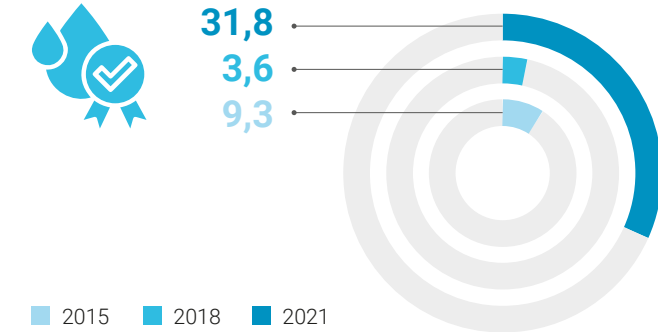


### Доля очищенных сточных вод путем полной биологической очисткой (включая доочистку) в общем объеме пропущенных сточных вод по регионам, 2021 г. (%)

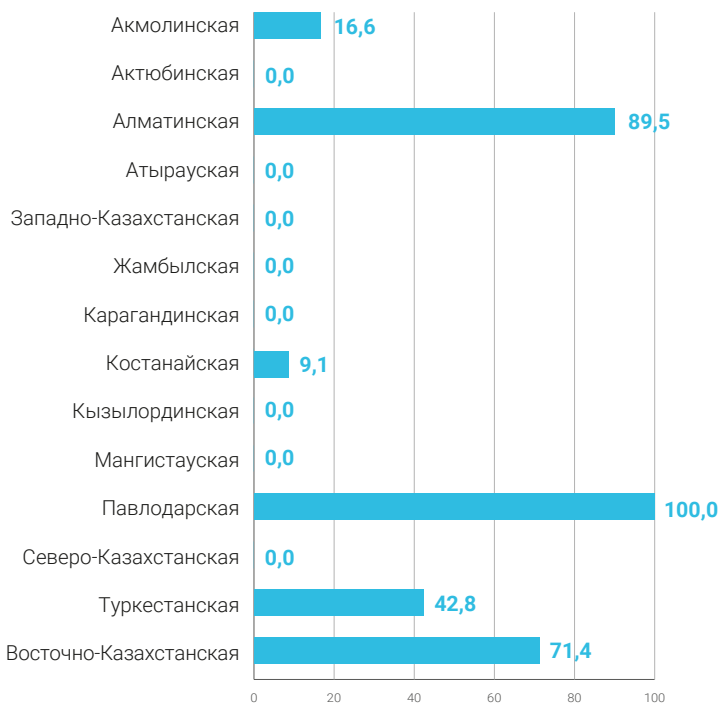


Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан

### Доля водных объектов с хорошим качеством воды (%)



### Доля водных объектов с хорошим качеством вод в 2021 г. (%)



Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК, Министерство здравоохранения РК

# 7



## Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

По данным Международного энергетического агентства (International Energy Agency, IEA), в рейтинге стран по уровню доступа населения к электроэнергии Казахстан входит в когорту стран-лидеров со 100%-ным доступом жителей к электросетям. Более того, 100 % населения страны не только подключены к электросетям, но и имеют доступ к бесперебойному электроснабжению.

Природный газ является одним из экологически чистых видов ископаемого топлива, а Казахстан имеет хорошие запасы природного газа, занимая 22 место в мире. В целях снижения вредных выбросов в атмосферу и выполнения международных обязательств по борьбе с глобальным изменением климата, значительное внимание уделяется вопросам газификации населенных пунктов. Так, за период с 2015 года уровень газификации в республике вырос с 42,9 % до 57,7 % в 2021 г.

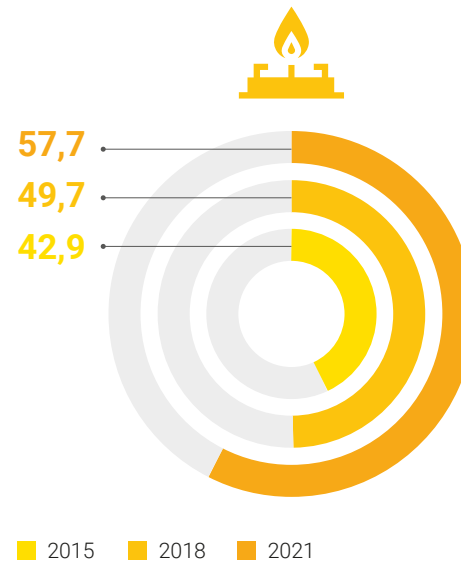
70 % электроэнергии в Казахстане вырабатывается из угля, 20 % – из газа, 3 % – из возобновляемых источников (ВИЭ), остальное – из воды. Использование возобновляемых источников энергии также способствуют решению глобальной проблемы по изменению климата; так, в 2021 году выработка электрической энергии объектами ВИЭ составила 4,2 млрд кВтч.

Доля электроэнергии, произведенной объектами ВИЭ с учетом больших ГЭС, достигла 11,0 % к 2020 году по сравнению с 10,3 % в 2015 году. Без учета больших ГЭС данный показатель еще меньше, в 2021 году он составил 3,7 %.

Энергоемкость ВВП напрямую зависит от структуры ВВП, соответственно, значение данного показателя для Казахстана достаточно высокое в связи со значительной долей отраслей добывающей и обрабатывающей промышленности. В 2019 году показатель составил 0,34 тонны нефтяного эквивалента (тнэ) на тысячу долларов США в ценах 2010 года, и по сравнению с 2015 годом показывает небольшое снижение на 0,08 тнэ.

К одной из причин высокой энергоемкости ВВП относится также потребность в технологической модернизации для многих отраслей экономики, внедрение систем энергоэффективности. Предприятия постепенно переходят на новые технологии, и наблюдается тенденция к их увеличению. Доля предприятий, внедряющих систему энергоэффективности, достигла уровня 34,7 % к 2020 году по сравнению с 9,7 % в 2015 году.

### Уровень газификации населения (%)



Источник: Министерство энергетики РК

**Доля электроэнергии, произведённой возобновляемыми источниками энергии в общем объёме производства электроэнергии (%)**



### Доля предприятий, внедряющих систему энергоэффективности (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

Источник: Министерство индустрии и инфраструктурного развития РК

# 8



## Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех

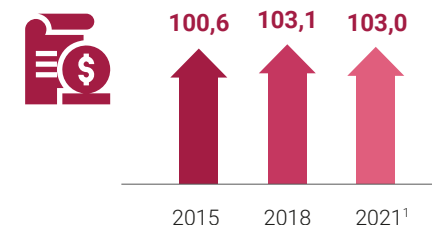
Повышение роста производительности труда является основным фактором качественного развития экономики. Темп роста реального ВВП на каждого занятого составил 103,0 % в 2021 году по сравнению с 2020 годом, в то время как в 2015 году темп роста составил 100,6 % в сравнении с 2014 годом.

В 2021 году численность занятого населения составляла 8,8 млн человек, в том числе 6,7 млн наемных работников и 2,1 млн самостоятельно занятых. Доля женщин в численности занятого населения практически равна доле мужчин и остается на том же уровне в течение последних лет (51,7 % мужчин и 48,3 % женщин). По сравнению с 2015 годом численность занятого населения увеличилась на 4,4 %, в основном рост произошел за счет численности наемных работников (+ 6,6 %).

В последние годы наблюдается снижение доли неформально занятых в общей численности занятого населения. В 2021 году этот показатель составил 13,6 %, уменьшившись на 9,3 процентных пункта по сравнению с 2015 годом. При этом, если по полу не наблюдается значительной разницы, то ситуация в городской и сельской местности значительно отличается – каждый пятый занятый на селе является неформально занятым.

Доля молодежи NEET (которая не работает и не учится по разным причинам) по сравнению с 2015 годом сократилась с 7,9 % до 5,0 % в 2021 году.

### Ежегодный темп роста реального ВВП на одного занятого (%)

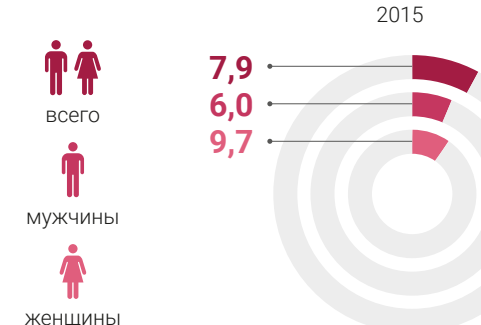


<sup>1</sup> предварительные данные

### Численность занятого населения



### Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков (%)

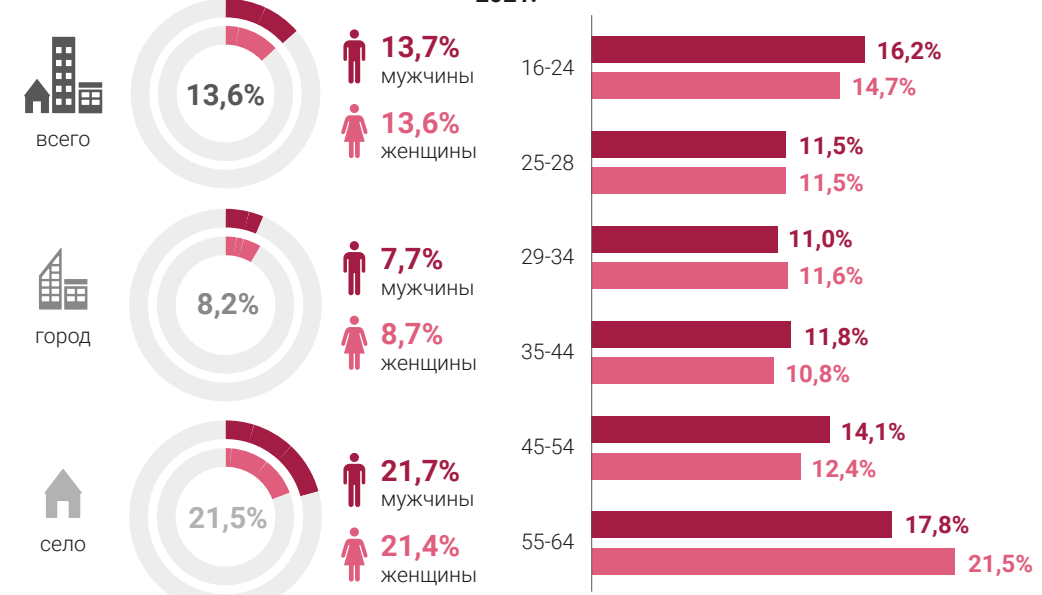


Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по занятости населения

### Доля неформально занятых в общем числе занятых (%)



2021:

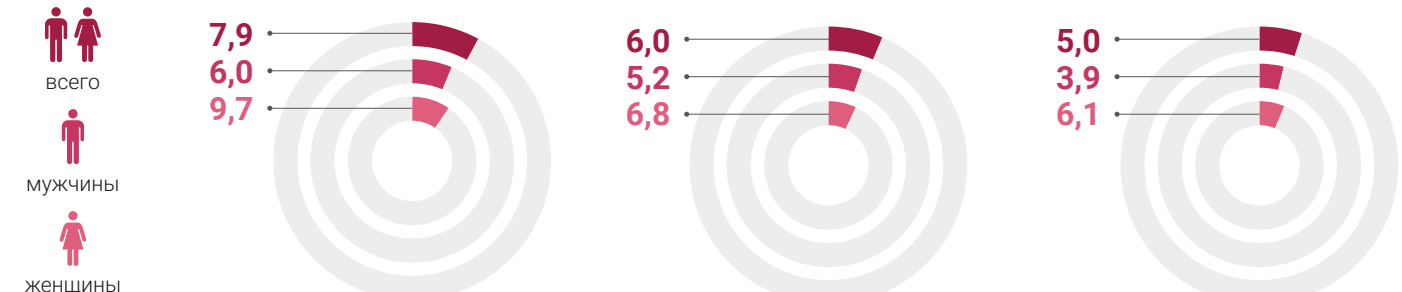


Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по занятости населения

2015

2018

2021



В возрасте от 15 до 24 лет большинство лиц, которые не учатся и не работают, составляют девушки – 6,1 %, по сравнению с 3,9 % среди юношей этого же возраста. В сельской местности доля данной категории молодежи составляет 5,7 % от общего числа молодежи по сравнению с 4,6 % в городской местности.

На протяжении последних лет уровень безработицы среди населения имеет устойчивую динамику к снижению и в 2021 году составил 4,9 % по сравнению с 5,1 % в 2015 году. Наблюдается и сокращение гендерного разрыва в показателях безработицы по данным 2021 года, уровень безработицы среди женщин составляет 5,5 % по сравнению с 4,2 % среди мужчин. Больше всего безработных в возрастной группе 29-34 года.

С 2020 года реализуется Дорожная карта занятости для обеспечения работой и заработком граждан в период кризиса. В 2020 году в результате реализации 6,7 тыс. проектов социальной, инженерно-транспортной инфраструктуры была обеспечена занятость 239 тысяч человек, а в 2021 году в рамках первого направления Дорожной карты занятости трудоустроено 10,6 тыс. человек.

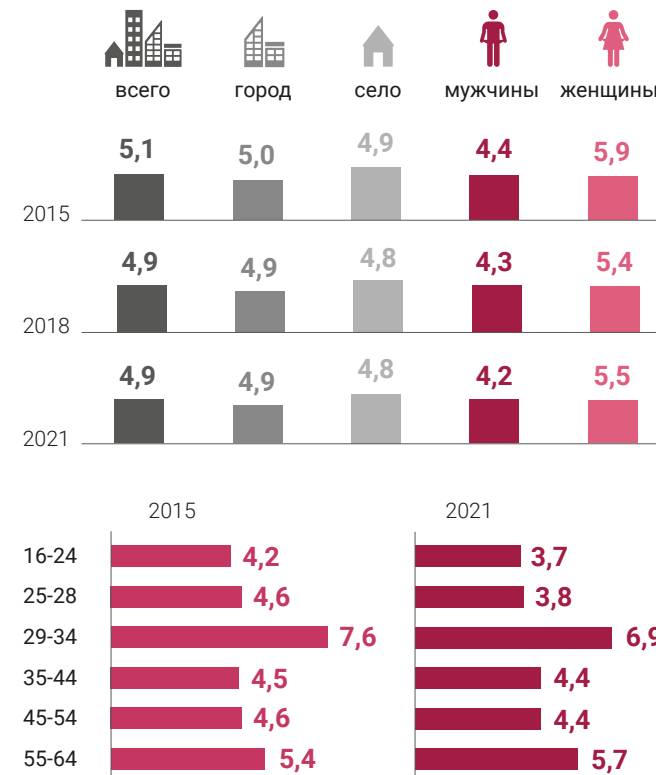
В рамках государственной программы «Еңбек» мерами по содействию занятости охвачено 651 тысяч граждан, из которых 62 % были обеспечены постоянным трудоустройством. В 2021 году реализация программы завершена и с 2022 года все механизмы программы «Еңбек» внедрены в Национальный проект «По развитию предпринимательства на 2021 – 2025 годы».

В 2021 году органами занятости были трудоустроены 226274 представителей молодежи, из которых 53 % – городское население и 47 % – из сельской местности.

В 2021 году средняя заработная плата женщин составила 220160 тенге, а у мужчин – 281239 тенге. В абсолютном выражении разница составила в среднем около 61079 тенге. В последние годы наблюдается снижение гендерного разрыва в заработной плате и соотношение средней заработной платы женщин относительно мужчин увеличилось с 65,8 % в 2018 году до 78,3 % в 2021 году, а гендерный разрыв уменьшился до 21,7 %.

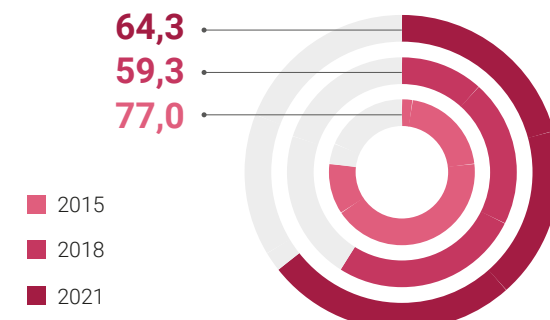
Средний часовой заработка в 2021 году среди мужчин составил 1427 тенге и среди женщин 1179 тенге. Самый высокий средний часовой заработок регистрируется для категории в возрасте 35-44 лет, соответственно 1644 тенге среди мужчин и 1258 тенге для женщин. При этом самый большой уровень гендерного разрыва также регистрируется в данной группе работников – 23,5 %.

## Уровень безработицы (%)



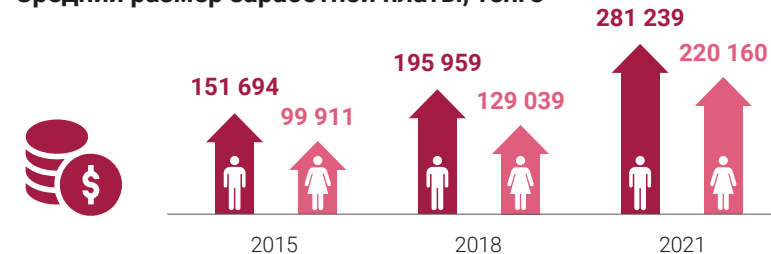
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, выборочное обследование по занятости населения

## Доля молодежи, трудоустроенной на постоянные рабочие места, из числа обратившихся в центры занятости населения (%)

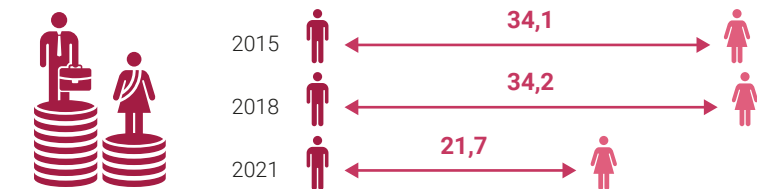


Источник: Министерство труда и социальной защиты населения РК, местные исполнительные органы

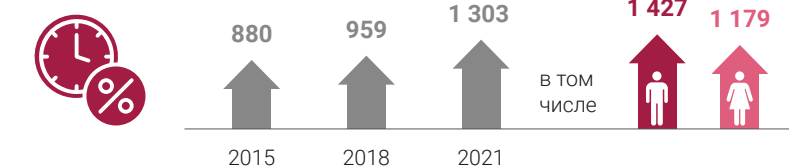
## Средний размер заработной платы, тенге



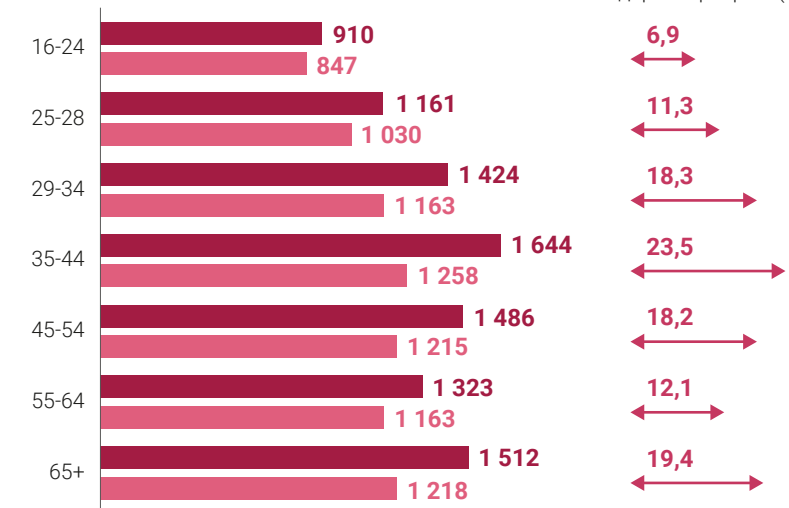
## Гендерный разрыв в оплате труда (%)



## Средний часовой заработка, тенге



## Гендерный разрыв (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

# 9



## Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

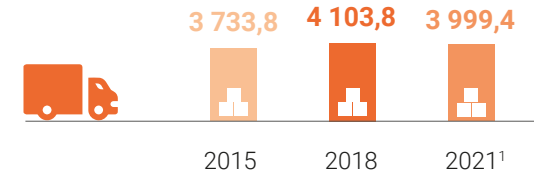
Для достижения устойчивого развития требуются инвестиции в инфраструктуру, с помощью которых можно расширить права и возможности граждан, их доступ к современным технологиям и связь с миром.

В рамках программы масштабного инфраструктурного развития «Нұрлыжол» построено и реконструировано около 1,6 тысяч км автомобильных дорог, запущен магистральный транспортный коридор Западная Европа – Западный Китай. По сравнению с 2015 годом объем груза, перевезенного всеми видами транспорта, увеличился на 1,4 % и составил 3 999,4 млн тонн в 2021 году.

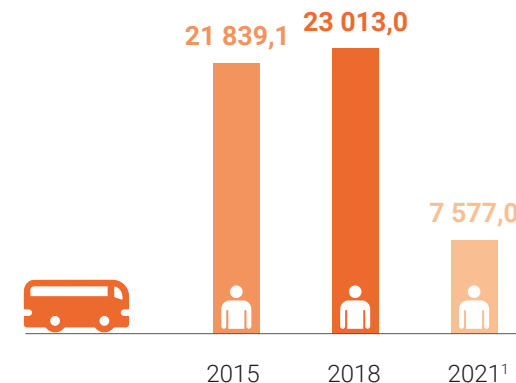
Автомобильным транспортом перевезено 82,9 % груза, трубопроводным – 6,7 %, железнодорожным – 10,4 %. В перевозке пассажиров лидирующее положение занимает автомобильный транспорт – 98,8 %.

В зависимости от инфраструктурного развития и индустриализации экономики растет и нагрузка на окружающую среду. Соответственно, необходимо предпринимать усилия для повышения энергоэффективности и внедрения чистых технологий. В Казахстане наблюдается положительная тенденция по снижению объемов выбросов в окружающую среду. Так, с 2015 по 2020 годы выбросы CO<sub>2</sub> на душу населения снизились с 20,59 до 18,73 тонн CO<sub>2</sub>-эквивалента/на душу населения.

### Объем грузовых перевозок, млн тонн



### Объем пассажирских перевозок, млн человек



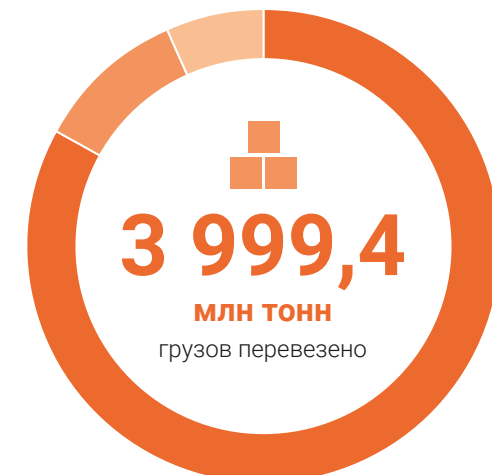
<sup>1</sup> предварительные данные

### Выбросы CO<sub>2</sub> на душу населения, тонн CO<sub>2</sub>-экв/душу населения



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

### Объем пассажирских и грузовых перевозок по видам транспорта в 2021 году



### Автомобильный транспорт

**98,8%**  
автомобильный

**1,2%**  
внутренний водный

**0,9%**  
городской  
электрический

**0,2%**  
железнодорожный

**0,1%**  
воздушный

**0,0%**  
морской



Инновации и технический прогресс также имеют ключевое значение для поиска долгосрочных решений как экономических, так и экологических проблем, таких как повышение эффективности использования ресурсов и энергоэффективности. Объем инвестиций в научные исследования и разработки (НИОКР) во всем мире постепенно увеличивается. Несмотря на позитивные тенденции в области государственного финансирования научных исследований, в Казахстане сохраняется низкий уровень затрат на НИОКР. Данный показатель в отношении к ВВП составил всего 0,13 % в 2021 году. В структуре финансирования НИОКР по сравнению с 2015 годом наблюдается снижение доли расходов бизнеса на 5,1 %, что в 2021 году составило 35,0 %.

Одним из нововведений в сфере науки является внедрение нового вида финансирования для научных организаций, осуществляющих фундаментальные научные исследования. Данное новшество дает научным организациям возможность создавать более благоприятную среду для ученых, сохранить кадровый потенциал и привлечь в науку новых людей. В 2021 году количество организаций (предприятий), осуществляющих НИОКР, составило 438 единиц, что на 48 единиц больше по сравнению с 2015 годом.

Численность научных работников, выполнявших НИОКР, тем не менее, снизилась по сравнению с 2015 годом на 12,6 % и составила 21,6 тыс. человек в 2021 году. Из общего числа научных работников, выполнивших НИОКР в 2021 году, 53,6 % составляли женщины. При этом 2/3 из них имеют ученую и академическую степень. Количество специалистов-исследователей (в эквиваленте полной занятости), выполнявших НИОКР, в республике за последние 5 лет снизилось на 5,6 %.

В региональном разрезе наибольшее количество ученых сконцентрировано в городах Алматы и Астана, а также в Восточно-Казахстанской и Карагандинской областях, где функционирует около 70 % от общего числа научных организаций.

## Внутренние затраты на НИОКР в процентном отношении к ВВП (%)



<sup>2</sup> предварительные данные

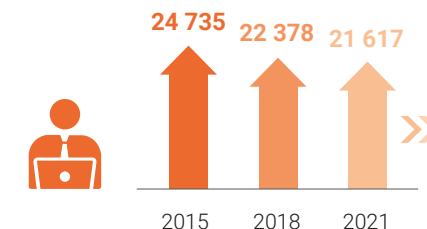
## Доля расходов бизнеса в общем объеме затрат на НИОКР (%)



## Количество организаций (предприятий), осуществлявших НИОКР, единиц

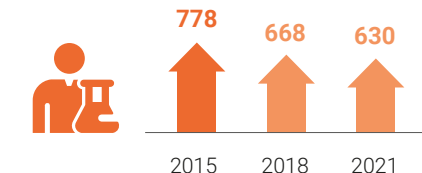


## Численность работников, выполняющих НИОКР, человек



женщины	53,6%
мужчины	46,4%

## Количество специалистов-исследователей (в эквиваленте полной занятости), выполнявших НИОКР, человек на 1 000 000 жителей



## Распределение работников имеющих ученую и академическую степень, 2021 г (%)



## Численность работников, осуществлявших НИОКР по регионам, человек, 2021 г



Источник: Бюро национальной статистики  
Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

# 10 ← →

## Сокращение неравенства внутри стран и между ними

Решение вопросов по снижению неравенства все еще остается актуальным для казахстанского общества. Введенные в стране чрезвычайное положение и карантинные меры, вызванные пандемией COVID-19, отразились на доходах населения и привели к увеличению числа людей, живущих за чертой бедности. Если доля населения, имеющего доходы ниже величины прожиточного минимума, в 2018 и 2019 годах была равна 4,3 %, то в 2021 году она выросла до 5,2 %.

По данным обследования домашних хозяйств, денежные расходы населения в среднем на душу за 2021 год составили 809277 тенге, что на 13 % выше, чем в предыдущем году. При этом денежные доходы населения в среднем на душу составили 829333 тенге и выросли на 11,4 %.

Темпы роста расходов, как среди всего населения, так и среди наименее обеспеченных 40 процентов населения, составили в среднем 13,0-13,3 % в 2021 году по сравнению с предыдущим 2020 годом. В отношении доходов населения темпы роста для наименее обеспеченных 40 процентов населения выросли на 9,8 %, тогда как в среднем по стране рост доходов составил 11,4 %. За период 2018–2020 годов динамика среднедушевых денежных доходов наименее обеспеченных 40 % населения была положительной и увеличилась на 42,7 %.

В стране снижается доля ВВП, приходящаяся на оплату труда. В 2021 году доля ВВП, приходящаяся на оплату труда, составила 30,9 %, что на 1,3 процентных пункта ниже по сравнению с 2015 годом.

Дефицит государственного бюджета имеет тенденцию к увеличению. Так, если в 2015 году показатель был на уровне -915 704,8 млн тенге, то в 2021 году данный показатель составил уже

-2 534 806,2 млн тенге. По состоянию на 1 января 2022 года государственный долг достиг отметки в 27,4 % к ВВП, что выше на 5,3 процентных пункта по сравнению с 2015 годом (22,1 %).

### Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения (% к предыдущему году)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

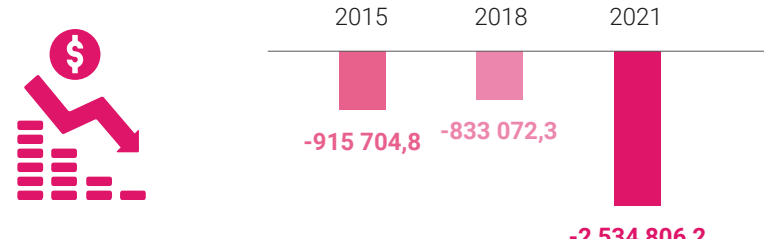
### Средние денежные расходы домохозяйств на одного человека, тыс. тенге



### Средние доходы домохозяйств на одного человека, тыс. тенге

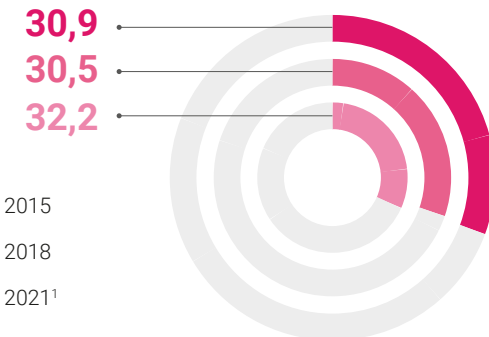


### Дефицит государственного бюджета, млн тенге



Источник: Министерство национальной экономики РК

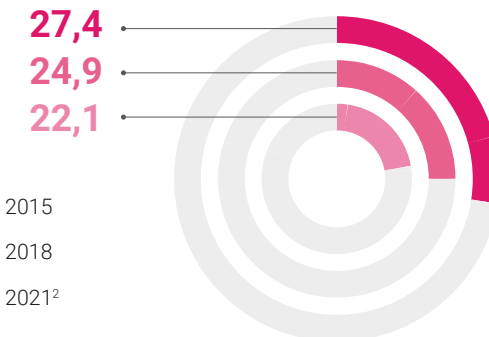
### Доля ВВП, приходящаяся на оплату труда (%)



<sup>1</sup> предварительные данные

Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

### Отношение государственного долга к ВВП (%)



<sup>2</sup> предварительные данные

Источник: Министерство национальной экономики РК

# 11



## Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

На сегодняшний день Казахстан является самой урбанизированной страной в Центральной Азии: по данным за 2021 год, 59,5 % населения проживает в городской местности. Согласно прогнозам, к 2025 году доля городского населения страны составит 62,6 %.

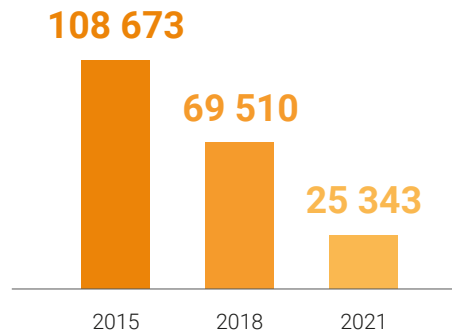
Рост урбанизации вызывает и ряд проблем, к которым относятся перенаселённость, нехватка адекватного жилья, износ инфраструктуры, социальное неравенство, нищета, а также нерациональное расходование энергоресурсов и скопление бытовых отходов. По данным 2021 года, по стране зарегистрировано около 2,5 млн жилых домов, из которых 0,7 % или 1 801 жилых домов находятся в аварийном состоянии. Большая часть аварийных домов находится в Атырауской (304 или 16,9 %) и Восточно-Казахстанской (229 или 12,7 %) областях и г. Астана (219 или 12,2 %).

Численность людей, проживающих в аварийных домах, по сравнению с 2015 годом сократилась в 4,3 раза и составила 25 343 человека в 2021 году. Существенное снижение наблюдается по г. Алматы. Таким образом, государственные меры, направленные на обеспечение всеобщего доступа к достаточному, безопасному и недорогому жилью, дают положительные результаты.

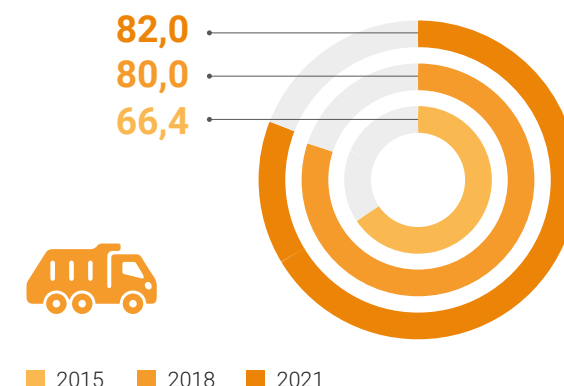
2021 год:



### Количество проживающих в аварийных домах, человек



### Обеспечение населения услугами по сбору и вывозу отходов (%)



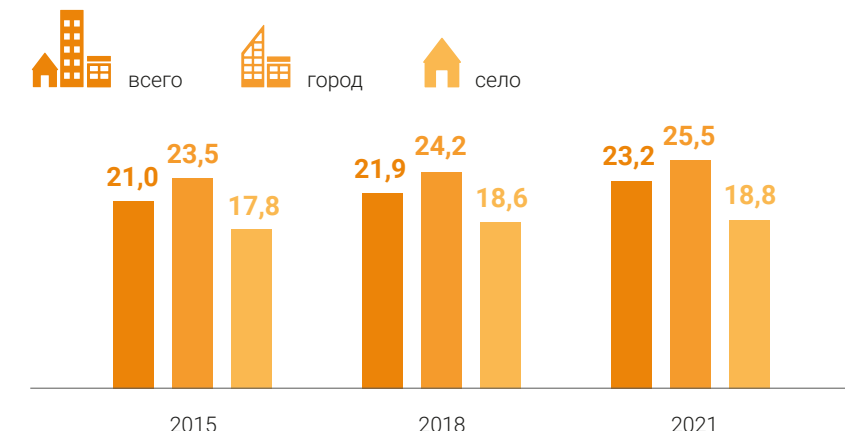
Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

### Количество жилых домов, находящихся в аварийном состоянии, по регионам за 2021 год (%)



- 1 Акмолинская
- 2 Актюбинская
- 3 Алматинская
- 4 Атырауская
- 5 Западно-Казахстанская
- 6 Жамбылская
- 7 Карагандинская
- 8 Костанайская
- 9 Кызылординская
- 10 Мангистауская
- 11 Павлодарская
- 12 Северо-Казахстанская
- 13 Туркестанская
- 14 Восточно-Казахстанская
- 15 г. Астана
- 16 г. Алматы
- 17 г. Шымкент

### Обеспеченность жильем на одного проживающего, м<sup>2</sup>



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

В результате ежегодного увеличения объемов строительства нового жилья показатель обеспеченности жильем вырос на 10,5 % по сравнению с 2015 годом и составил 23,2 м<sup>2</sup> на одного проживающего в 2021 году. Процессы урбанизации вызывают потребность в жилищном строительстве больше для городской местности, нежели в сельских районах. Соответственно, уровень обеспеченности жильем выше в городской местности и составил 25,5 м<sup>2</sup> на одного проживающего или на 6,7 м<sup>2</sup> больше, чем в сельской местности.

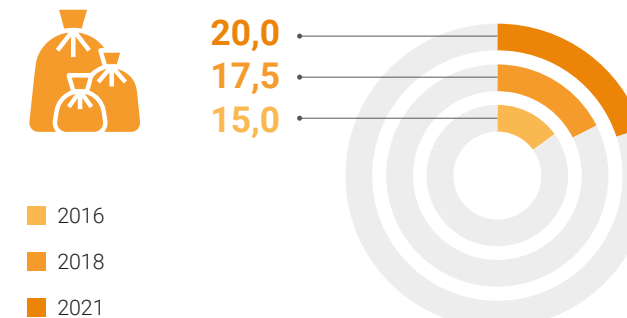
Перенаселенность городских районов, как правило, влияет на качество жизни людей. Эффективно спланированная урбанизация призвана создать все условия для комфортной жизни граждан. По результатам проведенного анализа состояния атмосферного воздуха, города Казахстана, в которых располагаются посты наблюдений, были классифицированы по уровню загрязненности. Так, высокий уровень загрязнения выявлен в городах Темиртау, Астана, Алматы, Актобе, Атырау, Усть-Каменогорск, Караганда, Балхаш, Жезказган, Шымкент. К городам с повышенным уровнем загрязнения отнесены: гг. Риддер, Семей, Сарань, Талдыкорган, п. Глубокое.

Низким уровнем загрязнения характеризуются: гг. Актау, Туркестан, Тараз, Петропавловск, Уральск, Павлодар, Kokшетау, Степногорск, Атбасар, СКФМ «Боровое», Щучинско-Боровская курортная зона, Костанай, Рудный, Жанаозен, Аксай, Кзылорда, Кульсары, Караганда, Екибастуз, Алтай, Аксу, Шу, Жанатас, Кентау и пг. Акай, Кордай, Торетам, Карабалык, Бейнеу, Январцево.

Постепенно увеличивается число полигонов, соответствующих экологическим требованиям и санитарным нормам: по сравнению с 2015 годом их доля выросла с 15 % до 20 % в 2021 году от общего числа действующих полигонов.

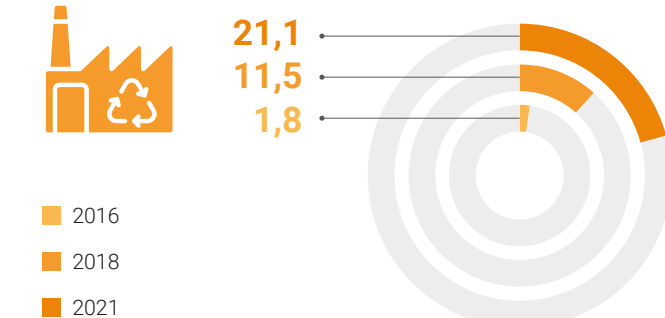
Растет и обеспеченность населения услугами по сбору и вывозу отходов: если в 2016 году данный показатель составлял – 66,4 %, то в 2021 году он достиг 82 %. В крупных городах страны – Астане и Алматы – обеспечен 100%-й охват населения услугами по сбору и вывозу ТБО.

## Доля полигонов, соответствующих экологическим требованиям и санитарным нормам (%)



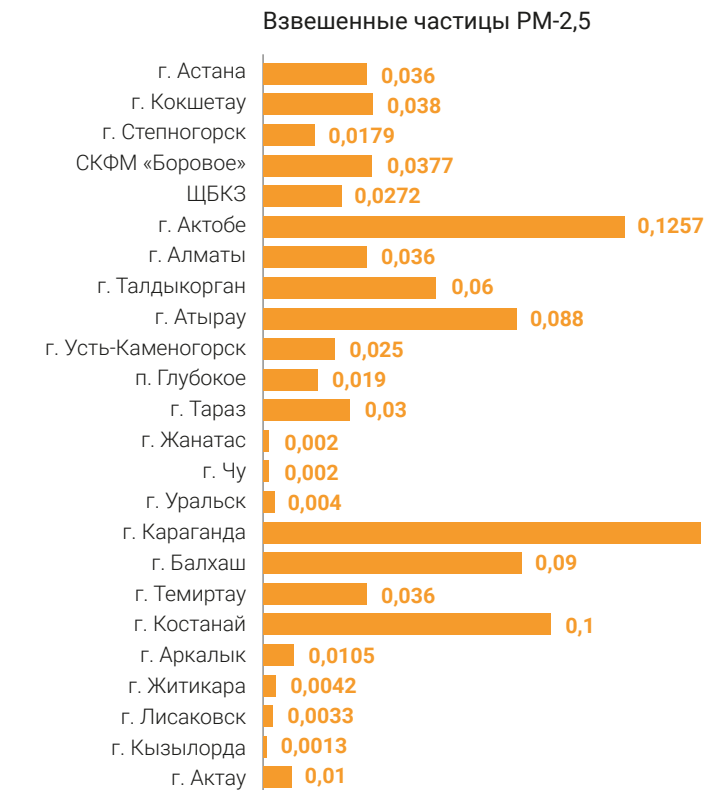
Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

## Доля переработки и утилизации твердых бытовых отходов к их образованию (%)



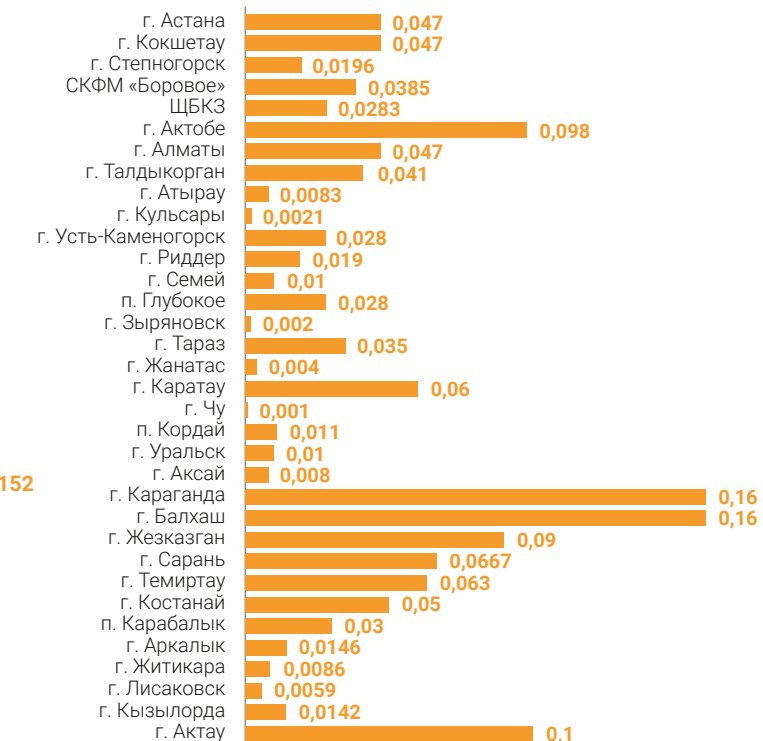
Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

## Среднегодовая концентрация взвешенных частиц PM 2,5 и PM 10 в атмосферном воздухе (мг/м<sup>3</sup>) в городах, где ведутся наблюдения



Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК (РГП «Казгидромет»)

### Взвешенные частицы PM-10



## Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

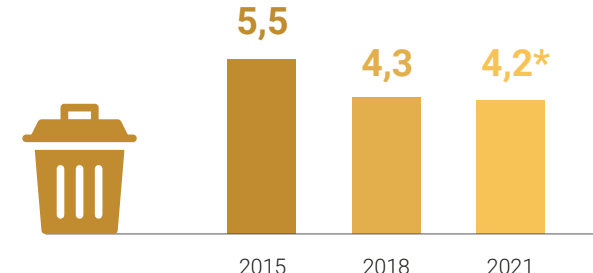
Устойчивый рост и развитие требуют сведения к минимуму количества используемых природных ресурсов и токсичных материалов, а также объемов образующихся отходов и загрязняющих веществ на всем протяжении процесса производства и потребления. Потребность в переходе к более рациональным моделям потребления и производства становится все более острой.

В Казахстане функционируют 130 предприятий по сортировке и переработке отходов, более 260 предприятий по переработке и утилизации промышленных отходов. Проводится работа по ликвидации объектов, признанных бесхозяйными опасными отходами. С 2016 года в стране введен запрет на захоронение ртутьсодержащих ламп и приборов, металломолома, отработанных масел и жидкостей, батарей, электронных отходов. С января 2019 года вступил в силу запрет на захоронение пластмассы, бумаги и стекла. Предпринятые государством меры позволили увеличить долю переработки и утилизации отходов производства к их образованию с 23,1 % в 2015 году до 38,2 % в 2021 году.

Государственная политика Казахстана направлена на внедрение раздельного сбора отходов, развитие сектора переработки отходов с получением продукции из вторсырья с привлечением инвестиций, в том числе через государственно-частное партнерство. В 2021 году всего образовано 4,2 млн тонн твердых бытовых отходов (ТБО), из них 76,2 % (3,2 млн тонн) составили коммунальные отходы, собранные специализированными предприятиями и индивидуальными предпринимателями по сбору и транспортировке отходов (676 единиц).

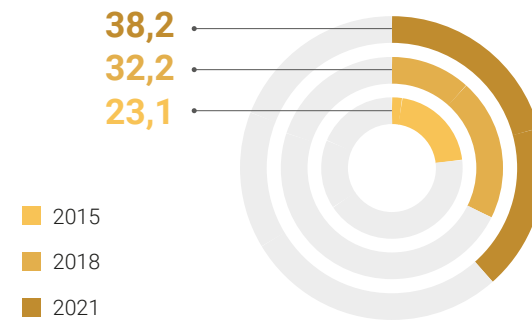
Переработка твердых бытовых отходов в Казахстане за последние несколько лет увеличивает темпы, достигнув уровня 21,1 % по итогам 2021 года (2015 год – 1,8 %). Самый высокий показатель среди регионов наблюдается в г. Астане (75 %).

### Образование твердых бытовых отходов, млн тонн



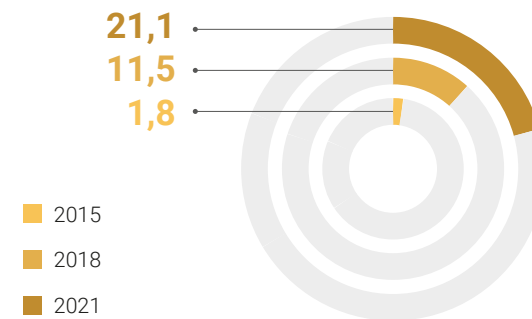
\* из них 76,2 % – коммунальные отходы

### Доля переработки и утилизации отходов производства к их образованию (%)



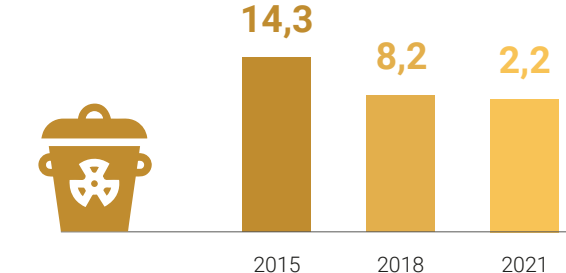
Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

### Доля переработки и утилизации твердых бытовых отходов к их образованию (%)



Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

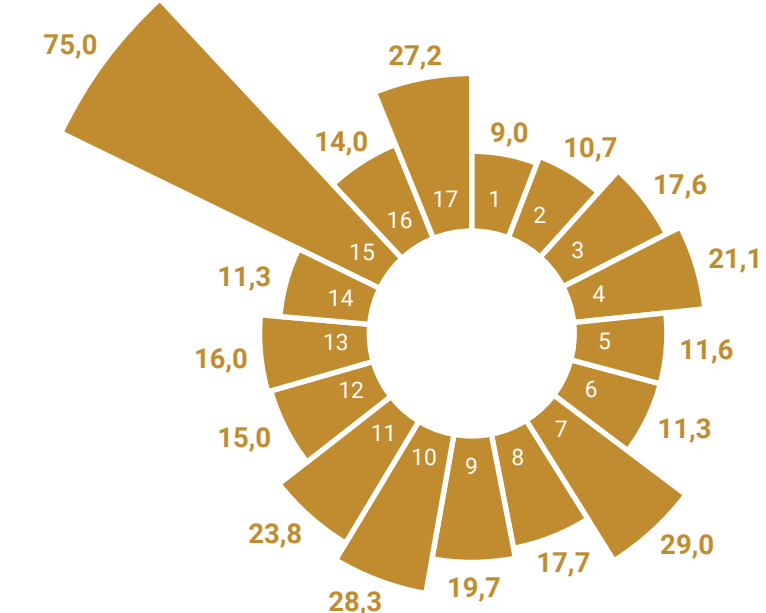
### Образование опасных отходов (всех уровней опасности), тонн на душу населения



Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

### Доля переработки и утилизации твердых бытовых отходов к их образованию по регионам в 2021 г. (%)

1	Акмолинская	6	Жамбылская	12	Северо-Казахстанская
2	Актюбинская	7	Карагандинская	13	Туркестанская
3	Алматинская	8	Костанайская	14	Восточно-Казахстанская
4	Атырауская	9	Кызылординская	15	г. Астана
5	Западно-Казахстанская	10	Мангистауская	16	г. Алматы
		11	Павлодарская	17	г. Шымкент





## Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

Адаптация к изменениям климата рассматривается как один из ключевых элементов политики по борьбе с изменением климата в Казахстане. Впервые в законодательстве введены нормы по адаптации к изменению климата в приоритетных секторах: водные ресурсы, сельское хозяйство, лесное хозяйство и снижение риска бедствий.

В 2017 году Казахстан присоединился к Сендайской рамочной программе по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы. В республике имеется 925 потенциально опасных участков, подверженных воздействию паводков, из них 189 населенным пунктам угрожают талые воды. Руководствуясь положениями Сендайской программы, Казахстан пересмотрел систему обеспечения противоселевой и противооползневой защиты населенных пунктов.

За период с 2015 года наибольшее количество пострадавших от чрезвычайных ситуаций было зарегистрировано в 2017 году – 35 человек (в т. ч. 11 погибших). Соответственно, и число пострадавших на 100 000 человек наибольшее в 2017 году – 0,19. В 2021 году количество пострадавших составило 24 человека, что превышает данный показатель 2018 года в 3 раза.

Основной причиной произошедших чрезвычайных ситуаций в 2021 году является зафиксированный на юге республики сильный ураган, скорость которого достигала 38 м/с, в результате произошли срывы кровли жилых домов (576 объектов), пострадали 11 человек. Помимо этого, в Алматинской области прошел сель, в результате чего пострадало 6 человек.

Происходящие процессы в изменении климата и возникающие по этим причинам чрезвычайные ситуации вызывают необходимость распространения информации и просвещения населения для адаптации и правильного реагирования. Для этих целей к общественно-полезной деятельности (ОПТ) во время образовательного процесса все чаще привлекают молодежь. Доля студентов ВУЗов, вовлеченных в ОПТ, выросла более чем в 2 раза по сравнению с 2015 годом и достигла уровня 38 % в 2021 году. Для учреждений технического и профессионального образования (ТиПО) данный показатель увеличился с 30 % в 2015 году до 42,5 % к 2021 году. По регионам наибольшее вовлечение учащихся наблюдается в Северо-Казахстанской (85,7 %) и Восточно-Казахстанской (64,5 %) областях, при этом менее всего задействованы учащиеся в г. Астана – 15,2 % от общего числа.

### Число пострадавших и погибших в результате чрезвычайных ситуаций природного характера



2015 2018 2021

пострадало человек **8** **8** **24**

пострадало на 100 000 населения **0,05** **0,04** **0,13**



в т.ч. погибло **0** **1** **7**

погибло на 100 000 населения **0** **0,005** **0,04**

Источник: Министерство по чрезвычайным ситуациям РК

### Доля студентов ВУЗов, вовлеченных в общественно-полезную деятельность (%)

38,0

27,0

17,0



2015

2018

2021

### Доля обучающихся в организациях ТиПО, вовлеченных в общественно-полезную деятельность (%)

42,5

54,0

30,0



2015

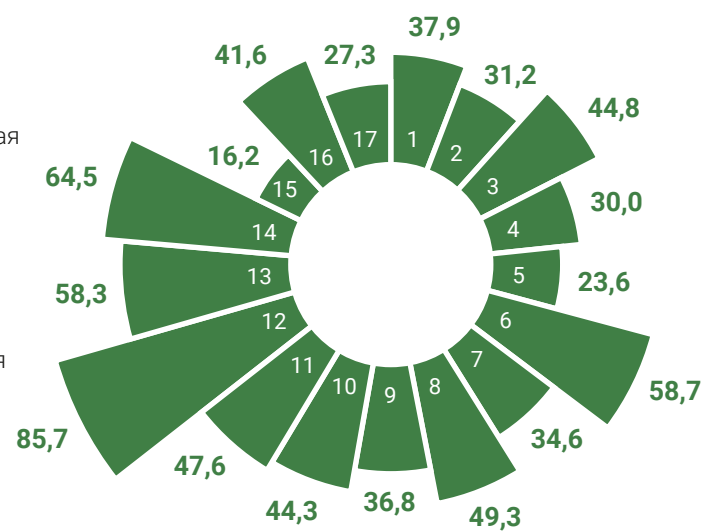
2018

2021

Источник: Министерство образования и науки РК

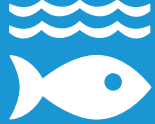
### Доля обучающихся в организациях ТиПО, вовлеченных в общественно-полезную деятельность в 2021 году (%)

- 1 Акмолинская
- 2 Актюбинская
- 3 Алматинская
- 4 Атырауская
- 5 Западно-Казахстанская
- 6 Жамбылская
- 7 Карагандинская
- 8 Костанайская
- 9 Кызылординская
- 10 Мангистауская
- 11 Павлодарская
- 12 Северо-Казахстанская
- 13 Туркестанская
- 14 Восточно-Казахстанская
- 15 г. Астана
- 16 г. Алматы
- 17 г. Шымкент



Источник: Министерство образования и науки РК

# 14



## Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

В Казахстане насчитывается 2 моря и 4024 озера, и размеры большинства из них не превышают отметку в 1 км<sup>2</sup>. К числу крупнейших морей и озер страны относятся: Каспийское и Аральское море, а также озёра Балхаш, Зайсан, Алаколь, Тенгиз и Селетенгиз.

За период с 2015 года среднее значение водородного показателя (рН) морской воды, измеряемое в согласованной группе репрезентативных станций отбора проб (Каспийское море), снизилось с 8,14 до 7,45 в 2021 году.

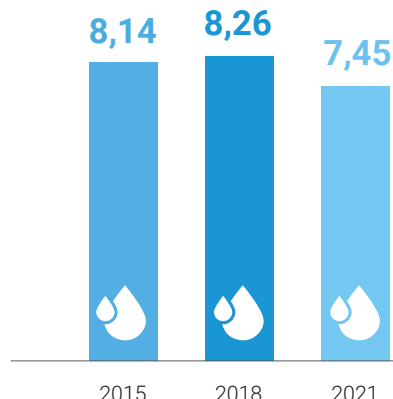
Доля государственной заповедной зоны северной части Каспийского моря, озерных экосистем от общей доли особо охраняемых природных территорий (ООПТ), с 2017 по 2020 годы сохранилась на уровне 2,67 %.

С 2021 года реализуется Программа развития рыбного хозяйства до 2030 года. Создан Комитет рыбного хозяйства Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК, в компетенцию которого входят помимо прочего вопросы сохранения рыбных ресурсов и других видов животных.

Борьба с браконьерством является одной из приоритетных задач. В рамках контрольно-инспекционной деятельности межобластных бассейновых инспекций рыбного хозяйства в 2021 году выявлено и пресечено 6235 нарушений, наложено более 85,2 млн тенге штрафов, затребовано возмещение ущерба на сумму более 72,7 млн тенге.

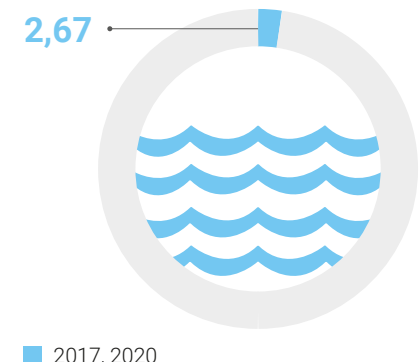
Доля сектора рыболовства и аквакультуры в ВВП за последние годы остается неизменной на уровне 0,2 %. В региональном разрезе наибольшую долю рыболовства и аквакультуры в ВВП имеют Кызылординская (1,1 %) и Туркестанская (1,0 %) области, причем данный вид деятельности незначительно увеличился с 2015 года. В Атырауской, Северо-Казахстанской и Восточно-Казахстанской областях данный показатель имеет тенденцию снижения на 0,1-0,2 п.п. в каждом регионе. Наибольшее снижение данного показателя произошло в Жамбылской области – с 0,5 % в 2015 году до 0,1 % в 2021 году.

**Среднее значение водородного показателя морской воды, измеряемое в согласованной группе репрезентативных станций отбора проб (Каспийское море), рН**



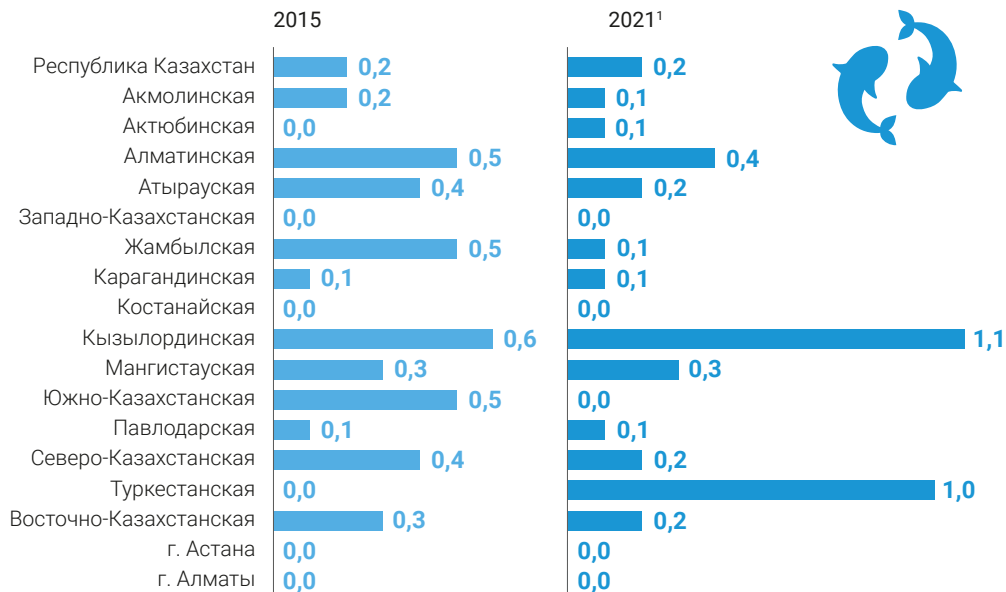
Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

**Доля государственной заповедной зоны северной части Каспийского моря, озерных экосистем от общей доли особо охраняемых природных территорий (%)**



2017, 2020

**Доля «Рыболовства и аквакультуры» в ВВП (%)**



<sup>1</sup> предварительные данные

Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК, Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

15



## Зашита, восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное управление лесами, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты

Леса в Казахстане располагаются крайне неравномерно. В основном находятся на северо-востоке и юго-востоке республики, в горах Алтая и Тянь-Шаня. Общая площадь государственного лесного фонда по состоянию на 1 января 2022 года составляет 30 552,5 тыс. га и занимает 11,2 % территории республики.

С 2015 года площадь территории, покрытая лесом, увеличилась на 7,8 % и достигла 13 635,3 тыс. га, что составляет 5 % в 2021 году. Вместе с тем 62,2 % территории, покрытой лесом, находится в Алматинской, Жамбылской, Кызылординской, Туркестанской и Восточно-Казахстанской областях. Наименьшую долю составляет Атырауская область, где эти площади составляют 18,8 тыс. га или около 0,2 %.

Общая площадь деградированных земель составляет примерно две трети территории страны. Площадь эродированных земель в составе сельскохозяйственных угодий составила 29 320,1 тыс. га. В Актюбинской, Жамбылской, Кызылординской, Атырауской, Туркестанской и Алматинской областях от 2 до более чем 5 тыс. га земель эродировано.

Меньше половины площади республики занимают горные районы, где определены охраняемые территории с точки зрения биологического разнообразия, их общая площадь составляла 18,2 % в 2021 году.

Горные районы с наибольшим разнообразием, находящиеся под охраной, расположены в Восточно-Казахстанской области – 81,5 % от общей площади горных районов. Почти треть горных районов находится под охраной в Алматинской и Карагандинской областях (31,9 % и 25,2 %).

Площадь горных лесов составляет 5 560,2 тыс. га, из них больше половины (56,3 %) расположены в Восточно-Казахстанской области, а 31,1 % – в Алматинской области. Меньше всего горных лесов находится в Северо-Казахстанской области, всего 0,2 % или 11,1 тыс. га.

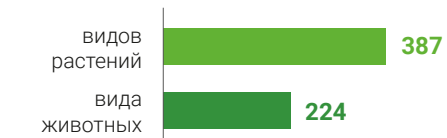
По состоянию на 2021 год 387 видов растений и 224 вида животных включены в Красную книгу и отнесены к редким и находящимся под угрозой исчезновения видам растений и животных. Из числа редких и находящихся под угрозой исчезновения копытных животных постепенно увеличивается популяция тугайного благородного оленя – с 503 особей в 2015 году до 976 в 2021 году. Численность куланов выросла на 20,6 %, архаров – на 20,1 % и джейранов – на 12,9 %.

Численность сайгаков по сравнению с 2015 годом увеличилась в 2,8 раза и составила в 2021 году 842 тыс. единиц. Наибольший рост, более чем в 9 раз, наблюдается среди Устюртской и Уральской популяций. В то же время Бетпақдалинская популяция сайгаков увеличилась на 19,8 % и составила 290 тыс. единиц.

### Площадь территории, покрытой лесом, тыс. га

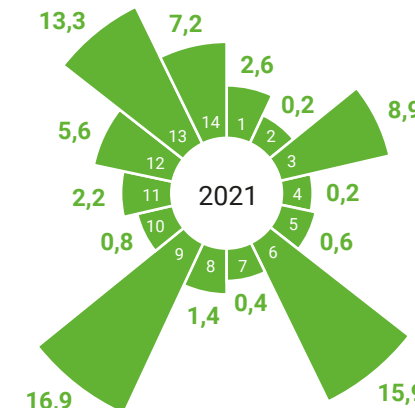


### Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных в 2021 году, единиц



### Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши (%)

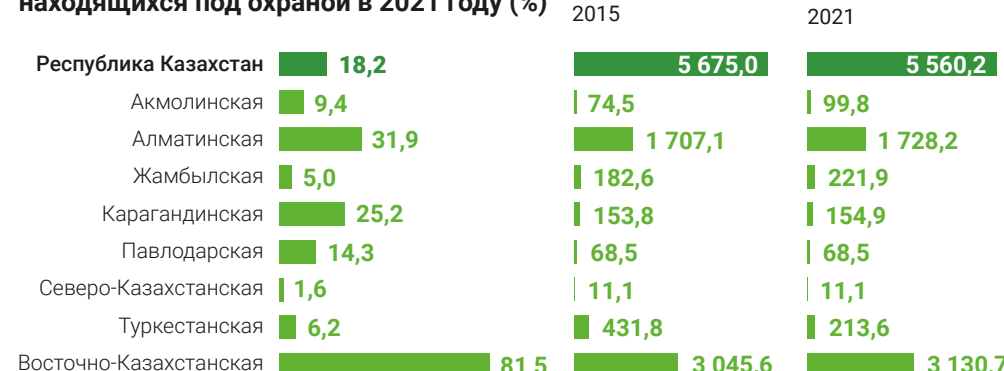
- 1 Акмолинская
- 2 Актюбинская
- 3 Алматинская
- 4 Атырауская
- 5 Западно-Казахстанская
- 6 Жамбылская
- 7 Карагандинская
- 8 Костанайская
- 9 Кызылординская
- 10 Мангистауская
- 11 Павлодарская
- 12 Северо-Казахстанская
- 13 Туркестанская
- 14 Восточно-Казахстанская



**5,0**  
Республика  
Казахстан

Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК, Министерство сельского хозяйства РК

### Доля важных с точки зрения биологического разнообразия горных районов, находящихся под охраной в 2021 году (%)



Источник: Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК

# 16



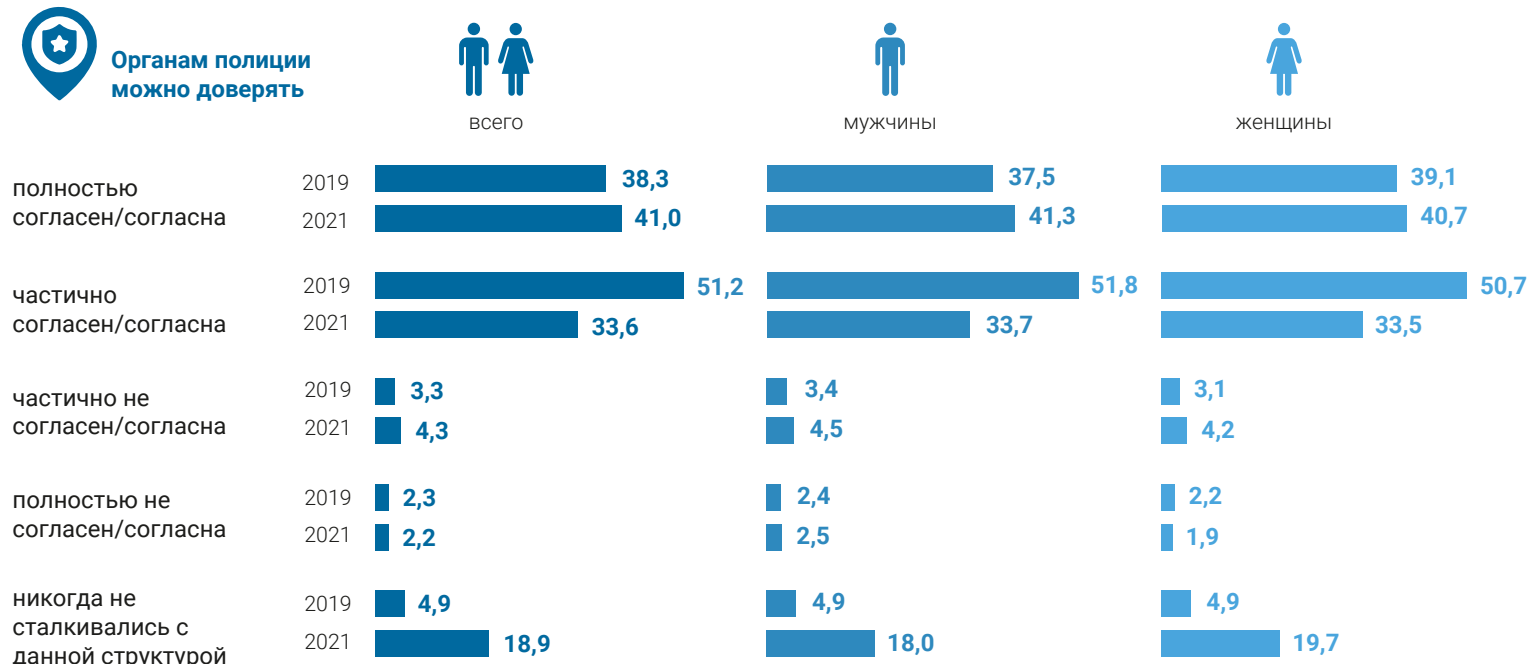
**Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях**

Построение мирного и открытого общества возможно только при обеспечении для всех доступа к правосудию и наличии эффективных и подотчетных учреждений, деятельность которых позволяет решить проблемы, связанные с убийствами, торговлей людьми, насилием в отношении детей и сексуального характера.

Развитие сервисной модели полиции предполагает обеспечение безопасности граждан через эффективное взаимодействие всех государственных структур и общества, профилактику правонарушений, обеспечение общественного порядка, оказание своевременной помощи населению. Здесь основное внимание должно быть сфокусировано на гражданах и сообществах, а показателем эффективности должно стать доверие населения к полиции и снижение количества преступлений.

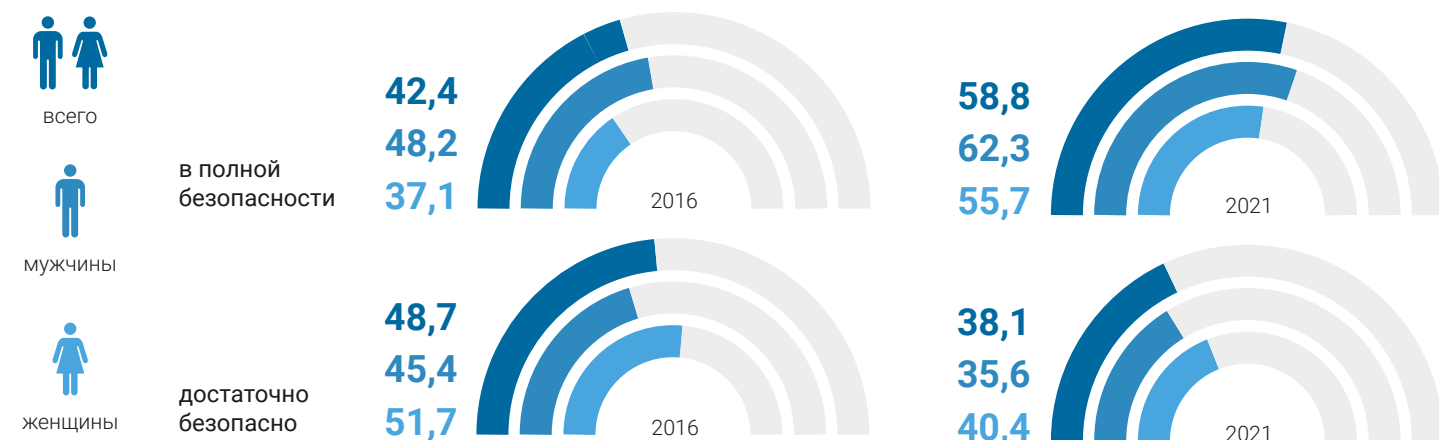
Согласно результатам выборочного обследования «Уровень доверия населения к правоохранительным органам», доля населения, полностью согласного с тем, что полиции можно доверять, за последние 2 года выросла с 38,3 % в 2019 году до 41 % в 2021 году.

## Уровень доверия к правоохранительным органам, в разбивке по органам правоохранительной системы (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК. Выборочное обследование «Уровень доверия населения к правоохранительным органам»

## Доля людей, чувствующих себя в безопасности или небезопасности, когда они идут одни по улице в своем районе (%)



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК. Выборочное обследование «Уровень доверия населения к правоохранительным органам»

При этом мужчины доверяют полиции чуть больше – 41,3 % по сравнению с 40,7 % женщин.

Свое отношение к полиции, доверие или недоверие, население чаще всего строит на основе публикаций и сообщений в СМИ (34,2 %), интернете (28,8 %), мнения друзей и знакомых (26,5 %), а также личного опыта (22,6 %).

Доля населения, которая чувствует себя в безопасности на улице, также имеет тенденцию к росту. Так, по данным 2021 года, 58,8 % респондентов чувствуют себя в полной безопасности, идя по улице в одиночку в районе своего проживания.

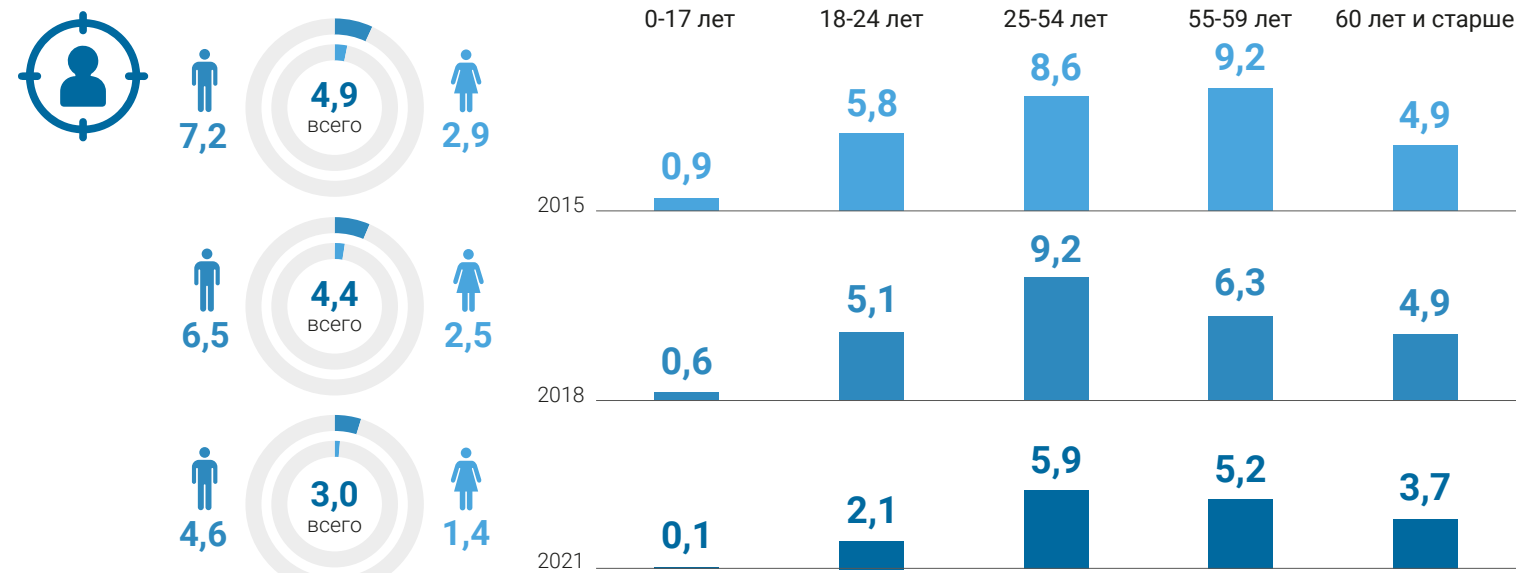
В полной безопасности чувствует себя больше мужчин – 62,3 %, по сравнению с 55,7 % женщин.

За период 2015-2021 годы число лиц, потерпевших от умышленных убийств, снизилось с 4,9 до 3,0 на 100 000 человек. Среди потерпевших мужчин в 3 раза больше (4,6 человек на 100 000), чем женщины (1,4). Самый большой уровень умышленных убийств зарегистрирован для населения в возрасте 25-54 лет – 5,9 человека на 100 000 населения.

Снижается также и число потерпевших, связанных с торговлей людьми. Если в 2015 году число случаев, связанных с торговлей людьми, составляло 2,5 на 100 000 человек, то в 2021 году данный показатель снизился до 1,1 человека.

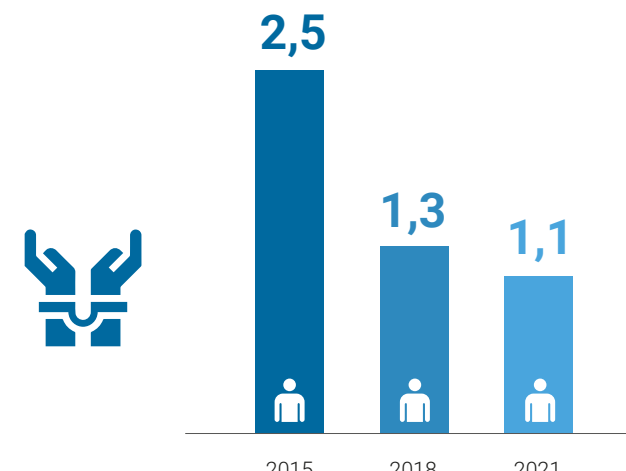
Анализ данных показывает, что меры по сокращению масштабов коррупции и взяточничества во всех их формах дают положительные результаты. По сравнению с 2015 годом (34,2 %) доля лиц, которые в предыдущие 12 месяцев хотя бы один раз имели контакт с государственным должностным лицом и которые заплатили взятку государственному должностному лицу, снизилась в 2,5 раза и составила в 2021 году 13,7 %.

## Число потерпевших от умышленных убийств на 100 000 человек



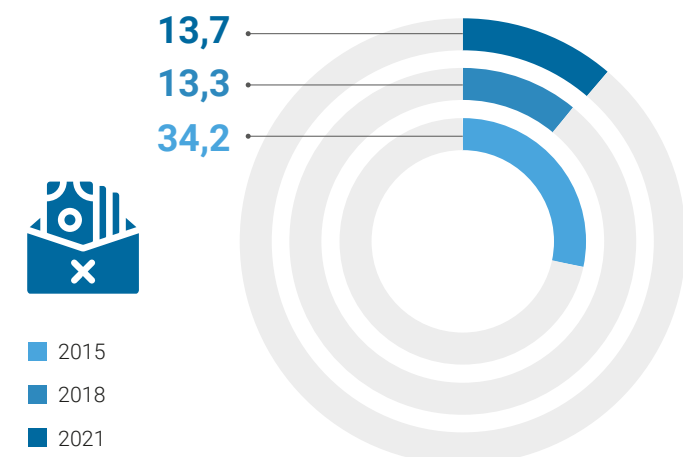
Источник: Комитет по правовой статистике и специальным учетам Генеральной Прокуратуры РК, Бюро национальной статистики РК

## Число потерпевших, связанных с торговлей людьми, на 100 000 человек



Источник: Комитет по правовой статистике и специальным учетам Генеральной Прокуратуры РК, Бюро национальной статистики РК

## Доля лиц, которые в предыдущие 12 месяцев хотя бы один раз имели контакт с государственным должностным лицом и заплатили взятку государственному должностному лицу (%)



Источник: Агентство РК по противодействию коррупции



## Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

Казахстан является активным участником международных отношений, подтверждая свою приверженность наращиванию глобального и регионального партнерства, а также развитию международного сотрудничества. Для целей, схожих с официальной помощью развитию, Правительством РК регулярно выделяется финансирование, и общая выделенная сумма составляет более 600 млн долларов США.

Казахстан отличается достаточно высокой инвестиционной привлекательностью, что подтверждается высокими позициями страны в международных рейтингах<sup>1</sup>, присутствием на казахстанском рынке ведущих международных компаний и, конечно, статистикой привлечения иностранных инвестиций.

За годы независимости объем ежегодно привлекаемых прямых иностранных инвестиций (валовый приток ПИИ) вырос в более чем в 13 раз, и по итогам 2020 года превысил 17 млрд долларов США. В 2021 году отношение валового притока прямых инвестиций от иностранных прямых инвесторов к ВВП составило 12,2 % по сравнению с 8,3 % в 2015 году.

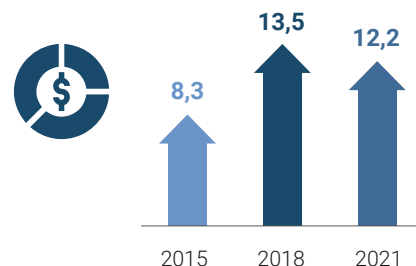
Другим инструментом привлечения инвестиций для развития экономики является привлечение партнеров внутри страны и развитие государственно-частного партнерства (ГЧП). Общая сумма государственных инвестиционных проектов, одобренных через механизм ГЧП, в 2021 году составила 588 964,4 млрд тенге.

Партнерство государственного и частного секторов является также важнейшим элементом обеспечения доступа к информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) и создания физической инфраструктуры, необходимой для предоставления услуг интернета населению, проживающему в труднодоступных районах.

Доля населения, пользующегося интернетом, ежегодно растет и в 2021 году составила 92,9 % по сравнению с 73,0 % в 2015 году. Наблюдается небольшой разрыв между доступом населения к интернету в зависимости от места проживания. Так, в городской местности доступ имеют 94,4 % населения по сравнению с 90,7 % в сельской местности.

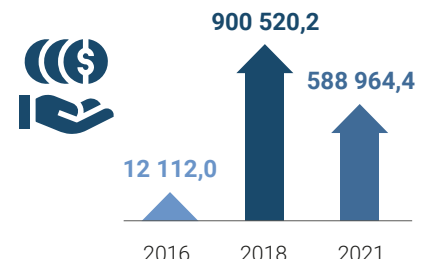
Доля мужчин, пользующихся интернетом, в 2021 году составила 93,2 %, что на 0,6 % больше, чем среди женщин (92,6 %). По возрастным группам доля пользователей интернетом выглядит следующим образом: в возрастной группе от 6 до 15 лет, 91,5 % детей пользуются интернетом, что составляет рост по сравнению с 2015 годом в 1,7 раза (53,1 % – 2015 г.). Среди пользователей в возрасте от 16 до 74 лет значение данного показателя составило 93,3 % в 2021 году, при этом регистрируется рост на 16,1 %.

**Отношение валового притока прямых инвестиций в Казахстан от иностранных прямых инвесторов к ВВП (%)**



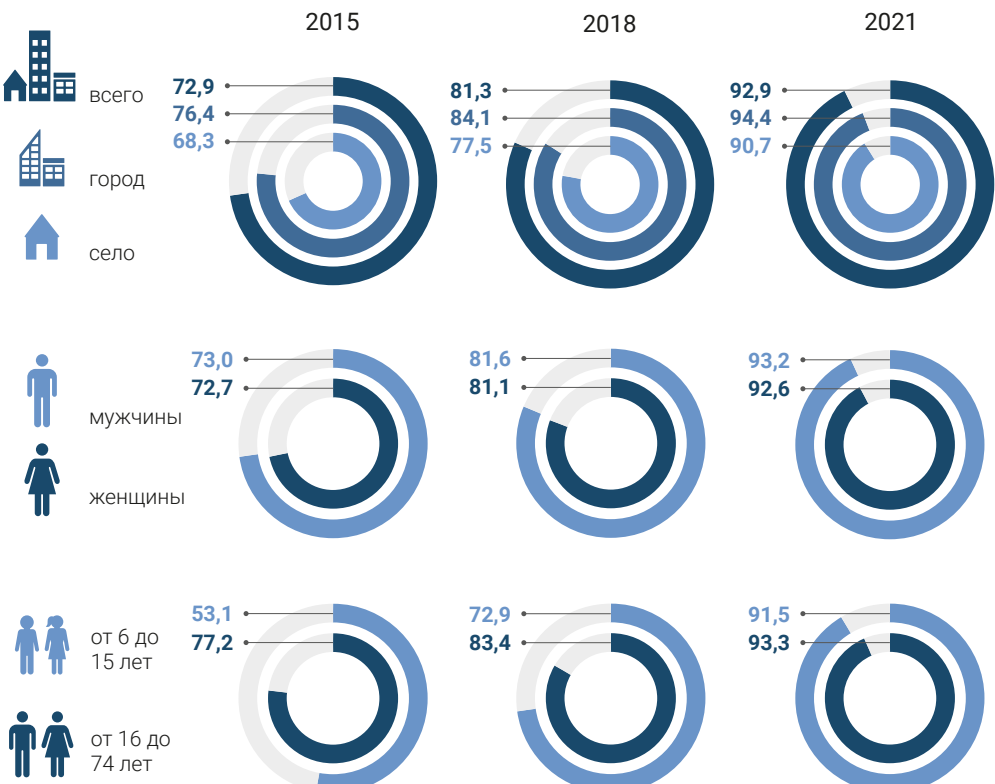
Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

**Сумма государственных инвестиционных проектов, одобренных через механизм государственно-частного партнерства (млрд тенге)**



Источник: Министерство национальной экономики РК

**Доля населения, пользующегося интернетом (%)**



Источник: Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК

<sup>1</sup> Индекс глобальной конкурентоспособности, рейтинг Doing Business, Индекс экономической свободы





**Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому  
планированию и реформам Республики Казахстан**

010000, Республика Казахстан, г. Астана,  
Левый берег р. Ишим, проспект Мәңгілік ел, 8,  
Дом Министерств, 4 подъезд

- ✉ stat.gov.kz/ru/
- ☎ +7 7172 74 95 47
- ✉ e.stat@aspire.gov.kz
- ✉ facebook.com/qazstatgov/
- ✉ instagram.com/statgov.kz/
- ✉ t.me/stat\_gov\_kz\_official
- ✉ youtube.com/channel/UCktTEsE4VDBGHg2oAzMI8xA



**Региональный офис Структуры «ООН-женщины»  
для стран Европы и Центральной Азии**

Abide-i Hürriyet Cad. İstiklal Sok.  
No: 11 KEY Plaza Kat: 8  
34381 Şişli, Стамбул, Турция

- ✉ eca.unwomen.org/ru
- ✉ facebook.com/unwomen.centralasia
- ✉ twitter.com/unwomencentralasia
- ✉ flickr.com/photos/unwomeneuropecentralasia
- ✉ instagram.com/unwomen.russian
- ✉ youtube.com/@UNWomenEuropeandCentralAsia