



ЖЕНЩИНЫ И МУЖЧИНЫ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



Национальный статистический комитет
Кыргызской Республики

**ЖЕНЩИНЫ И МУЖЧИНЫ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

2016-2020

Бишкек 2021

УДК 314
ББК 60.7
Ж 56

Редакционно-издательский Совет:

Председатель – С. Насирдинов
Члены: – Н. Чуйков
– З. Жумалиев
– Б. Шокенов
– Г. Курманова
– Ч. Турдубаева
– В. Бирюкова
– Э. Исенкулова

Ж 56 Женщины и мужчины Кыргызской Республики: 2016–2020. Бишкек: 2021 – 307 с. ISBN 978–9967–28–558–3

Статистический сборник «Женщины и мужчины Кыргызской Республики» содержит данные о населении, представительстве женщин и мужчин в органах государственного управления, занятости и безработице, уровне жизни, образовании, здравоохранении, правонарушениях, а также семейном насилии за 2016–2020 годы.

Для работников органов управления, научных, экспертных кругов, профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов, других заинтересованных лиц.

Пользователи при использовании данных официальной статистики и соответствующих метаданных обязаны ссылаться на их источник (ст. 30 Закона Об официальной статистике).



Издан при финансовой поддержке Фонда ООН в области народонаселения в Кыргызстане и в рамках сотрудничества с ОФ «Центр исследования демократических процессов»

ЦИДП
ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЯ
ДЕМОКРАТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

© Для информации, связанной с этой публикацией, обращайтесь по адресу:

г. Бишкек, ул. Фрунзе, 374

тел.: 996 (312) 324 652, 664 042, 664 040

факс: 996 (312) 660 138

e-mail: nsc_mail@stat.kg

интернет: <http://www.stat.kg>

Национальный статистический комитет Кыргызской Республики.

Отдел социальной статистики

Условные обозначения:

- – явление отсутствует;
- ... – данных не имеется;
- 0,0 – значение показателя меньше единицы измерения

Ж 0703000000–18

ISBN 978–9967–28–558–3

УДК 314

ББК 60.7

Авторы разделов:

		Телефоны
Население	Г. Абдуллаева	32-55-46
Здоровье населения	Ж. Рахманова	32-46-52
Образование населения	Ж. Рахманова	32-46-52
Занятость и безработица	Г. Джайлобаева	62-60-76
	Г. Еремекбаева	62-56-39
Органы государственной власти и управления	Г. Джайлобаева	62-60-76
Уровень жизни населения	Ы. Калымбетова	32-46-55
	Ж. Рахманова	32-46-52
	М. Абдукадирова	62-55-91
Правонарушения	Ж. Рахманова	32-46-52

Другие основные публикации Национального статистического комитета

«Кыргызстан в цифрах»

Представлены основные показатели, характеризующие социально-экономическое положение страны в 2020 г. в сравнении с предыдущими годами на основе оперативных данных. Содержит информацию о населении, его занятости и уровне жизни, а также о состоянии отдельных отраслей экономики.

«Статистический ежегодник Кыргызской Республики 2016–2020»

Содержит подробную информацию, основанную на уточненных данных, как в целом по республике, так и по ее регионам. Представлены данные о населении, его занятости и уровне благосостояния. Помещена информация о системе национальных счетов, хозяйствующих субъектах республики, малом и среднем предпринимательстве, инвестициях. Освещено положение в отдельных отраслях экономики. Внешнеэкономическая деятельность представлена данными об объемах внешней торговли, экспорта и импорта.

«Туризм в Кыргызстане 2016–2020»

Представлены данные о занятости в сфере туризма, потоках туристов, услугах отдыха и сети учреждений туризма в республике.

«Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2016–2020»

Представлены статистические данные по основным экономическим показателям деятельности малых и средних предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств и индивидуальных предпринимателей.

«Деятельность предприятий с иностранными инвестициями в Кыргызской Республике 2016–2020»

Представлен краткий анализ и статистические данные по основным экономическим показателям деятельности предприятий с иностранными инвестициями в 2020 г. в сравнении с предыдущими годами.

«Национальные счета Кыргызской Республики 2016–2020»

Излагаются принципы построения и взаимосвязь показателей системы национальных счетов, основные структуры и их отдельные компоненты, приведена система счетов, содержащая обобщенные данные о производстве, образовании, распределении и использовании валового внутреннего продукта республики.

Таблицы «Ресурсы-Использование» Кыргызской Республики за 2018 г. (ТРИ)

Содержит взаимосвязанные таблицы «Ресурсы-Использование», отражающие как создание ресурсов в виде различных товаров и услуг, источником которых является внутреннее производство и импорт, так и распределение этих ресурсов между различными компонентами спроса – промежуточного и конечного.

«Демографический ежегодник Кыргызской Республики 2016–2020»

Содержит данные об административно-территориальном устройстве, изменении численности, половозрастном и национальном составе населения, его размещении по территории Кыргызской Республики, о рождаемости и смертности, брачности и разводимости, миграции и т.д.

«Промышленность Кыргызской Республики 2016–2020»

Представлены основные показатели, характеризующие развитие промышленности в целом по республике в 2020 г. в сравнении с рядом предшествующих лет. Приведены данные о производстве отдельных видов продукции по республике и территории.

«Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2016–2020»

Приведены статистические данные по сельскому хозяйству в республике в 2020 г. в сравнении с предыдущими годами.

«Инвестиции в Кыргызской Республике 2016–2020»

Представлены статистические данные по инвестиционной и строительной деятельности в республике за 2020 г. в сравнении предыдущими годами.

«Потребительский рынок Кыргызской Республики 2016–2020»

Представлены статистические данные о состоянии внутренней торговли в республике и ее регионах, а также методологические пояснения к ним.

«Информационно-коммуникационные технологии Кыргызской Республики 2016–2020»

Содержит анализ использования информационно-коммуникационных технологий юридическими лицами как в целом в республике, так и по ее регионам. В приложениях приведены подробные данные о состоянии ИКТ по формам собственности и видам экономической деятельности.

«Финансы предприятий Кыргызской Республики 2016–2020»

Содержит краткий анализ финансовых показателей предприятий реального и финансового секторов экономики. В приложениях приведены подробные данные и методологические пояснения к ним.

«Внешняя и взаимная торговля Кыргызской Республики 2016–2020»

Представлены статистические данные о внешней и взаимной торговле товарами, торговле услугами, индексах цен импорта и экспорта, а также курсы валют. В приложениях приведены подробные статистические данные и методологические пояснения к ним.

«Уровень жизни населения Кыргызской Республики 2016–2020»

Содержит анализ показателей бедности, доходов и расходов населения, энергетической ценности питания, отслеживаемых Нацстаткомом в соответствии с ежегодно проводимыми обследованиями домохозяйств. Представлены данные о социальном обеспечении населения. В приложениях приведены подробные статистические данные и методологические пояснения к ним.

«Занятость и безработица»

Подготовлен по итогам интегрированного выборочного обследования домашних хозяйств и рабочей силы в 2020 г. Содержит данные о рабочей силе, занятом и безработном населении с их распределением по территории, полу, уровню образования, видам экономической деятельности, занятиям и др.

«Женщины и мужчины Кыргызской Республики»

В гендерном аспекте представлены данные о численности и структуре населения, продолжительности жизни, заболеваемости, образовании, занятости по видам экономической деятельности, представительстве в органах управления.

«Окружающая среда в Кыргызской Республике 2016–2020»

Содержит информацию, характеризующую состояние природных ресурсов и окружающей среды, показатели экологического воздействия на нее, а также мероприятия по ее защите.

Содержание

1. НАСЕЛЕНИЕ

График 1.1	Изменение половозрастной структуры населения	29
Таблица 1.1	Численность постоянного населения	31
График 1.2	Численность постоянного населения	31
Таблица 1.2	Численность наличного населения	32
Таблица 1.3	Численность постоянного населения по полу и возрастным группам	32
График 1.3	Численность постоянного населения по полу	36
Таблица 1.4	Соотношение численности женщин и мужчин по возрастным группам и территории	37
Таблица 1.5	Численность постоянного населения по основным возрастным группам и территории	47
Таблица 1.6	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу и территории	50
График 1.4	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу	51
Таблица 1.7	Число родившихся по месту проживания	52
Таблица 1.8	Число родившихся по полу и месту проживания	52
График 1.5	Число родившихся по полу и месту проживания	53
Таблица 1.9	Число родившихся по полу и территории	53
График 1.6	Суммарный коэффициент рождаемости	55
Таблица 1.10	Число родившихся детей у женщин в отдельных возрастных группах по месту проживания	55
График 1.7	Среднегодовая численность женщин в возрасте 20–29 лет и число родившихся у них детей	56
График 1.8	Число родившихся детей у женщин в возрасте 15–19 лет	57
Таблица 1.11	Число родившихся детей у женщин добрачного возраста (15–17 лет) по территории	57
Таблица 1.12	Средний возраст матери при рождении детей по месту проживания	58
Таблица 1.13	Число рождений по брачному состоянию матери	58

Таблица 1.14	Число родившихся детей у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, по месту проживания и территории в 2020 году	59
График 1.9	Рождаемость у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, по месту проживания и возрастным группам в 2020 году	59
Таблица 1.15	Браки и разводы	60
График 1.10	Число вступивших в первый брак по возрастным группам в 2020 году	61
Таблица 1.16	Средний возраст вступления в брак	61
Таблица 1.17	Распределение числа зарегистрированных браков по гражданству супруга и супруги в 2020 году	61
Таблица 1.18	Внешняя миграция населения по полу и возрастным группам	62
Таблица 1.19	Внутренняя миграция населения	64
Таблица 1.20	Внутренняя миграция населения по территории в 2020 году	64

2. ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ

Таблица 2.1	Государственные служащие, занятые в органах государственного управления, и муниципальные служащие органов местного самоуправления по полу ..	66
Таблица 2.2	Численность женщин и мужчин, занятых на государственных должностях, по ветвям власти	67
График 2.1	Состав депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики по полу	68
График 2.2	Состав депутатов городских и местных кенешей Кыргызской Республики по итогам выборов, состоявшихся 11 апреля и 11 июля 2021 года, по полу ...	68
Таблица 2.3	Государственные служащие, занимающие государственные должности, по полу и территории	69
График 2.3	Государственные служащие, занимающие государственные должности, по полу	69
Таблица 2.4	Государственные служащие, занятые в органах государственной власти и управления, по полу и занимаемым должностям	70
График 2.4	Государственные служащие, занятые в органах государственной власти и управления, по полу	73

Таблица 2.5	Работники, занятые в органах местного самоуправления, по полу и территории	74
Таблица 2.6	Численность занятых в органах государственного управления по полу и территории	76

3. ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

Рабочая сила

Таблица 3.1	Численность рабочей силы в возрасте 15 лет и старше по месту проживания в 2020 году	80
График 3.1	Занятость населения по полу и возрастным группам в 2020 году	81
Таблица 3.2	Уровень занятости населения по полу, месту проживания и территории	81
Таблица 3.3	Численность занятого населения по полу и территории ...	82
Таблица 3.4	Численность женщин в составе рабочей силы	83
График 3.2	Численность женщин в составе рабочей силы	84
Таблица 3.5	Численность рабочей силы, занятых и безработных по полу и территории в 2020 году	84
Таблица 3.6	Распределение занятых по возрастным группам, семейному положению и полу в 2020 году	85
Таблица 3.7	Занятое население по продолжительности фактически отработанного времени на основной работе, месту проживания и полу в 2020 году	86
График 3.3	Занятость населения по полу и уровню образования в 2020 году	87
График 3.4	Занятость населения по полу и группам занятий в 2020 году	88
Таблица 3.8	Занятость женщин по видам экономической деятельности	89
Таблица 3.9	Занятое население по статусу в занятости, видам экономической деятельности и полу в 2020 году	90
Таблица 3.10	Занятое население по статусу в занятости и полу	94
Таблица 3.11	Работающие по найму на основной работе по полу и видам трудового договора	96
Таблица 3.12	Уровень занятости населения по образованию	97
Таблица 3.13	Работники малых предприятий по полу и территории ...	97

Таблица 3.14	Работники малых предприятий по полу и видам экономической деятельности	99
Таблица 3.15	Работники по типам предприятий, секторам экономики и полу в 2020 году	102
Таблица 3.16	Работники по типам предприятий, полу и территории .	103

Безработица

Таблица 3.17	Уровень общей безработицы в возрастной группе 15–28 лет	105
График 3.5	Уровень общей безработицы по полу и образованию в 2020 году	106
Таблица 3.18	Распределение безработных, имеющих опыт работы, по причинам незанятости и полу	107
Таблица 3.19	Безработные по полу и способам поиска работы в 2020 году	107
График 3.6	Официально зарегистрированные безработные по полу и территории в 2020 году	108
Таблица 3.20	Официально зарегистрированные безработные по полу и причинам незанятости	109
Таблица 3.21	Официально зарегистрированные безработные по полу и уровню образования	110
График 3.7	Официально зарегистрированные безработные по полу и возрастным группам в 2020 году	110
Таблица 3.22	Официально зарегистрированные безработные по полу и продолжительности безработицы	111
Таблица 3.23	Число трудоустроенных органами службы занятости по полу и территории	111

Заработная плата работников

Таблица 3.24	Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин по видам экономической деятельности	113
График 3.8	Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин ...	115

Действующие хозяйствующие субъекты

Таблица 3.25	Руководители действующих хозяйствующих субъектов по полу и видам экономической деятельности	116
График 3.9	Руководители действующих хозяйствующих субъектов по полу и видам экономической деятельности	118

Таблица 3.26	Руководители действующих хозяйствующих субъектов по полу и территории	118
График 3.10	Руководители действующих хозяйственных субъектов по полу и территории	119
Таблица 3.27	Соотношение численности руководителей действующих хозяйствующих субъектов по полу и видам экономической деятельности	119
Таблица 3.28	Руководители действующих хозяйствующих субъектов с частной формой собственности по полу и территории	121
График 3.11	Руководители действующих хозяйственных субъектов с частной формой собственности по полу и территории	122
Таблица 3.29	Руководители действующих хозяйствующих субъектов по формам собственности, полу и территории	122
Таблица 3.30	Руководители действующих малых, средних и крупных предприятий по полу	123
Таблица 3.31	Руководители действующих малых, средних и крупных предприятий по полу и территории	124
Таблица 3.32	Руководители действующих хозяйствующих субъектов по типам предприятий	124
Таблица 3.33	Руководители действующих крестьянских (фермерских) хозяйств по полу и территории	125
Таблица 3.34	Действующие индивидуальные предприниматели по полу и территории	126

4. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Основные индикаторы уровня жизни населения

График 4.1	Уровень бедности населения по территории	130
Таблица 4.1	Уровень бедности населения по полу и территории ...	130
График 4.2	Уровень бедности по полу главы домохозяйства в 2020 году	132
Таблица 4.2	Уровень бедности домохозяйств в зависимости от пола главы домохозяйства	133
Таблица 4.3	Уровень доходов домохозяйств в зависимости от пола главы домохозяйства	134
Таблица 4.4	Прожиточный минимум	134

График 4.3	Доля наименее обеспеченного квинтиля в доходах населения	135
Таблица 4.5	Доля детей, страдающих отставанием в весе, в возрастной группе 1–6 лет по территории	135
Таблица 4.6	Энергетическая ценность продуктов питания по уровню бедности и полу в 2020 году	136
Таблица 4.7	Индекс массы тела (ИМТ) для взрослого населения по возрасту в 2020 году	137

Социальная защита пожилого и нетрудоспособного населения

Таблица 4.8	Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу	138
График 4.4	Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу	138
Таблица 4.9	Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу и территории в 2020 году	139
Таблица 4.10	Численность получателей государственных месячных пособий по полу и территории в 2020 году	139
График 4.5	Прожиточный минимум пенсионера и средний размер назначенных пенсий	140
График 4.6	Расходы государственного бюджета на социальную защиту	141

Микрокредитование населения

Таблица 4.11	Число получателей микрокредитов по полу и территории	141
--------------	--	-----

5. ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА

Дошкольное образование

Таблица 5.1	Численность детей в дошкольных организациях по месту проживания и полу	144
График 5.1	Охват детей дошкольными организациями по месту проживания и полу в 2020 году	145

Общее образование

Таблица 5.2	Численность учащихся, принятых в первый класс, по полу	146
-------------	--	-----

Таблица 5.3	Численность учащихся дневных общеобразовательных организаций по полу и территории	146
Таблица 5.4	Численность учащихся дневных общеобразовательных организаций по полу и классам	148
Таблица 5.5	Выпуск учащихся дневными общеобразовательными организациями по полу и классам	148
График 5.2	Соотношение девочек и мальчиков в начальных, неполных средних и средних общеобразовательных организациях	149
Таблица 5.6	Охват детей основным общим образованием (1–9 классы) по полу и территории	150
Таблица 5.7	Численность учителей дневных общеобразовательных организаций (без совместителей) по полу	151

Среднее профессиональное образование

Таблица 5.8	Студенты образовательных организаций среднего профессионального образования по группам специальностей и полу	151
График 5.3	Студенты образовательных организаций среднего профессионального образования по группам специальностей и полу	153

Высшее профессиональное образование

Таблица 5.9	Студенты образовательных организаций высшего профессионального образования по группам специальностей и полу	154
График 5.4	Распределение студентов образовательных организаций высшего профессионального образования по направлениям обучения и полу	155
Таблица 5.10	Женщины в числе студентов образовательных организаций высшего профессионального образования по территории	156
Таблица 5.11	Численность студентов и выпуск специалистов образовательными организациями профессионального образования по полу	156
Таблица 5.12	Численность преподавателей образовательных организаций профессионального образования по полу	158

Послевузовское образование

Таблица 5.13	Распределение аспирантов и докторантов по полу	159
График 5.5	Аспиранты и докторанты в 2020 году	159

Наука

Таблица 5.14	Численность исследователей, имеющих ученую степень доктора наук и кандидата наук, выполнявших научные исследования и разработки	160
--------------	---	-----

6. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Лечебно-профилактическая помощь населению

Таблица 6.1	Медицинские организации	162
Таблица 6.2	Численность медицинского персонала по полу и специализации	163
Таблица 6.3	Прерывание беременности (аборты)	164
График 6.1	Роды и аборты	165
Таблица 6.4	Роды женщин в стационарах по возрастным группам ...	165
График 6.2	Роды женщин в стационарах по возрастным группам в 2020 году	166
Таблица 6.5	Доля женщин репродуктивного возраста, пользующихся средствами контрацепции	166

Заболеваемость населения

Таблица 6.6	Заболеваемость населения по основным классам болезней и полу	167
Таблица 6.7	Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней и полу	171
Таблица 6.8	Заболеваемость беременных женщин	174
Таблица 6.9	Заболеваемость анемией по полу и возрастным группам	175
Таблица 6.10	Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями по возрастным группам	175
График 6.3	Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями на 100 000 населения	176
График 6.4	Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями с диагнозом, установленным впервые в жизни, по возрастным группам в 2020 году	177

График 6.5	Заболеваемость женщин и мужчин по возрастным группам злокачественными новообразованиями в 2020 году	177
График 6.6	Заболеваемость женщин раком молочной железы и шейки матки	178
Таблица 6.11	Заболеваемость и смертность женщин от рака шейки матки по территории	178
Таблица 6.12	Заболеваемость и смертность женщин от рака молочной железы по территории	179
Таблица 6.13	Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом по возрастным группам	179
График 6.7	Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом на 100 000 населения	180
График 6.8	Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом по возрастным группам в 2020 году	181
График 6.9	Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом с диагнозом, установленным впервые в жизни, по возрастным группам в 2020 году	181
Таблица 6.14	Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью по возрастным группам и полу	182
График 6.10	Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью по возрастным группам в 2020 году	182
График 6.11	Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью на 100 000 населения	183
Таблица 6.15	Заболеваемость женщин и мужчин наркотической и ненаркотической зависимостью по возрастным группам	183
График 6.12	Заболеваемость женщин и мужчин наркотической и ненаркотической зависимостью на 100 000 населения	184
График 6.13	Заболеваемость женщин и мужчин сифилисом на 100 000 населения	185
График 6.14	Заболеваемость женщин и мужчин гонореей на 100 000 населения	185
Таблица 6.16	Число лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией (ЛЖВ), по полу и территории	186
Таблица 6.17	Распределение ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом по путям передачи	188

Смертность

Таблица 6.18	Смертность населения по классам причин смерти и полу в 2020 году	190
Таблица 6.19	Смертность населения по основным классам причин смерти, по возрастным группам и полу в 2020 году	191
Таблица 6.20	Смертность населения по основным классам причин смерти, возрастным группам, полу и месту проживания в 2020 году	195
Таблица 6.21	Смертность населения от новообразований по полу и территории	202
Таблица 6.22	Смертность населения от туберкулеза по полу и территории	203
Таблица 6.23	Смертность населения от ВИЧ-инфекции по полу и территории	205
График 6.15	Коэффициенты материнской, младенческой и детской смертности	207
Таблица 6.24	Материнская смертность по месту проживания умерших женщин	207
Таблица 6.25	Материнская смертность по причинам смерти	208
Таблица 6.26	Материнская смертность по территории	209
Таблица 6.27	Младенческая смертность по основным классам причин смерти в 2020 году	209
Таблица 6.28	Детская смертность по полу и месту проживания умерших детей	211
Таблица 6.29	Детская смертность по основным классам причин смерти и полу в 2020 году	211

Инвалидность населения

Таблица 6.30	Число лиц, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья	213
Таблица 6.31	Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по полу и причинам инвалидности	213
Таблица 6.32	Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по полу и месту проживания	214
Таблица 6.33	Число детей в возрасте до 18 лет, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по возрастным группам и полу	215

Таблица 6.34	Численность женщин и мужчин в возрасте 18 лет и старше с ограниченными возможностями здоровья, получающих пенсии и пособия по инвалидности	216
Таблица 6.35	Число детей до 18 лет с ограниченными возможностями здоровья, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, по полу	217
График 6.16	Дети до 18 лет с ограниченными возможностями здоровья в 2020 году	218
Таблица 6.36	Учреждения социальной защиты населения	219
Таблица 6.37	Заболеваемость, смертность и первичная инвалидность от болезней системы кровообращения	219

Материалы интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы

Таблица 6.38	Самооценка состояния своего здоровья, как хорошее и очень хорошее, среди женщин и мужчин в возрасте 15 лет и старше	220
Таблица 6.39	Распространенность табакокурения среди женщин и мужчин по возрастным группам	220

7. ПРАВОНАРУШЕНИЯ

График 7.1	Число зарегистрированных преступлений	223
Таблица 7.1	Число лиц, совершивших преступления	223
График 7.2	Лица, совершившие преступления по полу	224
Таблица 7.2	Состав лиц, совершивших преступления, по возрастным группам	224
График 7.3	Число лиц, совершивших преступления и проступки, по возрастным группам и полу в 2020 году	225
График 7.4	Число лиц, совершившие преступления и проступки, по отдельным видам преступлений в 2020 году	225
Таблица 7.3	Число осужденных по полу	226
Таблица 7.4	Число лиц, признанных судами виновными в уклонении родителей от содержания детей и уклонении детей от содержания родителей по полу	226

График 7.5	Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по отдельным видам преступлений в соответствии с Уголовным кодексом Кыргызской Республики в 2020 году 227
График 7.6	Число осужденных по основным мерам наказания, назначенным судами 227
Таблица 7.5	Число нарушений законов, выявленных органами Генеральной прокуратуры в сфере соблюдения прав и свобод человека и гражданина 228

Преступления в отношении женщин и детей, семейное насилие

Таблица 7.6	Число обращений в кризисные центры, суды аксакалов и другие специализированные учреждения 229
Таблица 7.7	Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по полу и возрастным группам 231
Таблица 7.8	Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по семейному положению и полу 232
Таблица 7.9	Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по видам совершенного насилия и полу 233
Таблица 7.10	Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по полу и территории 234
Таблица 7.11	Виды помощи обратившимся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению 235
Таблица 7.12	Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по проступкам, связанным с семейным насилием, в соответствии с кодексом Кыргызской Республики о проступках, по полу 235
Таблица 7.13	Лица, пролеченные по поводу заболеваний (травм), возникших в результате насилия в семье, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году 236

Таблица 7.14	Лица, обратившиеся по фактам насилия в семье, в отделы судебно-медицинской экспертизы, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году	237
Таблица 7.15	Число лиц, обратившихся по фактам насилия в семье, в организации здравоохранения, оказывающие первую медицинскую и профилактическую помощь, ЦСМ, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году	238
Таблица 7.16	Число лиц, обратившихся по фактам насилия в семье на станции (в отделения, больницы) скорой медицинской помощи, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году	239

Пробационный надзор

Таблица 7.17	Число лиц, находящихся под пробационным надзором, по полу и территории в 2020 году	240
Таблица 7.18	Число лиц, находящихся на досудебной пробации, по полу и территории в 2020 году	240
Таблица 7.19	Число лиц, находящихся на исполнительной пробации, по полу и территории в 2020 году	241
Таблица 7.20	Число лиц, находящихся на пенитенциарной и постпенитенциарной пробации, по полу и территории в 2020 году.....	241
График 7.7	Лица, находящиеся под пробационным надзором, по мерам воздействия, предусмотренным Уголовным кодексом Кыргызской Республики, в 2020 году.....	242
График 7.8	Лица, находящиеся под пробационным надзором, по мерам воздействия, предусмотренным Кодексом Кыргызской Республики о проступках, в 2020 году	242

БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ

Использование суточного фонда времени мужчинами и женщинами

Таблица 8.1	Использование суточного фонда времени лицами в возрасте 12 лет и старше по полу и месту проживания в 2020 году	245
Таблица 8.2	Использование суточного фонда времени работающими лицами по месту проживания в 2020 году	247

Таблица 8.3	Использование времени на ведение домашнего хозяйства работающими лицами по видам затрат и месту проживания в 2020 году	248
График 8.1	Использование времени на ведение домашнего хозяйства работающими лицами по месту проживания в 2020 году	249
Таблица 8.4	Свободное время членов домашних хозяйств в возрасте 12 лет и старше по видам затрат и месту проживания в 2020 году	250
График 8.2	Свободное время членов домашних хозяйств в возрасте 12 лет и старше по месту проживания	251
Таблица 8.5	Затраты времени на удовлетворение физиологических потребностей лицами в возрасте 12 лет и старше по видам затрат и месту проживания в 2020 году	252

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Цель 1	Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах	256
1.1.1.	Доля населения, живущего за международной чертой бедности (население, имеющего доход 1,9 доллара США в день) ..	256
1.2.1.	Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности по полу и месту проживания	256
1.3.1.1. f.	Численность лиц с ограниченными возможностями здоровья, получающих пенсии и пособия по инвалидности, по полу и территории	260
Цель 2	Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства	261
2.1.1.1b.	Доля беременных женщин с анемией по территории	261
2.1.1.1c.	Доля населения, потребляющего менее 2 100 Ккал, по территории	261

Цель 3	Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте	262
3.1.1.	Коэффициент материнской смертности на 100 000 живорожденных по территории	262
3.1.2.	Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, по территории	262
3.2.1.	Коэффициент детской смертности на 1 000 живорождений по полу и территории	263
3.2.2.	Неонатальная смертность на 1 000 живорождений по полу и территории	264
3.3.1.а.	Число новых случаев ВИЧ на 100 000 населения по полу и территории	265
3.3.2.	Заболеваемость активным туберкулезом на 100 000 населения по полу и территории	266
3.3.4.	Заболеваемость гепатитом В на 100 000 населения по полу и территории	267
3.4.1.1.	Смертность от болезней системы кровообращения на 100 000 населения по полу и территории	268
3.4.1.3.	Смертность от сахарного диабета на 100 000 населения по полу и территории	269
3.4.1.4.	Смертность от хронических респираторных заболеваний на 100 000 населения по полу и территории	270
3.5.1.1.	Заболеваемость наркотической зависимостью на 100 000 населения по полу и территории	271
3.5.1.2.	Заболеваемость алкогольной зависимостью на 100 000 населения по полу и территории	272
3.6.1.1.	Смертность от ДТП на 100 000 населения по полу и территории	273
3.7.2.1.	Число родившихся детей у женщин в возрасте 15–19 лет по полу и территории	274
3.9.1.1.	Смертность от токсического действия окиси углерода на 100 000 населения по полу и территории	275
3.9.2.1.	Смертность от кишечных инфекций на 100 000 населения по полу и территории	276
3.9.3.1.	Смертность от случайных отравлений и воздействия ядовитых веществ на 100 000 населения по полу и территории	277

3.с.1.1. Численность медицинских работников на 1 000 населения по полу и территории	278
Цель 4 Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех	281
4.1.1.а. Численность детей и подростков 7–17 лет, не приступивших к занятиям в общеобразовательных организациях, городских поселений и сельской местности, по полу и территории	281
4.1.2.1а. Уровень завершения начального образования (1–4 классы)	282
4.3.1.1а. Образованность молодежи по полу	282
4.4.1.1а. Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ, по полу	283
4.с.1.1. Доля дипломированных учителей с педагогическим образованием в дошкольных образовательных организациях, в начальной (1–4 классы) и в средней школе (5–11 классы)	283
4.6.1.1. Уровень грамотности населения в возрасте 15 лет и старше по полу и территории	284
4.6.1.1. Уровень грамотности населения в возрасте 15–24 лет, по полу и территории	285
Цель 5 Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек	286
5.3.1. Доля женщин в возрасте 20–24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет	286
5.5.1. Женщины в Парламенте	286
5.5.2. Женщины на руководящих должностях	286
5.б.1. Женщины в возрасте 15–49 лет, имеющие мобильный телефон	287
5.б.1.1. Число мобильных телефонов	287
Цель 6 Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех	288
6.1.1.1. Доступ населения к безопасным источникам питьевой воды по территории и месту проживания	288
6.2.1.1. Доступ к адекватным санитарно-гигиеническим условиям по территории и месту проживания	289

Цель 7	Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех	290
	7.2.1. Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления	290
Цель 8	Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех	290
	8.3.1.1. Занятость в неформальном секторе по полу, возрастным группам, месту проживания и секторам экономики, включая сельское хозяйство	290
	8.3.1.2. Доля занятых в малых и средних предприятиях	291
	8.5.2.1. Численность безработных по полу, территории и возрастным группам	291
	8.5.2.2. Численность зарегистрированных безработных по полу и территории	293
	8.5.2.3. Уровень общей безработицы по полу, территории и возрастным группам	294
	8.5.2.4. Уровень зарегистрированной безработицы по полу и территории	295
	8.5.2.5. Численность занятых в органах государственного управления по полу и территории	296
	8.5.2.6. Среднемесячная заработная плата работников по полу и территории	297
	8.5.2.7. Численность занятого населения по полу, территории и возрастным группам	298
	8.5.2.8. Отношение заработной платы женщин к заработной плате мужчин по территории.....	299
Цель 9	Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям	300
	9.2.2. Доля занятых в обрабатывающей промышленности по полу и территории	300
Цель 10	Сокращение неравенства внутри стран и между ними	301
	10.1.1. Темпы роста среднедушевых доходов, наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом	301

10.3.1. Доля людей, сообщивших об испытанных ими лично в последние 12 месяцев проявлениях дискриминации или преследованиях на основании дискриминации, которая запрещена международным правом	301
Цель 16 Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях	302
16.1.1.1a. Смертность от нападений на 100 000 населения по полу и территории	302
16.6.2.1a. Индекс «Оценка деятельности государственных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления»	303

НАСЕЛЕНИЕ





1. Население

В разделе приведены статистические данные о численности и возрастном составе женщин и мужчин, рождаемости, брачности и разводимости. Представлены обобщающие демографические показатели, характеризующие процессы воспроизводства населения в целом – суммарный коэффициент рождаемости и показатель ожидаемой продолжительности жизни при рождении, данные о миграционных потоках.

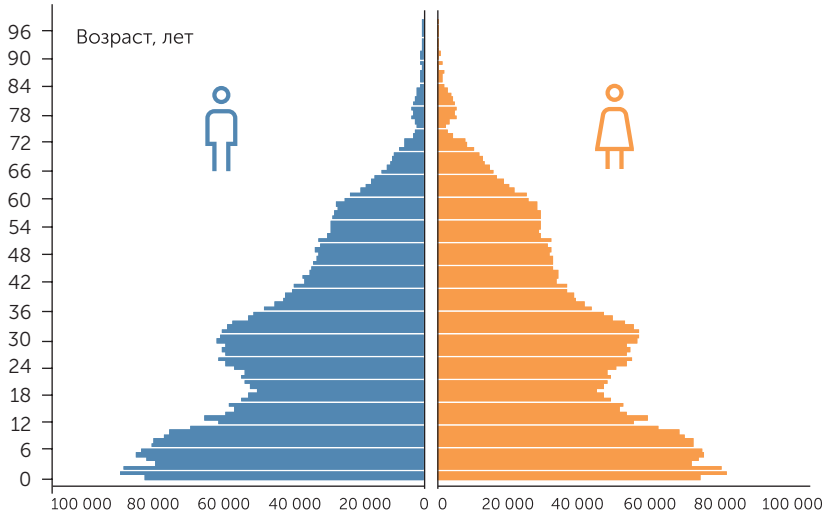
Численность постоянного населения Кыргызской Республики за период с 2016 года по 2020 год увеличилась на 8,1 процента, или на 497 тыс. человек. По оценке на 1 января 2021 года, численность населения составила 6 млн. 637 тыс. человек (на 1 января 2017 года – 6 млн. 140 тыс. человек), в числе которых 3 млн. 343 тыс. – женщины и 3 млн. 294 тыс. – мужчины.

Увеличение численности населения обеспечивается за счет превышения числа родившихся над числом умерших при отрицательном балансе внешней миграции, несмотря на некоторое снижение темпов прироста населения.

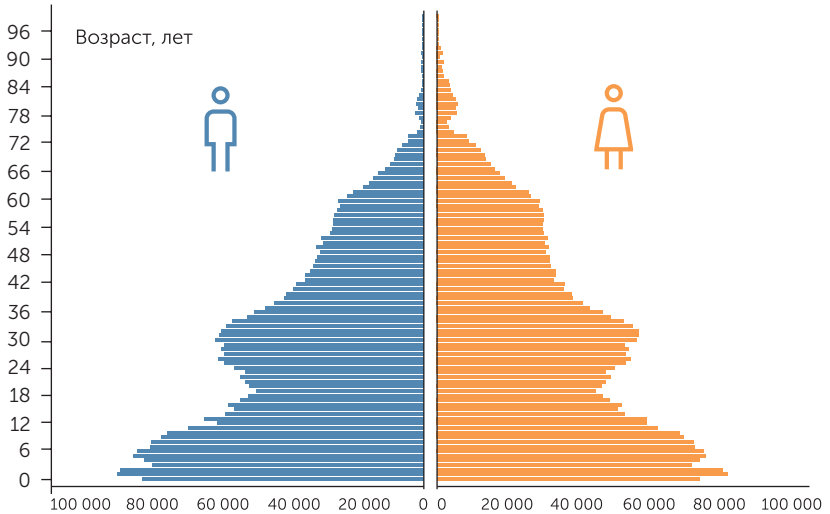
Распределение населения по полу в республике неравнозначно. В городских поселениях доля женщин превысила долю мужчин и составила 52,3 процента, а в сельской местности, где рождаемость выше, напротив, в незначительной степени преобладают мужчины – 50,7 процента.

■ График 1.1: Изменение половозрастной структуры населения

На 1 января 2017 года



На 1 января 2021 года



В половозрастной структуре населения сохраняются различия в изменениях возрастных групп. Доля детей в возрасте до 5 лет в общей численности населения снизилась с 12,7 процента в 2016 году до 12,1 процента – в 2020 году. Вместе с тем, наблюдается увеличение детей в возрастных группах 5–9 лет (с 10,8 процента в 2016 году до 11,6 процента – в 2020 году) и 10–14 лет (с 8,6 процента в 2016 году до 9,4 процента – в 2020 году). В то же время, за этот период отмечалось снижение численности молодых людей в возрастных группах 18–19, 20–24 и 25–29 лет.

Перевес женского населения начинается примерно к 40 годам и в возрастах старше 80 лет численность женщин почти в 2 раза превышает численность мужчин. Данный перевес обусловлен, в основном, различиями в возрастной смертности мужского и женского населения.

Согласно шкале ООН, если доля лиц в возрасте 65 лет и старше во всем населении ниже 4 процентов, то население такой страны считается молодым, если в интервале от 4 до 7 процентов – население на пороге старости; если выше 7 процентов – старое население. Население Кыргызстана находится на пороге старости: на начало 2021 года в возрастах 65 лет и старше находились 331,4 тыс., или 5,0 процента кыргызстанцев (на начало 2017 года – 4,5 процента). Тем не менее, данный показатель значительно ниже показателя других стран СНГ. Например, на начало 2021 года показатель по Азербайджану составил 7,5 процента, Казахстану – 7,8 процента, Беларуси – 15,8 процента. По прогнозу ООН, в Кыргызстане данная тенденция проявится примерно к 2030 году, когда доля пожилых людей в возрасте 65 лет и старше приблизится к 7 процентам.

В статистической практике Кыргызстана расчет общей численности населения производится по двум категориям населения: постоянное и наличное. Для расчета относительных статистических показателей, которые выражаются в коэффициентах, процентах, промилле и др. величинах, может использоваться численность как наличного, так и постоянного населения.

Постоянное население – население, постоянно проживающее на момент переписи на данной территории, включая временно отсутствующих. В межпереписной период производится текущая оценка постоянного населения на базе данных переписи и с учетом сведений текущей регистрации демографических событий.

■ Таблица 1.1: Численность постоянного населения

(оценка на начало года; тыс. человек)

	2017	2018	2019	2020	2021
Все население					
оба пола	6 140,2	6 256,7	6 389,5	6 523,5	6 636,8
женщины	3 097,7	3 154,9	3 219,9	3 285,9	3 342,7
мужчины	3 042,5	3 101,8	3 169,6	3 237,6	3 294,1
Городское население					
оба пола	2 073,9	2 121,0	2 173,6	2 231,0	2 282,6
женщины	1 089,1	1 113,4	1 139,6	1 168,6	1 194,8
мужчины	984,8	1 007,6	1 034,0	1 062,4	1 087,8
Сельское население					
оба пола	4 066,3	4 135,7	4 215,9	4 292,5	4 354,2
женщины	2 008,6	2 041,5	2 080,3	2 117,3	2 147,9
мужчины	2 057,7	2 094,2	2 135,6	2 175,2	2 206,3

■ График 1.2: Численность постоянного населения

(оценка на начало года; тыс. человек)



Наличное население – население, находящееся на момент переписи на данной территории, включая временно проживающих. В межпереписной период производится текущая оценка наличного населения на базе данных переписи и с учетом сведений текущей регистрации демографических событий.

■ Таблица 1.2: Численность наличного населения

(оценка на начало года; тыс. человек)

	2017	2018	2019	2020	2021
Все население					
оба пола	5 885,0	6 001,5	6 134,3	6 268,3	6 381,6
женщины	2 999,2	3 056,4	3 121,3	3 187,4	3 244,2
мужчины	2 885,8	2 945,1	3 013,0	3 080,9	3 137,4
Городское население					
оба пола	2 051,6	2 098,7	2 151,3	2 208,7	2 260,3
женщины	1 085,0	1 109,2	1 135,4	1 164,4	1 190,6
мужчины	966,6	989,5	1 015,9	1 044,3	1 069,7
Сельское население					
оба пола	3 833,4	3 902,8	3 983,0	4 059,6	4 121,3
женщины	1 914,2	1 947,2	1 985,9	2 023,0	2 053,6
мужчины	1 919,2	1 955,6	1 997,1	2 036,6	2 067,7

■ Таблица 1.3: Численность постоянного населения по полу и возрастным группам

(оценка на начало года; человек)

	2017			2021		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
Все население	6 140 200	3 097 690	3 042 510	6 636 803	3 342 669	3 294 134
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>						
0–4	778 402	378 270	400 132	800 562	390 275	410 287
5–9	660 081	322 832	337 249	767 025	373 115	393 910
10–14	530 887	260 263	270 624	624 480	305 791	318 689

(продолжение таб. 1.3)

	2017			2021		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
15	94 543	46 447	48 096	107 119	52 684	54 435
16–17	199 302	97 809	101 493	212 736	104 201	108 535
18–19	204 864	100 608	104 256	192 615	94 566	98 049
20–24	563 570	276 386	287 184	507 984	248 840	259 144
25–29	581 393	289 067	292 326	563 875	276 085	287 790
30–34	488 838	243 252	245 586	573 123	285 837	287 286
35–39	384 005	191 510	192 495	454 523	226 476	228 047
40–44	339 143	173 089	166 054	367 538	184 474	183 064
45–49	316 581	163 369	153 212	325 575	168 167	157 408
50–54	291 642	153 532	138 110	302 115	157 667	144 448
55–59	259 255	138 643	120 612	277 832	148 777	129 055
60–64	172 446	95 769	76 677	228 260	125 349	102 911
65–69	113 390	65 711	47 679	143 023	82 243	60 780
70–74	46 798	27 811	18 987	89 415	53 917	35 498
75–79	57 700	35 967	21 733	33 058	20 681	12 377
80–84	31 639	20 659	10 980	38 293	25 442	12 851
85–89	17 879	11 814	6 065	15 857	10 891	4 966
90–99	7 541	4 695	2 846	10 781	6 591	4 190
100 лет и старше	301	187	114	1 014	600	414
Из общей численности население в возрасте, лет:						
моложе трудоспо- собного ¹	2 063 913	1 007 812	1 056 101	2 299 186	1 121 865	1 177 321
трудоспо- собном ¹	3 628 367	1 776 459	1 851 908	3 787 820	1 836 413	1 951 407
старше трудоспо- собного ¹	447 920	313 419	134 501	549 797	384 391	165 406
Средний возраст населения	27,5	28,4	26,5	27,9	28,8	26,9

Женщины и мужчины Кыргызской Республики

(продолжение таб. 1.3)

	2017			2021		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
Городское население	2 073 939	1 089 165	984 774	2 282 629	1 194 766	1 087 863
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>						
0–4	258 704	125 522	133 182	284 187	138 552	145 635
5–9	209 343	102 420	106 923	254 879	123 568	131 311
10–14	152 979	75 569	77 410	195 424	95 879	99 545
15	25 922	12 827	13 095	31 093	15 371	15 722
16–17	56 227	27 363	28 864	61 393	30 262	31 131
18–19	56 870	28 211	28 659	53 550	26 729	26 821
20–24	166 778	84 419	82 359	145 034	72 395	72 639
25–29	231 889	124 314	107 575	178 156	91 368	86 788
30–34	178 688	94 231	84 457	239 444	129 764	109 680
35–39	140 001	73 702	66 299	167 314	88 619	78 695
40–44	121 352	66 314	55 038	136 512	72 569	63 943
45–49	116 030	63 758	52 272	118 753	65 984	52 769
50–54	103 808	57 244	46 564	111 827	61 775	50 052
55–59	92 060	51 525	40 535	99 390	55 610	43 780
60–64	61 271	35 895	25 376	82 106	47 305	34 801
65–69	43 000	26 343	16 657	51 550	31 286	20 264
70–74	18 330	11 666	6 664	34 993	22 303	12 690
75–79	21 832	14 567	7 265	12 916	8 535	4 381
80–84	10 792	7 555	3 237	15 170	10 674	4 496
85–89	5 686	4 089	1 597	5 192	3 763	1 429
90–99	2 274	1 551	723	3 416	2 241	1 175
100 лет и старше	103	80	23	330	214	116
Из общей численности населения в возрасте, лет:						
моложе трудоспособного ¹	646 948	316 338	330 610	765 583	373 370	392 213

(продолжение таб. 1.3)

	2017			2021		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
трудоспо- собном ¹	1 261 494	652 132	609 362	1 313 340	673 376	639 964
старше трудоспо- собного ¹	165 497	120 695	44 802	203 706	148 020	55 686
Средний возраст населения	28,6	30,0	27,1	28,8	30,3	27,2
Сельское население в том числе в возрасте, лет:	4 066 261	2 008 525	2 057 736	4 354 174	2 147 903	2 206 271
0–4	519 698	252 748	266 950	516 375	251 723	264 652
5–9	450 738	220 412	230 326	512 146	249 547	262 599
10–14	377 908	184 694	193 214	429 056	209 912	219 144
15	68 621	33 620	35 001	76 026	37 313	38 713
16–17	143 075	70 446	72 629	151 343	73 939	77 404
18–19	147 994	72 397	75 597	139 065	67 837	71 228
20–24	396 792	191 967	204 825	362 950	176 445	186 505
25–29	349 504	164 753	184 751	385 719	184 717	201 002
30–34	310 150	149 021	161 129	333 679	156 073	177 606
35–39	244 004	117 808	126 196	287 209	137 857	149 352
40–44	217 791	106 775	111 016	231 026	111 905	119 121
45–49	200 551	99 611	100 940	206 822	102 183	104 639
50–54	187 834	96 288	91 546	190 288	95 892	94 396
55–59	167 195	87 118	80 077	178 442	93 167	85 275
60–64	111 175	59 874	51 301	146 154	78 044	68 110
65–69	70 390	39 368	31 022	91 473	50 957	40 516
70–74	28 468	16 145	12 323	54 422	31 614	22 808
75–79	35 868	21 400	14 468	20 142	12 146	7 996
80–84	20 847	13 104	7 743	23 123	14 768	8 355
85–89	12 193	7 725	4 468	10 665	7 128	3 537
90–99	5 267	3 144	2 123	7 365	4 350	3 015
100 лет и старше	198	107	91	684	386	298

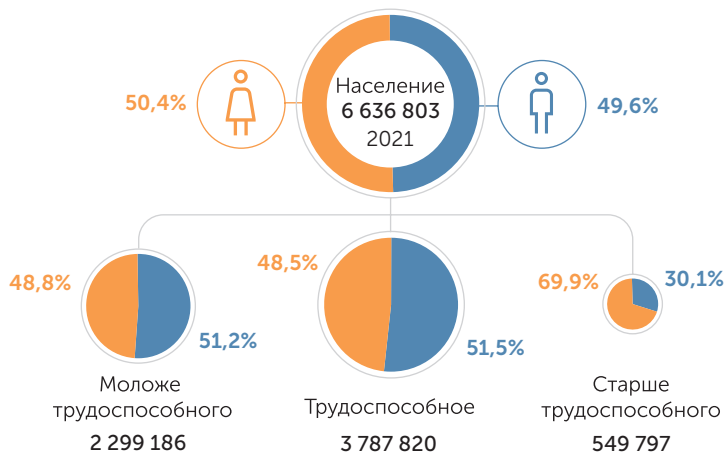
(продолжение таб. 1.3)

	2017			2021		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
Из общей численности населения в возрасте, лет:						
моложе трудоспособного ¹	1 416 965	691 474	725 491	1 533 603	748 495	785 108
трудоспособном ¹	2 366 873	1 124 327	1 242 546	2 474 480	1 163 037	1 311 443
старше трудоспособного ¹	282 423	192 724	89 699	346 091	236 371	109 720
Средний возраст населения	26,9	27,5	26,2	27,4	28,0	26,7

¹ Здесь и далее к численности населения моложе трудоспособного возраста отнесены дети и подростки в возрасте 0–15 лет, в трудоспособном возрасте – мужчины 16–62 года и женщины 16–57 лет; старше трудоспособного возраста – мужчины 63 года и старше, женщины 58 лет и старше (разъяснение Министерства труда, занятости и миграции Кыргызской Республики в 2011 г.).

■ **График 1.3: Численность постоянного населения по полу**

(оценка на начало года; человек)



■ Таблица 1.4: Соотношение численности женщин и мужчин по возрастным группам и территории

(оценка на начало года)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
Кыргызская Республика	50,4	50,4	982	985
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,6	48,8	1 058	1 051
5–9	48,9	48,6	1 045	1 056
10–14	49,0	49,0	1 040	1 042
15	49,1	49,2	1 036	1 033
16–17	49,1	49,0	1 038	1 042
18–19	49,1	49,1	1 036	1 037
20–24	49,0	49,0	1 039	1 041
25–29	49,7	49,0	1 011	1 042
30–34	49,8	49,9	1 010	1 005
35–39	49,9	49,8	1 005	1 007
40–44	51,0	50,2	959	992
45–49	51,6	51,7	938	936
50–54	52,6	52,2	900	916
55–59	53,5	53,5	870	867
60–64	55,5	54,9	801	821
65–69	58,0	57,5	726	739
70–74	59,4	60,3	683	658
75–79	62,3	62,6	604	598
80 лет и старше	65,1	66,0	536	515
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	48,8	48,8	1 048	1 049

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	49,0	48,5	1 042	1 063
старше трудоспособного	70,0	69,9	429	430
Баткенская область	49,1	49,1	1 036	1 038
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,6	48,8	1 059	1 048
5–9	48,5	48,5	1 064	1 064
10–14	48,5	48,6	1 064	1 060
15	49,1	48,0	1 038	1 083
16–17	48,0	48,5	1 081	1 062
18–19	47,7	48,7	1 098	1 054
20–24	48,3	47,7	1 070	1 096
25–29	47,5	47,9	1 104	1 088
30–34	47,8	47,2	1 094	1 119
35–39	48,7	47,5	1 053	1 104
40–44	49,4	49,0	1 026	1 040
45–49	50,1	49,5	994	1 022
50–54	52,0	51,3	922	950
55–59	52,2	52,8	916	895
60–64	53,6	53,1	867	885
65–69	55,1	55,2	816	813
70–74	55,9	56,7	789	764
75–79	53,8	56,3	857	777
80 лет и старше	57,4	59,8	742	671
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	48,5	48,6	1 061	1 058

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	47,6	47,1	1 101	1 125
старше трудоспособного	66,9	67,7	495	477
Джалал-Абадская область	49,7	49,7	1 010	1 014
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,5	48,8	1 063	1 047
5–9	49,0	48,6	1 041	1 059
10–14	49,0	48,9	1 041	1 044
15	48,7	49,0	1 053	1 041
16–17	48,9	48,9	1 044	1 043
18–19	49,3	49,2	1 026	1 033
20–24	48,9	49,1	1 045	1 037
25–29	49,4	48,4	1 023	1 067
30–34	49,0	49,5	1 043	1 019
35–39	48,6	48,6	1 056	1 059
40–44	49,7	48,8	1 011	1 049
45–49	50,5	50,4	981	986
50–54	51,9	50,8	928	968
55–59	52,5	52,8	905	895
60–64	53,9	53,8	855	859
65–69	55,3	55,3	810	809
70–74	57,9	57,6	726	737
75–79	58,4	60,8	711	645
80 лет и старше	62,1	62,2	611	609
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	48,8	48,8	1 050	1 050

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	48,4	47,9	1 068	1 089
старше трудоспособного	68,9	68,8	451	453
Иссык-Кульская область	50,3	50,2	990	991
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	49,1	48,5	1 037	1 060
5–9	49,2	49,2	1 032	1 034
10–14	49,6	49,3	1 017	1 029
15	50,1	49,8	997	1 010
16–17	50,2	49,4	993	1 026
18–19	48,5	49,8	1 064	1 008
20–24	48,4	49,0	1 066	1 043
25–29	46,7	48,0	1 141	1 085
30–34	48,0	46,5	1 082	1 149
35–39	48,8	48,5	1 051	1 063
40–44	50,6	49,5	975	1 021
45–49	50,8	50,9	967	966
50–54	52,1	52,1	918	919
55–59	52,8	53,7	893	862
60–64	55,3	54,3	808	842
65–69	58,0	57,6	724	738
70–74	61,3	60,2	632	661
75–79	64,6	68,3	547	465
80 лет и старше	69,7	69,8	435	432
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	49,3	49,0	1 028	1 040

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	47,8	47,4	1 092	1 109
старше трудоспособного	70,7	70,4	414	420
Нарынская область	49,2	49,1	1 032	1 038
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,9	49,1	1 043	1 038
5–9	49,2	49,0	1 034	1 040
10–14	49,2	49,2	1 034	1 033
15	49,6	49,7	1 016	1 013
16–17	50,2	49,0	994	1 041
18–19	49,1	49,3	1 038	1 030
20–24	47,7	48,6	1 098	1 058
25–29	43,9	46,3	1 280	1 158
30–34	46,5	41,7	1 151	1 400
35–39	48,3	46,8	1 069	1 136
40–44	48,1	48,7	1 080	1 055
45–49	48,8	48,6	1 047	1 056
50–54	50,0	49,7	999	1 013
55–59	52,5	51,4	903	944
60–64	55,3	53,9	807	854
65–69	56,0	58,1	785	723
70–74	57,4	58,8	741	699
75–79	59,8	59,0	673	694
80 лет и старше	63,7	65,4	570	528
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	49,1	49,1	1 036	1 036

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	46,6	46,0	1 147	1 173
старше трудоспособного	68,4	68,8	462	454
Ошская область	49,5	49,4	1 019	1 023
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,7	48,6	1 054	1 056
5–9	48,9	48,8	1 045	1 049
10–14	49,0	49,0	1 041	1 040
15	49,1	49,2	1 037	1 033
16–17	49,0	49,0	1 039	1 042
18–19	49,3	48,8	1 027	1 049
20–24	48,8	48,8	1 048	1 049
25–29	48,7	48,5	1 052	1 061
30–34	48,8	48,5	1 049	1 062
35–39	48,2	48,4	1 076	1 066
40–44	49,1	48,3	1 037	1 071
45–49	50,0	49,5	998	1 019
50–54	51,3	50,7	950	972
55–59	52,2	52,0	915	924
60–64	54,1	53,8	848	859
65–69	55,6	55,7	798	797
70–74	55,5	57,4	803	742
75–79	57,9	58,2	728	717
80 лет и старше	58,3	61,3	715	631
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	48,8	48,8	1 047	1 048

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	48,1	47,5	1 080	1 104
старше трудоспособного	67,7	68,5	477	459
Таласская область	49,5	49,5	1 021	1 021
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,8	49,2	1 048	1 034
5–9	49,0	48,6	1 039	1 056
10–14	49,3	49,4	1 029	1 025
15	48,2	49,6	1 076	1 016
16–17	49,5	49,2	1 018	1 034
18–19	48,6	48,6	1 058	1 056
20–24	47,9	48,6	1 089	1 057
25–29	47,4	47,3	1 110	1 115
30–34	47,5	47,0	1 106	1 128
35–39	48,2	47,7	1 073	1 098
40–44	48,3	48,5	1 072	1 061
45–49	49,3	48,5	1 028	1 061
50–54	52,6	50,4	899	982
55–59	52,6	53,2	902	878
60–64	54,5	54,4	835	839
65–69	55,3	56,0	807	786
70–74	57,2	58,7	747	703
75–79	63,3	59,8	580	671
80 лет и старше	62,3	64,9	604	542
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	49,0	49,1	1 041	1 038

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
трудоспособном	47,4	47,0	1 111	1 129
старше трудоспособного	68,5	68,2	461	467
Чуйская область <i>в том числе</i> <i>в возрасте, лет:</i>	50,8	50,8	970	970
0–4	48,5	48,9	1 060	1 046
5–9	48,7	48,6	1 052	1 056
10–14	48,5	48,6	1 062	1 056
15	49,0	48,8	1 039	1 049
16–17	49,1	48,7	1 038	1 052
18–19	48,9	48,7	1 046	1 055
20–24	48,7	49,0	1 052	1 042
25–29	47,9	49,2	1 086	1 033
30–34	49,7	48,4	1 010	1 066
35–39	50,1	50,3	996	988
40–44	51,5	50,4	943	983
45–49	52,4	52,4	908	907
50–54	53,5	52,9	869	889
55–59	53,9	54,5	856	833
60–64	55,8	55,1	793	815
65–69	58,7	58,2	704	718
70–74	59,6	61,5	678	627
75–79	64,4	63,1	553	585
80 лет и старше	69,3	67,8	443	475
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе				
трудоспособного	48,6	48,7	1 057	1 052
трудоспособном	48,7	48,3	1 055	1 070

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
старше				
трудоспособного	70,6	70,0	417	429
г. Бишкек	53,2	53,0	878	886
<i>в том числе</i>				
<i>в возрасте, лет:</i>				
0–4	48,5	48,6	1 063	1 056
5–9	49,1	48,5	1 037	1 063
10–14	49,4	49,2	1 024	1 034
15	49,5	50,1	1 022	996
16–17	48,8	49,2	1 048	1 031
18–19	50,3	49,7	987	1 012
20–24	51,5	50,4	941	984
25–29	53,4	52,0	872	921
30–34	53,8	54,1	858	847
35–39	53,8	54,3	858	842
40–44	55,7	54,1	796	849
45–49	55,0	56,5	818	768
50–54	55,0	55,3	820	810
55–59	56,3	55,7	775	795
60–64	59,9	58,4	669	713
65–69	63,3	62,0	580	614
70–74	64,0	65,2	563	534
75–79	68,5	66,7	460	499
80 лет и старше	72,2	71,2	386	405
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе				
трудоспособного	48,9	48,8	1 044	1 050
трудоспособном	52,4	52,0	908	924
старше				
трудоспособного	73,5	73,1	360	367
г. Ош	51,7	51,4	934	946
<i>в том числе</i>				
<i>в возрасте, лет:</i>				
0–4	47,9	48,5	1 087	1 062
5–9	48,5	48,0	1 064	1 084

(продолжение таб. 1.4)

	Удельный вес женщин в общей численности населения, в процентах		На 1 000 женщин приходится мужчин, человек	
	2017	2021	2017	2021
10–14	49,4	48,8	1 025	1 050
15	49,5	48,6	1 019	1 056
16–17	48,9	49,1	1 044	1 035
18–19	48,8	49,6	1 047	1 014
20–24	50,0	49,1	998	1 036
25–29	55,5	51,3	801	948
30–34	51,1	55,3	957	808
35–39	51,4	51,1	946	957
40–44	52,9	52,3	889	911
45–49	54,2	53,4	846	871
50–54	54,2	53,9	845	854
55–59	55,4	54,7	806	827
60–64	54,9	55,8	822	791
65–69	57,5	57,0	740	754
70–74	60,9	58,8	641	701
75–79	61,2	63,4	633	577
80 лет и старше	65,6	65,7	523	522
Из общей численности населения в возрасте, лет:				
моложе трудоспособного	48,5	48,4	1 060	1 065
трудоспособном	51,3	50,8	949	968
старше трудоспособного	71,1	70,6	407	417

На начало 2021 года сохранялось характерное для населения республики превышение численности женщин над численностью мужчин, которое составило 48,6 тыс. человек (55,2 тыс. человек – на начало 2017 года). На начало 2017 года на 1 000 женщин приходилось 982 мужчины, а на начало 2021 года – 985 мужчин.

■ Таблица 1.5: Численность постоянного населения по основным возрастным группам и территории

(1 января 2021 года; человек)

	Оба пола	Женщины	Мужчины	Удельный вес, в процентах	
				женщины	мужчины
Кыргызская Республика	6 636 803	3 342 669	3 294 134	50,4	49,6
моложе трудоспособного	2 299 186	1 121 865	1 177 321	48,8	51,2
в трудоспособном возрасте	3 787 820	1 836 413	1 951 407	48,5	51,5
старше трудоспособного	549 797	384 391	165 406	69,9	30,1
Баткенская область	548 247	269 022	279 225	49,1	50,9
моложе трудоспособного	202 976	98 632	104 344	48,6	51,4
в трудоспособном возрасте	307 011	144 493	162 518	47,1	52,9
старше трудоспособного	38 260	25 897	12 363	67,7	32,3
Джалал-Абадская область	1 260 617	626 059	634 558	49,7	50,3
моложе трудоспособного	448 316	218 677	229 639	48,8	51,2
в трудоспособном возрасте	723 799	346 485	377 314	47,9	52,1
старше трудоспособного	88 502	60 897	27 605	68,8	31,2
Иссык-Кульская область	501 933	252 059	249 874	50,2	49,8
моложе трудоспособного	166 451	81 613	84 838	49,0	51,0
в трудоспособном возрасте	286 052	135 634	150 418	47,4	52,6
старше трудоспособного	49 430	34 812	14 618	70,4	29,6
Нарынская область	292 140	143 375	148 765	49,1	50,9
моложе трудоспособного	101 968	50 087	51 881	49,1	50,9
в трудоспособном возрасте	164 732	75 797	88 935	46,0	54,0
старше трудоспособного	25 440	17 491	7 949	68,8	31,2

(продолжение таб. 1.5)

	Оба пола	Женщины	Мужчины	Удельный вес, в процентах	
				женщины	мужчины
Ошская область	1 391 649	688 021	703 628	49,4	50,6
моложе трудоспособного	513 296	250 616	262 680	48,8	51,2
в трудоспособном возрасте	783 789	372 591	411 198	47,5	52,5
старше трудоспособного	94 564	64 814	29 750	68,5	31,5
Таласская область	270 994	134 063	136 931	49,5	50,5
моложе трудоспособного	99 351	48 760	50 591	49,1	50,9
в трудоспособном возрасте	149 609	70 280	79 329	47,0	53,0
старше трудоспособного	22 034	15 023	7 011	68,2	31,8
Чуйская область	974 984	495 035	479 949	50,8	49,2
моложе трудоспособного	320 582	156 208	164 374	48,7	51,3
в трудоспособном возрасте	549 511	265 417	284 094	48,3	51,7
старше трудоспособного	104 891	73 410	31 481	70,0	30,0
г. Бишкек	1 074 075	569 481	504 594	53,0	47,0
моложе трудоспособного	332 816	162 332	170 484	48,8	51,2
в трудоспособном возрасте	637 656	331 387	306 269	52,0	48,0
старше трудоспособного	103 603	75 762	27 841	73,1	26,9
г. Ош	322 164	165 554	156 610	51,4	48,6
моложе трудоспособного	113 430	54 940	58 490	48,4	51,6
в трудоспособном возрасте	185 661	94 329	91 332	50,8	49,2
старше трудоспособного	23 073	16 285	6 788	70,6	29,4

Важной характеристикой населения страны является соотношение трех основных возрастных групп: моложе трудоспособного (детей и подростков), в трудоспособном и старше трудоспособного возраста.

На начало 2021 года 34,6 процента населения составляли лица моложе трудоспособного возраста (дети и подростки), 57,1 процента – лица в трудоспособном возрасте и 8,3 процента – лица старше трудоспособного возраста.

В результате повышения рождаемости в начале 2000-х годов, в группе населения моложе трудоспособного возраста наметилась тенденция некоторого увеличения численности (на начало 2017 года – 33,6 процента, на начало 2021 года – 34,6 процента).

В динамике численности населения в трудоспособном возрасте отмечалась противоположная тенденция, что отчасти обусловлено вступлением в трудоспособный возраст малочисленного поколения молодежи, родившегося в конце 1990-х годов, когда в стране отмечалось сокращение рождаемости.

В результате уменьшения доли населения в трудоспособном возрасте, несколько увеличился коэффициент демографической нагрузки (отношение численности населения моложе и старше трудоспособного возрастов на 1 000 населения в трудоспособном возрасте), составивший на начало 2021 года 752 человека (на начало 2017 года – 692 человека).

Наряду с этим, отмечается тенденция ежегодного увеличения числа лиц старше трудоспособного возраста. На начало 2021 года в данной возрастной группе основную часть жителей составили женщины (384,4 тыс. женщин и 165,4 тыс. мужчин), так как продолжительность их жизни выше, чем мужчин. Кроме того, пенсионный возраст женщин наступает на пять лет раньше. Так, доля лиц старше трудоспособного возраста среди женского населения на начало 2021 года составила 11,5 процента, среди мужского – 5,0 процента.

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, или среднее число лет, которое новорожденный мог бы прожить при условии, если возрастные показатели смертности оставались бы неизменными на протяжении всей последующей жизни.

■ Таблица 1.6: Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу и территории (лет)

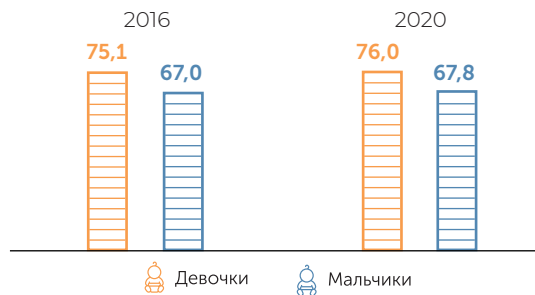
	Годы	Оба пола	Девочки	Мальчики
Кыргызская Республика	2016	70,9	75,1	67,0
	2017	71,1	75,4	67,2
	2018	71,3	75,6	67,4
	2019	71,5	75,8	67,6
	2020	71,7	76,0	67,8
Баткенская область	2016	70,7	73,3	68,3
	2017	70,9	73,5	68,4
	2018	71,1	73,7	68,6
	2019	71,2	73,8	68,7
	2020	71,3	73,9	68,9
Джалал-Абадская область	2016	70,9	74,6	67,7
	2017	71,2	74,9	67,9
	2018	71,3	75,0	68,0
	2019	71,4	75,1	68,2
	2020	71,5	75,2	68,3
Иссык-Кульская область	2016	68,6	73,9	64,1
	2017	68,8	74,1	64,2
	2018	69,0	74,3	64,3
	2019	69,1	74,5	64,4
	2020	69,2	74,6	64,5
Нарынская область	2016	68,3	73,5	64,0
	2017	68,4	73,7	64,1
	2018	68,6	73,9	64,3
	2019	68,7	74,1	64,4
	2020	68,8	74,2	64,5
Ошская область	2016	71,1	74,5	68,1
	2017	71,4	74,9	68,4
	2018	71,6	75,1	68,6
	2019	71,8	75,3	68,7
	2020	72,0	75,4	68,9
Таласская область	2016	70,1	74,6	66,0
	2017	70,3	74,8	66,3
	2018	70,4	75,0	66,4
	2019	70,5	75,1	66,5
	2020	70,7	75,3	66,6

(продолжение таб. 1.6)

	Годы	Оба пола	Девочки	Мальчики
Чуйская область	2016	69,3	74,0	65,0
	2017	69,6	74,3	65,3
	2018	69,8	74,5	65,5
	2019	69,9	74,6	65,7
	2020	70,1	74,8	65,9
г. Бишкек	2016	73,8	78,2	69,0
	2017	74,2	78,6	69,4
	2018	74,4	78,8	69,7
	2019	74,6	79,0	69,9
	2020	74,8	79,1	70,1
г. Ош	2016	67,6	72,3	63,5
	2017	67,8	72,5	63,8
	2018	67,9	72,6	64,0
	2019	68,0	72,7	64,2
	2020	68,1	72,8	64,4

■ **График 1.4: Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу**

(лет)



В 2020 году ожидаемая продолжительность жизни при рождении составила у девочек 76,0 лет, у мальчиков – 67,8 года. Таким образом, по-прежнему наблюдается гендерный разрыв в показателе средней продолжительности жизни – 8 лет. Разрыв в продолжительности жизни связан с различиями в уровне смертности полов: смертность мужчин в 1,5–1,6 раза выше смертности женщин. Вероятность дожить до пенсионного возраста у женщин составляет почти 90 процентов, у мужчин – более 70 процентов. Современные 60-ти летние женщины имеют вероятность прожить еще 21 год, мужчины – 15 лет.

■ Таблица 1.7: Число родившихся по месту проживания

Годы	Человек			На 1 000 населения		
	все население	городские поселения	сельская местность	все население	городские поселения	сельская местность
2016	158 160	51 610	106 550	26,0	25,2	26,5
2017	153 620	52 829	100 791	24,8	25,2	24,6
2018	171 149	62 046	109 103	27,1	28,9	26,1
2019	173 484	65 916	107 568	26,9	29,9	25,3
2020	158 112	60 506	97 606	24,0	26,8	22,6

С начала 2000-х годов в стране отмечался рост рождаемости, пик которого пришелся на 2019 год, когда он достиг 173,5 тыс. рождений. В 2020 году число рождений снизилось на 15,4 тыс. (или на 9 процентов), что связано с негативным влиянием пандемии COVID-19. Общий коэффициент рождаемости в среднем по республике составил 24,0 новорожденных на 1 000 населения (в 2019 году – 26,9).

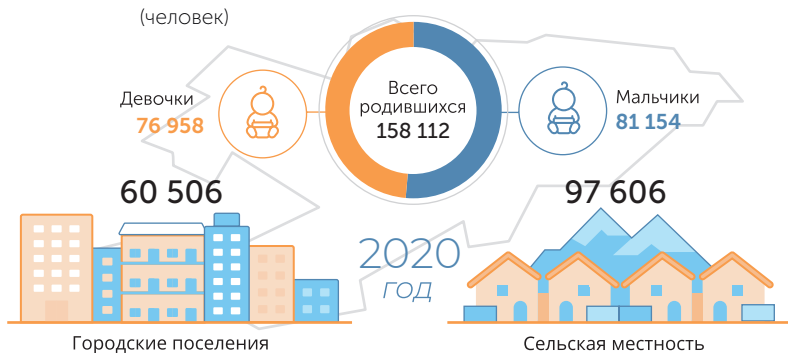
■ Таблица 1.8: Число родившихся по полу и месту проживания

	2016	2017	2018	2019	2020
Человек					
Все население					
оба пола	158 160	153 620	171 149	173 484	158 112
девочки	76 927	74 653	83 222	84 719	76 958
мальчики	81 233	78 967	87 927	88 765	81 154
Городские поселения					
оба пола	51 610	52 829	62 046	65 916	60 506
девочки	25 205	25 623	30 122	32 025	29 490
мальчики	26 405	27 206	31 924	33 891	31 016
Сельская местность					
оба пола	106 550	100 791	109 103	107 568	97 606
девочки	51 722	49 030	53 100	52 694	47 468
мальчики	54 828	51 761	56 003	54 874	50 138

(продолжение таб. 1.8)

	2016	2017	2018	2019	2020
На 1 000 населения					
Все население					
оба пола	26,0	24,8	27,1	26,9	24,0
девочки	25,1	23,9	26,1	26,4	23,2
мальчики	27,0	25,7	28,0	27,3	24,8
Городские поселения					
оба пола	25,2	25,2	28,9	29,9	26,8
девочки	23,4	23,3	26,7	30,6	25,0
мальчики	27,1	27,3	31,3	29,4	28,8
Сельская местность					
оба пола	26,5	24,6	26,1	25,3	22,6
девочки	26,0	24,2	25,8	24,4	22,3
мальчики	26,9	24,9	26,5	26,1	22,9

■ **График 1.5: Число родившихся по полу и месту проживания**



■ **Таблица 1.9: Число родившихся по полу и территории**

(человек)

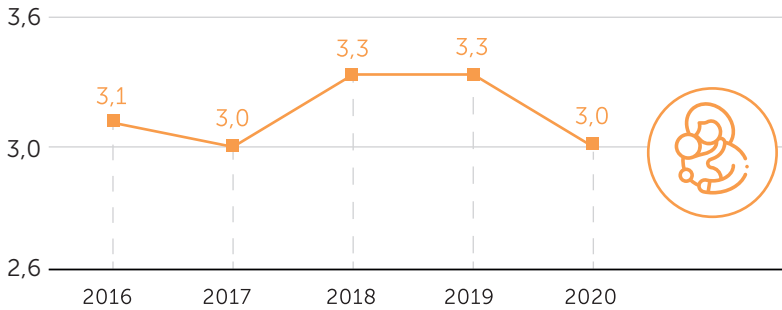
	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика					
оба пола	158 160	153 620	171 149	173 484	158 112
девочки	76 927	74 653	83 222	84 719	76 958
мальчики	81 233	78 967	87 927	88 765	81 154
Баткенская область					
оба пола	14 325	13 476	14 882	15 480	14 144
девочки	7 025	6 580	7 186	7 641	6 855
мальчики	7 300	6 896	7 696	7 839	7 289

(продолжение таб. 1.9)

	2016	2017	2018	2019	2020
Джалал-Абадская область					
оба пола	29 844	29 843	31 433	32 251	30 061
девочки	14 512	14 462	15 319	16 024	14 572
мальчики	15 332	15 381	16 114	16 227	15 489
Иссык-Кульская область					
оба пола	11 520	10 824	11 242	10 557	9 938
девочки	5 692	5 121	5 520	5 075	4 810
мальчики	5 828	5 703	5 722	5 482	5 128
Нарынская область					
оба пола	6 858	6 410	6 622	6 034	5 701
девочки	3 358	3 099	3 255	2 986	2 800
мальчики	3 500	3 311	3 367	3 048	2 901
Ошская область					
оба пола	36 145	35 181	35 983	35 305	32 716
девочки	17 457	17 210	17 483	17 131	15 907
мальчики	18 688	17 971	18 500	18 174	16 809
Таласская область					
оба пола	6 404	6 032	6 413	6 007	5 785
девочки	3 142	2 978	3 127	2 933	2 860
мальчики	3 262	3 054	3 286	3 074	2 925
Чуйская область					
оба пола	22 964	21 787	24 845	24 617	21 710
девочки	11 198	10 620	12 176	11 969	10 608
мальчики	11 766	11 167	12 669	12 648	11 102
г. Бишкек					
оба пола	22 673	22 364	27 727	29 625	26 143
девочки	10 985	10 930	13 408	14 340	12 725
мальчики	11 688	11 434	14 319	15 285	13 418
г. Ош					
оба пола	7 427	7 703	12 002	13 608	11 914
девочки	3 558	3 653	5 748	6 620	5 821
мальчики	3 869	4 050	6 254	6 988	6 093

Ежегодно в республике на 100 девочек рождается 105–106 мальчиков.

■ **График 1.6: Суммарный коэффициент рождаемости**
(среднее число рожденных детей на одну женщину)



В международной практике для измерения уровня рождаемости по странам применяется коэффициент фертильности. Суммарный коэффициент рождаемости, или коэффициент фертильности женщин (среднее число детей, рожденных одной женщиной в течение репродуктивного периода) несколько снизился: с 3,1 детей в 2016 году до 3,0 детей – в 2020 году. Для обеспечения простого воспроизводства населения значение этого показателя должно быть не ниже уровня 2,1. Таким образом, в Кыргызстане, в отличие от многих стран СНГ, где рождаемость снизилась до уровня простого воспроизводства, обеспечивается расширенное воспроизводство населения.

■ **Таблица 1.10: Число родившихся детей у женщин в отдельных возрастных группах по месту проживания**
(на 1 000 женщин соответствующего возраста)

	Число родившихся детей у женщин в возрасте:		
	15–17 лет	18–19 лет	20–49 лет
Все население			
2016	6,4	84,0	111,9
2017	5,4	74,7	108,0
2018	5,0	81,0	119,5
2019	5,7	87,3	119,6
2020	4,3	81,1	108,2

(продолжение таб. 1.10)

	Число родившихся детей у женщин в возрасте:		
	15–17 лет	18–19 лет	20–49 лет
Городские поселения			
2016	7,7	81,1	97,1
2017	6,2	77,2	98,8
2018	5,7	86,5	115,5
2019	6,8	99,2	121,6
2020	5,1	90,6	111,3
Сельская местность			
2016	5,9	85,2	121,0
2017	5,1	73,7	113,7
2018	4,7	78,8	121,8
2019	5,3	82,6	118,4
2020	4,0	77,3	106,3

■ График 1.7: Среднегодовая численность женщин в возрасте 20–29 лет и число родившихся у них детей



Изменение стиля и образа жизни молодого поколения предполагает снижение числа родов женщинами добрачного возраста (15–17 лет). За последние годы показатель рождаемости у девочек добрачного возраста (15–17 лет) снизился с 6,4 детей на 1 000 девочек этого возраста в 2016 году до 4,3 детей – в 2020 году (почти в 1,5 раза). Рождаемость у женщин возрастной группы 18–19 лет также снизилась: с 84,0 детей на 1 000 женщин этого возраста в 2016 году до 81,1 детей – в 2020 году.

■ График 1.8: Число родившихся детей у женщин в возрасте 15–19 лет
(на 1 000 женщин соответствующего возраста)



■ Таблица 1.11: Число родившихся детей у женщин
добрачного возраста (15–17 лет) по территории
(число родившихся на 1 000 женщин данного возраста)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	6,4	5,4	5,0	5,7	4,3
Баткенская область	2,4	2,5	1,5	2,0	1,1
Джалал-Абадская область	6,6	5,2	3,9	5,0	4,3
Иссык-Кульская область	6,9	6,0	5,4	5,5	3,3
Нарынская область	5,0	2,2	4,2	4,8	3,2
Ошская область	4,7	4,3	3,0	3,6	2,5
Таласская область	12,1	8,9	8,2	7,4	5,6
Чуйская область	10,0	11,7	12,0	12,0	9,5
г. Бишкек	5,8	2,8	4,5	6,9	4,9
г. Ош	8,0	5,2	4,5	5,2	4,7

Наиболее высокий показатель рождаемости у девочек добрачного возраста наблюдался в Таласской и Чуйской областях, где в 2020 году он превысил республиканский показатель в 1,3–2,2 раза и составил, соответственно, 5,6 и 9,5 новорожденных на 1 000 девочек в возрасте 15–17 лет.

■ Таблица 1.12: Средний возраст матери при рождении детей по месту проживания (лет)

Годы	Средний возраст матери при рождении ребенка		
	все население	городские поселения	сельская местность
2016	28,0	28,1	27,9
2017	28,0	27,9	28,0
2018	28,0	27,9	28,0
2019	28,0	27,8	28,1
2020	28,1	27,8	28,1

Средний возраст матери при рождении ребенка в 2020 году составил 28,1 лет, оставаясь почти неизменным в течение ряда лет. Минимальный возраст вступления в брак в Кыргызской Республике установлен Семейным кодексом (2003 г.) – 18 лет и для мужчин, и для женщин. В связи с чем, возраст женщин до 18 лет определен как ранний для рождения детей.

■ Таблица 1.13: Число рождений по брачному состоянию матери

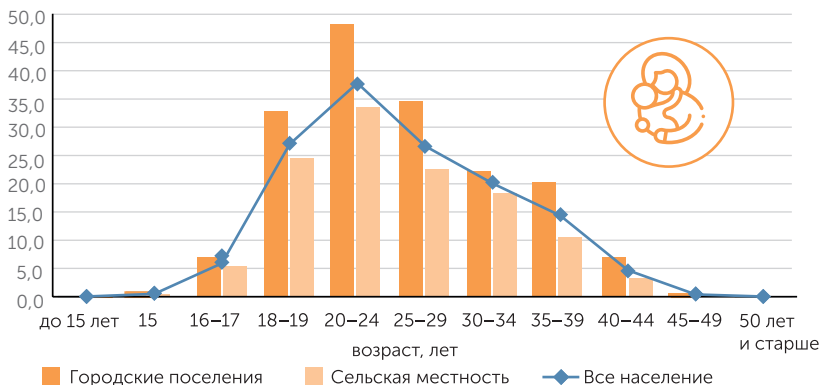
Годы	Всего родившихся, человек	Число родившихся детей у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, человек	Удельный вес родившихся детей у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, к общему числу родившихся, в процентах
2016	158 160	38 698	24,5
2017	153 620	35 959	23,4
2018	171 149	36 790	21,5
2019	173 484	37 760	21,0
2020	158 112	30 016	19,0

В 2016–2020 годах у матерей, не состоявших в зарегистрированном браке, органами ЗАГС ежегодно регистрировалось 19–25 процентов новорожденных от общего числа зарегистрированных родившихся. Из числа детей, рожденных вне юридического брака в 2020 году, 15 тыс. детей зарегистрированы по совместному заявлению родителей и около 15 тыс. детей – только по заявлению матери и, вероятно, эти дети будут воспитываться в семье без отца. Внебрачные дети рождаются, в основном, у матерей в возрасте 20–35 лет.

■ Таблица 1.14: Число родившихся детей у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, по месту проживания и территории в 2020 году

	Число родившихся детей у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, человек			Удельный вес детей, рожденных женщинами, не состоявшими в зарегистрированном браке, в общем числе родившихся, в процентах		
	все население	городские поселения	сельская местность	все население	городские поселения	сельская местность
Кыргызская Республика	30 016	13 111	16 905	19,0	21,7	17,3
Баткенская область	2 152	601	1 551	15,2	18,2	14,3
Джалал-Абадская область	5 179	1 405	3 774	17,2	22,6	15,8
Иссык-Кульская область	1 532	605	927	15,4	15,5	15,3
Нарынская область	809	133	676	14,2	14,3	14,2
Ошская область	5 818	736	5 082	17,8	22,9	17,2
Таласская область	946	236	710	16,4	25,1	14,7
Чуйская область	5 393	1 244	4 149	24,8	29,6	23,7
г. Бишкек	6 242	6 221	21	23,9	23,9	26,6
г. Ош	1 945	1 930	15	16,3	16,4	8,5

■ График 1.9: Рождаемость у женщин, не состоявших в зарегистрированном браке, по месту проживания и возрастным группам в 2020 году (на 1 000 женщин соответствующей возрастной группы)



Следует отметить значительное снижение внебрачной рождаемости среди молодых матерей возрастной группы 15–19 лет. Так, если в 2016 году на 1 000 женщин этой возрастной группы приходилось 17 внебрачных новорожденных, то в 2020 году – 13 новорожденных. Но основное число внебрачных новорожденных (31,9 процента) приходится на матерей в возрастной группе 20–24 года.

■ Таблица 1.15: Браки и разводы

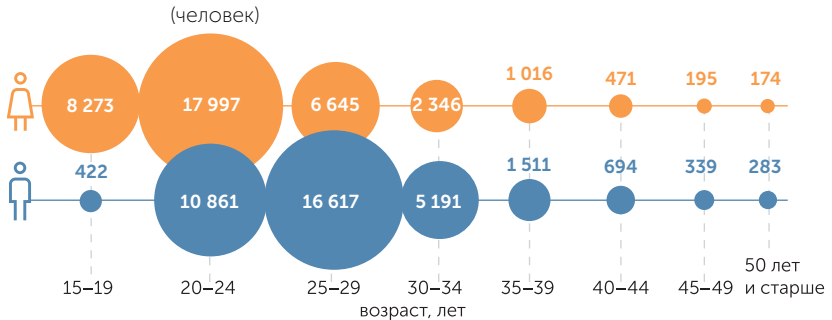
	Всего		На 1 000 населения		На 1 000 браков приходится разводов
	браков	разводов	браков	разводов	
2016					
Все население	47 837	9 102	7,9	1,5	190
городские поселения	15 990	5 297	7,8	2,6	331
сельская местность	31 847	3 805	7,9	0,9	119
2017					
Все население	43 350	9 588	7,0	1,5	221
городские поселения	16 274	5 302	7,8	2,5	326
сельская местность	27 076	4 286	6,6	1,0	158
2018					
Все население	49 579	10 434	7,8	1,7	210
городские поселения	15 756	5 626	7,3	2,6	357
сельская местность	33 823	4 808	8,1	1,2	142
2019					
Все население	49 431	10 992	7,7	1,7	222
городские поселения	15 950	5 837	7,2	2,7	366
сельская местность	33 481	5 155	7,9	1,2	154
2020					
Все население	39 747	9 128	6,0	1,4	230
городские поселения	13 641	4 886	6,0	2,2	358
сельская местность	26 106	4 242	6,0	1,0	162

В Кыргызстане, обладающем молодым возрастным составом населения, высока частота заключения браков. В связи с ограничениями во время пандемии COVID-19, в 2020 году число заключенных браков по сравнению с 2019 годом сократилось на 19,6 процента. При этом, различий в частоте заключения браков между городскими поселениями и сельской местностью не отмечено.

Наибольшее число браков заключается в возрастной группе 20–29 лет, как среди женщин, так и среди мужчин (около 70 процентов от общего числа зарегистрированных в органах ЗАГС браков).

Не все созданные супружеские союзы прочны. Почти каждый четвертый брак распадается: в сельской местности на 1 000 браков приходится 162 развода, тогда как в городских поселениях их в 2,2 раза больше.

■ График 1.10: Число вступивших в первый брак по возрастным группам в 2020 году



■ Таблица 1.16: Средний возраст вступления в брак (лет)

Годы	Средний возраст вступления			
	в брак		в первый брак	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
2016	24,3	28,3	23,6	27,1
2017	24,4	28,4	23,7	27,1
2018	24,3	28,3	23,6	27,2
2019	24,3	28,4	23,6	27,2
2020	24,2	28,4	23,4	27,2

В 2020 году средний возраст при вступлении в первый брак у женщин составил 23,4 лет, у мужчин – 27,2 лет. По сравнению с 2016 годом брачный возраст у женщин снизился на 0,2 года, а у мужчин, напротив, увеличился на 0,1 года.

■ Таблица 1.17: Распределение числа зарегистрированных браков по гражданству супруга и супруги в 2020 году

	Всего браков	в том числе по гражданству жениха				
		Кыргызстан	Россия	Узбекистан	Турция	Другие государства
Всего браков	39 747	39 066	322	53	60	246
в том числе по гражданству невесты						
Кыргызстан	38 840	38 159	322	53	60	246

(продолжение таб. 1.17)

	Всего браков	в том числе по гражданству жениха				
		Кыргыз-стан	Россия	Узбеки-стан	Турция	Другие государства
Узбекистан	344	344	-	-	-	-
Россия	201	201	-	-	-	-
Казахстан	224	224	-	-	-	-
Таджикистан	117	117	-	-	-	-
Другие государства	21	21	-	-	-	-

Как показывает таблица, из 39 747 браков, зарегистрированных в 2020 году, подавляющее большинство пришлось на мужчин-кыргызстанцев (38 159 браков, или 97,7 процента в общем их числе), заключивших брак с гражданками Кыргызстана.

С невестами, имеющими гражданство Узбекистана, мужчинами-кыргызстанцами в 2020 году было заключено 344 брака, с невестами, имеющими гражданство России – 201 брак. В то же время, женщинами-кыргызстанками заключено 322 брака с женихами, имеющими российское гражданство, и 53 брака с женихами, имеющими гражданство Узбекистана.

■ Таблица 1.18: Внешняя миграция населения по полу и возрастным группам (человек)

	Число прибывших			Число выбывших		
	оба пола	жен-щины	муж-чины	оба пола	жен-щины	муж-чины
2016						
Всего мигрантов	3 160	1 671	1 489	7 125	4 324	2 801
<i>из них в возрасте, лет:</i>						
моложе						
трудоспособного	184	88	96	815	386	429
трудоспособном	2 813	1 463	1 350	5 474	3 266	2 208
старше						
трудоспособного	163	120	43	836	672	164
2017						
Всего мигрантов	1 974	1 019	955	5 899	3 660	2 239
<i>из них в возрасте, лет:</i>						
моложе						
трудоспособного	151	79	72	490	236	254
трудоспособном	1 717	862	855	4 731	2 890	1 841
старше						
трудоспособного	106	78	28	678	534	144

(продолжение таб. 1.18)

	Число прибывших			Число выбывших		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
2018						
Всего мигрантов	1 687	836	851	7 077	4 550	2 527
<i>из них в возрасте, лет:</i>						
моложе трудоспособного	74	33	41	338	163	175
трудоспособном	1 517	739	778	5 748	3 621	2 127
старше трудоспособного	96	64	32	991	766	225
2019						
Всего мигрантов	1 400	710	690	7 560	4 799	2 761
<i>из них в возрасте, лет:</i>						
моложе трудоспособного	135	63	72	881	421	460
трудоспособном	1 169	587	582	5 736	3 679	2 057
старше трудоспособного	96	60	36	943	699	244
2020						
Всего мигрантов	961	518	443	5 822	3 166	2 656
<i>из них в возрасте, лет:</i>						
моложе трудоспособного	79	36	43	875	340	535
трудоспособном	857	442	385	4 367	2 459	1 908
старше трудоспособного	55	40	15	580	367	213

Введение ограничений на передвижения населения в 2020 году в связи с пандемией COVID-19, повлияло на снижение внешней миграции. В 2020 году в республику прибыл 961 человек (в 2019 году – 1 400 человек), вышло 5 822 человека (в 2019 году – 7 560 человек), миграционный отток при этом составил -4 861 человек (в 2019 году -6 160 человек). Таким образом, в 2020 году, как и в предыдущие годы, в республике отмечалось значительное сокращение объема эмиграции населения на постоянное место жительства.

Отрицательный миграционный баланс отмечался, по-прежнему, со всеми странами Содружества Независимых Государств, за исключением Таджикистана и Узбекистана. Основными странами в плане выбора нового постоянного (или долгосрочного) места жительства эмигрантов из Кыргызстана остаются Россия и Казахстан.

Доминирующим компонентом миграционных процессов регионов республики является внутренняя миграция. Межобластные перемещения, по-прежнему, направлены в г. Бишкек и Чуйскую область (остальные регионы стабильно теряют население).

■ Таблица 1.19: Внутренняя миграция населения

(человек)

Годы	Число прибывших			Число выбывших		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
2016	22 962	15 101	7 861	21 255	14 218	7 037
2017	25 729	17 170	8 559	22 905	15 512	7 393
2018	26 734	17 282	9 452	26 734	17 305	9 429
2019	24 810	16 401	8 409	24 810	16 401	8 409
2020	41 506	25 803	15 703	41 506	25 803	15 703

В 2020 году миграционные изменения характеризовались значительным увеличением внутривнутригосударственных передвижений. По-прежнему, число женщин, участвовавших во внутренней (межобластной) миграции, значительно превышает число мужчин. В 2020 году их численность почти в 2 раза превысила численность мужчин.

■ Таблица 1.20: Внутренняя миграция населения

по территории в 2020 году

(человек)

	Число прибывших			Число выбывших		
	оба пола	женщины	мужчины	оба пола	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	41 506	25 803	15 703	41 506	25 803	15 703
Баткенская область	1 283	902	381	1 591	1 082	509
Джалал-Абадская область	1 879	1 302	577	2 819	1 875	944
Иссык-Кульская область	1 472	1 010	462	1 421	980	441
Нарынская область	655	442	213	1 687	1 174	513
Ошская область	13 497	8 255	5 242	14 205	8 542	5 663
Таласская область	434	292	142	652	435	217
Чуйская область	4 862	3 026	1 836	2 906	1 853	1 053
г. Бишкек	3 929	2 489	1 440	2 757	1 680	1 077
г. Ош	13 495	8 085	5 410	13 468	8 182	5 286

ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ





2. ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ

Раздел содержит данные о государственных и муниципальных служащих, занятых в органах государственного управления и местного самоуправления, по полу, а также гендерном распределении депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики.

Представлены данные о распределении женщин и мужчин, занятых в органах государственной власти и управления, по занимаемым должностям и территории.

■ Таблица 2.1: Государственные служащие, занятые в органах государственного управления, и муниципальные служащие органов местного самоуправления¹ по полу
(в процентах)

	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего	40,3	59,7	39,2	60,8	39,2	60,8
<i>из них:</i>						
законодательная деятельность	15,8	84,2	16,7	83,3	16,7	83,3
исполнительная деятельность	40,5	59,5	39,3	60,7	40,7	59,3
<i>в том числе:</i>						
деятельность, связанная с налогообложением	32,9	67,1	33,7	66,3	33,8	66,2

(продолжение таб. 2.1)

	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
деятельность таможни	20,0	80,0	17,0	83,0	15,7	84,3
социально-экономиче- ское управление	45,3	54,7	45,8	54,2	44,9	55,1
органы юстиции и правосудия	35,7	64,3	32,6	67,4	35,6	64,4
Органы местного самоуправления	36,7	63,3	34,1	65,9	34,7	65,3

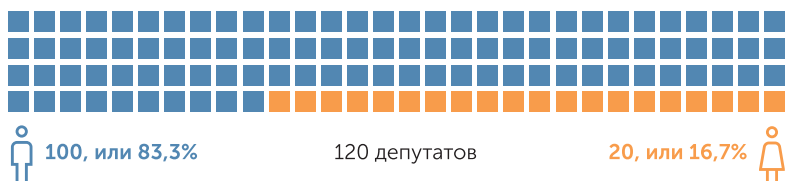
¹ Без государственных органов, обеспечивающих оборону, общественный порядок и безопасность.

Как и в предыдущие годы, в 2020 году преобладание мужчин продолжало сохраняться как в сфере деятельности органов государственного управления (60,8 процента), так и органов местного самоуправления (65,3 процента).

■ Таблица 2.2: Численность женщин и мужчин, занятых на государственных должностях¹, по ветвям власти (человек)

	2018	2019	2020
Численность государственных служащих – всего	17 807	18 679	18 903
<i>из них в органах:</i>			
законодательных	584	582	587
исполнительных	14 252	14 792	14 791
судебной власти и прокуратуры	2 971	3 305	3 525
Мужчины			
Всего	10 636	11 359	11 485
<i>из них в органах:</i>			
законодательных	381	374	377
исполнительных	8 303	8 709	8 777
судебной власти и прокуратуры	1 952	2 276	2 331
Женщины			
Всего	7 171	7 320	7 418
<i>из них в органах:</i>			
законодательных	203	208	210
исполнительных	5 949	6 083	6 014
судебной власти и прокуратуры	1 019	1 029	1 194

■ **График 2.1: Состав депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики по полу**
(на 1 января 2021 г., в процентах к итогу)



■ **График 2.2: Состав депутатов городских и местных кенешей Кыргызской Республики по итогам выборов, состоявшихся 11 апреля и 11 июля 2021 года, по полу**
(в процентах к итогу)



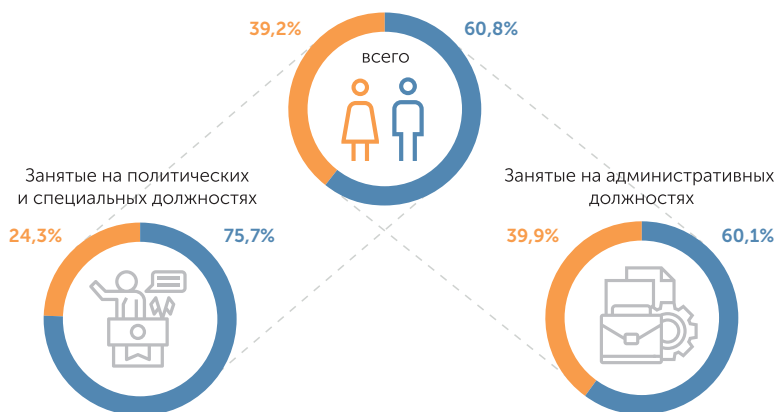
Источник: По материалам сайта Центральной избирательной комиссии Кыргызской Республики.

■ Таблица 2.3: Государственные служащие, занимающие государственные должности¹, по полу и территории (на 1 января 2021 г., в процентах)

	Государственные служащие		в том числе по должностям			
			политические и специальные		административные	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	39,2	60,8	24,3	75,7	39,9	60,1
Баткенская область	25,7	74,3	7,8	92,2	28,7	71,3
Джалал-Абадская область	35,1	64,9	19,4	80,6	35,7	64,3
Иссык-Кульская область	44,4	55,6	25,6	74,4	45,2	54,8
Нарынская область	39,8	60,2	25,0	75,0	40,3	59,7
Ошская область	28,0	72,0	13,2	86,8	28,7	71,3
Таласская область	38,0	62,0	11,1	88,9	39,1	60,9
Чуйская область	49,1	50,9	26,7	73,3	49,3	50,7
г. Бишкек	42,4	57,6	31,9	68,1	42,9	57,1
г. Ош	22,7	77,3	16,7	83,3	22,9	77,1

¹ Без государственных органов, обеспечивающих оборону, общественный порядок и безопасность.

■ График 2.3: Государственные служащие, занимающие государственные должности, по полу (на 1 января 2021 г., в процентах к итогу)



■ Таблица 2.4: Государственные служащие, занятые в органах государственной власти и управления¹, по полу и занимаемым должностям (на 1 января 2021 г., в процентах)

	Всего		в том числе по должностям			
			политические и специальные		административные	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Всего	39,2	60,8	24,3	75,7	39,9	60,1
Жогорку Кенеш	35,8	64,2	16,7	83,3	40,8	59,2
Управление делами Жогорку Кенеша	49,0	51,0	-	100,0	50,0	50,0
Управление делами Президента и Правительства	58,4	41,6	-	100,0	58,8	41,2
Архив Президента	83,3	16,7	-	-	83,3	16,7
Аппарат Правительства	26,3	73,7	16,7	83,3	26,6	73,4
Министерство финансов	54,4	45,6	-	100,0	54,5	45,5
Министерство экономики	56,0	44,0	-	100,0	56,4	43,6
Министерство иностранных дел	34,0	66,0	10,0	90,0	36,3	63,8
Министерство образования и науки	57,0	43,0	33,3	66,7	57,2	42,8
Министерство здравоохранения	66,7	33,3	-	100,0	67,6	32,4
Государственное агентство по регулированию топливно-энергетического комплекса	45,9	54,1	-	100,0	47,2	52,8
Министерство труда и социального развития	72,2	27,8	-	100,0	72,4	27,6
Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации	23,6	76,4	-	100,0	23,9	76,1
Министерство транспорта и коммуникаций	27,1	72,9	-	100,0	27,2	72,8
Министерство чрезвычайных ситуаций	30,5	69,5	5,5	94,5	35,1	64,9

(продолжение таб. 2.4)

	Всего		в том числе по должностям			
			политические и специальные		администра- тивные	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Министерство культуры, информации и туризма	62,5	37,5	50,0	50,0	62,6	37,4
Аппарат Омбудсмена	42,9	57,1	33,3	66,7	43,2	56,8
Центральная комиссия по выборам и проведе- нию референдумов	37,9	62,1	33,3	66,7	38,0	62,0
Счетная палата	27,3	72,7	12,5	87,5	28,0	72,0
Национальный статистический комитет	73,0	27,0	12,5	87,5	73,8	26,2
Министерство юстиции	51,5	48,5	-	100,0	51,7	48,3
Генеральная прокуратура	20,2	79,8	20,0	80,0	20,2	79,8
Верховный суд	42,3	57,7	26,9	73,1	48,3	51,7
Судебный департамент	38,8	61,2	39,2	60,8	38,8	61,2
Государственная служба миграции	63,3	36,7	-	100,0	63,9	36,1
Государственная кадровая служба	46,6	53,4	-	100,0	47,1	52,9
Государственная регистрационная служба	68,9	31,1	-	100,0	69,2	30,8
Государственная служба интеллектуальной собственности и инноваций	70,9	29,1	100,0	-	70,6	29,4
Государственная служба по борьбе с экономиче- скими преступлениями	7,1	92,9	-	100,0	7,1	92,9
Государственная служба регулирования и надзора за финансовым рынком	39,5	60,5	-	100,0	41,5	58,5
Государственная налоговая служба	33,8	66,2	-	100,0	33,8	66,2
Государственная таможенная служба	15,7	84,3	-	100,0	15,7	84,3
Государственная служба финансовой разведки	44,4	55,6	-	100,0	45,7	54,3

(продолжение таб. 2.4)

	Всего		в том числе по должностям			
			политические и специальные		административные	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Государственное агентство охраны окружающей среды и лесного хозяйства	34,6	65,4	100,0	-	34,3	65,7
Государственный комитет промышленности, энергетики и недропользования	53,0	47,0	-	100,0	53,5	46,5
Государственное агентство архитектуры, строительства и ЖКХ	35,0	65,0	-	100,0	35,4	64,6
Государственное агентство по делам молодежи, физической культуры и спорта	44,8	55,2	100,0	-	44,5	55,5
Государственный комитет информационных технологий и связи	49,2	50,8	33,3	66,7	50,0	50,0
Социальный фонд	25,0	75,0	-	100,0	33,3	66,7
Фонд государственных материальных резервов	-	100,0	-	100,0	-	100,0
Фонд по управлению государственным имуществом	50,0	50,0	-	100,0	50,7	49,3
Фонд обязательного медицинского страхования	66,7	33,3	-	-	66,7	33,3

¹ Без государственных органов, обеспечивающих оборону, общественный порядок и безопасность.

■ График 2.4: Государственные служащие, занятые в органах государственной власти и управления, по полу

(на 1 января 2021 г., в процентах)



На начало 2021 года значительное превышение числа мужчин, занятых в органах государственной власти и управления Кыргызской Республики, над числом занятых женщин отмечено в Генеральной прокуратуре (80 процентов), Государственной таможенной службе (84 процента), Министерстве транспорта и коммуникаций, Счетной палате (более 72 процентов), Министерстве сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации (около 76 процентов) и других органах. Наряду с этим, число женщин преобладало в Национальном статистическом комитете (73 процента), Министерстве труда и социального развития (72 процента), Государственной службе интеллектуальной собственности и инноваций (более 71 процента), Министерстве здравоохранения (67 процентов), Государственной регистрационной службе (69 процентов), а также Министерстве образования и науки (более 57 процентов).

■ Таблица 2.5: Работники, занятые в органах местного самоуправления, по полу и территории (на 1 января 2021 г.)

	Всего		из них муниципальных служащих		в том числе занятых			
					на политических муниципальных должностях		на административных муниципальных должностях	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Человек								
Кыргызская Республика	3 727	6 340	2 939	5 540	17	493	2 922	5 047
Баткенская область	226	722	158	639	2	39	156	600
Джалал-Абадская область	638	1 404	500	1 254	2	79	498	1 175
Иссык-Кульская область	477	589	384	515	2	64	382	451

(продолжение таб. 2.5)

	Всего		из них муниципальные служащих		в том числе занятых			
					на политических муниципальных должностях		на административных муниципальных должностях	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Нарынская область	334	567	251	498	4	61	247	437
Ошская область	541	1 651	433	1 510	1	90	432	1 420
Таласская область	257	380	203	275	1	38	202	237
Чуйская область	1 042	810	857	657	5	112	852	545
г. Бишкек	180	159	136	139	-	5	136	134
г. Ош	32	58	17	53	-	5	17	48

Удельный вес, в процентах

Кыргызская Республика	37,0	63,3	34,7	65,3	3,3	96,7	36,7	63,3
Баткенская область	23,8	76,2	19,8	80,2	4,9	95,1	20,6	79,4
Джалал-Абадская область	31,2	68,8	28,5	71,5	2,5	97,5	29,8	70,2
Иссык-Кульская область	44,7	55,3	42,7	57,3	3,0	97,0	45,9	54,1
Нарынская область	27,0	73,0	33,5	66,5	6,2	93,8	36,1	63,9
Ошская область	24,7	75,3	22,3	77,7	1,1	98,9	23,3	76,7
Таласская область	40,3	59,7	42,5	57,5	2,6	97,4	46,0	54,0
Чуйская область	56,3	43,7	56,6	43,4	4,3	95,7	61,0	39,0
г. Бишкек	53,1	46,9	49,5	50,5	-	100,0	50,4	49,6
г. Ош	35,6	64,4	24,3	75,7	-	100,0	26,2	73,8

■ Таблица 2.6: Численность занятых в органах государственного управления по полу и территории
(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	17,7	17,8	17,8	18,7	18,9
женщины	7,1	7,3	7,2	7,3	7,4
мужчины	10,6	10,5	10,6	11,4	11,5
Баткенская область	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9
женщины	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7
Джалал-Абадская область	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7
женщины	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
мужчины	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1
Иссык-Кульская область	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
женщины	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
мужчины	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7
Нарынская область	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
женщины	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
мужчины	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
Ошская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
женщины	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7
Таласская область	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7
женщины	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Чуйская область	1,6	1,7	1,4	1,5	1,4
женщины	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
мужчины	0,8	1,0	0,7	0,8	0,7
г. Бишкек	9,4	8,7	9,4	9,7	10,1
женщины	3,9	4,0	4,1	4,1	4,3
мужчины	5,5	4,7	5,3	5,6	5,8
г. Ош	0,9	1,2	1,2	1,2	1,3
женщины	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
мужчины	0,7	1,0	0,9	0,9	1,0

ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА





3. ЗАНЯТОСТЬ И БЕЗРАБОТИЦА

В соответствии с обновленными международными стандартами в области статистики труда, принятыми 19-й Международной конференцией статистиков труда в форме Резолюции о статистике трудовой деятельности, занятости и недоиспользования рабочей силы (МОТ, октябрь 2013 г.), в разделе с 2018 г. изменена терминология.

Приведены данные, характеризующие гендерное распределение численности рабочей силы, занятых и безработных, различия в оплате труда женщин и мужчин. Данные о численности и составе рабочей силы, занятых и безработных подготовлены с использованием материалов интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы. Показатели, касающиеся численности и структуры официально зарегистрированных безработных, подготовлены на основе данных Министерства труда и социального развития Кыргызской Республики. Данные о численности работников малых предприятий, заработной плате приведены по материалам государственной статистической отчетности.

Численность рабочей силы – часть населения, обеспечивающая в рассматриваемый период предложение рабочей силы для создания товаров и услуг. Рабочая сила представляет собой совокупность всех занятых экономической деятельностью и безработных.

Занятое население – лица, выполняющие работу по найму за вознаграждение, а также не по найму, самостоятельно или с одним, или несколькими компаньонами, как с привлечением, так и без привлечения наемных работников, для получения прибыли или семейного дохода, или выполняющие работу без оплаты на семейном предприятии.

Безработные – это лица, которые в рассматриваемый период не имели работы (доходного занятия), занимались ее поиском с помощью служб занятости или самостоятельно и были готовы приступить к ней в ближайшее время. Различают **общую безработицу**, т.е. в численности безработных учитываются все безработные, ищущие работу, как с помощью службы занятости, так и самостоятельно, и **официальную безработицу** – безработные, официально зарегистрированные в органах службы занятости, согласно принятому в Кыргызской Республике Закону «О содействии занятости населения». Соответственно, рассчитывается уровень общей и официально зарегистрированной безработицы.

Лица, не входящие в состав рабочей силы – лица, которые не считаются занятыми или безработными в течение рассматриваемого периода.

Уровень участия в составе рабочей силы – отношение численности рабочей силы определенной возрастной группы к общей численности населения данной возрастной группы.

Уровень занятости – отношение численности занятого населения определенной возрастной группы к общей численности населения данной возрастной группы.

Уровень безработицы исчисляется как отношение численности безработных к численности рабочей силы.

Рабочая сила

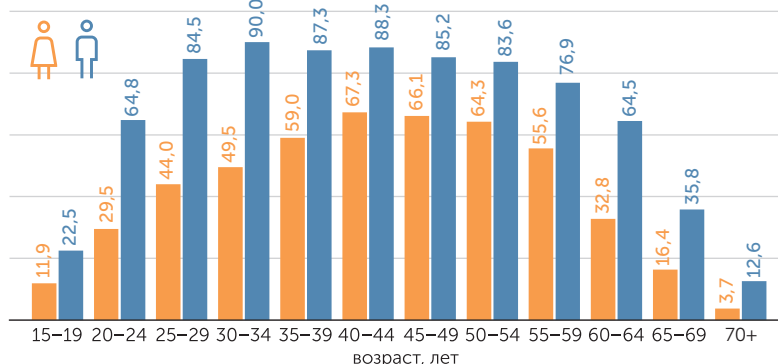
■ Таблица 3.1: Численность рабочей силы в возрасте 15 лет и старше по месту проживания в 2020 году

	Все население		Городские поселения		Сельская местность	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Численность рабочей силы – всего, <i>тыс. человек</i> в том числе:	1 018,5	1 576,9	411,2	531,8	607,3	1 045,1
занятые	949,8	1 495,4	391,1	507,7	558,7	987,7
безработные	68,7	81,5	20,1	24,1	48,6	57,4
Лица, не входящие в состав рабочей силы – всего, <i>тыс. человек</i> в том числе:	1 192,5	531,9	423,5	179,3	768,9	352,6
студенты, учащиеся	249,2	224,4	84,3	81,1	164,8	143,4
пенсионеры	334,0	162,6	115,4	60,2	218,5	102,4
лица, ведущие домашнее хозяйство	539,3	17,1	199,9	3,7	339,4	13,4
другие	70,0	127,8	23,9	34,3	46,1	93,5
Уровень участия в составе рабочей силы, в процентах	46,1	74,8	49,3	74,8	44,1	74,8
Уровень занятости, в процентах	43,0	70,9	46,8	71,4	40,6	70,7
Уровень безработицы, в процентах	6,7	5,2	4,9	4,5	8,0	5,5

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ График 3.1: Занятость населения по полу и возрастным группам в 2020 году

(по данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы; в процентах)



Превышение уровня занятости мужчин по отношению к уровню занятости женщин отмечалось во всех возрастных группах, но наиболее значительное – в возрастных группах 25–34 лет. В этом возрасте женщины чаще всего оставляют работу в связи с рождением ребенка. Но уже в возрастной группе 45–54 года отмечается сближение уровня занятости мужчин и женщин. Женщины этого возраста, как правило, имеют уже подросших детей и возвращаются к трудовой деятельности.

■ Таблица 3.2: Уровень занятости населения по полу, месту проживания и территории (в процентах)

	Все население		Городские поселения		Сельская местность	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
2019						
Кыргызская Республика	42,7	71,9	47,2	71,9	40,0	71,9
Баткенская область	32,5	69,8	40,0	71,2	30,1	69,4
Джалал-Абадская область	32,9	62,6	42,4	69,4	29,9	60,8
Иссык-Кульская область	34,1	63,8	41,5	63,5	31,0	63,9
Нарынская область	28,4	66,9	44,4	56,9	25,7	68,4
Ошская область	55,1	85,3	35,9	80,3	56,7	85,7

(продолжение таб. 3.2)

	Все население		Городские поселения		Сельская местность	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Таласская область	50,5	74,9	52,5	70,6	50,0	75,7
Чуйская область	39,1	68,8	47,5	66,1	37,2	69,3
г. Бишкек	54,9	73,4	54,9	73,4
г. Ош	31,6	75,0	31,6	75,0
2020						
Кыргызская Республика	43,0	70,9	46,8	71,4	40,6	70,7
Баткенская область	29,2	68,2	36,9	69,3	26,7	67,9
Джалал-Абадская область	33,5	62,0	43,0	70,4	30,6	59,8
Иссык-Кульская область	35,4	62,6	40,5	64,6	33,2	61,9
Нарынская область	27,1	67,5	40,8	55,8	24,8	69,2
Ошская область	57,4	83,9	36,1	78,4	59,3	84,3
Таласская область	54,0	74,5	50,5	70,9	54,8	75,2
Чуйская область	37,9	67,3	48,3	64,9	35,6	67,8
г. Бишкек	54,6	72,5	54,6	72,5
г. Ош	30,5	75,2	30,5	75,2

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ **Таблица 3.3: Численность занятого населения по полу и территории**
(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	2 363,7	2 351,2	2 382,5	2 442,7	2 445,2
женщины	935,3	899,6	910,7	937,5	949,8
мужчины	1 428,4	1 451,6	1 471,7	1 505,3	1 495,4
Баткенская область	186,4	184,8	178,4	175,4	165,4
женщины	67,2	65,2	60,0	54,8	48,6
мужчины	119,1	119,7	118,5	120,6	116,8
Джалал-Абадская область	402,7	380,1	359,0	381,7	383,2
женщины	149,2	132,3	119,4	132,1	135,0
мужчины	253,5	247,8	239,7	249,6	248,2
Иссык-Кульская область	165,2	158,2	162,9	162,2	163,7
женщины	58,2	52,6	57,2	57,6	60,2
мужчины	107,0	105,5	105,7	104,7	103,5

(продолжение таб. 3.3)

	2016	2017	2018	2019	2020
Нарынская область	84,6	87,7	89,6	90,9	90,4
женщины	24,0	26,7	25,1	26,5	25,2
мужчины	60,5	61,0	64,5	64,5	65,2
Ошская область	550,4	537,3	569,1	608,5	607,9
женщины	223,0	197,7	211,8	237,8	245,8
мужчины	327,4	339,7	357,4	370,7	362,1
Таласская область	117,4	111,3	108,8	106,0	110,4
женщины	51,1	46,0	44,6	42,3	46,0
мужчины	66,3	65,3	64,2	63,7	64,4
Чуйская область	317,6	333,8	348,0	347,2	343,1
женщины	123,3	128,4	132,3	131,2	129,0
мужчины	194,3	205,4	215,7	216,0	214,1
г. Бишкек	442,0	456,5	461,2	463,6	472,4
женщины	209,3	219,2	226,7	220,7	225,8
мужчины	232,8	237,2	234,5	242,8	246,6
г. Ош	97,5	101,5	105,4	107,1	108,8
женщины	30,0	31,6	33,8	34,5	34,2
мужчины	67,5	69,9	71,6	72,6	74,6

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ Таблица 3.4: Численность женщин в составе рабочей силы

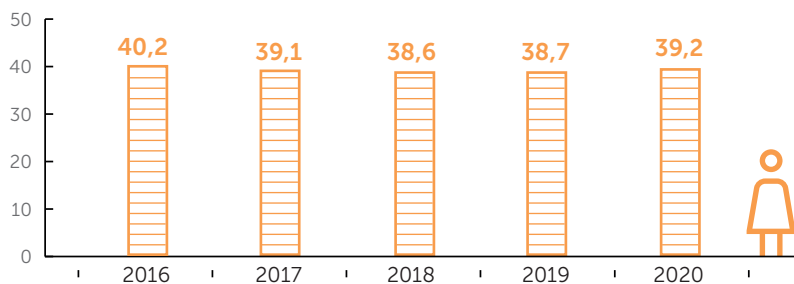
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	40,2	39,1	38,6	38,7	39,2
Баткенская область	38,2	37,8	34,8	32,4	30,6
Джалал-Абадская область	38,2	36,1	34,3	35,5	36,2
Иссык-Кульская область	35,1	33,0	33,8	34,4	36,3
Нарынская область	30,2	31,7	30,0	30,0	29,5
Ошская область	41,2	37,8	38,2	39,4	41,1
Таласская область	44,5	42,2	41,4	40,4	42,1
Чуйская область	39,0	38,9	38,0	38,1	38,1
г. Бишкек	47,3	48,3	48,3	47,4	47,6
г. Ош	31,6	31,4	32,3	32,9	31,7

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ График 3.2: Численность женщин в составе рабочей силы

(в процентах)



■ Таблица 3.5: Численность рабочей силы, занятых и безработных по полу и территории в 2020 году

(в процентах)

	Уровень участия в составе рабочей силы		Уровень занятости		Уровень безработицы	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	46,1	74,8	43,0	70,9	6,7	5,2
Баткенская область	32,7	72,5	29,2	68,2	10,9	5,9
Джалал-Абадская область	38,6	68,7	33,5	62,0	13,2	9,7
Иссык-Кульская область	37,7	68,1	35,4	62,6	6,1	8,2
Нарынская область	30,9	71,2	27,1	67,5	12,4	5,2
Ошская область	59,9	85,1	57,4	83,9	4,1	1,5
Таласская область	56,1	75,9	54,0	74,5	3,7	1,8
Чуйская область	40,9	71,1	37,9	67,3	7,3	5,3
г. Бишкек	57,3	76,6	54,6	72,5	4,6	5,4
г. Ош	31,7	76,9	30,5	75,2	3,7	2,3

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ Таблица 3.6: Распределение занятых по возрастным группам, семейному положению и полу в 2020 году (тыс. человек)

	Всего	в том числе по возрастным группам, лет			
		15–17	18–28	29–59	60 и старше
Всего	2 445,2	39,5	600,2	1 666,4	139,0
в том числе по семейному положению:					
состоит в браке	1 638,8	0,4	189,6	1 342,2	106,6
вдовец (вдова)	86,7	...	0,6	64,5	21,6
разведен (а)	177,7	...	13,2	154,7	9,9
не женат (не замужем)	541,9	39,1	396,9	105,1	0,9
Женщины	949,8	16,5	190,6	689,9	52,8
в том числе по семейному положению:					
состоит в браке	593,1	0,4	87,7	479,2	25,7
вдовец (вдова)	77,4	...	0,3	58,9	18,2
разведен (а)	131,9	...	8,9	115,0	8,0
не женат (не замужем)	147,3	16,1	93,7	36,7	0,9
Мужчины	1 495,4	23,0	409,5	976,6	86,3
в том числе по семейному положению:					
состоит в браке	1 045,7	...	101,8	863,1	80,9
вдовец (вдова)	9,3	...	0,3	5,5	3,4
разведен (а)	45,8	...	4,3	39,6	1,9
не женат (не замужем)	394,6	23,0	303,2	68,4	0,0

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы, в 2020 году из общего числа занятых в экономике большинство составили лица, состоящие в браке, как среди мужчин (70 процентов), так и среди женщин (62 процента). Самая большая группа занятых женщин и мужчин, состоящих в браке – это лица в возрасте 29–59 лет, на долю которых, соответственно, пришлось 69 процентов и 88 процентов. При этом, среди занятых женщин этой возрастной группы 17 процентов составили разведенные женщины.

■ Таблица 3.7: Занятое население по продолжительности фактически отработанного времени на основной работе, месту проживания и полу в 2020 году
(в процентах к итогу)

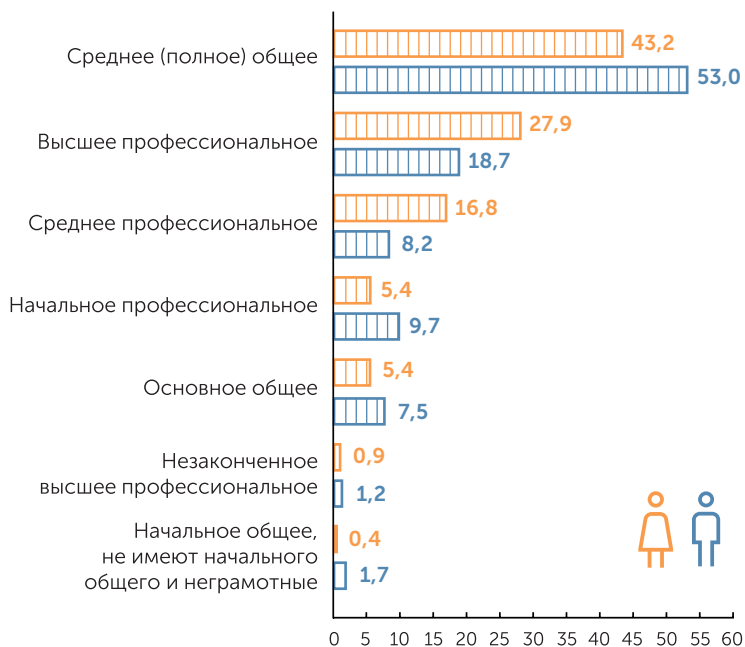
	Все население		Городские поселения		Сельская местность	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Занятые – всего	100	100	100	100	100	100
в том числе отработано в неделю, часов:						
1–20	17,3	8,6	6,5	3,1	24,9	11,5
21–30	7,6	4,7	4,8	2,7	9,6	5,7
31–40	41,2	45,5	50,0	52,6	35,1	41,8
41–50	18,2	27,2	23,5	26,5	14,5	27,6
51 и более часов	3,6	5,3	5,0	6,1	2,6	4,8
временно отсутствовали	12,0	8,7	10,1	8,9	13,3	8,6
Отработано в неделю в среднем на одного занятого, часов	31,9	36,5	36,6	38,8	28,5	35,4

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

В 2020 году среднее время работы в неделю среди мужчин превысило аналогичный показатель среди женщин на 4,6 часа. Это обстоятельство объясняется отраслевой структурой занятости женщин и преобладанием женщин в тех видах деятельности, где законодательно предусмотрена сокращенная продолжительность рабочей недели (здравоохранение, образование).

■ График 3.3: Занятость населения по полу и уровню образования в 2020 году

(по данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы; в процентах к итогу)



Распределение женщин и мужчин по видам деятельности и группам занятий предопределило более высокий образовательный уровень занятых женщин. В 2020 году в общей численности занятых, доля женщин, имеющих высшее профессиональное образование, составила 28 процентов, мужчин – около 19 процентов, имеющих среднее профессиональное, соответственно, 17 процентов и 8 процентов. Мужская занятость преобладает в таких видах деятельности и занятиях, где достаточно среднего или неполного среднего образования, но необходима профессиональная подготовка. Среди занятых мужчин доля лиц, получивших начальное профессиональное образование, составила около 10 процентов, среди женщин – более 5 процентов.

■ **График 3.4: Занятость населения по полу и группам занятий в 2020 году**

(по данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы; в процентах к итогу)



■ Таблица 3.8: Занятость женщин по видам экономической деятельности
(в процентах к общей численности занятого населения)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	39,6	38,3	38,2	38,4	38,8
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	41,1	36,9	38,3	44,0	43,4
Добыча полезных ископаемых	15,8	9,4	4,4	3,0	4,3
Обрабатывающая промышленность	47,0	42,9	39,9	40,5	42,6
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	9,5	10,3	9,9	15,4	16,6
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	37,4	27,1	32,7	25,6	16,6
Строительство	3,5	2,8	3,1	1,5	1,4
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	38,6	40,4	40,4	40,4	40,2
Транспортная деятельность и хранение грузов	6,7	4,9	4,5	3,9	3,9
Деятельность гостиниц и ресторанов	58,4	55,5	48,9	49,0	48,5
Информация и связь	29,0	39,6	37,1	36,3	40,8
Финансовое посредничество и страхование	41,3	35,5	41,0	44,8	38,1
Операции с недвижимым имуществом	77,2	87,7	80,0	93,8	95,8
Профессиональная, научная и техническая деятельность	41,9	38,1	45,3	37,6	42,1
Административная и вспомогательная деятельность	30,3	38,7	38,0	31,6	26,7
Государственное управление	39,0	34,3	30,8	32,9	36,2
Образование	80,6	79,6	80,2	79,1	78,8
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	83,7	83,3	83,2	81,3	78,2
Искусство, развлечения и отдых	53,1	44,3	49,0	53,3	54,4
Прочая обслуживающая деятельность	50,9	51,9	50,5	52,9	51,4
Деятельность частных домашних хозяйств	46,9	41,2	61,0	52,1	51,8
Деятельность экстерриториальных организаций	33,3	25,6	23,9	27,6	37,5

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

Работа по найму – это работа, при которой гражданин заключает явный (письменный или устный) или подразумеваемый трудовой договор, гарантирующий ему базовое вознаграждение (деньгами или натурой), которое прямо не зависит от дохода единицы, где лицо работает.

Работа не по найму – это работа на собственном предприятии (в собственном деле), при которой вознаграждение непосредственно зависит от дохода, получаемого от производства товаров и услуг. Лицо самостоятельно принимает производственные решения, относящиеся к деятельности предприятия (собственному делу), или делегирует эти полномочия, оставляя за собой ответственность за благополучие предприятия (собственного дела).

■ Таблица 3.9: Занятое население по статусу в занятости, видам экономической деятельности и полу в 2020 году

	Занятое население		в том числе работающие			
	жен-щины	муж-чины	по найму		не по найму	
			жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
	<i>Тысяч человек</i>					
Всего	949,8	1 495,4	647,4	917,6	302,4	577,8
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	193,9	252,7	6,5	24,7	187,4	228,0
Добыча полезных ископаемых	0,9	18,9	0,8	15,2	0,1	3,7
Обрабатывающая промышленность	119,0	160,4	108,6	125,7	10,3	34,7
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	5,4	27,2	5,4	26,7	0,0	0,5
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	2,0	10,2	2,0	10,2	-	-
Строительство	3,9	284,6	3,5	255,6	0,5	29,0
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	157,2	233,5	75,9	130,0	81,2	103,5

(продолжение таб. 3.9)

	Занятое население		в том числе работающие			
	жен-щины	муж-чины	по найму		не по найму	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Транспортная деятельность и хранение грузов	7,5	185,4	7,1	49,0	0,4	136,4
Деятельность гостиниц и ресторанов	77,9	82,8	73,8	73,6	4,1	9,2
Информация и связь	12,6	18,2	12,5	15,5	0,1	2,7
Финансовое посредничество и страхование	13,2	21,5	13,1	15,9	0,1	5,5
Операции с недвижимым имуществом	5,1	0,2	2,9	-	2,2	0,2
Профессиональная, научная и техническая деятельность	9,9	13,7	9,8	10,5	0,1	3,2
Административная и вспомогательная деятельность	5,7	15,7	5,4	13,3	0,3	2,4
Государственное управление	38,1	67,1	37,8	66,9	0,3	0,2
Образование	178,5	48,0	172,2	43,3	6,3	4,7
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	84,0	23,3	80,1	22,6	3,9	0,7
Искусство, развлечения и отдых	9,4	7,9	9,4	6,3	0,1	1,6
Прочая обслуживающая деятельность	22,4	21,2	17,8	10,8	4,6	10,4
Деятельность частных домашних хозяйств	3,0	2,8	2,5	1,8	0,5	1,0
Деятельность экстерриториальных организаций	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-
В процентах к итогу						
Всего	100	100	100	100	100	100
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	20,4	16,9	1,0	2,7	62,0	39,5
Добыча полезных ископаемых	0,1	1,3	0,1	1,7	0,0	0,6
Обрабатывающая промышленность	12,5	10,7	16,8	13,7	3,4	6,0

(продолжение таб. 3.9)

	Занятое население		в том числе работающие			
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	0,6	1,8	0,8	2,9	0,0	0,1
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	0,2	0,7	0,3	1,1	-	-
Строительство	0,4	19,0	0,5	27,8	0,2	5,0
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	16,5	15,6	11,7	14,2	26,9	17,9
Транспортная деятельность и хранение грузов	0,8	12,4	1,1	5,3	0,1	23,6
Деятельность гостиниц и ресторанов	8,2	5,5	11,4	8,0	1,3	1,6
Информация и связь	1,3	1,2	1,9	1,7	0,0	0,5
Финансовое посредничество и страхование	1,4	1,4	2,0	1,7	0,0	1,0
Операции с недвижимым имуществом	0,5	0,0	0,4	-	0,7	0,0
Профессиональная, научная и техническая деятельность	1,0	0,9	1,5	1,1	0,0	0,5
Административная и вспомогательная деятельность	0,6	1,0	0,8	1,5	0,1	0,4
Государственное управление	4,0	4,5	5,8	7,3	0,1	0,0
Образование	18,8	3,2	26,6	4,7	2,1	0,8
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	8,8	1,6	12,4	2,5	1,3	0,1
Искусство, развлечения и отдых	1,0	0,5	1,4	0,7	0,0	0,3
Прочая обслуживающая деятельность	2,4	1,4	2,7	1,2	1,5	1,8
Деятельность частных домашних хозяйств	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
Деятельность экстерриториальных организаций	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-

(продолжение таб. 3.9)

	Занятое население		в том числе работающие			
	жен-щины	муж-чины	по найму		не по найму	
			жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
<i>Удельный вес в общей численности занятых, в процентах</i>						
Всего	38,8	61,2	41,4	58,6	34,4	65,6
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	43,4	56,6	20,8	79,2	45,1	54,9
Добыча полезных ископаемых	4,4	95,6	4,9	95,1	1,9	98,1
Обрабатывающая промышленность	42,6	57,4	46,4	53,6	22,9	77,1
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	16,6	83,4	16,8	83,2	4,4	95,6
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	16,6	83,4	16,6	83,4	-	-
Строительство	1,4	98,6	1,3	98,7	1,6	98,4
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	40,2	59,8	36,9	63,1	44,0	56,0
Транспортная деятельность и хранение грузов	3,9	96,1	12,6	87,4	0,3	99,7
Деятельность гостиниц и ресторанов	48,5	51,5	50,1	49,9	30,6	69,4
Информация и связь	40,8	59,2	44,7	55,3	2,0	98,0
Финансовое посредничество и страхование	38,1	61,9	45,1	54,9	2,2	97,8
Операции с недвижимым имуществом	95,8	4,2	100,0	-	90,8	9,2
Профессиональная, научная и техническая деятельность	42,1	57,9	48,3	51,7	3,2	96,8
Административная и вспомогательная деятельность	26,7	73,3	29,0	71,0	10,9	89,1
Государственное управление	36,2	63,8	36,1	63,9	56,7	43,3
Образование	78,8	21,2	79,9	20,1	57,6	42,4
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	78,2	21,7	78,0	22,0	84,0	16,0

(продолжение таб. 3.9)

	Занятое население		в том числе работающие			
	жен-щины	муж-чины	по найму		не по найму	
			жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Искусство, развлечения и отдых	54,4	45,6	59,8	40,2	3,3	96,7
Прочая обслуживающая деятельность	51,4	48,6	62,3	37,7	30,7	69,3
Деятельность частных домашних хозяйств	51,8	48,2	58,8	41,2	32,8	67,2
Деятельность экстерриториальных организаций	37,5	62,5	37,5	62,5	-	-

Источники: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ Таблица 3.10: Занятое население по статусу в занятости и полу

	2018		2019		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
	<i>Тысяч человек</i>					
Всего	910,7	1 471,7	937,5	1 505,3	949,8	1 495,4
Работающие по найму – всего	625,9	884,3	630,5	924,2	647,4	917,6
в том числе:						
на предприятиях, в учреждениях, организациях	359,2	337,6	339,3	316,8	355,2	318,7
у отдельных граждан	266,7	546,6	291,2	607,4	292,1	598,9
Работающие не по найму – всего	284,8	587,5	306,9	581,0	302,4	577,8
в том числе:						
работодатели	8,4	23,4	6,4	21,8	6,4	26,6
самостоятельно занятые	129,2	491,1	139,1	493,3	144,5	480,2
члены производственных кооперативов	0,5	1,3	2,0	0,4	2,3	0,2
неоплачиваемые семейные работники	118,2	44,7	137,8	42,0	135,1	53,3
лица, занятые в личном подсобном хозяйстве	28,5	26,9	21,8	23,5	14,1	17,5

(продолжение таб. 3.10)

	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
<i>Удельный вес в общей численности занятых, в процентах</i>						
Всего	38,2	61,8	38,4	61,6	38,8	61,2
Работающие по найму – всего	41,4	58,6	40,6	59,4	41,4	58,6
<i>в том числе:</i>						
на предприятиях, в учреждениях, организациях	51,6	48,4	51,7	48,3	52,7	47,3
у отдельных граждан	32,8	67,2	32,4	67,6	32,8	67,2
Работающие не по найму – всего	32,7	67,3	34,6	65,4	34,4	65,6
<i>в том числе:</i>						
работодатели	26,4	73,6	22,6	77,4	19,4	80,6
самостоятельно занятые	20,8	79,2	22,0	78,0	23,1	76,9
члены производствен- ных кооперативов	27,4	72,6	83,9	16,1	91,4	8,6
неоплачиваемые семейные работники	72,6	27,4	76,6	24,4	71,7	28,3
лица, занятые в личном подсобном хозяйстве	51,4	48,6	48,0	52,0	44,6	55,4

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

Распределение женской и мужской занятости по видам экономической деятельности имеет существенные отличия, обусловленные их разными физиологическими возможностями и сложившимися традициями.

Женская занятость наиболее высока в секторе услуг, где их удельный вес в общей численности занятых преобладал в таких видах деятельности, как операции с недвижимым имуществом (96 процентов), образование (79 процентов), здравоохранение и социальное обслуживание населения (78 процентов).

Высокий удельный вес мужчин сложился в отраслях производственной сферы: строительстве (около 99 процентов), добыче полезных ископаемых, транспортной деятельности и хранении грузов (по 96 процентов), обеспечении (снабжении) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом, водоснабжении, очистке, обработке отходов и получение вторичного сырья (по 83 процента).

■ Таблица 3.11: Работающие по найму на основной работе по полу и видам трудового договора (в процентах к итогу)

	2018		2019		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Всего	100	100	100	100	100	100
<i>в том числе имели работу:</i>						
на неопределенный срок (на постоянной основе)	54,7	35,7	52,6	32,3	52,7	32,5
на определенный срок	7,4	7,4	7,2	7,5	8,3	7,6
по договору подряда или другим договорам гражданско-правового характера в письменной форме	13,1	21,8	13,1	23,7	11,6	22,5
на основе устной договоренности без оформления документов	24,9	35,1	27,1	36,4	27,4	37,4

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

Наиболее защищенной формой трудового контракта является договор, заключенный на неопределенный срок. Доля имеющих такие контракты среди женщин больше, чем среди мужчин (52,7 процента, против 32,5 процента в 2020 году). Здесь же следует отметить, что каждый третий работающий по найму не имеет никакого письменного контракта и «защищен» лишь устной договоренностью со своим работодателем.

■ Таблица 3.12: Уровень занятости населения по образованию
(в процентах к общей численности населения)

	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего	41,9	71,1	42,7	71,9	43,0	70,9
<i>в том числе имеют образование:</i>						
высшее профессиональное	59,0	81,7	61,3	83,7	61,4	83,0
незаконченное высшее профессиональное	24,3	48,6	20,5	45,1	28,7	50,0
среднее профессиональное	54,5	76,2	54,0	77,3	52,0	76,5
начальное профессиональное	48,3	75,6	52,2	83,3	51,8	82,2
среднее (полное) общее	40,7	76,3	40,6	76,3	40,4	74,1
основное общее	15,5	46,2	19,0	47,1	21,0	46,5
начальное общее, не имеют начального общего и неграмотные	2,6	12,8	5,2	26,3	4,3	29,3

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ Таблица 3.13: Работники малых предприятий
по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Всего, человек</i>					
Кыргызская Республика					
женщины	16 816	17 009	18 635	22 723	20 317
мужчины	35 431	36 169	37 973	50 693	48 723
Баткенская область					
женщины	258	310	364	536	582
мужчины	1 093	1 195	1 326	1 703	1 567
Джалал-Абадская область					
женщины	848	797	808	927	913
мужчины	2 719	2 662	2 447	2 793	2 694
Иссык-Кульская область					
женщины	783	807	873	1 181	980
мужчины	1 509	1 382	1 924	2 914	2 680

(продолжение таб. 3.13)

	2016	2017	2018	2019	2020
Нарынская область					
женщины	256	283	304	354	460
мужчины	1 001	1 140	1 174	1 427	1 939
Ошская область					
женщины	511	538	665	757	756
мужчины	2 089	2 179	2 407	2 679	2 483
Таласская область					
женщины	209	174	236	257	367
мужчины	1 042	986	1 144	1 340	1 677
Чуйская область					
женщины	2 469	2 631	2 657	3 410	3 076
мужчины	5 410	5 831	5 551	7 226	6 265
г. Бишкек					
женщины	10 214	10 192	11 376	13 533	11 457
мужчины	18 009	18 120	19 186	26 124	24 832
г. Ош					
женщины	1 268	1 278	1 351	1 767	1 728
мужчины	2 558	2 675	2 816	4 488	4 586
Удельный вес в общей численности работников, в процентах					
Кыргызская Республика					
женщины	32,2	32,0	32,9	31,0	29,4
мужчины	67,8	68,0	67,1	69,0	70,6
Баткенская область					
женщины	19,1	20,6	21,6	23,9	27,1
мужчины	80,9	79,4	78,4	76,1	72,9
Джалал-Абадская область					
женщины	23,8	23,0	24,8	24,9	25,3
мужчины	76,2	77,0	75,2	75,1	74,7
Иссык-Кульская область					
женщины	34,2	36,9	31,2	28,8	26,8
мужчины	65,8	63,1	68,8	71,2	73,2
Нарынская область					
женщины	20,4	19,9	20,6	19,9	19,2
мужчины	79,6	80,1	79,4	80,1	80,8

(продолжение таб. 3.13)

	2016	2017	2018	2019	2020
Ошская область					
женщины	19,7	19,8	21,7	22,0	23,3
мужчины	80,3	80,2	78,3	78,0	76,7
Таласская область					
женщины	16,7	15,0	17,1	16,1	17,9
мужчины	83,3	85,0	82,9	83,9	82,1
Чуйская область					
женщины	31,3	31,1	32,4	32,1	32,9
мужчины	68,7	68,9	67,6	67,9	67,1
г. Бишкек					
женщины	36,2	36,0	37,2	34,1	31,6
мужчины	63,8	64,0	62,8	65,9	68,4
г. Ош					
женщины	33,1	32,3	32,4	28,3	27,4
мужчины	66,9	67,7	67,6	71,7	72,6

Численность работников, занятых на малых предприятиях, в 2020 году превысила 69 тыс. человек и по сравнению с 2016 годом увеличилась на 32,1 процента.

Численность женщин, занятых на таких предприятиях, в 2020 году составила 20,3 тыс. человек и по сравнению с 2016 годом увеличилась на 20,8 процента. При этом, доля женщин в общей численности работников, занятых на малых предприятиях, составила 29,4 процента.

■ Таблица 3.14: Работники малых предприятий по полу и видам экономической деятельности

	Всего, человек				Удельный вес в общей численности работников, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего	16 816	35 431	20 317	48 723	32,2	67,8	29,4	70,6
<i>в том числе:</i>								
сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	537	2 206	638	2 642	19,6	80,4	19,5	80,5

(продолжение таб. 3.14)

	Всего, человек				Удельный вес в общей численности работников, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
добыча полезных ископаемых	203	1 495	248	1 760	12,0	88,0	12,3	87,7
обрабатывающая промышленность	3 600	7 923	3 402	8 535	31,2	68,8	28,5	71,5
обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	65	222	598	2 244	22,6	77,4	21,0	79,0
водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	358	935	2 273	5 870	27,7	72,3	27,9	72,1
строительство	1 614	6 859	1 632	7 024	19,0	81,0	18,9	81,1
оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	3 596	5 641	3 745	6 903	38,9	61,1	35,2	64,8
транспортная деятельность и хранение грузов	664	1 422	1 017	2 954	31,8	68,2	25,6	74,4
деятельность гостиниц и ресторанов	476	428	508	575	52,6	47,4	46,9	53,1
информация и связь	541	961	502	1 067	36,0	64,0	32,0	68,0

(продолжение таб. 3.14)

	Всего, человек				Удельный вес в общей численности работников, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
финансовое посредничество и страхование	156	396	195	481	28,2	71,8	28,8	71,2
операции с недвижимым имуществом	1 229	1 866	1 226	2 074	39,7	60,3	37,1	62,9
профессиональная, научная и техническая деятельность	1 600	2 560	1 669	3 126	38,5	61,5	34,8	65,2
административная и вспомогательная деятельность	649	1 332	618	1 790	32,8	67,2	25,7	74,3
образование	729	458	1 074	728	61,4	38,6	59,6	40,4
здравоохранение и социальное обслуживание населения	552	294	689	472	65,2	34,8	59,3	40,7
искусство, развлечения и отдых	99	192	97	187	34,0	66,0	34,1	65,9
обслуживающая деятельность	148	242	190	291	37,9	62,1	39,6	60,4

В 2020 году снижение доли женщин, занятых на малых предприятиях, по сравнению с 2016 годом отмечено в большинстве видов экономической деятельности, за исключением прочей обслуживающей деятельности и добычи полезных ископаемых.

Наибольшая доля мужчин, занятых на малых предприятиях в 2020 году, приходилась на сферу добычи полезных ископаемых – 87,7 процента, строительство – 81,1 процента, сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство – 80,5 процента, сферу обеспечения (снабжения) электроэнергией, газом и паром – 79,0 процента, водоснабжения, очистки, обработки отходов и получения вторичного сырья – 72,1 процента.

■ Таблица 3.15: Работники по типам предприятий, секторам экономики и полу в 2020 году

	Численность работников, человек			Удельный вес женщин, в процентах
	всего	в том числе		
		женщины	мужчины	
Всего	191 619	57 478	134 141	30,0
малые	69 040	20 317	48 723	29,4
средние	31 836	10 601	21 235	33,3
крупные	90 743	26 560	64 183	29,3
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	4 416	994	3 422	22,5
малые	3 280	638	2 642	19,5
средние	893	286	607	32,1
крупные	243	69	174	28,6
Промышленность и строительство	78 846	19 592	59 254	24,8
малые	24 929	6 520	18 409	26,2
средние	13 755	3 935	9 820	28,6
крупные	40 162	9 136	31 026	22,7
Сфера услуг	108 357	36 892	71 465	34,0
малые	40 831	13 159	27 672	32,2
средние	17 188	6 380	10 808	37,1
крупные	50 338	17 355	32 983	34,5

Малое и среднее предприятие – юридические лица, коммерческие предприятия независимо от организационно-правовой формы хозяйствования, имеющие численность работающих в соответствии с Постановлением Правительства Кыргызской Республики №78 от 17 февраля 1998 г.:

– в сельском хозяйстве, охоте и лесном хозяйстве; рыболовстве и рыбоводстве; горнодобывающей промышленности; обрабатывающей промышленности; производстве и распределении электроэнергии, газа и воды; строительстве – **50** человек (малые предприятия) и от **51 до 200** человек (средние предприятия);

– на предприятиях, занятых торговлей; ремонтом автомобилей, бытовых изделий и предметов личного пользования; предоставлением услуг гостиницами и ресторанами; транспортом и связью; финансовой деятельностью; операциями с недвижимым имуществом, арендой и предоставлением услуг потребителям; образованием; здравоохранением и предоставлением социальных услуг; предоставлением коммунальных, социальных и персональных услуг – **15** человек (малые предприятия) и от **16 до 50** человек (средние предприятия).

■ Таблица 3.16: Работники по типам предприятий, полу и территории

	Всего, человек				Удельный вес в общей численности работников, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Кыргызская Республика	56 640	124 627	1 180	4 232	31,2	68,8	30,0	70,0
малые	16 816	35 431	582	1 567	32,2	67,8	29,4	70,6
средние	11 251	23 927	462	2 034	32,0	68,0	33,3	66,7
крупные ¹	28 573	65 269	136	631	30,4	69,6	29,3	70,7
Баткенская область	503	2 893	3 768	13 289	14,8	85,2	21,8	78,2
малые	258	1 093	913	2 694	19,1	80,9	27,1	72,9
средние	245	1 800	570	1 529	12,0	88,0	18,5	81,5
крупные	-	-	2 285	9 066	-	-	17,7	82,3
Джалал-Абадская область	3 977	13 024	2 606	9 816	23,4	76,6	22,1	77,9
малые	848	2 719	980	2 680	23,8	76,2	25,3	74,7
средние	552	1 835	652	1 812	23,1	76,9	27,2	72,8
крупные	2 577	8 470	974	5 325	23,3	76,7	20,1	79,9

(продолжение таб. 3.16)

	Всего, человек				Удельный вес в общей численности работников, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Иссык-Кульская область	2 383	8 561	721	2 829	21,8	78,2	21,0	79,0
малые	783	1 509	460	1 939	34,2	65,8	26,8	73,2
средние	593	1 692	214	744	25,9	74,1	26,5	73,5
крупные	1 007	5 360	48	146	15,8	84,2	15,5	84,5
Нарынская область	508	1 797	1 355	5 480	22,0	78,0	20,3	79,7
малые	256	1 001	756	2 483	20,4	79,6	19,2	80,8
средние	192	659	289	972	22,6	77,4	22,3	77,7
крупные	60	137	311	2 025	30,5	69,5	24,6	75,4
Ошская область	918	4 368	1 180	4 232	17,4	82,6	19,8	80,2
малые	511	2 089	582	1 567	19,7	80,3	23,3	76,7
средние	317	1 293	462	2 034	19,7	80,3	22,9	77,1
крупные	90	986	136	631	8,4	91,6	13,3	86,7
Таласская область	346	1 441	554	2 958	19,4	80,6	15,8	84,2
малые	209	1 042	367	1 677	16,7	83,3	17,9	82,1
средние	106	358	73	242	22,8	77,2	23,0	77,0
крупные	31	40	115	1 038	43,7	56,3	10,0	90,0
Чуйская область	9 425	20 172	9 527	19 578	31,8	68,2	32,7	67,3
малые	2 469	5 410	3 076	6 265	31,3	68,7	32,9	67,1
средние	2 255	5 259	2 002	3 768	30,0	70,0	34,7	65,3
крупные	4 701	9 503	4 449	9 545	33,1	66,9	31,8	68,2
г. Бишкек	32 832	51 450	30 641	61 500	39,0	61,0	33,3	66,7
малые	10 214	18 009	11 457	24 832	36,2	63,8	31,6	68,4
средние	6 474	9 739	5 881	8 889	39,9	60,1	39,8	60,2
крупные	16 144	23 701	13 303	27 779	40,5	59,5	32,4	67,6
г. Ош	3 594	7 204	2 888	7 843	33,3	66,7	26,9	73,1
малые	1 268	2 558	1 728	4 586	33,1	66,9	27,4	72,6
средние	517	1 290	458	1 245	28,6	71,4	26,9	73,1
крупные	1 809	3 355	701	2 013	35,0	65,0	25,8	74,2

¹ С учетом предприятий без областного деления.

Безработица

■ Таблица 3.17: Уровень общей безработицы
в возрастной группе 15–28 лет¹
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	11,9	11,7	10,8	10,0	9,4
женщины	15,3	16,8	14,9	13,6	12,1
мужчины	10,0	9,1	8,7	8,3	8,0
Баткенская область	14,1	13,1	14,4	11,7	10,1
женщины	22,2	22,0	21,8	23,3	22,1
мужчины	9,7	7,9	10,7	7,2	6,8
Джалал-Абадская область	12,9	12,5	8,9	8,4	15,1
женщины	18,5	21,1	15,1	15,6	23,5
мужчины	10,2	9,0	6,8	5,7	11,6
Иссык-Кульская область	14,9	15,0	18,5	21,4	16,6
женщины	18,5	14,5	11,2	12,2	15,4
мужчины	13,7	15,1	21,1	24,5	17,2
Нарынская область	17,0	20,6	21,9	22,2	17,6
женщины	30,1	32,6	41,8	34,8	36,3
мужчины	12,2	16,1	15,1	18,2	13,0
Ошская область	8,8	7,9	7,2	5,4	2,6
женщины	11,7	13,2	15,8	9,3	3,1
мужчины	6,9	5,1	2,8	3,4	2,4
Таласская область	4,8	4,7	3,9	5,0	5,6
женщины	7,8	9,6	4,9	5,3	5,9
мужчины	2,8	2,2	3,5	4,8	5,4
Чуйская область	16,0	12,5	9,3	10,4	9,8
женщины	20,5	17,4	9,8	13,0	15,6
мужчины	13,9	10,2	9,1	9,2	7,0
г. Бишкек	12,9	15,7	16,0	14,8	12,8
женщины	12,4	16,0	13,3	15,1	11,7
мужчины	13,4	15,5	18,5	14,7	13,8

(продолжение таб. 3.17)

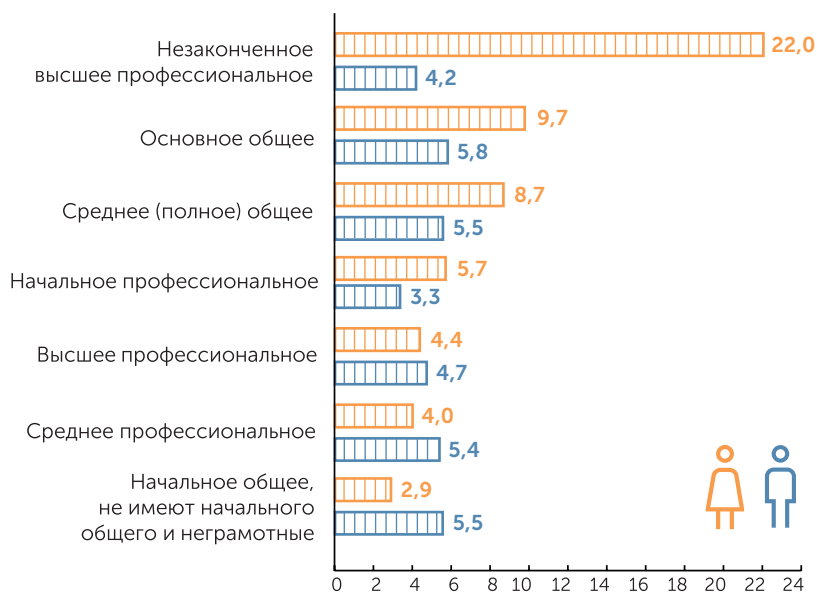
	2016	2017	2018	2019	2020
г. Ош	5,7	7,4	5,6	4,4	4,9
женщины	7,9	11,7	9,8	12,1	11,9
мужчины	5,0	6,3	4,6	2,8	3,0

¹ В соответствии с Законом «Об основах государственной молодежной политики», принятым Жогорку Кенешем Кыргызской Республики 25 июня 2009 г., молодыми гражданами (молодежью) являются граждане Кыргызской Республики и лица без гражданства от 14 до 28 лет.

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ График 3.5: Уровень общей безработицы по полу и образованию в 2020 году

(по данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы; в процентах к численности рабочей силы)



■ Таблица 3.18: Распределение безработных, имеющих опыт работы, по причинам незанятости и полу (в процентах)

	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего	100	100	100	100	100	100
<i>из них оставили прежнее место работы в связи с:</i>						
высвобождением, сокращением штатов, ликвидацией предприятия	9,0	10,8	8,7	7,4	4,3	5,2
ликвидацией собственного дела	1,1	0,9	0,1	1,5	0,1	0,3
увольнение по собственному желанию	17,8	10,1	6,1	9,9	3,3	6,4
окончанием срока временной, сезонной работы, работы по контракту	18,5	34,0	31,6	39,5	53,5	57,7
выходом на пенсию	1,8	2,0	0,3	0,4	2,0	2,0
переменной места жительства	7,6	4,4	4,3	2,7	1,0	1,4
по состоянию здоровья	7,3	8,1	4,1	14,5	3,1	3,6
по личным семейным причинам	34,0	26,4	44,1	20,6	23,5	11,7
другими причинами	2,9	3,4	0,6	3,5	9,1	11,6

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ Таблица 3.19: Безработные по полу и способам поиска работы¹ в 2020 году

	Всего, человек		В процентах к итогу	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего	68 708	81 477	100	100
<i>в том числе:</i>				
использовали способы поиска работы: обращение в государственную службу занятости	3 231	2 255	4,7	2,8

(продолжение таб. 3.19)

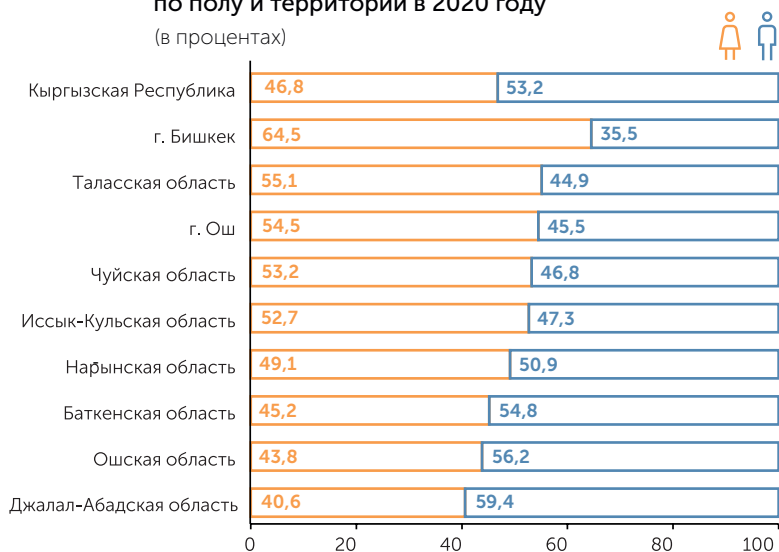
	Всего, человек		В процентах к итогу	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
обращение в коммерческую службу занятости	2 519	2 052	3,7	2,5
подача объявлений в печать, отклик на объявление	15 419	17 267	22,4	21,2
обращение к друзьям, родственникам, знакомым	44 577	57 244	64,9	70,3
непосредственное обращение к администрации/работодателю	11 538	13 071	16,8	16,0
поиск земли, зданий, машин и оборудования, сырья, финансовых ресурсов для открытия собственного дела	2 899	4 336	4,2	5,3
другие способы	5 718	2 728	8,3	3,3

¹ Сумма значений по графам превышает итог, т.к. безработные указывали все использованные способы поиска работы.

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

■ График 3.6: Официально зарегистрированные безработные по полу и территории в 2020 году

(в процентах)



В 2020 году наибольшая доля женщин в общем числе зарегистрированных безработных отмечалась в г. Бишкек (64,5 процента) и Таласской области (55,1 процента).

■ Таблица 3.20: Официально зарегистрированные безработные по полу и причинам незанятости (на конец года)

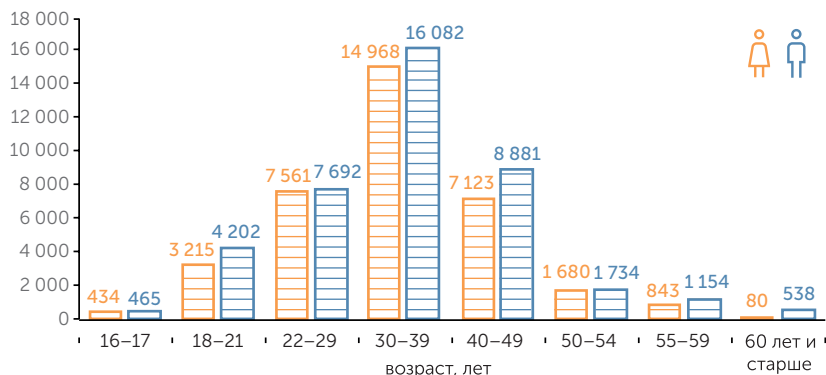
	2016		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
<i>В процентах к итогу</i>				
Безработные – всего	100	100	100	100
<i>в том числе:</i>				
уволенные в связи с высвобождением	4,9	5,2	0,8	0,5
уволившиеся по собственному желанию	37,9	37,5	8,9	6,4
граждане, освобожденные из учреждений, исполняющих наказание не устроены после окончания:	0,0	0,0	0,0	0,1
общеобразовательных школ	16,3	15,1	0,9	0,9
средних специальных учебных заведений	6,8	6,3	0,1	0,1
высших учебных заведений	5,4	5,1	0,2	0,1
профессионально-технических учебных заведений	7,5	7,4	0,1	0,1
другие причины	21,1	23,4	87,9	91,2
<i>Удельный вес в общем числе зарегистрированных безработных, в процентах</i>				
Безработные – всего	53,0	47,0	46,8	53,2
<i>в том числе:</i>				
уволенные в связи с высвобождением	53,3	46,7	58,7	41,3
уволившиеся по собственному желанию	51,9	48,1	54,9	45,1
граждане, освобожденные из учреждений, исполняющих наказание не устроены после окончания:	...	100,0	9,7	90,3
общеобразовательных школ	50,0	50,0	49,1	50,9
средних специальных учебных заведений	55,0	45,0	65,2	34,8
высших учебных заведений	55,1	44,9	70,8	29,2
профессионально-технических учебных заведений	54,6	45,4	48,7	51,3

В 2020 году число безработных, уволенных по собственному желанию, среди женщин составило 8,9 процента, среди мужчин – 6,4 процента, а уволенных с предприятий и организаций в связи с высвобождением или сокращением штатов – 0,8 процента безработных женщин и 0,5 процента – мужчин.

■ Таблица 3.21: Официально зарегистрированные безработные по полу и уровню образования (на конец года)

	2016		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
<i>В процентах к итогу</i>				
Безработные – всего	100	100	100	100
<i>в том числе имеющие:</i>				
высшее образование	13,6	11,2	8,1	3,9
среднее специальное образование	20,0	19,4	5,9	3,4
среднее общее образование	51,0	55,5	67,6	73,6
не имеющие полного среднего образования	15,3	14,0	18,4	19,2
<i>Удельный вес в общем числе зарегистрированных безработных, в процентах</i>				
Безработные – всего	53,0	47,0	46,8	53,2
<i>в том числе имеющие:</i>				
высшее образование	57,8	42,2	64,9	35,1
среднее специальное образование	53,8	46,2	60,4	39,6
среднее общее образование	50,8	49,2	44,7	55,3
не имеющие полного среднего образования	56,3	43,7	45,8	54,2

■ График 3.7: Официально зарегистрированные безработные по полу и возрастным группам в 2020 году (человек)



В 2020 году в общем числе официально зарегистрированных безработных во всех возрастных группах преобладали мужчины.

■ Таблица 3.22: Официально зарегистрированные безработные по полу и продолжительности безработицы (на конец года)

	В процентах к итогу				Удельный вес в общем числе зарегистрированных безработных, в процентах			
	2016		2020		2016		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Безработные – всего <i>в том числе по продол- жительности безработицы:</i>	100	100	100	100	53,0	47,0	46,8	53,2
до 1 месяца	5,6	4,6	4,2	4,1	57,7	42,3	47,3	52,7
от 1 до 3 месяцев	11,4	13,0	7,0	6,5	49,7	50,3	48,8	51,2
от 3 до 6 месяцев	16,5	16,7	9,7	8,2	52,9	47,1	50,8	49,2
от 6 до 12 месяцев	27,0	29,7	16,3	16,1	50,7	49,3	47,2	52,8
1 год и более	39,4	36,1	62,8	65,1	55,3	44,7	46,0	54,0

■ Таблица 3.23: Число трудоустроенных органами службы занятости по полу и территории (тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	45,6	43,1	27,1	27,0	15,2
женщины	22,8	21,6	14,5	15,2	8,5
мужчины	22,8	21,5	12,6	11,8	6,7
Баткенская область	3,7	3,8	1,3	2,3	1,2
женщины	1,3	1,5	0,5	1,3	0,5
мужчины	2,4	2,3	0,8	1,0	0,7

(продолжение таб. 3.23)

	2016	2017	2018	2019	2020
Джалал-Абадская область	4,9	5,2	4,1	3,7	2,5
женщины	2,4	2,4	2,2	2,5	1,3
мужчины	2,5	2,8	1,9	1,2	1,2
Иссык-Кульская область	2,4	2,3	2,3	2,3	1,4
женщины	1,1	1,0	1,1	1,4	0,8
мужчины	1,2	1,3	1,2	0,9	0,6
Нарынская область	0,8	0,8	0,5	0,8	0,4
женщины	0,4	0,4	0,2	0,6	0,3
мужчины	0,4	0,4	0,3	0,2	0,1
Ошская область	6,8	5,2	2,5	2,3	1,4
женщины	2,8	1,9	1,2	1,4	0,9
мужчины	4,0	2,3	1,3	0,9	0,5
Таласская область	2,4	1,7	1,7	1,9	1,2
женщины	1,3	1,1	1,2	1,2	0,6
мужчины	1,1	0,6	0,5	0,7	0,6
Чуйская область	6,6	6,1	4,9	4,8	2,4
женщины	3,7	3,3	2,7	2,8	1,3
мужчины	2,9	2,8	2,2	2,0	0,9
г. Бишкек	9,9	9,9	8,4	7,5	4,3
женщины	5,3	5,3	4,7	3,2	2,6
мужчины	4,6	4,6	3,7	4,3	1,7
г. Ош	1,4	1,4	1,4	1,4	0,3
женщины	0,8	0,8	0,7	0,8	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,7	0,6	0,1
Молодежная биржа труда¹	6,6	6,8
женщины	3,6	3,9
мужчины	3,0	2,9

¹ С 2018 г. данные по Молодежной бирже труда приведены в составе областей.

Заработная плата работников

■ Таблица 3.24: Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин по видам экономической деятельности (СОМОН)

	2016	2017	2018	2019	2020
Среднемесячная заработная плата женщин, всего	11 743	12 183	12 574	14 421	15 078
<i>в том числе:</i>					
сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	7 390	8 497	8 906	9 077	9 416
добыча полезных ископаемых	23 166	22 099	19 859	25 113	31 673
обрабатывающая промышленность	11 950	12 737	13 705	15 161	16 268
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	23 703	24 395	24 855	28 936	27 558
водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	10 668	11 217	11 810	14 492	14 552
строительство	11 707	14 490	13 824	15 478	14 581
оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	14 648	14 808	16 022	16 246	16 291
транспортная деятельность и хранение грузов	13 837	16 074	14 877	15 182	15 782
деятельность гостиниц и ресторанов	9 838	11 401	12 791	14 686	16 303
информация и связь	27 088	24 367	26 920	30 637	29 827
финансовое посредничество и страхование	24 482	24 811	28 331	31 556	31 532
операции с недвижимым имуществом	10 634	11 195	12 556	14 041	14 029
профессиональная, научная и техническая деятельность	13 596	15 840	16 417	18 914	19 645
административная и вспомогательная деятельность	10 034	11 458	10 580	11 667	13 569

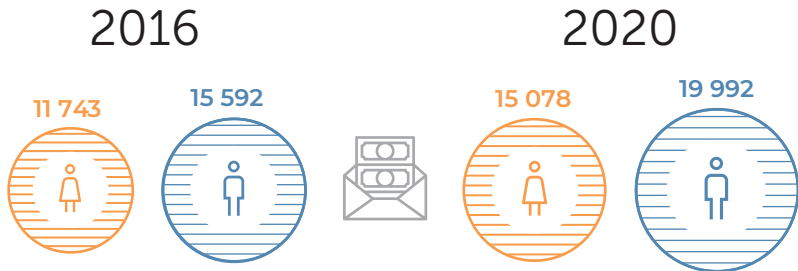
(продолжение таб. 3.24)

	2016	2017	2018	2019	2020
государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	12 926	14 506	15 653	15 488	16 847
образование	10 537	10 749	10 691	13 319	14 260
здравоохранение и социальное обслуживание населения	9 771	9 927	10 482	11 153	11 052
искусство, развлечения и отдых	8 752	8 451	8 799	8 887	9 068
прочая обслуживающая	15 307	18 607	17 808	18 437	19 088
Среднемесячная заработная плата мужчин, всего	15 592	16 802	17 556	18 724	19 992
<i>в том числе:</i>					
сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	8 360	8 922	9 117	9 776	10 370
добыча полезных ископаемых	25 767	23 738	26 350	29 614	30 927
обрабатывающая промышленность	15 076	15 802	16 712	17 659	21 045
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	24 213	24 266	26 772	29 040	28 339
водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	12 167	13 276	14 016	14 980	16 786
строительство	14 730	16 613	16 640	20 339	18 540
оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	17 361	16 556	17 624	19 133	19 392
транспортная деятельность и хранение грузов	22 727	25 483	25 678	24 925	24 799
деятельность гостиниц и ресторанов	13 682	11 979	15 930	17 240	18 673
информация и связь	24 422	30 263	39 038	36 272	39 569
финансовое посредничество и страхование	32 357	36 352	36 192	41 375	42 667

(продолжение таб. 3.24)

	2016	2017	2018	2019	2020
операции с недвижимым имуществом	12 024	13 722	13 758	14 890	16 116
профессиональная, научная и техническая деятельность	17 860	25 271	22 722	26 838	26 467
административная и вспомогательная деятельность	11 962	12 358	13 580	13 768	16 788
государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	15 571	17 176	18 080	17 500	20 346
образование	10 653	11 156	11 006	13 163	14 055
здравоохранение и социальное обслуживание населения	9 520	9 678	9 585	10 385	10 431
искусство, развлечения и отдых	8 221	8 179	8 061	8 964	9 004
прочая обслуживающая деятельность	14 475	19 062	11 650	12 252	12 359

■ График 3.8: Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин (сомов)



Действующие хозяйствующие субъекты

■ Таблица 3.25: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ по полу и видам экономической деятельности

(на 1 января 2021 г.)

	Всего, человек		Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Всего	202 797	523 765	27,9	72,1
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	99 199	363 395	21,4	78,6
Добыча полезных ископаемых	59	665	8,1	91,9
Обрабатывающая промышленность	4 431	10 946	28,8	71,2
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондициониро- ванным воздухом	49	175	21,9	78,1
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и полу- чение вторичного сырья	69	599	10,3	89,7
Строительство	574	7 233	7,4	92,6
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомо- билей и мотоциклов	59 105	58 960	50,1	49,9
Транспортная деятель- ность и хранение грузов	1 096	41 023	2,6	97,4
Деятельность гостиниц и ресторанов	6 846	6 831	50,1	49,9
Информация и связь	1 096	2 739	28,6	71,4
Финансовое посредниче- ство и страхование	957	1 713	35,8	64,2
Операции с недвижимым имуществом	3 108	2 902	51,7	48,3

(продолжение таб. 3.25)

	Всего, человек		Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Профессиональная, научная и техническая деятельность	8 034	7 084	53,1	46,9
Административная и вспомогательная деятельность	1 596	1 749	47,7	52,3
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	208	2 069	9,1	90,9
Образование	4 996	2 387	67,7	32,3
Здравоохранение и социальное обслужи- вание населения	2 112	1 910	52,5	47,5
Искусство, развлечения и отдых	950	1 933	33,0	67,0
Прочая обслуживающая деятельность	8 243	9 366	46,8	53,2
Деятельность частных домашних хозяйств с наемными работниками; производство частными домашними хозяйствами разнообразных товаров и услуг для собственного потребления	65	41	61,3	38,7
Деятельность экстеррито- риальных организаций	4	45	8,2	91,8

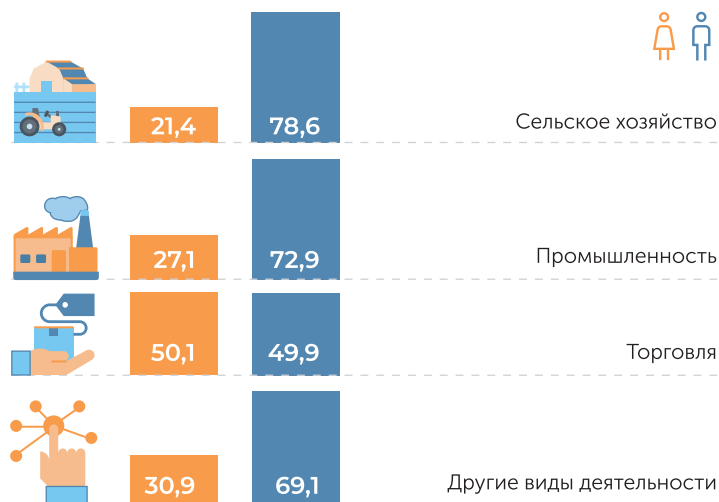
¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц (ЕГРСЕ).

Руководитель – это лицо, которое руководит хозяйствующим субъектом.

Хозяйствующие субъекты – субъекты хозяйственной деятельности, имеющие статус юридического лица, либо осуществляющие свою деятельность без образования юридического лица (физические лица).

■ График 3.9: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ по полу и видам экономической деятельности

(на 1 января 2021 г., в процентах)



■ Таблица 3.26: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ по полу и территории

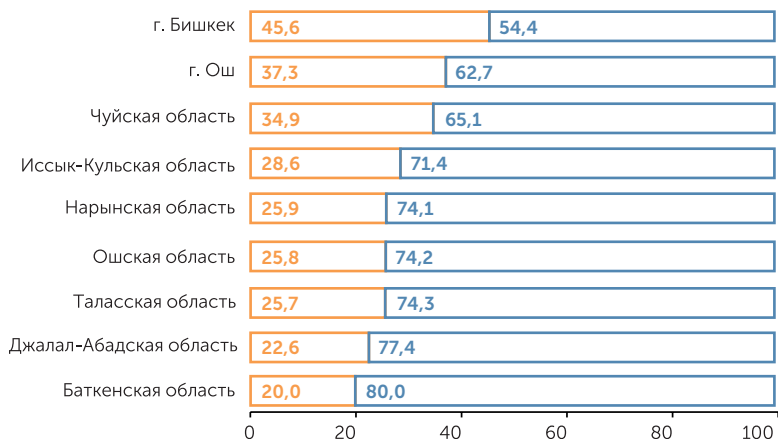
(на 1 января 2021 г.)

	Женщины	Мужчины	Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах	
			женщины	мужчины
Кыргызская Республика	202 797	523 765	27,9	72,1
Баткенская область	13 644	54 615	20,0	80,0
Джалал-Абадская область	29 709	101 564	22,6	77,4
Иссык-Кульская область	17 883	44 593	28,6	71,4
Нарынская область	14 842	42 429	25,9	74,1
Ошская область	46 382	133 227	25,8	74,2
Таласская область	9 942	28 785	25,7	74,3
Чуйская область	43 405	81 053	34,9	65,1
г. Бишкек	16 187	19 335	45,6	54,4
г. Ош	10 803	18 164	37,3	62,7

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

■ **График 3.10: Руководители действующих хозяйствующих субъектов по полу и территории**

(на 1 января 2021 г., в процентах к итогу)



■ **Таблица 3.27: Соотношение численности руководителей действующих хозяйствующих субъектов¹ по полу и видам экономической деятельности**
(на 1 января)

	Всего, человек				2021 в процентах к 2020	
	2020		2021		жен-щины	муж-чины
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины		
Всего	196 703	513 077	202 797	523 765	103,1	102,1
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	96 225	357 035	99 199	363 395	103,1	101,8
Добыча полезных ископаемых	53	579	59	665	111,3	114,9
Обработывающие производства (обрабатывающая промышленность)	4 326	10 436	4 431	10 946	102,4	104,9
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	39	164	49	175	125,6	106,7

(продолжение таб. 3.27)

	Всего, человек				2021 в процентах к 2020	
	2020		2021		жен- щины	муж- чины
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины		
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	67	551	69	599	103,0	108,7
Строительство	516	6 782	574	7 233	111,2	106,6
Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов	58 246	57 486	59 105	58 960	101,5	102,6
Транспортная деятельность и хранение грузов	1 058	40 721	1 096	41 023	103,6	100,7
Деятельность гостиниц и ресторанов	6 684	6 629	6 846	6 831	102,4	103
Информация и связь	1 048	2 631	1 096	2 739	104,6	104,1
Финансовое посредничество и страхование	902	1 680	957	1 713	106,1	102
Операции с недвижимым имуществом	2 975	2 779	3 108	2 902	104,5	104,4
Профессиональная, научная и техническая деятельность	7 290	6 718	8 034	7 084	110,2	105,4
Административная и вспомогательная деятельность	1 532	1 676	1 596	1 749	104,2	104,4
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	216	2 027	208	2 069	96,3	102,1
Образование	4 729	2 306	4 996	2 387	105,6	103,5
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	1 988	1 821	2 112	1 910	106,2	104,9
Искусство, развлечения и отдых	919	1 881	950	1 933	103,4	102,8
Прочая обслуживающая деятельность	7 824	9 097	8 243	9 366	105,4	103,0

(продолжение таб. 3.27)

	Всего, человек				2021 в процентах к 2020	
	2020		2021		жен- щины	муж- чины
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины		
Деятельность частных домашних хозяйств с наемными работниками; производство частными домашними хозяйствами разнообразных товаров и услуг для собственного потребления	62	40	65	41	104,8	102,5
Деятельность экстерриториальных организаций	4	38	4	45	100	118,4

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

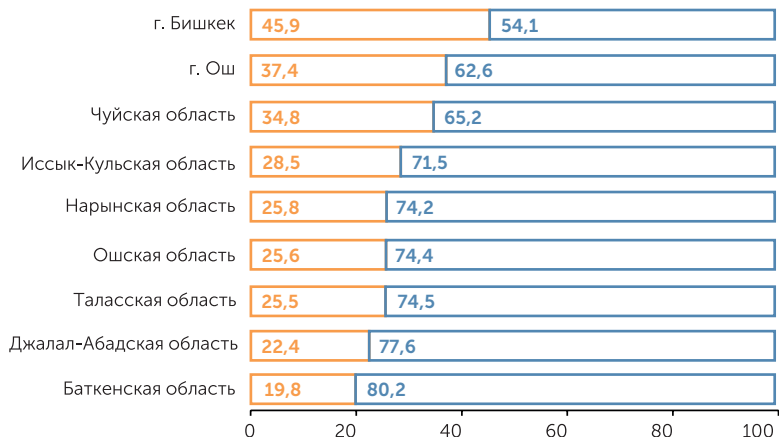
■ **Таблица 3.28: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ с частной формой собственности по полу и территории**
(на 1 января 2021 г.)

	Всего, человек		Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	199 296	518 743	27,8	72,2
Баткенская область	13 340	54 134	19,8	80,2
Джалал-Абадская область	29 047	100 606	22,4	77,6
Иссык-Кульская область	17 565	44 021	28,5	71,5
Нарынская область	14 566	41 992	25,8	74,2
Ошская область	45 635	132 489	25,6	74,4
Таласская область	9 748	28 460	25,5	74,5
Чуйская область	42 875	80 478	34,8	65,2
г. Бишкек	15 838	18 654	45,9	54,1
г. Ош	10 682	17 909	37,4	62,6

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

■ **График 3.11: Руководители действующих хозяйствующих субъектов с частной формой собственности по полу и территории**

(на 1 января 2021 г., в процентах к итогу)



■ **Таблица 3.29: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ по формам собственности, полу и территории**

(на 1 января 2021 г.)

	Государственная форма собственности		Муниципальная форма собственности	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
	<i>Всего, человек</i>			
Кыргызская Республика	2 412	3 435	969	1 511
Баткенская область	216	364	88	117
Джалал-Абадская область	629	687	33	271
Иссык-Кульская область	95	309	223	262
Нарынская область	260	302	16	134
Ошская область	727	505	20	233
Таласская область	142	233	52	92
Чуйская область	138	308	278	239

(продолжение таб. 3.29)

	Государственная форма собственности		Муниципальная форма собственности	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
г. Бишкек	134	523	209	113
г. Ош	71	204	50	50
Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах				
Кыргызская Республика	41,3	58,7	39,1	60,9
Баткенская область	37,2	62,8	42,9	57,1
Джалал-Абадская область	47,8	52,2	10,9	89,1
Иссык-Кульская область	23,5	76,5	46,0	54,0
Нарынская область	46,3	53,7	10,7	89,3
Ошская область	59,0	41,0	7,9	92,1
Таласская область	37,9	62,1	36,1	63,9
Чуйская область	30,9	69,1	53,8	46,2
г. Бишкек	20,4	79,6	64,9	35,1
г. Ош	25,8	74,2	50,0	50,0

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

Таблица 3.30: Руководители действующих малых, средних и крупных предприятий¹ по полу
(на 1 января, человек)

	Малые		Средние		Крупные	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
2017	6 527	15 324	1 604	2 515	557	1 259
2018	6 810	15 708	1 670	2 374	575	1 290
2019	7 242	16 924	1 860	2 412	653	1 287
2020	7 090	16 162	1 888	2 401	677	1 288
2021	7 721	17 562	1 893	2 393	710	1 275

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

■ Таблица 3.31: Руководители действующих малых, средних и крупных предприятий¹ по полу и территории (на 1 января 2021 г., человек)

	Малые		Средние		Крупные	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Кыргызская Республика	7 721	17 562	1 893	2 393	710	1 275
Баткенская область	315	728	160	227	28	105
Джалал-Абадская область	549	1 375	332	415	123	170
Иссык-Кульская область	286	1 080	197	241	60	75
Нарынская область	175	533	147	150	48	73
Ошская область	916	1 900	329	312	81	101
Таласская область	166	685	111	128	32	44
Чуйская область	939	2 222	275	315	123	126
г. Бишкек	4 003	8 091	265	489	181	488
г. Ош	372	948	77	116	34	93

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

■ Таблица 3.32: Руководители действующих хозяйствующих субъектов¹ по типам предприятий (на 1 января)

	Всего, человек				2021 в процентах к 2020	
	2020		2021		жен- щины	муж- чины
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины		
Всего	196 703	513 077	202 797	523 765	103,1	102,1
Малые	7 090	16 162	7 721	17 562	108,9	108,7
Средние	1 888	2 401	1 893	2 393	100,3	99,7
Крупные	677	1 288	710	1 275	104,9	99,0
Крестьянские (фермерские) хозяйства	68 136	274 028	70 291	278 889	103,2	101,8
Индивидуальные предприниматели	118 637	218 176	121 876	222 548	102,7	102,0
Прочие обособленные подразделения	275	1 022	306	1 098	111,3	107,4

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

Крестьянское (фермерское) хозяйство самостоятельный хозяйствующий субъект, имеющий статус юридического лица либо осуществляющий свою деятельность без образования юридического лица, деятельность которого основана преимущественно на личном труде членов одной семьи, родственников и других лиц, совместно ведущих производство сельскохозяйственной продукции, которое базируется на земельном участке и другом имуществе, принадлежащем членам крестьянского хозяйства на праве собственности или полученном в пользование (аренду).

■ **Таблица 3.33: Руководители действующих крестьянских (фермерских) хозяйств¹ по полу и территории**
(на 1 января 2021 г.)

	Всего, человек		Удельный вес в общей численности руководителей, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	70 291	278 889	20,1	79,9
Баткенская область	3 080	28 750	9,7	90,3
Джалал-Абадская область	13 874	67 641	17,0	83,0
Иссык-Кульская область	3 300	16 490	16,7	83,3
Нарынская область	5 932	26 933	18,0	82,0
Ошская область	24 633	79 184	23,7	76,3
Таласская область	4 523	19 234	19,0	81,0
Чуйская область	13 897	38 246	26,7	73,3
г. Бишкек	284	425	40,1	59,9
г. Ош	768	1 986	27,9	72,1

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

Физическое лицо, занятое индивидуальной предпринимательской деятельностью – гражданин, имеющий право заниматься предпринимательской деятельностью без образования юридического лица с момента государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя или на патентной основе по отдельным видам предпринимательской деятельности согласно Законодательству Кыргызской Республики.

■ **Таблица 3.34: Действующие индивидуальные предприниматели¹ по полу и территории**
(на 1 января 2021 г.)

	Всего, человек		В процентах в итоге	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	121 876	222 548	35,4	64,6
Баткенская область	10 045	24 723	28,9	71,1
Джалал-Абадская область	14 803	31 848	31,7	68,3
Иссык-Кульская область	14 021	26 593	34,5	65,5
Нарынская область	8 524	14 694	36,7	63,3
Ошская область	20 403	51 643	28,3	71,7
Таласская область	5 084	8 618	37,1	62,9
Чуйская область	28 133	40 044	41,3	58,7
г. Бишкек	11 336	9 479	54,5	45,5
г. Ош	9 527	14 906	39,0	61,0

¹ Зарегистрированные в Едином государственном регистре статистических единиц.

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ





4. УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ

Данный раздел содержит показатели и индикаторы, характеризующие уровень жизни населения.

Результаты оценок измерения благосостояния населения республики производятся Нацстаткомом на основе данных выборочного интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы с ежеквартальным охватом 4 993 домашних хозяйств.

Результаты опроса показали, что уровень бедности в 2020 году, рассчитанный по потребительским расходам, в целом по стране составил 25,3 процента, что выше по отношению к предыдущему году на 5,2 процентных пункта.

Для оценки уровня бедности в качестве порогового значения была применена черта бедности 2019 года, проиндексированная на среднегодовой индекс потребительских цен в соответствии с пунктом 3.7 Методики определения черты бедности, утвержденной постановлением Правительства Кыргызской Республики от 25 марта 2011 года № 115. Стоимостная величина общей черты бедности в 2020 году составила 35 268 сомов в год на душу населения, крайней – 19 774 сома.

Уровень бедности в сельской местности увеличился на 6,1 процентных пункта, а в городских поселениях – на 3,6 процентных пункта.

За чертой бедности в 2020 году проживали 1 млн. 678 тыс. человек, из которых 73,7 процента являлись жителями сельских населенных пунктов.

Снижение уровня бедности в 2020 году по сравнению с предыдущим годом отмечено в г. Ош (на 6,0 процентных пункта) и Таласской области (на 0,8 процентных пункта).

В остальных регионах наблюдался рост уровня бедности, в том числе в Джалал-Абадской области (на 10,3 процентных пункта), Нарынской (на 8,7 процентных пункта), Чуйской (на 6,3 процентных пункта), Ошской (на 4,8 процентных пункта), Иссык-Кульской (на 3,5 процентных пункта) и Баткенской области (на 2,1 процентных пункта), а также в городе Бишкек (на 4,9 процентных пункта).

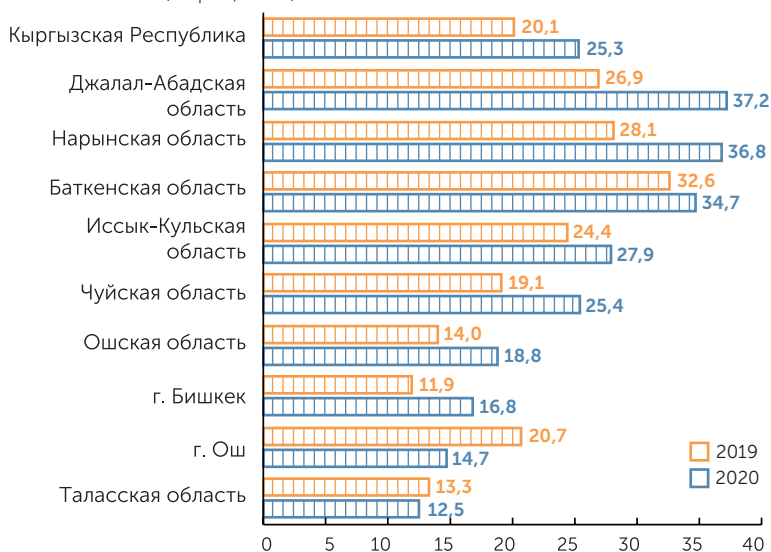
Уровень крайней бедности в 2020 году составил 0,9 процента и по сравнению с предыдущим годом увеличился на 0,4 процентных пункта. За чертой крайней бедности проживали 59,2 тысячи человек, из которых 87,2 процента являлись жителями сельских населенных пунктов.

Явления крайней бедности не наблюдалось в Ошской и Таласской областях, а также в городе Ош. В Иссык-Кульской области уровень крайней бедности снизился на 0,9 процентных пункта. Рост крайней бедности отмечен в Нарынской (на 2,0 процентных пункта), Баткенской (на 1,3 процентных пункта), Чуйской (на 1,1 процентных пункта) и Джалал-Абадской (на 0,9 процентных пункта) областях, а также в городе Бишкек (на 0,3 процентных пункта).

Основные индикаторы уровня жизни населения

■ График 4.1: Уровень бедности населения по территории

(в процентах)



■ Таблица 4.1: Уровень бедности населения по полу и территории

(в процентах)

	2019			2020		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Кыргызская Республика	20,1	14,7	23,2	25,3	18,3	29,3
женщины	20,1	14,3	23,5	25,3	18,3	29,6
мужчины	20,2	15,1	22,8	25,3	18,3	28,9
Баткенская область	32,6	23,8	36,2	34,7	29,3	36,9
женщины	32,4	22,2	36,9	34,3	28,1	37,0
мужчины	32,8	25,9	35,4	35,1	30,6	36,8
Джалал-Абадская область	26,9	18,1	29,9	37,2	28,3	40,2

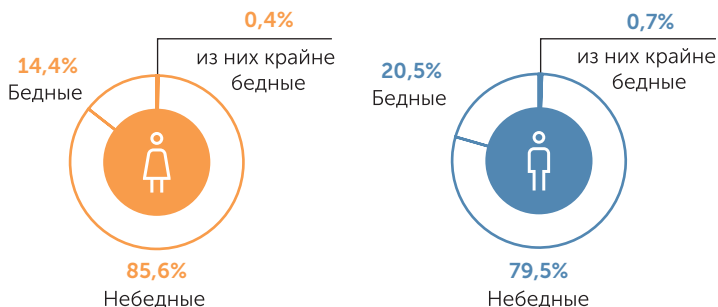
(продолжение таб. 4.1)

	2019			2020		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
женщины	27,8	21,2	30,1	39,0	31,3	41,7
мужчины	26,0	14,6	29,7	35,4	25,1	38,7
Иссык-Кульская область	24,4	16,8	27,7	27,9	18,4	32,0
женщины	25,3	17,2	28,8	29,0	19,2	33,5
мужчины	23,6	16,2	26,4	26,7	17,5	30,4
Нарынская область	28,1	17,2	29,9	36,8	15,0	40,4
женщины	29,0	16,9	30,9	37,6	14,8	41,3
мужчины	27,2	17,6	28,8	35,9	15,3	39,4
Ошская область	14,0	15,0	13,9	18,8	18,6	18,8
женщины	14,1	14,8	14,1	18,9	18,3	19,0
мужчины	13,9	15,4	13,8	18,7	19,0	18,7
Таласская область	13,3	15,8	12,8	12,5	17,8	11,6
женщины	14,0	15,6	13,7	12,1	17,1	11,1
мужчины	12,6	16,1	12,0	12,9	18,6	12,0
Чуйская область	19,1	3,9	22,6	25,4	7,5	29,8
женщины	19,1	4,4	22,8	24,3	6,9	28,9
мужчины	19,0	3,3	22,4	26,6	8,3	30,7
г. Бишкек	11,9	11,9	-	16,8	16,8	-
женщины	10,9	10,9	-	16,4	16,4	-
мужчины	13,2	13,2	-	17,3	17,3	-
г. Ош	20,7	20,7	-	14,7	14,7	-
женщины	19,7	19,7	-	14,7	14,7	-
мужчины	21,8	21,8	-	14,8	14,8	-

Уровень бедности, как среди мужчин, так и среди женщин, в целом по стране в 2020 году составил 25,3 процента. При этом, уровень бедности среди женщин ниже, чем среди мужчин в Чуйской, Баткенской и Таласской областях. Наряду с этим, доля женщин, проживающих в бедности, в Джалал-Абадской области на 3,6 про-

центных пункта выше доли бедных мужчин, в Иссык-Кульской – на 2,3 процентных пункта, Нарынской области – на 1,7 процентных пункта выше, а в городских поселениях области эта разница составила 6,6 процентных пункта.

■ **График 4.2: Уровень бедности по полу главы домохозяйства в 2020 году**
(в процентах)



Доля домохозяйств, возглавляемых мужчинами, составила 61,1 процента от всех домохозяйств. Средний размер домохозяйств, возглавляемых мужчинами, составил 4,5 человека, а возглавляемых женщинами – 3,4 человека.

В домашних хозяйствах, где главой домохозяйства является женщина, уровень общей бедности и уровень крайней бедности ниже, чем в домашних хозяйствах, возглавляемых мужчинами. При этом, в 2020 году в категории бедных пребывали 20,5 процента домохозяйств, возглавляемых мужчинами и 14,4 процента домохозяйств, возглавляемых женщинами.

Прожиточный минимум – стоимостная оценка минимального набора материальных благ и услуг, а также суммы обязательных платежей и сборов (взносов), равных по величине стоимости минимальной потребительской корзины, необходимых для обеспечения жизнедеятельности человека и сохранения его здоровья.

Ежеквартальная оценка стоимостной величины прожиточного минимума осуществляется Нацстаткомом в соответствии с Постановлением Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении структуры прожиточного минимума для основных социально-демографических групп населения» от 6 ноября 2009 г. № 694.

В структуре прожиточного минимума доля продовольственных товаров составила 65 процентов, непродовольственных – 16 процентов, услуг – 17 процентов и налогов – 2 процента. Энергетическая ценность продовольственной корзины составила 2101 ккал, а ее химический состав содержит 73 грамма белков и 71 грамм жиров.

■ Таблица 4.2: Уровень бедности домохозяйств в зависимости от пола главы домохозяйства
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	25,4	25,6	22,4	20,1	25,3
домохозяйства без детей	3,0	3,8	3,0	2,1	5,5
домохозяйства с 1 ребенком	13,1	13,0	9,7	10,0	10,6
домохозяйства с 2 детьми	21,1	20,1	19,9	16,5	25,2
домохозяйства с 3 детьми и более	43,8	43,7	37,0	33,7	39,4
Глава домохозяйства женщина	22,2	21,1	20,8	16,2	22,7
домохозяйства без детей	2,5	4,3	3,2	2,4	4,8
домохозяйства с 1 ребенком	12,3	9,0	9,3	7,4	10,4
домохозяйства с 2 детьми	20,7	20,6	19,4	16,9	27,7
домохозяйства с 3 детьми и более	45,0	38,7	36,9	27,2	36,8
Глава домохозяйства мужчина	26,7	27,6	23,1	22,0	26,5
домохозяйства без детей	3,3	3,4	2,8	1,9	5,9
домохозяйства с 1 ребенком	13,5	14,8	9,9	11,3	10,7
домохозяйства с 2 детьми	21,2	19,8	20,1	16,4	24,1
домохозяйства с 3 детьми и более	43,5	45,5	37,0	36,5	40,5

■ Таблица 4.3: Уровень доходов домохозяйств в зависимости от пола главы домохозяйства

(в среднем на душу населения, сомов в месяц)

	2020		
	Всего	женщины	мужчины
Всего доходы	5 625,4	6 097,5	5 400,4
<i>в том числе:</i>			
наемный труд (заработная плата)	2 282,0	2 350,0	2 249,6
индивидуальная деятельность	817,4	632,8	905,3
доход от собственности	24,7	42,6	16,2
пенсии	890,2	1 229,7	728,4
доход от личного подсобного хозяйства	671,0	548,9	729,2
доход вне территории Кыргызстана	687,3	925,8	573,6
другое	252,8	367,7	198,1

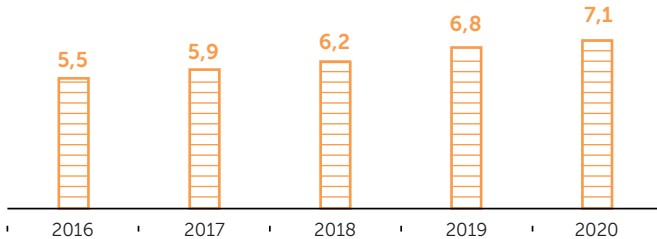
■ Таблица 4.4: Прожиточный минимум

(в среднем на душу населения, сомов в месяц)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	4 794,34	4 900,79	4 792,54	4 806,32	5 358,53
Население трудоспособного возраста	5 352,00	5 479,05	5 357,92	5 368,64	6 003,64
<i>из него:</i>					
женщины	5 294,71	5 441,23	5 312,59	5 317,27	5 957,12
мужчины	5 473,27	5 625,60	5 482,77	5 485,06	6 143,79
Население пенсионного возраста	4 303,69	4 392,88	4 282,99	4 286,71	4 785,43
Дети	4 078,78	4 158,42	4 070,82	4 091,05	4 532,95
<i>из них в возрасте, лет:</i>					
от 0–7	3 625,17	3 685,83	3 616,22	3 642,03	4 015,40
от 7–14	4 242,61	4 325,88	4 227,77	4 245,56	4 716,76
от 14–17	4 598,63	4 710,55	4 604,54	4 616,83	5 139,18

■ **График 4.3: Доля наименее обеспеченного квинтиля в доходах населения**

(в процентах в общем объеме доходов населения)



Распределение общего объема денежных доходов по 20-ти процентным (квинтильным) группам населения на протяжении ряда лет складывается в пользу групп с наибольшими доходами, у которых сконцентрировано около половины всех денежных доходов.

В 2020 году доля доходов наименее обеспеченного квинтиля в общем объеме доходов населения составила 7,1 процента и достигла наибольшего значения за последние пять лет. Наряду с этим, среднедушевые доходы населения беднейшего квинтиля по сравнению с 2019 годом практически не изменились, увеличившись лишь на 0,9 процента. Одновременно, доля доходов наиболее обеспеченного квинтиля в общем объеме доходов населения составила 41,6 процента, что явилось наименьшим значением за последние пять лет. Это обусловило снижение неравенства в распределении доходов населения (с 6,6 раза в 2019 году до 5,9 раза в 2020 году), которое характеризуется коэффициентом Джини, составившим 0,344 и соотношением доходов пятого (наивысшего) квинтиля к первому (низшему) квинтилю.

■ **Таблица 4.5: Доля детей, страдающих отставанием в весе, в возрастной группе 1–6 лет по территории**

(в процентах к общей численности детей соответствующего возраста)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	7,1	7,2	7,9	8,6	7,6
девушки	7,6	8,1	9,6	9,1	8,9
мальчики	6,5	6,3	6,0	8,1	6,1
Баткенская область	8,8	10,1	10,9	11,7	8,2
Джалал-Абадская область	5,7	9,1	5,6	6,4	5,9

(продолжение таб. 4.5)

	2016	2017	2018	2019	2020
Иссык-Кульская область	5,5	5,9	8,4	9,2	6,2
Нарынская область	14,6	11,9	15,9	14,7	16,8
Ошская область	4,4	5,6	8,0	7,1	6,3
Таласская область	1,3	2,8	0,8	6,9	4,3
Чуйская область	8,7	6,2	9,4	12,8	7,8
г. Бишкек	2,8	2,9	5,1	5,2	8,0
г. Ош	10,1	7,5	9,3	9,2	11,0

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

Для анализа данных о питании детей, кроме использования оценок энергетической ценности потребляемых продуктов питания, используется метод Z-скор, который основан на анализе соотношения веса и роста ребенка. Дети, для которых это соотношение более чем на два стандартных отклонения ниже стандарта веса для их роста, классифицируются как недоедающие.

В 2020 году в республике насчитывалось 7,6 процента детей в возрасте 1–6 лет с недостатком веса. Среди детей в возрасте 1–6 лет 6,1 процента мальчиков и 8,9 процента девочек определены как недоедающие.

■ Таблица 4.6: Энергетическая ценность продуктов питания по уровню бедности и полу в 2020 году

	Всего	2020	
		женщины	мужчины
Энергетическая ценность питания, ккал			
Всего	2 272	2 166	2 389
небедные	2 474	2 360	2 602
бедные	1 673	1 594	1 761
из них очень бедные	1 266	1 267	1 264
Белки, граммов			
Всего	62	59	66
небедные	68	65	72
бедные	44	42	47
из них очень бедные	33	33	33

(продолжение таб. 4.6)

	Всего	2020	
		женщины	мужчины
Жиры, граммов			
Всего	66	63	70
небедные	73	70	77
бедные	47	45	50
из них очень бедные	38	38	39

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

У мужчин и женщин в крайне бедных домашних хозяйствах энергетическая ценность питания в 1,8 раза ниже, чем в среднем по республике, и в 2 раза ниже, чем в не бедных домашних хозяйствах.

■ **Таблица 4.7: Индекс массы тела (ИМТ) для взрослого населения по возрасту в 2020 году**
(в процентах)

	Оба пола	в том числе по возрасту, лет:			Предпенсионный возраст	Пенсионеры
		18–29	30–39	40–49		
Недостаток веса (ИМТ<18,5)						
женщины	1,4	4,3	1,3	0,3	0,3	0,4
мужчины	1,9	6,0	2,2	0,5	0,5	0,4
мужчины	0,8	2,6	0,3	0,1	0,1	0,3
Нормальный вес (18,5<=ИМТ<25)						
женщины	49,7	79,8	55,9	39,5	32,7	34,3
женщины	50,1	80,0	62,9	41,1	32,0	33,2
мужчины	49,2	79,5	47,8	37,6	33,3	37,3
Излишек веса (25<=ИМТ<30)						
женщины	37,5	14,6	36,7	47,5	50,1	42,6
женщины	34,3	12,0	29,3	42,5	47,8	41,7
мужчины	41,3	17,1	45,4	53,4	52,0	45,0
Ожирение (ИМТ>=30)						
женщины	11,4	1,4	6,0	12,6	16,9	22,7
женщины	13,7	2,0	5,6	15,9	19,7	24,7
мужчины	8,7	0,8	6,5	8,9	14,6	17,5

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

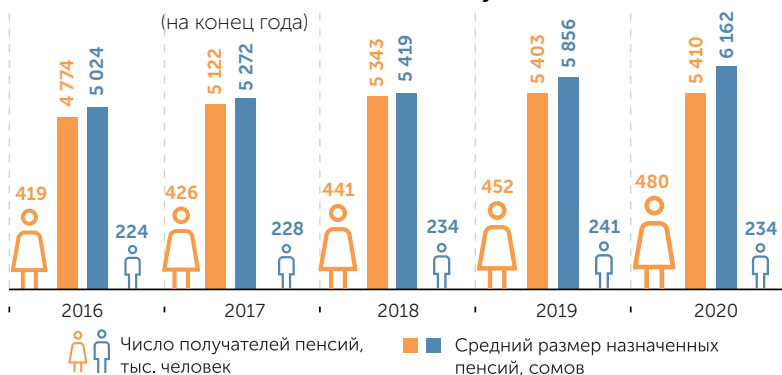
Среди взрослого населения ожирение является более серьезной проблемой, чем недоедание. В 2020 году излишек веса отмечен у 41,3 процента мужчин и у 34,3 процента женщин. Большой излишек веса имели 13,7 процента женщин и 8,7 процента мужчин. Высокая доля лиц с избыточным весом отмечалась среди мужчин в возрасте 30 лет и старше. Избыток веса наблюдался, в основном, у населения предпенсионного и пенсионного возрастов. Нормальный вес в 2020 году отмечен у 49,2 процента мужчин и 50,1 процента женщин.

Социальная защита пожилого и нетрудоспособного населения

■ Таблица 4.8: Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу (на конец года)

	2016	2017	2018	2019	2020
Число получателей пенсий, тыс. человек в том числе:	643	654	675	693	714
женщины	419	426	441	452	480
мужчины	224	228	234	241	234
Средний размер назначенных пенсий, сомов в том числе:	4 835	5 172	5 368	5 553	5 909
женщины	4 744	5 122	5 343	5 403	5 410
мужчины	5 024	5 272	5 419	5 856	6 162

■ График 4.4: Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу (на конец года)



На конец 2020 года число получателей пенсий, состоящих на учете в пенсионных органах Социального фонда Кыргызской Республики, составило 714 тыс. человек и за пять лет возросло на 11 процентов.

Доля пенсионеров в общей численности населения республики на протяжении последних пяти лет составляла около 11 процентов. Среди пенсионеров на долю женщин пришлось 67 процентов, мужчин – 33 процента.

■ Таблица 4.9: Число получателей пенсий и средний размер назначенных пенсий по полу и территории в 2020 году (на конец года)

	Число получателей пенсий, человек		Средний размер назначенных пенсий, сомов	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	457 499	234 080	5 410,2	6 161,6
Баткенская область	37 898	22 316	5 234,4	5 042,2
Джалал-Абадская область	83 914	42 915	5 164,6	5 357,2
Иссык-Кульская область	42 441	22 756	5 494,4	5 369,1
Нарынская область	34 034	17 757	6 182,6	5 891,1
Ошская область	92 493	44 946	5 258,6	5 087,1
Таласская область	19 850	10 826	5 399,1	4 996,5
Чуйская область	72 215	35 264	5 642,6	5 865,0
г. Бишкек	56 646	29 708	7 098,4	8 088,7
г. Ош	18 009	7 591	5 275,8	5 880,5

Источник: Социальный фонд при Министерстве здравоохранения и социального развития Кыргызской Республики

■ Таблица 4.10: Число получателей государственных месячных пособий по полу и территории в 2020 году (на конец года, человек)

	Число получателей социальных пособий		Число получателей ежемесячных пособий малообеспеченным семьям, имеющим детей	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	49 529	45 862	177 762	162 745
Баткенская область	4 483	3 152	23 311	19 454

(продолжение таб. 4.10)

	Число получателей социальных пособий		Число получателей ежемесячных пособий малообеспеченным семьям, имеющим детей	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Джалал-Абадская область	9 372	8 882	61 096	59 592
Иссык-Кульская область	5 288	5 875	11 147	8 865
Нарынская область	3 560	3 191	10 612	9 805
Ошская область	8 423	7 140	53 771	47 731
Таласская область	2 119	2 047	9 791	10 380
Чуйская область	9 601	9 040	5 284	4 337
г. Бишкек	4 624	4 612	1 515	1 366
г. Ош	2 059	1 923	1 235	1 215

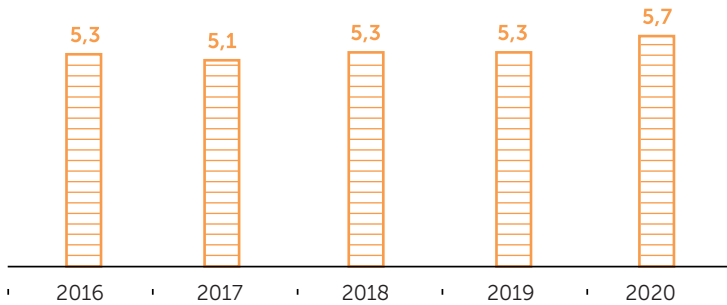
Источник: Министерство здравоохранения и социального развития Кыргызской Республики

■ График 4.5: Прожиточный минимум пенсионера и средний размер назначенных пенсий



По данным Социального фонда, других министерств и ведомств, на конец 2020 года средний размер назначенных пенсий (с учетом компенсационных выплат за электроэнергию) составил 6 102 сома, превысив прожиточный минимум пенсионера на 27,5 процента. За последние пять лет разрыв между средним размером назначенных пенсий женщин и мужчин увеличился на 5,9 процентных пункта. В 2016 году средний размер назначенных пенсий женщин составлял 93,7 процента от среднего размера назначенных пенсий мужчин, а в 2020 году – 87,8 процента.

■ График 4.6: Расходы государственного бюджета на социальную защиту¹
(в процентах к ВВП)



¹ Включая расходы на приобретение нефинансовых активов.

Микрокредитование населения

■ Таблица 4.11: Число получателей микрокредитов по полу и территории (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	239 413	307 997	481 895	624 460	706 610
женщины	135 981	171 001	263 888	354 172	398 621
мужчины	103 432	136 996	218 007	270 288	307 989
Баткенская область	16 175	20 847	39 192	58 701	74 856
женщины	8 468	10 862	19 152	30 520	38 447
мужчины	7 707	9 985	20 040	28 181	36 409
Джалал-Абадская область	32 803	42 368	78 574	110 364	128 563
женщины	19 289	24 715	44 685	64 996	75 543
мужчины	13 514	17 653	33 889	45 368	53 020
Иссык-Кульская область	23 384	29 938	52 911	67 435	70 492
женщины	13 467	17 603	30 118	39 370	41 162
мужчины	9 917	12 335	22 793	28 065	29 330
Нарынская область	19 703	26 215	40 995	48 455	49 302
женщины	12 324	15 984	24 489	30 108	30 642
мужчины	7 379	10 231	16 506	18 347	18 660

(продолжение таб. 4.11)

	2016	2017	2018	2019	2020
Ошская область	53 924	72 295	110 198	145 555	177 832
женщины	27 920	36 969	56 933	79 663	97 239
мужчины	26 004	35 326	53 265	65 892	80 593
Таласская область	6 972	8 365	17 069	22 480	25 688
женщины	4 313	5 139	9 874	13 312	15 155
мужчины	2 659	3 226	7 195	9 168	10 533
Чуйская область	42 656	49 377	63 122	73 817	75 187
женщины	25 452	27 855	36 417	42 623	42 691
мужчины	17 204	21 522	26 705	31 194	32 496
г. Бишкек	35 393	47 296	61 537	75 414	77 770
женщины	20 581	26 349	33 524	42 763	43 900
мужчины	14 812	20 947	28 013	32 651	33 870
г. Ош	8 403	11 296	18 297	22 239	26 920
женщины	4 167	5 525	8 696	10 817	13 842
мужчины	4 236	5 771	9 601	11 422	13 078

В 2020 году микрокредитными организациями выдано кредитов на сумму 31,1 млрд. сомов, при этом число получателей составило 706,6 тыс. человек. По сравнению с 2019 годом объем микрокредитования увеличился на 3,2 процента, а число получателей – на 13,2 процента (на 82,2 тыс. человек).

Среди получателей микрокредитов в 2020 году преобладали женщины – 56,4 процента (398,6 тыс. человек).

Из общего объема выданных в 2020 году микрокредитов в более трети направлено на развитие деятельности в сельском хозяйстве, 28,2 процента заимствовано на потребительские нужды. Доля микрокредитов, выданных в сферу торговли и общественного питания составила 10,4 процента, на строительство – 8,1 процента.

ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА





5. ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА

Раздел содержит статистические данные о дошкольных и общеобразовательных организациях, образовательных организациях начального, среднего и высшего профессионального образования, численности учащихся и студентов в них, числе аспирантов и докторантов, а также научных исследованиях и разработках.

Дошкольное образование

■ Таблица 5.1: Численность детей в дошкольных организациях по месту проживания и полу (человек)

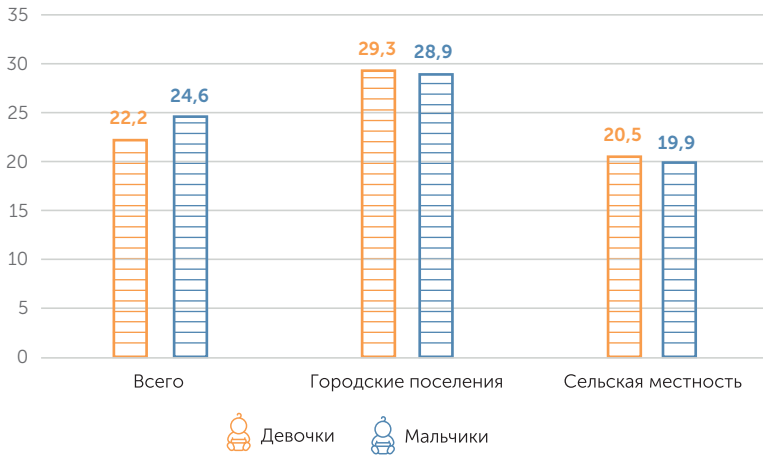
Годы	Всего	Городские поселения		Сельская местность	
		девочки	мальчики	девочки	мальчики
2016	173 633	42 935	45 611	42 269	42 818
2017	187 078	44 831	48 412	46 123	47 712
2018	197 152	46 345	49 594	49 978	51 235
2019	207 884	47 787	50 101	54 339	55 657
2020	196 123	42 414	44 738	53 754	55 217

За пять лет численность детей в дошкольных организациях увеличилась со 174 тысяч в 2016 году до 196 тысяч в 2020 году, или на 13 процентов. Аналогичная тенденция наблюдалась как в городских поселениях, так и в сельской местности.

Охват детей дошкольными организациями определяется как отношение численности детей, посещающих дошкольные организации, к численности постоянного населения в возрасте 1–6 лет (по данным демографической статистики), без учета детей 5–6 лет, обучающихся в школе.

■ **График 5.1: Охват детей дошкольными организациями по месту проживания и полу в 2020 году**

(в процентах к соответствующей возрастной группе 1–6 лет)



В последние годы в результате мер, предпринимаемых по развитию инфраструктуры дошкольных образовательных организаций и внедрению инновационных программ дошкольного развития, число дошкольных организаций стабильно увеличивается. В 2020 году деятельность в сфере дошкольного обучения обеспечивали 1 648 организаций, число которых по сравнению с 2016 годом увеличилось в 1,3 раза, в том числе в городских поселениях – 482 организации, или в 1,3 раза больше, в сельской местности – 1 166 организаций (в 1,3 раза больше).

При этом, в 2020 году охват детей дошкольным обучением в городских поселениях составил 29,1 процента, в сельской местности – 20,2 процента.

Общее образование

■ Таблица 5.2: Численность учащихся, принятых в первый класс, по полу (на начало учебного года)

Годы	Всего, человек	в том числе		Удельный вес в общей численности учащихся, в процентах	
		девочки	мальчики	девочки	мальчики
2016/2017	139 968	68 442	71 526	48,9	51,1
2017/2018	140 799	68 495	72 304	48,6	51,4
2018/2019	143 602	69 593	74 009	48,5	51,5
2019/2020	145 924	71 099	74 825	48,7	51,3
2020/2021	150 184	72 995	77 189	48,6	51,4

В течение последних пяти лет доля девочек и мальчиков в общей численности учащихся, принятых в первый класс, существенных изменений не претерпела и на начало 2020/2021 учебного года составила, соответственно, 48,6 и 51,4 процента. Как и прежде, доля девочек, зачисленных в первый класс, была несколько ниже доли мальчиков, при этом индекс гендерного паритета составил 0,95. Однако, среди выпускников 11 класса уровень соотношения девочек к мальчикам (индекс гендерного паритета) меняется в пользу девочек – 1,21 на начало 2020/2021 учебного года.

■ Таблица 5.3: Численность учащихся дневных общеобразовательных организаций по полу и территории (на начало учебного года; человек)

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Кыргызская Республика					
девочки	578 975	602 416	623 144	646 060	669 720
мальчики	596 805	620 245	644 924	665 418	687 688
Баткенская область					
девочки	49 824	51 185	53 040	55 649	58 105
мальчики	52 252	53 742	55 764	58 187	60 869

(продолжение таб. 5.3)

	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Джалал-Абадская область					
девушки	113 319	116 738	119 858	122 937	128 728
мальчики	117 904	121 686	125 670	127 150	132 723
Иссык-Кульская область					
девушки	48 036	48 976	50 467	51 561	52 211
мальчики	48 554	49 687	51 694	52 410	52 991
Нарынская область					
девушки	29 971	30 926	31 088	31 619	32 062
мальчики	30 828	31 751	32 342	32 834	33 221
Ошская область					
девушки	114 837	118 838	121 236	125 104	130 564
мальчики	119 305	122 583	126 285	129 959	135 685
Таласская область					
девушки	27 254	28 051	28 499	28 903	29 476
мальчики	28 468	29 124	29 440	29 886	30 320
Чуйская область					
девушки	87 314	91 641	96 246	99 813	103 257
мальчики	91 312	95 818	99 784	104 011	106 769
г. Бишкек					
девушки	77 696	83 076	87 624	93 374	96 215
мальчики	76 533	82 254	87 809	93 019	95 669
г. Ош					
девушки	30 724	32 985	35 086	37 100	39 102
мальчики	31 649	33 600	36 136	37 962	39 441

■ Таблица 5.4: Численность учащихся дневных общеобразовательных организаций по полу и классам

(на начало 2020/2021 учебного года)

	Всего учащихся	в том числе		
		1–4 классов	5–9 классов	10–11 классов
Численность учащихся – всего, человек	1 357 408	646 850	590 802	119 756
девички	669 720	315 056	289 477	65 187
мальчики	687 688	331 794	301 325	54 569
Доля в общей численности учащихся, в процентах:				
девочек	49,3	48,7	49,0	54,4
мальчиков	50,7	51,3	51,0	45,6

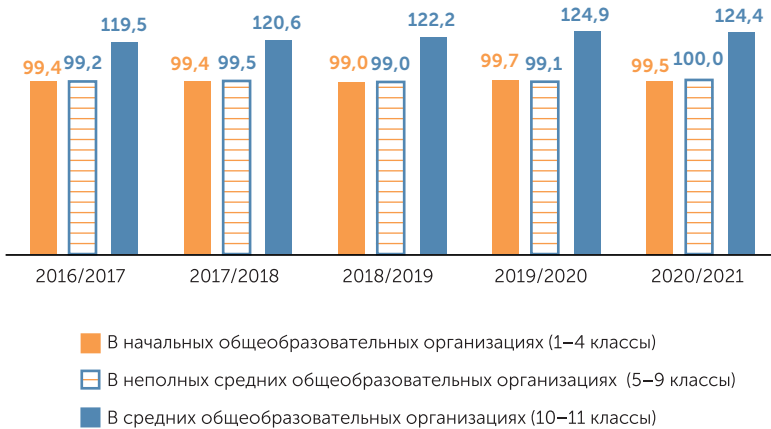
В общей численности учащихся, получающих образование в рамках полной средней школы, преобладали девочки, доля которых на начало 2020/21 учебного года превысила 54 процента.

■ Таблица 5.5: Выпуск учащихся дневными общеобразовательными организациями по полу и классам

(на начало 2020/2021 учебного года)

	Всего окончили	в том числе		
		4 класс	9 класс	11 класс
Выпущено учащихся – всего, человек	287 634	134 628	102 388	50 618
девички	143 752	65 978	50 087	27 687
мальчики	143 882	68 650	52 301	22 931
Доля в общей численности учащихся, в процентах:				
девочек	50,0	49,0	48,9	54,7
мальчиков	50,0	51,0	51,1	45,3

■ **График 5.2: Соотношение девочек и мальчиков в начальных, неполных средних и средних общеобразовательных организациях**
(на начало учебного года; в процентах)



Имеются некоторые различия между девочками и мальчиками в охвате образованием. Уровень соотношения девочек к мальчикам в начальном и основном образовании показывает, что девочек в неполную среднюю школу (1–9 классы) поступает меньше, чем мальчиков. Однако девочки чаще получают образование в рамках полной средней школы (10–11 классы), в то время как мальчики выбывают из системы обучения после 9 класса. Это связано с увеличением числа молодежи, вынужденной по материальным соображениям получать профессию в более раннем возрасте. Часть молодых людей переходит на учебу в профессиональные лицеи (училища), средние профессиональные учебные заведения или на краткосрочные курсы, подготавливающие к скорейшему выходу на рынок труда.

Охват детей основным общим образованием (валовой показатель охвата) определяется как отношение числа детей, независимо от возраста, охваченных основным образованием (1–9 классы), к общей численности постоянного населения соответствующей возрастной группы (7–15 лет), которая законодательно установлена для данного уровня образования.

■ Таблица 5.6: Охват детей основным общим образованием (1–9 классы) по полу и территории¹

(в процентах к соответствующей возрастной группе 7–15 лет; на начало учебного года)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Кыргызская Республика	107,0	106,9	106,5	105,6	104,8
девочки	106,6	106,6	105,9	106,0	104,6
мальчики	107,4	107,2	107,1	105,3	105,0
Баткенская область	108,7	107,2	106,3	106,2	105,1
девочки	108,7	107,0	105,8	106,6	104,8
мальчики	108,7	107,3	106,7	105,9	105,4
Джалал-Абадская область	103,7	103,7	102,8	100,5	101,4
девочки	103,0	102,8	101,8	100,6	101,1
мальчики	104,4	104,6	103,8	100,3	101,6
Иссык-Кульская область	105,0	104,2	104,8	103,5	102,6
девочки	104,0	103,4	103,5	104,6	101,7
мальчики	105,9	104,9	106,2	102,5	103,4
Нарынская область	100,2	101,5	100,4	99,9	99,2
девочки	99,1	100,4	99,0	101,1	98,1
мальчики	101,2	102,5	101,7	98,7	100,2
Ошская область	93,8	93,7	92,9	92,4	92,3
девочки	93,4	93,6	92,2	92,9	91,9
мальчики	94,2	93,8	93,5	92,0	92,7
Таласская область	102,7	101,5	99,1	96,9	95,5
девочки	101,1	99,8	97,5	98,5	94,1
мальчики	104,3	103,2	99,9	95,2	96,8
Чуйская область	124,8	124,0	123,4	121,9	119,7
девочки	124,4	123,5	123,1	122,7	119,4
мальчики	125,2	124,5	123,8	121,1	119,9
г. Бишкек	112,5	111,9	111,5	111,5	108,0
девочки	113,5	113,1	112,2	110,4	119,1
мальчики	111,5	110,7	110,9	112,6	107,0
г. Ош	135,7	140,7	146,9	149,2	149,9
девочки	135,0	141,5	147,3	148,1	152,7
мальчики	136,5	139,9	146,5	149,2	147,2

¹ Превышение 100% связано с внутренними миграционными потоками населения, направленными, в основном, в столицу и другие крупные города республики, а также наличием в числе учащихся 1–9 классов детей старше или младше установленного законодательством возраста обучения (7–15 лет).

■ Таблица 5.7: Численность учителей дневных общеобразовательных организаций (без совместителей) по полу
(на начало учебного года)

Годы	Всего, человек	в том числе		Удельный вес в общем числе учителей, в процентах	
		женщины	мужчины	женщины	мужчины
2016/2017	79 472	66 784	12 688	84,0	16,0
2017/2018	80 773	68 176	12 597	84,4	15,6
2018/2019	77 639	65 924	11 715	84,9	15,1
2019/2020	78 552	66 976	11 576	85,3	14,7
2020/2021	82 055	70 169	11 886	85,5	14,5

В составе педагогического персонала общеобразовательных школ, как и в прежние годы, продолжает сохраняться гендерный дисбаланс, обусловленный тем, что преподавательская деятельность, как профессия, остается прерогативой женщин. На начало 2020/2021 учебного года доля женщин в общем числе учителей составила 85,5 процента, а мужчин – 14,5 процента. При этом, число женщин преобладает как среди учителей начальных классов (1–4 классов), так и средних (5–11 классов) классов.

Среднее профессиональное образование

■ Таблица 5.8: Студенты образовательных организаций среднего профессионального образования по группам специальностей и полу
(на начало 2020/2021 учебного года)

	В процентах к итогу		Удельный вес, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Всего	100,0	100,0	56,2	43,8
в том числе по специальностям:				
гуманитарные и социальные специальности	4,0	13,2	27,8	72,2
образование	41,1	7,1	88,2	11,8
здравоохранение	27,3	8,2	81,0	19,0
культура и искусство	4,0	2,0	71,7	28,3
экономика и управление	14,1	16,9	51,7	48,3

(продолжение таб. 5.8)

	В процентах к итогу		Удельный вес, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
геология и разведка полезных ископаемых	0,0	0,4	7,1	92,9
разработка полезных ископаемых	0,1	3,2	2,9	97,1
энергетика	0,2	6,0	4,2	95,8
машиностроение и металлообработка	0,4	5,4	8,4	91,6
технологические машины и оборудование	0,0	0,3	11,7	88,3
электротехника	0,0	3,1	0,2	99,8
электронная техника, полупроводниковые приборы	0,1	1,6	5,7	94,3
информатика и вычислительная техника	3,2	14,0	22,6	77,4
сервис	1,8	1,6	59,8	40,2
эксплуатация транспорта	0,6	3,4	19,0	81,0
технология продовольственных продуктов	0,4	1,2	32,5	67,5
технология товаров широкого потребления	1,7	0,4	86,1	13,9
строительство и архитектура	0,5	5,1	10,6	89,4
геодезия и картография	0,0	0,4	3,6	96,4
сельское и рыбное хозяйство	0,3	4,2	7,6	92,4
окружающая среда и обеспечение жизнедеятельности	0,1	1,6	7,8	92,2
химическая технология	0,0	0,4	5,6	94,4
приборостроение	0,0	0,1	5,1	94,9
воспроизводство, переработка лесных ресурсов	0,1	0,2	44,8	55,2

Доля женщин среди студентов средних профессиональных учебных заведений остается довольно высокой, составив на начало 2020/2021 учебного года более 56 процентов. При этом, отмечается традиционное преобладание девушек на обучении по таким специальностям, как образование, технология товаров широкого потребления, здравоохранение, культура и искусство, сервис. В то же время, юноши выбирают профессии, связанные с машиностроением и металлообработкой, разработкой полезных ископаемых,

строительством и архитектурой, электронной техникой, энергетикой и другими традиционно «мужскими» специальностями.

■ **График 5.3: Студенты образовательных организаций среднего профессионального образования по группам специальностей и полу**

(на начало 2020/2021 учебного года; в процентах)



Высшее профессиональное образование

■ Таблица 5.9: Студенты образовательных организаций высшего профессионального образования по группам специальностей и полу (на начало 2020/2021 учебного года)

	В процентах к итогу		Удельный вес, в процентах	
	женщины	мужчины	женщины	мужчины
Всего	100	100	52,2	47,8
в том числе по специальностям:				
гуманитарные образование	7,5	1,8	81,9	18,1
искусство	29,1	5,2	30,3	69,7
сельскохозяйственные	0,4	0,9	29,3	70,7
социальные и поведенческие	17,3	14,8	55,9	44,1
журналистика и информация	1,5	0,5	77,3	22,7
бизнес и управление	3,9	3,5	55,0	45,0
право	5,4	11,3	34,1	65,9
наука о жизни	2,6	1,4	66,3	33,7
физические	1,4	0,4	80,8	19,2
математика и статистика	1,9	2,6	44,4	55,6
компьютерное дело	1,3	2,9	33,4	66,6
инженерия и инженерное дело	7,1	12,4	38,5	61,5
производственные и обрабатывающие	1,5	3,1	33,9	66,1
архитектура и строительство	0,9	4,6	18,1	81,9
ветеринария	0,2	1,0	20,5	79,5
здравоохранение	12,1	20,6	39,1	60,9
сфера обслуживания	1,2	0,8	63,4	36,6
транспорт	0,0	1,3	3,2	96,8
охрана окружающей среды	0,6	0,8	43,6	56,4
служба безопасности	0,3	0,6	35,1	64,9

■ **График 5.4: Распределение студентов образовательных организаций высшего профессионального образования по направлениям обучения и полу**
(на начало 2020/2021 учебного года; в процентах)



На начало 2020/2021 учебного года среди студентов высших профессиональных учебных заведений число женщин превысило 52 процента. Как и в прежние годы, сохраняется гендерная сегрегация при выборе профессии по специальностям высшего образования. Так, традиционно высока доля обучающихся женщин по направлениям: образование (около 86 процентов от общего числа студентов), гуманитарные науки (более 73 процентов), сфера

обслуживания (более 63 процентов). В то же время, мужчины выбирают, в основном, специальности, связанные с архитектурой и строительством (около 82 процентов), сельскохозяйственные науки (около 75 процентов), технические науки (более 69 процентов), юриспруденцию (около 66 процентов).

■ Таблица 5.10: Женщины в числе студентов образовательных организаций высшего профессионального образования по территории

(на начало учебного года; в процентах)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Кыргызская Республика	53,8	53,2	52,8	52,1	52,2
Баткенская область	56,2	57,5	62,2	64,2	64,4
Джалал-Абадская область	60,4	59,8	54,3	59,9	56,2
Иссык-Кульская область	59,6	66,2	64,5	63,8	62,9
Нарынская область	60,7	64,1	61,4	58,7	57,4
Ошская область	51,2	-	-	-	-
Таласская область	70,0	74,9	74,4	80,8	81,9
Чуйская область	29,0	27,1	20,9	30,8	25,5
г. Бишкек	53,8	52,6	53,0	52,0	52,1
г. Ош	50,9	50,9	50,1	48,8	50,8

■ Таблица 5.11: Численность студентов и выпуск специалистов образовательными организациями профессионального образования по полу

(на начало учебного года; человек)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Численность учащихся образовательных организаций начального профессионального образования	30 492	31 738	29 870	29 684	32 042
в том числе:					
девушки	9 152	9 926	8 966	8 960	10 008
юноши	21 340	21 812	20 904	20 724	22 034

(продолжение таб. 5.11)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Выпущено квалифицированных рабочих образовательными организациями начального профессионального образования	24 776	29 774	33 331	27 908	24 882
Численность студентов образовательных организаций среднего профессионального образования	90 585	91 877	91 535	91 531	95 600
<i>в том числе:</i>					
девушки	51 079	52 250	51 402	51 573	53 756
юноши	39 506	39 627	40 133	39 958	41 844
Выпущено специалистов образовательными организациями среднего профессионального образования	28 732	26 956	27 647	28 053	28 409
<i>в том числе:</i>					
девушки	17 779	15 788	16 534	16 909	17 199
юноши	10 953	11 168	11 113	11 144	11 210
Численность студентов образовательных организаций высшего профессионального образования ¹	175 430	161 406	164 585	183 778	214 157
<i>в том числе:</i>					
женщины	94 465	85 861	86 925	95 752	111 734
мужчины	80 965	75 545	77 660	88 026	102 423
Выпущено специалистов образовательными организациями высшего профессионального образования ¹	52 781	48 907	33 100	33 571	35 050
<i>в том числе:</i>					
женщины	30 682	27 227	18 815	18 517	19 933
мужчины	22 099	21 680	14 285	15 054	15 117

¹ Включая филиалы ВПУЗов и стран СНГ.

■ Таблица 5.12: Численность преподавателей образовательных организаций профессионального образования по полу

(на начало учебного года; человек)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Численность преподавателей образовательных организаций начального профессионального образования ¹	3 680	3 610	3 164	3 403	3 510
в том числе:					
женщины	1 838	1 818	1 634	1 707	1 822
мужчины	1 842	1 792	1 530	1 696	1 688
Численность преподавателей образовательных организаций среднего профессионального образования	7 427	7 496	7 179	7 181	7 299
в том числе:					
женщины	5 094	5 218	4 986	5 063	5 117
мужчины	2 333	2 278	2 193	2 118	2 182
Численность преподавателей образовательных организаций высшего профессионального образования	10 812	12 145	11 665	12 160	12 197
в том числе:					
женщины	6 433	7 435	7 073	7 390	7 562
мужчины	4 379	4 710	4 592	4 770	4 635

¹ Включая руководящих и инженерно-педагогических работников.

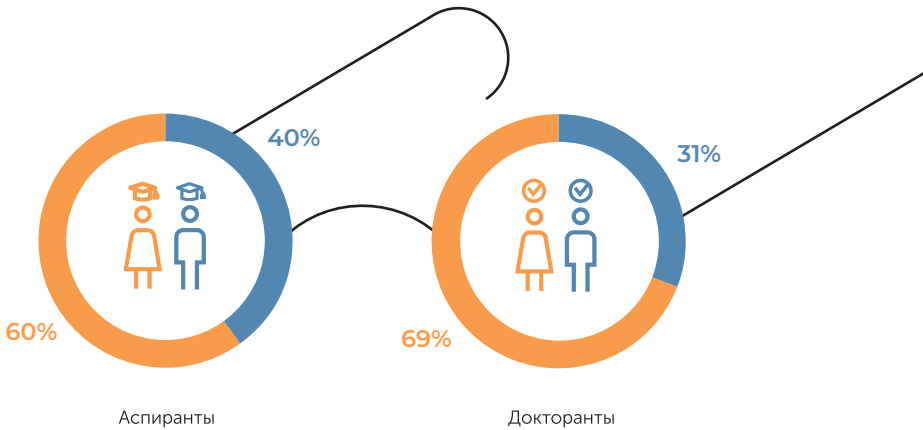
Гендерным дисбалансом характеризовался также и состав преподавателей системы профессионального образования республики. При этом, на начало 2020/2021 учебного года среди педагогических работников в системе начального (около 52 процентов), среднего (более 70 процентов) и высшего (около 62 процентов) профессионального образования преобладали женщины.

Послевузовское образование

■ Таблица 5.13: Распределение аспирантов и докторантов по полу
(в процентах к итогу)

	Аспиранты					Докторанты				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Всего в том числе:	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
женщины	58,5	58,1	58,8	58,7	60,1	59,6	60,0	61,6	66,7	69,0
мужчины	41,5	41,9	41,2	41,3	39,9	40,4	40,0	38,4	33,3	31,0

■ График 5.5: Аспиранты и докторанты в 2020 году
(в процентах к итогу)



Наука

■ Таблица 5.14: Численность исследователей, имеющих ученую степень доктора наук и кандидата наук, выполнявших научные исследования и разработки

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Всего, человек</i>					
Численность работников, занятых в научных исследованиях и разработках (без совместителей)	4 557	4 496	4 480	4 385	4 495
из них имеют ученую степень:					
доктора наук	393	394	377	347	412
кандидата наук	1 102	1 144	1 043	1 009	1 120
<i>из них женщины</i>					
Численность работников, занятых в научных исследованиях и разработках (без совместителей)	2 265	2 118	2 484	2 391	2 555
из них имеют ученую степень:					
доктора наук	97	84	99	87	112
кандидата наук	543	433	548	532	655

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ





6. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

В разделе представлены статистические данные о заболеваемости женщин и мужчин различными видами болезней, а также смертности по полу, возрастным группам и основным причинам смерти.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения применяется Международная стандартная классификация болезней, травм и причин смерти X пересмотра (МКБ-10), обеспечивающая сравнимость сведений о заболеваемости и смертности.

Лечебно-профилактическая помощь населению

■ Таблица 6.1: Медицинские организации
(на конец года)

	2016	2017	2018	2019	2020
Число больничных учреждений	181	184	187	183	185
Число больничных коек:					
всего, тыс.	27,2	26,9	26,6	26,6	26,9
Центры семейной медицины	64	64	64	49	49
Группы семейных врачей (ГСВ) в том числе:	714	716	716	679	678
ГСВ самостоятельные, юридические лица	17	17	17	17	16

(продолжение таб. 6.1)

	2016	2017	2018	2019	2020
Число фельдшерско-акушерских пунктов	1 029	1 038	1 045	1 053	1 057
Численность врачей:					
всего, тыс. человек	13,9	13,9	14,1	14,3	14,2
на 10 000 населения	23	22	22	22	21
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, тыс. человек	34,6	34,8	35,6	35,0	35,4
на 10 000 населения	57	56	56	54	53

■ Таблица 6.2: Численность медицинского персонала по полу и специализации (человек)

	2018		2019		2020	
	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины	жен-щины	муж-чины
Численность врачей, всего	9 145	5 002	9 216	5 003	9 253	4 878
Терапевтического профиля	3 225	769	3 508	792	3 387	718
терапевты	716	153	523	146	479	152
Хирургического профиля	447	1 895	452	1 932	437	1 895
онкологи-хирурги	69	114	77	106	84	106
хирурги	59	627	55	621	50	615
анестезиологи и реаниматологи	264	397	256	406	240	402
Акушеры-гинекологи	1 031	55	944	52	963	54
Офтальмологи	196	56	195	63	196	57
Отоларингологи	148	107	155	111	145	110
Невропатологи	334	138	355	129	360	128
Психиатры	138	73	133	65	124	64
Фтизиатры	170	86	155	74	145	61
Дермато-венерологи	74	54	75	56	77	57
Рентгенологи и радиологи	111	88	106	82	103	83

(продолжение таб. 6.2)

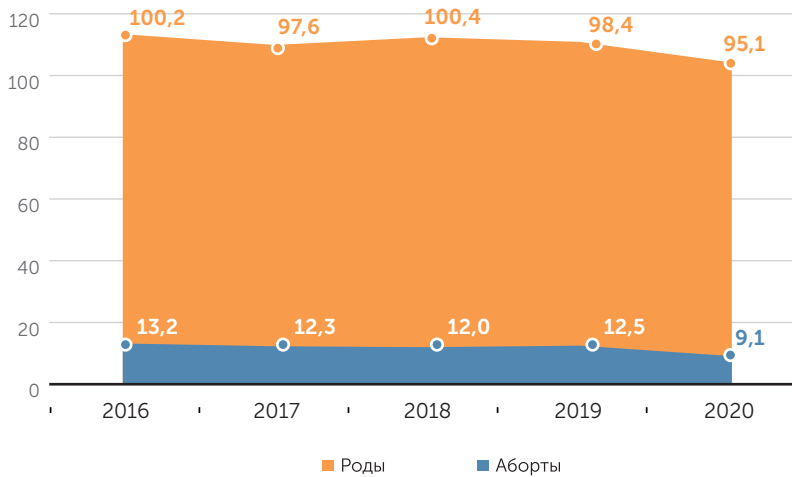
	2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Стоматологи	463	744	477	703	507	688
Педиатры	737	101	598	88	597	85
педиатры-неонатологи	175	16	180	15	162	13
Врачи по лечебной физкультуре и спорту	14	4	15	14	14	16
Врачи санитарно-противоэпидемической группы	524	191	481	190	517	195
Численность среднего медицинского персонала, всего	33 345	2 216	32 829	2 135	33 236	2 140
Акушерки	2 496	2	2 433	-	2 196	-
Фельдшеры	1 373	525	1 237	557	1 093	489
Медицинские сестры	25 617	413	25 506	377	25 952	413
Фельдшеры-лаборанты	1 748	33	1 742	32	1 786	46
Рентгенолаборанты и рентгентехники	308	101	287	114	295	120

■ Таблица 6.3: Прерывание беременности (аборты)

	2016	2017	2018	2019	2020
Число абортов (включая мини-аборты), всего	20 518	19 486	19 176	20 172	14 906
на 100 родов	13,2	12,6	11,9	12,7	9,6
Из общего числа абортов, в процентах:					
самопроизвольные	44,7	50,2	37,1	42,7	47,8
мини-аборты	34,5	27,0	24,7	22,5	19,3
артифицированные	15,4	16,7	29,8	26,9	22,8
по медицинским показаниям	4,6	5,7	8,0	8,5	9,0
по социальным показаниям	0,8	0,4	0,3	0,2	0,7

■ График 6.1: Роды и аборты

(на 1 000 женщин в возрасте 15–49 лет)

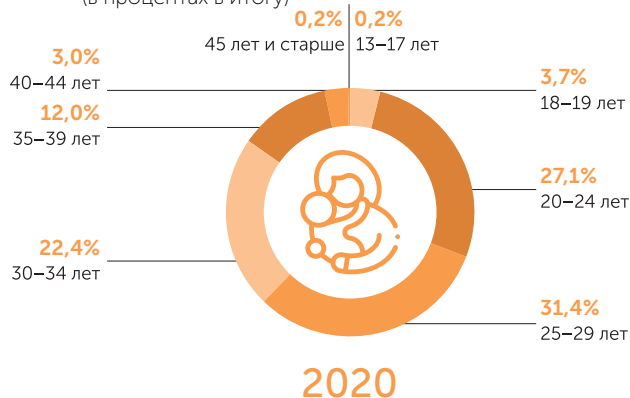


■ Таблица 6.4: Роды женщин в стационарах по возрастным группам

	2016	2017	2018	2019	2020
Роды женщин в стационарах, человек	146 791	151 788	157 210	154 889	150 602
в процентах к итогу	100	100	100	100	100
в том числе по возрастным группам, лет:					
13–17	0,5	0,3	0,4	0,3	0,2
18–19	5,2	4,0	3,6	4,1	3,7
20–24	32,9	30,0	30,7	29,5	27,1
25–29	30,6	31,7	31,1	31,0	31,4
30–34	18,8	20,9	21,1	21,3	22,4
35–39	9,3	10,2	10,3	11,0	12,0
40–44	2,4	2,7	2,7	2,7	3,0
45 и старше	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2

■ **График 6.2: Роды женщин в стационарах по возрастным группам в 2020 году**

(в процентах в итоге)



Число родов за пятилетний период увеличилось со 146 тысяч в 2016 году до 150 тысяч в 2020 году, или на 2,6 процента. При этом, наибольшее число родов в стационарах пришлось на женщин в возрастной группе 25–29 лет – 31,4 процента, а также 20–24 лет – 27,1 процента.

■ **Таблица 6.5: Доля женщин репродуктивного возраста, пользующихся средствами контрацепции**

(в процентах к общему числу женщин в возрасте 15–49 лет)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	28,2	25,5	22,2	19,1	16,6
Баткенская область	2,5	5,4	3,8	3,4	2,4
Джалал-Абадская область	29,4	13,9	15,1	13,6	13,6
Иссык-Кульская область	26,2	23,3	16,2	16,1	12,4
Нарынская область	29,3	27,2	27,5	23,6	21,2
Ошская область	21,5	26,8	22,2	16,7	16,6
Таласская область	22,1	19,4	17,4	11,4	8,7
Чуйская область	25,7	22,9	22,2	16,7	13,1
г. Бишкек	38,5	39,6	34,2	37,4	33,4
г. Ош	50,0	52,8	33,8	21,7	8,6

Заболееваемость населения

Уровень заболеваемости – определяется как отношение числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Число случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни – это впервые зарегистрированные в отчетном году случаи заболеваний у пациентов.

■ Таблица 6.6: Заболеваемость населения по основным классам болезней и полу

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, тысяч				
	2016	2017	2018	2019	2020
Все болезни	1 391	1 590	1 585	1 553	1 105
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	70	88	90	94	91
новообразования	9	10	10	10	7
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	64	65	56	51	29
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	31	28	26	24	19
психические расстройства и расстройства поведения	9	12	11	10	7
болезни нервной системы	39	45	47	45	29
болезни глаза и его придатков	70	84	90	89	51
болезни уха и сосцевидного отростка	53	57	55	58	34
болезни системы кровообращения	52	59	54	57	41

(продолжение таб. 6.6)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, тысяч				
	2016	2017	2018	2019	2020
болезни органов дыхания	517	574	594	532	406
болезни органов пищеварения	123	133	128	188	126
болезни мочеполовой системы	100	122	113	104	76
осложнения беременности, родов и послеродового периода	53	70	66	51	33
болезни кожи и подкожной клетчатки	60	79	79	78	46
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	43	55	56	55	38
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	9	9	7	8	5
врожденные аномалии	4	5	6	6	4
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	4	6	6	8	4
травмы и отравления	80	89	92	87	59
Болезни женщин – всего	805	932	928	892	633
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	37	47	45	49	45
новообразования	6	7	7	7	4
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	42	41	36	31	18
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	20	17	17	16	12
психические расстройства и расстройства поведения	4	6	6	5	4

(продолжение таб. 6.6)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, тысяч				
	2016	2017	2018	2019	2020
болезни нервной системы	22	27	28	26	17
болезни глаза и его придатков	42	50	53	53	30
болезни уха и сосцевидного отростка	29	32	30	32	19
болезни системы кровообращения	31	36	33	35	25
болезни органов дыхания	271	302	315	280	212
болезни органов пищеварения	68	73	73	97	70
болезни кожи и подкожной клетчатки	32	43	43	41	25
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	27	36	37	36	25
болезни мочеполовой системы	78	96	90	83	62
осложнения беременности, родов и послеродового периода	53	70	66	51	33
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	4	4	3	3	2
врожденные аномалии	2	3	3	3	2
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	2	3	3	3	2
травмы и отравления	33	39	40	39	26
Болезни мужчин – всего	757	658	657	661	472
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	33	42	44	45	46
новообразования	3	3	3	3	2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	22	23	20	19	11

(продолжение таб. 6.6)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, тысяч				
	2016	2017	2018	2019	2020
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	11	11	9	8	7
психические расстройства и расстройства поведения	5	6	5	5	3
болезни нервной системы	17	18	18	18	12
болезни глаза и его придатков	28	33	37	36	20
болезни уха и сосцевидного отростка	24	25	24	26	15
болезни системы кровообращения	21	23	21	22	16
болезни органов дыхания	247	272	279	252	194
болезни органов пищеварения	56	60	55	91	57
болезни кожи и подкожной клетчатки	28	36	37	36	21
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	17	20	20	19	13
болезни мочеполовой системы	22	25	22	21	14
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	5	5	4	4	3
врожденные аномалии	2	3	3	3	2
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	2	3	3	4	2
травмы и отравления	47	50	52	48	33

■ Таблица 6.7: Уровень заболеваемости населения по основным классам болезней и полу

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, на 100 000 населения				
	2016	2017	2018	2019	2020
Все болезни	22 885	25 652	25 061	24 060	16 789
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	1 149	1 426	1 417	1 449	1 377
новообразования	151	165	164	154	102
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 047	1 041	885	783	437
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	518	452	411	370	288
психические расстройства и расстройства поведения	144	193	172	156	100
болезни нервной системы	642	724	736	689	441
болезни глаза и его придатков	1 154	1 348	1 422	1 383	770
болезни уха и сосцевидного отростка	878	919	868	899	513
болезни системы кровообращения	856	950	847	879	626
болезни органов дыхания	8 510	9 262	9 391	8 239	6 177
болезни органов пищеварения	2 028	2 145	2 022	2 916	1 922
болезни мочеполовой системы	1 641	1 960	1 780	1 612	1 151
осложнения беременности, родов и послеродового периода	3 387	4 380	4 139	3 126	2 036
болезни кожи и подкожной клетчатки	988	1 280	1 253	1 203	706
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	711	895	891	852	574

(продолжение таб. 6.7)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, на 100 000 населения				
	2016	2017	2018	2019	2020
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	151	152	111	118	80
врожденные аномалии	62	85	92	98	54
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	66	97	98	121	67
травмы и отравления	1 311	1 434	1 453	1 353	899
Болезни женщин – всего	26 223	29 817	29 108	27 422	19 090
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	1 214	1 500	1 424	1 494	1 355
новообразования	197	221	220	206	133
болезни крови, кровеносных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1 367	1 324	1 114	960	550
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	657	556	541	499	368
психические расстройства и расстройства поведения	136	185	174	166	107
болезни нервной системы	733	862	886	803	511
болезни глаза и его придатков	1 380	1 610	1 672	1 644	917
болезни уха и сосцевидного отростка	961	1 010	952	988	565
болезни системы кровообращения	1 003	1 158	1 026	1 066	746
болезни органов дыхания	8 829	9 664	9 876	8 610	6 395
болезни органов пищеварения	2 207	2 331	2 279	2 984	2 098
болезни кожи и подкожной клетчатки	1 043	1 387	1 340	1 275	762

(продолжение таб. 6.7)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, на 100 000 населения				
	2016	2017	2018	2019	2020
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	869	1 140	1 152	1 105	741
болезни мочеполовой системы	2 536	3 071	2 828	2 562	1 868
осложнения беременности, родов и послеродового периода	3 387	4 380	4 139	3 126	2 036
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	141	135	99	101	71
врожденные аномалии	65	88	95	98	55
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	69	97	104	104	64
травмы и отравления	1 076	1 253	1 246	1 204	783
Болезни мужчин – всего	25 142	21 413	20 947	20 646	14 455
<i>из них:</i>					
инфекционные и паразитарные болезни	1 925	1 351	1 409	1 403	1 399
новообразования	136	108	107	102	72
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	720	753	653	605	323
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	496	345	279	240	206
психические расстройства и расстройства поведения	152	202	171	146	93
болезни нервной системы	1 113	584	583	574	370
болезни глаза и его придатков	1 271	1 082	1 168	1 119	421
болезни уха и сосцевидного отростка	794	827	781	809	461

(продолжение таб. 6.7)

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни, на 100 000 населения				
	2016	2017	2018	2019	2020
болезни системы кровообращения	705	738	665	689	505
болезни органов дыхания	8 432	8 852	8 898	7 862	5 955
болезни органов пищеварения	3 010	1 956	1 761	2 847	1 744
болезни кожи и подкожной клетчатки	1 469	1 171	1 164	1 131	648
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	620	645	626	594	404
болезни мочеполовой системы	1 205	830	716	648	423
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	194	169	123	134	88
врожденные аномалии	60	83	88	98	53
симптомы, признаки и неточно обозначенные состояния	47	97	92	138	71
травмы и отравления	2 064	1 619	1 662	1 505	1 017

■ Таблица 6.8: Заболеваемость беременных женщин (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность женщин, закончивших беременность¹	151 025	145 124	152 162	150 747	146 952
<i>из них страдали:</i>					
анемией	71 740	76 614	89 713	83 273	59 401
болезнями мочеполовой системы	20 250	19 304	25 921	16 322	12 949
поздним токсикозом	4 453	4 513	5 900	5 289	4 434
венозными осложнениями при беременности	3 806	4 272	5 935	4 829	4 479
болезнями системы кровообращения	993	1 103	1 724	1 329	944

¹ Из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году.

■ Таблица 6.9: Заболеваемость анемией по полу и возрастным группам

	Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни				
	2016	2017	2018	2019	2020
Всего, тысяч	63	64	55	49	28
женщины	41	40	35	31	18
мужчины	21	23	20	19	10
дети 0–14 лет	35	40	35	33	17
девочки	18	20	17	16	8
мальчики	17	20	18	17	9
взрослые и подростки (15 лет и старше)	27	23	20	17	11
женщины	23	21	18	15	9
мужчины	4	3	2	2	1
На 100 000 населения соответствующего возраста	1 029	1 025	873	766	425
женщины	1 343	1 292	1 096	941	537
мужчины	710	753	646	588	311
дети 0–14 лет	1 813	2 017	1 711	1 543	790
девочки	1 874	2 033	1 720	1 533	790
мальчики	1 755	2 001	1 702	1 553	790
взрослые и подростки (15 лет и старше)	662	554	470	387	245
женщины	1 106	956	809	665	419
мужчины	196	131	114	96	63

■ Таблица 6.10: Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями по возрастным группам

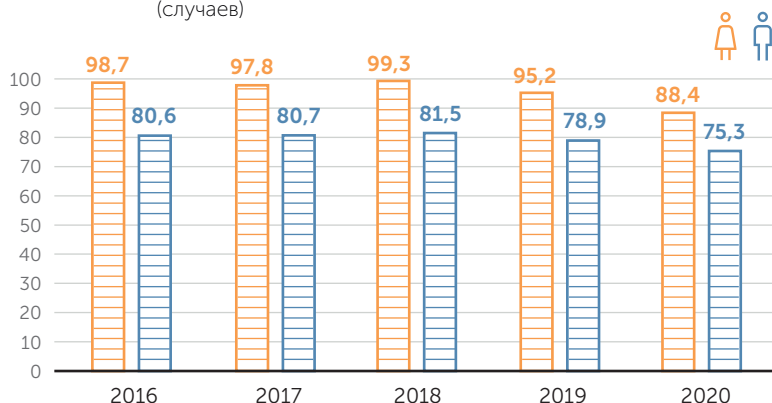
	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Зарегистрировано случаев заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни</i>					
Всего	5 456	5 538	5 719	5 625	5 389
На 100 000 населения	89,7	89,3	90,4	87,1	81,9
Женщины	3 028	3 058	3 164	3 098	2 929
в том числе в возрасте, лет:					
0–14	47	59	52	65	56
15–17	10	8	12	7	7

(продолжение таб. 6.10)

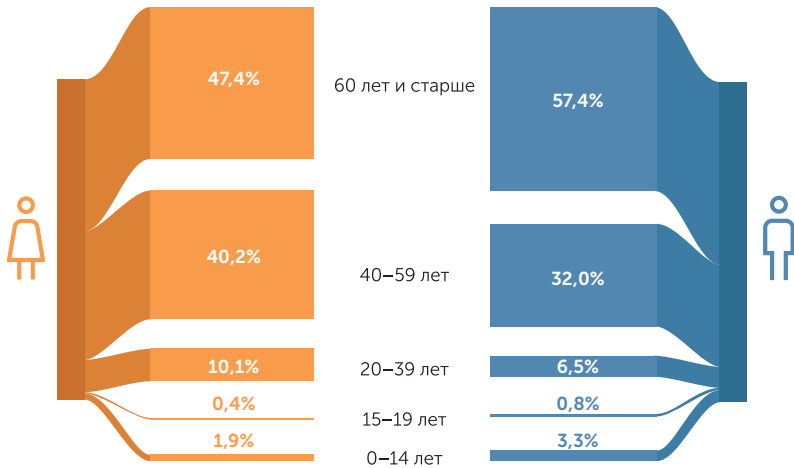
	2016	2017	2018	2019	2020
18–24	45	25	36	31	28
25–34	130	127	157	135	145
35–44	369	370	345	342	311
45–64	1 472	1 505	1 561	1 530	1 451
65 и старше	955	964	1 001	988	931
Мужчины	2 428	2 480	2 555	2 527	2 460
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>					
0–14	72	60	52	67	80
15–17	10	3	7	12	12
18–24	24	24	31	25	34
25–34	81	88	79	81	86
35–44	127	154	134	125	140
45–64	1 141	1 187	1 168	1 163	1 138
65 и старше	973	964	1 084	1 054	970

В целом в 2020 году уровень заболеваемости злокачественными новообразованиями в расчете на 100 тыс. населения по сравнению с 2016 годом снизился на 1,3 процента. Между тем, тенденция превышения данного показателя среди женщин на протяжении пяти лет продолжала сохраняться.

■ **График 6.3: Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями на 100 000 населения (случаев)**

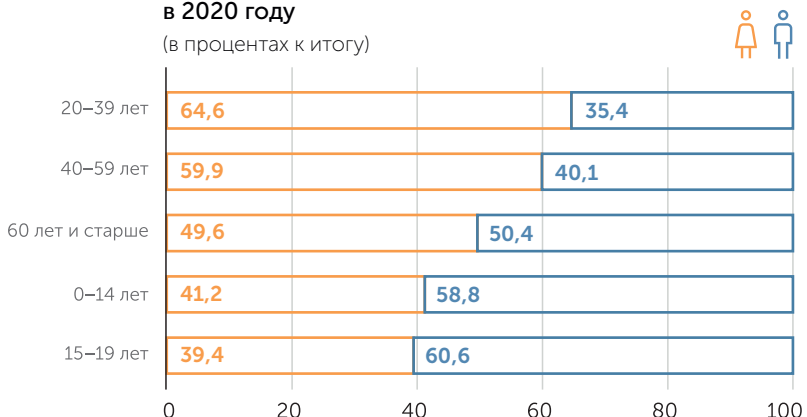


■ График 6.4: Заболеваемость женщин и мужчин злокачественными новообразованиями с диагнозом, установленным впервые в жизни, по возрастным группам в 2020 году (в процентах к итогу)



В 2020 году наиболее высокая доля зарегистрированных случаев заболеваний злокачественными новообразованиями с диагнозом, установленным впервые в жизни, отмечалась в возрастной группе 60 лет и старше, как среди женщин (47,4 процента), так и среди мужчин (57,4 процента).

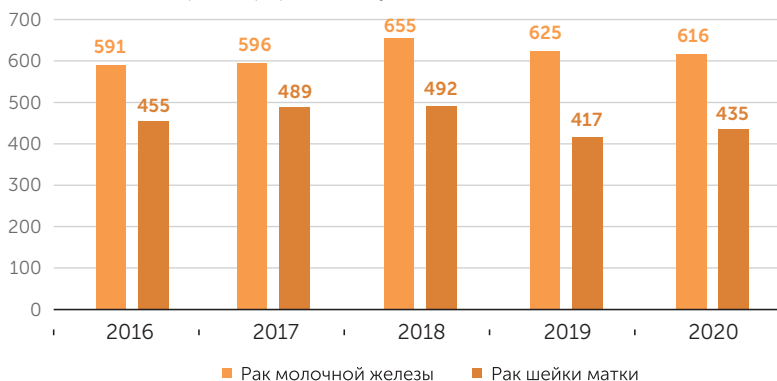
■ График 6.5: Заболеваемость женщин и мужчин по возрастным группам злокачественными новообразованиями в 2020 году (в процентах к итогу)



Как видно из графика, в возрастной группе 60 лет и старше доля заболевших в 2020 году такими новообразованиями оставалась равнозначной как среди мужчин, так и среди женщин. В возрастной группе 0–14 лет и 15–19 лет в численности заболевших преобладали мужчины, в остальных группах – женщины.

■ График 6.6: Заболеваемость женщин раком молочной железы и шейки матки

(зарегистрировано случаев заболеваний)



■ Таблица 6.11: Заболеваемость и смертность женщин от рака шейки матки по территории

(на 100 000 населения)

	Зарегистрировано случаев заболеваний				Число умерших			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	15,6	15,4	12,8	13,1	3,7	4,1	3,1	3,6
Баткенская область	13,6	11,4	11,1	7,9	2,6	3,3	1,9	2,0
Джалал-Абадская область	13,8	14,4	10,3	12,9	3,3	3,5	2,0	2,9
Иссык-Кульская область	19,9	19,7	17,0	14,0	5,4	7,4	5,7	5,6
Нарынская область	28,8	20,0	23,3	21,0	9,2	6,3	6,2	4,8
Ошская область	12,4	13,5	11,2	15,8	2,2	3,8	2,1	3,4
Таласская область	15,7	18,6	10,7	7,5	5,1	3,8	4,1	4,5

(продолжение таб. 6.11)

	Зарегистрировано случаев заболеваний				Число умерших			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
Чуйская область	21,8	21,6	14,7	16,9	4,4	5,2	5,3	5,0
г. Бишкек	10,6	12,6	9,4	6,7	3,3	2,4	2,0	3,0
г. Ош	19,7	11,9	23,5	17,8	3,2	4,1	3,6	2,2

■ Таблица 6.12: : Заболеваемость и смертность женщин от рака молочной железы по территории (на 100 000 населения)

	Зарегистрировано случаев заболеваний				Число умерших			
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	19,1	20,5	19,2	18,6	4,1	5,0	4,5	4,7
Баткенская область	7,6	16,1	7,7	9,0	2,0	4,0	2,1	1,8
Джалал-Абадская область	15,2	12,6	15,6	11,0	3,1	3,9	4,3	4,0
Иссык-Кульская область	19,5	20,5	17,0	18,8	4,4	4,9	5,1	4,4
Нарынская область	15,8	17,8	19,8	18,9	3,5	4,9	3,5	4,1
Ошская область	11,5	13,5	11,5	12,9	2,1	2,4	1,8	3,2
Таласская область	18,1	16,3	13,0	9,0	1,9	6,5	2,6	3,7
Чуйская область	30,6	30,5	24,9	23,0	7,1	6,7	7,3	7,0
г. Бишкек	29,0	29,3	29,9	34,0	6,5	7,4	6,8	7,3
г. Ош	17,0	30,3	36,2	26,3	5,6	7,1	5,9	4,1

■ Таблица 6.13: Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом по возрастным группам

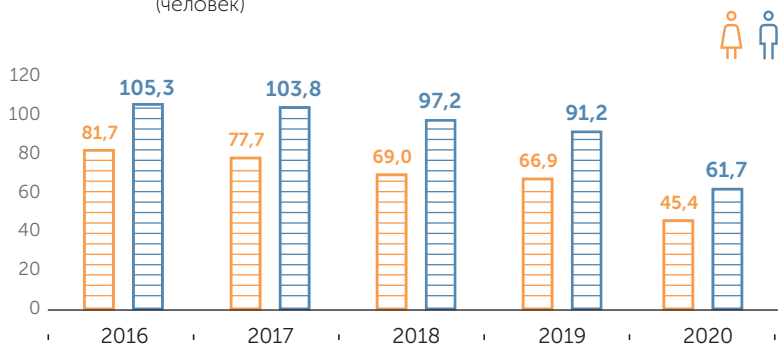
	2016	2017	2018	2019	2020	
<i>Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни</i>						
Всего, человек	5 680	5 616	5 249	5 096	3 518	
На 100 000 населения		93,4	90,6	83,0	78,9	53,5
Женщины	2 508	2 428	2 200	2 175	1 504	
в том числе в возрасте, лет:						
0–14		181	196	154	131	80
15–17		107	114	103	70	54

(продолжение таб. 6.13)

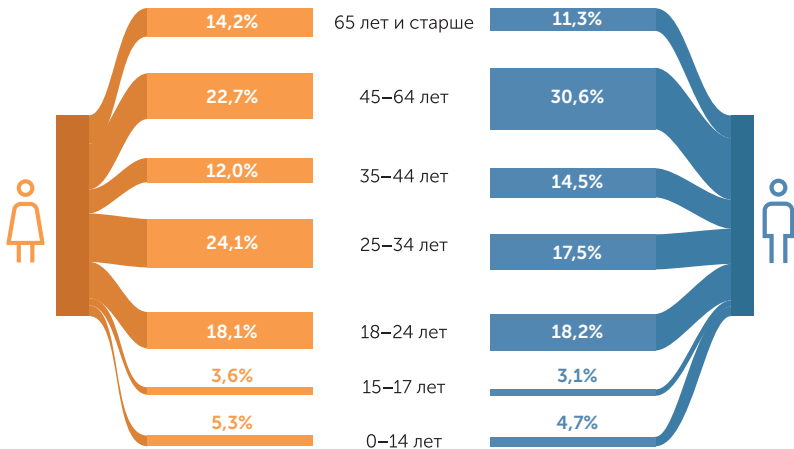
	2016	2017	2018	2019	2020
18–24	593	567	436	432	272
25–34	626	571	496	488	362
35–44	303	291	273	285	181
45–64	485	418	461	464	342
65 и старше	213	271	277	305	213
Мужчины	3 172	3 188	3 049	2 921	2 014
<i>в том числе в возрасте, лет:</i>					
0–14	223	236	150	170	95
15–17	128	127	94	101	62
18–24	697	713	646	597	367
25–34	639	602	621	551	353
35–44	462	476	444	416	293
45–64	775	764	807	817	616
65 и старше	248	270	287	269	228

В 2020 году число заболевших активным туберкулезом, с впервые в жизни установленным диагнозом, среди мужчин превысила аналогичный показатель среди женщин на 35,9 процента.

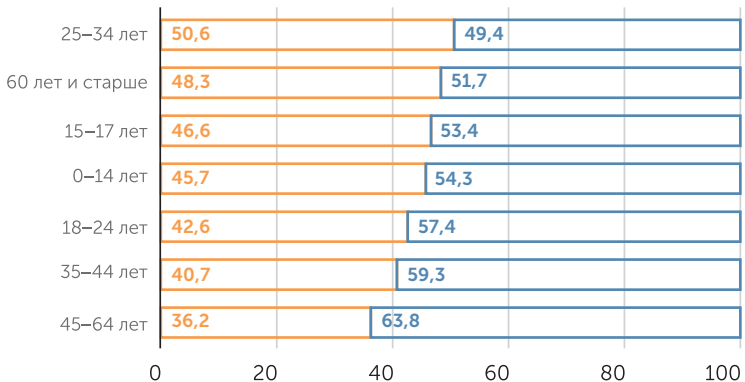
■ График 6.7: Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом на 100 000 населения (человек)



■ **График 6.8: Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом по возрастным группам в 2020 году**
(в процентах к итогу)



■ **График 6.9: Заболеваемость женщин и мужчин активным туберкулезом с диагнозом, установленным впервые в жизни, по возрастным группам в 2020 году**
(в процентах к итогу)

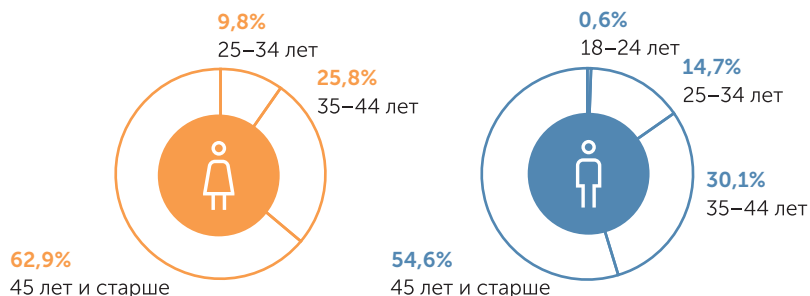


В 2020 году наибольшая доля заболевших активным туберкулезом с диагнозом, установленным впервые в жизни, отмечалась у женщин в возрастной группе 25–34 лет (50,6 процента), а у мужчин – в возрастной группе 45–64 лет (64,3 процента).

■ Таблица 6.14: Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью по возрастным группам и полу

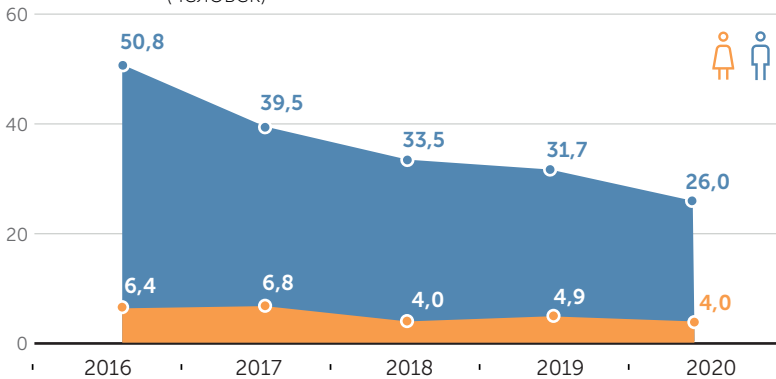
	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни</i>					
Всего, человек	1 728	1 428	1 179	1 191	995
На 100 000 населения	28,4	23,0	18,6	18,4	15,1
Женщины	197	214	128	160	132
в том числе в возрасте, лет:					
0–14	-	-	-	-	-
15–17	-	-	-	-	-
18–19	-	1	-	-	-
20–29	10	6	14	3	5
30–39	45	37	34	31	25
40–44	26	25	20	26	18
45 и старше	116	145	60	100	83
Мужчины	1 531	1 214	1 051	1 031	863
в том числе в возрасте, лет:					
0–14	-	-	-	-	-
15–17	-	-	-	-	-
18–19	-	-	-	-	-
20–29	93	68	92	33	34
30–39	409	314	317	255	223
40–44	229	207	183	168	135
45 и старше	800	625	459	575	471

■ График 6.10: Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью по возрастным группам в 2020 году (в процентах к итогу)



Наиболее высокий уровень заболеваемости алкоголизмом в 2020 году отмечен в возрастной группе 45 лет и старше как среди мужчин (54,6 процента), так и среди женщин (62,9 процента). При этом, заболеваемость им среди мужчин в 7 раз превысила аналогичный показатель среди женщин.

■ **График 6.11: Заболеваемость женщин и мужчин алкогольной зависимостью на 100 000 населения**
(человек)



В 2020 году число заболевших алкогольной зависимостью среди мужчин по сравнению с 2016 годом сократилось в 2 раза, среди женщин – в 1,6 раза.

■ **Таблица 6.15: Заболеваемость женщин и мужчин наркотической и ненаркотической зависимостью по возрастным группам**

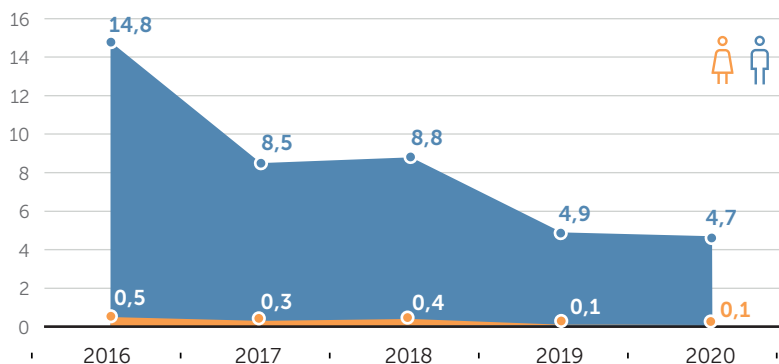
	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни</i>					
Всего, человек	461	269	287	160	157
На 100 000 населения	7,6	4,3	4,5	2,5	2,4
Женщины	16	8	12	3	3
в том числе в возрасте, лет:					
0–14	-	1	-	-	-
15–17	-	-	-	-	-
18–24	1	1	3	1	3
25–34	6	2	6	-	-
35–44	3	3	2	-	-

(продолжение таб. 6.15)

	2016	2017	2018	2019	2020
45 и старше	6	1	1	2	-
Мужчины	445	261	275	157	154
в том числе в возрасте, лет:					
0–14	1	1	-	1	-
15–17	6	1	5	2	1
18–24	43	24	22	8	9
25–34	150	87	87	42	40
35–44	146	94	100	56	50
45 и старше	99	54	61	48	54

Наиболее высокий уровень заболеваемости наркотической и ненаркотической зависимостью с диагнозом, установленным впервые в жизни, среди женщин отмечался в возрастной группе 45 лет и старше (66,7 процента), среди мужчин – в возрастной группе 35–44 лет (35,7 процента).

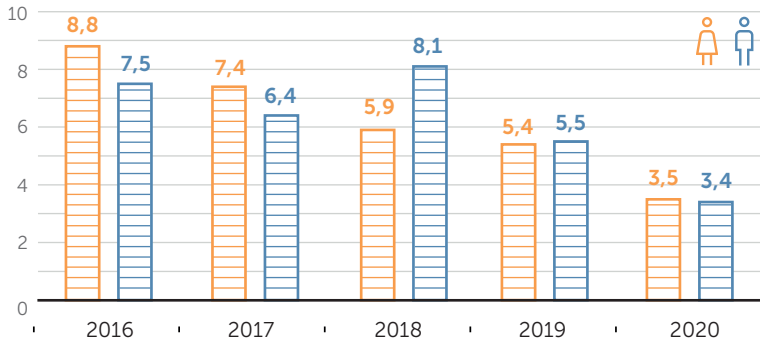
■ График 6.12: Заболеваемость женщин и мужчин наркотической и ненаркотической зависимостью на 100 000 населения (человек)



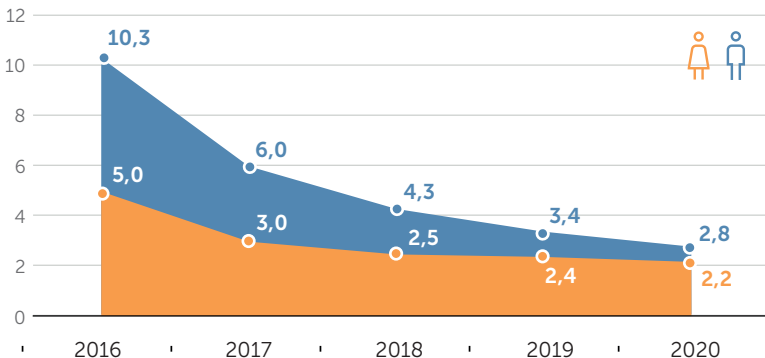
Число выявленных пациентов среди мужчин с диагнозом наркомания и токсикомания, установленным впервые в жизни, в 2020 году по сравнению с 2016 годом сократилось в 2,9 раза, а среди женщин – в 5,3 раза. Наряду с этим, тенденция по выявлению больных алкогольной и наркотической зависимостью не отража-

ет реальную ситуацию в связи с тем, что учет заболевших производится только в случае обращения их в государственные наркологические учреждения.

■ **График 6.13: Заболеваемость женщин и мужчин сифилисом на 100 000 населения (случаев)**



■ **График 6.14: Заболеваемость женщин и мужчин гонореей на 100 000 населения (случаев)**



В 2020 году заболеваемость гонореей в целом по республике в расчете на 100 тыс. населения по сравнению с 2016 годом снизилась в 4,7 раза. При этом, статистические данные по регистрации гонореи не в полной мере отражают состояние заболеваемости ввиду низкой обращаемости и самолечения больных.

■ Таблица 6.16: Число лиц, живущих с ВИЧ-инфекцией (ЛЖВ), по полу и территории (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни</i>					
Кыргызская Республика	714	796	820	850	675
женщины	298	333	311	354	291
мужчины	416	463	509	496	384
Баткенская область					
женщины	8	11	9	6	12
мужчины	9	15	12	9	11
Джалал-Абадская область					
женщины	25	63	37	36	28
мужчины	49	58	37	29	23
Иссык-Кульская область					
женщины	17	14	5	16	6
мужчины	22	28	23	21	14
Нарынская область					
женщины	9	15	5	6	1
мужчины	16	20	1	10	7
Ошская область					
женщины	46	55	38	42	28
мужчины	54	50	53	43	20
Таласская область					
женщины	6	7	6	6	6
мужчины	8	8	9	4	4
Чуйская область					
женщины	102	104	84	87	65
мужчины	161	176	135	122	79
г. Бишкек					
женщины	50	43	104	135	121
мужчины	79	86	213	224	202

(продолжение таб. 6.16)

	2016	2017	2018	2019	2020
г. Ош					
женщины	27	21	23	20	24
мужчины	26	22	26	34	24
Численность пациентов, состоявших под наблюдением в организациях здравоохранения (на конец года)					
Кыргызская Республика	5 121	5 742	6 295	7 104	7 626
женщины	1 980	2 259	2 492	2 847	3 075
мужчины	3 141	3 483	3 803	4 257	4 551
Баткенская область					
женщины	57	65	70	75	87
мужчины	60	70	78	84	92
Джалал-Абадская область					
женщины	261	311	352	394	411
мужчины	310	352	379	412	422
Иссык-Кульская область					
женщины	59	71	71	84	85
мужчины	76	102	118	133	139
Нарынская область					
женщины	23	35	32	37	37
мужчины	60	73	65	75	78
Ошская область					
женщины	457	493	504	546	561
мужчины	509	543	552	596	614
Таласская область					
женщины	28	32	32	36	43
мужчины	39	41	48	52	56
Чуйская область					
женщины	465	553	639	749	811
мужчины	920	1 041	1 152	1 278	1 331

(продолжение таб. 6.16)

	2016	2017	2018	2019	2020
г. Бишкек					
женщины	380	435	528	637	737
мужчины	709	810	998	1 180	1 353
г. Ош					
женщины	250	264	264	289	303
мужчины	458	451	413	447	466

В 2020 году в целом по республике выявлено 675 ВИЧ-инфицированных, в том числе в г. Бишкек – 323, Чуйской области – 144, Джалал-Абадской области – 51, г. Оше и Ошской области – 48, Баткенской – 23, Иссык-Кульской области – 20, Таласской – 10, Нарынской области – 8 инфицированных. В последние годы отмечается увеличение числа пациентов, заразившихся половым путем (с 60 процентов в общем числе выявленных лиц в 2016 году, до почти 76 процентов – в 2020 году).

■ Таблица 6.17: Распределение ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом по путям передачи (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни:</i>					
женщины	298	333	311	354	291
мужчины	416	463	509	496	384
<i>по путям передачи:</i>					
<i>парентеральный</i>					
женщины	36	35	13	4	5
мужчины	161	179	127	114	44
<i>половой</i>					
женщины	236	266	247	296	235
мужчины	195	240	302	299	276

(продолжение таб. 6.17)

	2016	2017	2018	2019	2020
от матери к ребенку					
девочки	9	10	12	5	6
мальчики	7	6	13	16	6
не установленный					
женщины	17	22	39	49	45
мужчины	53	38	67	67	58
<i>Численность пациентов, состоявших под наблюдением в организациях здравоохранения (на конец года)</i>					
женщины	1 980	2 259	2 492	2 847	3 075
мужчины	3 141	3 483	3 803	4 257	4 551
<i>по путям передачи:</i>					
<i> парентеральный</i>					
женщины	308	339	343	348	346
мужчины	2 219	2 320	2 321	2 405	2 406
<i> половой</i>					
женщины	1 562	1 788	1 969	2 273	2 464
мужчины	747	949	1 195	1 497	1 733
от матери к ребенку					
девочки	75	79	91	95	99
мальчики	96	100	111	127	134
не установленный					
женщины	35	53	176	131	166
мужчины	79	114	265	228	278

Смертность

■ Таблица 6.18: Смертность населения по классам причин смерти и полу в 2020 году

(на 100 000 населения)

	Оба пола	Женщины	Мужчины
Всего умерших от всех причин	607,5	530,0	686,2
<i>из них:</i>			
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	9,0	7,2	10,9
новообразований	63,8	60,0	67,6
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,5	0,5	0,4
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10,3	11,3	9,2
психических расстройств и расстройств поведения	0,3	0,3	0,4
болезней нервной системы	6,4	4,8	8,0
болезней системы кровообращения	317,8	299,2	336,5
болезней органов дыхания	41,3	35,8	46,9
болезней органов пищеварения	31,5	20,6	42,7
болезней кожи и подкожной клетчатки	0,2	0,2	0,3
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,9	1,1	0,6
болезней мочеполовой системы	5,7	4,4	7,0
беременности, родов и послеродового периода	38,6	38,6	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	24,6	22,0	27,2
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	6,9	6,7	7,3
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	16,0	9,1	23,0

(продолжение таб. 6.18)

	Оба пола	Женщины	Мужчины
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	34,2	15,0	53,7
коронавирусной инфекции (COVID-19)	37,2	30,0	44,5

В 2020 году первую позицию в списке ведущих причин смертности в Кыргызстане, по-прежнему, занимали сердечно-сосудистые заболевания (52,3 процента от общего числа умерших), второе место – новообразования (10,5 процента), болезни органов дыхания – 6,8 процента, более половины из которых (52 процента) умершие от пневмонии. В 2020 году зарегистрировано 2 448 случаев смерти от коронавирусной инфекции (COVID-19), или 37,2 умерших на 100 тыс. населения, что в общем числе умерших за этот период составило 6,1 процента.

■ **Таблица 6.19: Смертность населения по основным классам причин смерти, возрастным группам и полу в 2020 году**
(на 100 000 населения)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
Все население				
Всего умерших от всех причин	138,5	66,2	449,8	4 637,2
<i>из них от:</i>				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,8	2,4	13,7	27,2
новообразований	4,3	5,5	65,0	453,4
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,3	0,2	0,4	2,0
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,3	0,7	9,8	77,9
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,1	0,5	1,3
болезней нервной системы	4,5	5,3	7,7	11,4

(продолжение таб. 6.19)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней системы кровообращения	0,4	4,8	150,9	3 163,4
болезней органов дыхания	14,2	2,2	26,5	320,3
болезней органов пищеварения	0,7	2,4	54,7	131,9
болезней кожи и подкожной клетчатки	0,0	0,1	0,4	0,7
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	0,8	1,2	3,3
болезней мочеполовой системы	0,4	1,6	7,6	29,4
беременности, родов и послеродового периода	-	17,7	20,9	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	74,6	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	19,8	0,9	0,6	0,2
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	4,2	10,1	23,7	45,0
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	10,8	26,0	54,2	62,1
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	1,0	31,6	307,8
Всего умерших женщин от всех причин	125,9	51,4	281,7	3 923,4
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,6	2,2	9,5	21,4
новообразований	3,9	6,5	64,9	350,4
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,4	0,3	0,5	1,6
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,4	1,2	9,5	77,9
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,1	0,4	0,9

(продолжение таб. 6.19)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней нервной системы	3,2	4,3	6,0	6,6
болезней системы кровообращения	0,4	3,6	83,4	2 799,5
болезней органов дыхания	13,4	1,8	18,6	254,2
болезней органов пищеварения	0,5	1,8	28,2	101,6
болезней кожи и подкожной клетчатки	-	0,1	0,2	0,3
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	1,2	1,5	3,5
болезней мочеполовой системы	0,3	1,5	5,2	21,8
беременности, родов и послеродового периода	-	17,7	20,9	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	69,0	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	19,8	0,6	0,6	-
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	2,9	8,4	10,1	27,1
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	8,1	12,8	18,4	30,0
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	1,0	22,1	226,5
Всего умерших мужчин от всех причин	150,4	80,3	623,8	5 631,7
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	4,0	2,7	18,1	35,2
новообразований	4,7	4,5	65,1	596,9
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,3	0,1	0,3	2,6
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,3	0,3	10,2	77,8

(продолжение таб. 6.19)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,1	0,6	1,8
болезней нервной системы	5,7	6,4	9,4	18,0
болезней системы кровообращения	0,4	6,0	220,7	3 670,5
болезней органов дыхания	15,0	2,5	34,7	412,3
болезней органов пищеварения	0,9	3,1	82,1	174,1
болезней кожи и подкожной клетчатки	0,1	-	0,5	1,3
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	0,4	0,9	3,1
болезней мочеполовой системы	0,4	1,7	10,1	40,0
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	79,9	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	19,7	1,2	0,7	0,4
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	5,5	11,7	37,7	69,9
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	13,4	38,6	91,3	106,8
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,2	1,1	41,4	421,1

В структуре причин смерти в 2020 году в возрастной группе 0–14 лет наибольшую долю составила смертность от заболеваний и состояний, возникающих в перинатальном (послеродовом) периоде (74,6 на 100 тыс. населения).

В возрастной группе 29–59 лет смертность от болезней кровообращения явилась основной причиной как для женщин (83,4 на 100 тыс. населения), так и для мужчин (220,7 на 100 тыс. население).

ния). Если у женщин этого возраста второе место в структуре причин занимает смертность от новообразований (64,9 на 100 тыс. населения), то у мужчин – смертность от неестественных причин смерти (травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин) (91,3 на 100 тыс. населения).

Основными причинами смерти женщин и мужчин старшей возрастной группы (60 лет и старше) явились болезни кровообращения, новообразования и болезни органов дыхания.

■ Таблица 6.20: Смертность населения по основным классам причин смерти, возрастным группам, полу и месту проживания в 2020 году

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
Городские поселения				
Всего умерших от всех причин	239,7	54,1	401,5	4 289,4
<i>из них от:</i>				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,7	2,1	13,2	31,1
новообразований	3,3	4,8	57,8	475,4
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,6	0,0	0,4	3,5
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,4	0,9	7,5	76,8
психических расстройств и расстройств поведения	-	-	0,3	1,0
болезней нервной системы	3,9	4,4	5,7	13,1
болезней системы кровообращения	0,4	5,1	127,4	2 762,7
болезней органов дыхания	11,6	2,3	26,1	256,5
болезней органов пищеварения	0,7	2,1	47,4	129,0
болезней кожи и подкожной клетчатки	0,1	0,2	0,6	1,0

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	0,5	1,1	2,0
болезней мочеполовой системы	0,3	0,5	5,0	20,6
беременности, родов и послеродового периода	-	9,9	11,6	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	167,4	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	35,5	0,9	0,7	0,5
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	3,5	6,4	19,9	61,8
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	8,2	21,4	46,5	67,3
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	1,2	41,2	387,1
Всего умерших женщин от всех причин	223,9	42,6	253,5	3 661,7
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	4,5	0,9	9,8	24,5
новообразований	3,7	6,9	57,9	372,9
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,6	-	0,4	3,3
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,9	1,8	5,9	78,3
психических расстройств и расстройств поведения	-	-	-	0,8
болезней нервной системы	2,8	3,2	4,9	6,5
болезней системы кровообращения	0,6	6,4	71,2	2 509,4
болезней органов дыхания	10,8	2,7	16,6	193,4
болезней органов пищеварения	0,3	0,9	25,6	100,4

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней кожи и подкожной клетчатки	-	0,5	0,4	0,8
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	0,9	1,4	3,3
болезней мочеполовой системы	0,3	0,9	4,3	13,1
беременности, родов и послеродового периода	-	9,9	11,6	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	155,4	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	34,7	0,5	0,4	-
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	3,4	5,0	9,6	40,0
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	6,0	8,2	16,0	40,0
коронавирусной инфекции (COVID-19)	-	0,9	27,6	275,0
Всего умерших мужчин от всех причин	254,8	65,7	577,1	5 292,8
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,0	3,2	17,2	41,7
новообразований	3,0	2,8	57,7	639,3
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,5	-	0,5	3,9
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	-	-	9,5	74,4
психических расстройств и расстройств поведения	-	-	0,7	1,3
болезней нервной системы	4,9	5,6	6,5	23,5
болезней системы кровообращения	0,3	3,7	194,1	3 167,6
болезней органов дыхания	12,4	1,9	37,4	357,5

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней органов пищеварения	1,1	3,2	73,3	174,8
болезней кожи и подкожной клетчатки	0,3	-	0,7	1,3
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	-	0,7	-
болезней мочеполовой системы	0,3	-	5,8	32,6
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	178,9	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	36,2	1,4	1,0	1,3
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	3,5	7,9	32,0	96,5
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	10,3	34,7	82,7	110,9
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,3	1,4	57,2	566,2
Сельская местность				
Всего умерших от всех причин	88,0	71,2	479,0	4 837,7
<i>из них от:</i>				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,9	2,6	14,0	24,9
новообразований	4,8	5,8	69,4	440,7
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,2	0,3	0,4	1,2
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,3	0,7	11,2	78,5
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,2	0,6	1,4
болезней нервной системы	4,8	5,8	8,9	10,4
болезней системы кровообращения	0,3	4,7	165,1	3 394,6
болезней органов дыхания	15,5	2,1	26,8	357,0

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней органов пищеварения	0,7	2,6	59,1	133,5
болезней кожи и подкожной клетчатки	-	-	0,3	0,6
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	1,0	1,2	4,1
болезней мочеполовой системы	0,4	2,1	9,2	34,5
беременности, родов и послеродового периода	-	22,5	26,6	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	28,2	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	11,9	0,9	0,6	-
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	4,6	11,6	25,9	35,3
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	12,2	27,9	58,9	59,1
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	1,0	25,7	262,1
Всего умерших женщин от всех причин	77,1	55,2	300,7	4 088,2
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	3,1	2,8	9,2	19,5
новообразований	4,0	6,3	69,7	336,3
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,3	0,4	0,6	0,5
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,1	1,0	11,8	77,6
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,2	0,7	1,0
болезней нервной системы	3,4	4,7	6,7	6,7

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
болезней системы кровообращения	0,3	2,4	91,6	2 982,2
болезней органов дыхания	14,7	1,4	20,0	292,6
болезней органов пищеварения	0,6	2,2	29,9	102,3
болезней кожи и подкожной клетчатки	-	-	0,1	-
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,0	1,4	1,5	3,6
болезней мочеполовой системы	0,3	1,8	5,8	27,3
беременности, родов и послеродового периода	-	22,5	26,6	-
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	25,9	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	12,5	0,6	0,7	-
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	2,7	9,9	10,5	19,0
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	9,2	14,8	20,0	23,7
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	1,0	18,3	195,9
Всего умерших мужчин от всех причин	98,3	86,2	649,0	5 804,0
из них от:				
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	4,6	2,4	18,5	31,8
новообразований	5,5	5,2	69,1	575,4
болезней крови, кроветворных органов и отдельных нарушений, вовлекающих иммунный механизм	0,1	0,2	0,3	2,0
болезней эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	0,4	0,4	10,6	79,5

(продолжение таб. 6.20)

	Всего умерших в возрасте, лет			
	0–14	15–28	29–59	60 и старше
психических расстройств и расстройств поведения	-	0,2	0,5	2,0
болезней нервной системы	6,1	6,7	10,9	15,2
болезней системы кровообращения	0,4	6,9	235,2	3 926,1
болезней органов дыхания	16,3	2,8	33,2	440,1
болезней органов пищеварения	0,8	3,0	86,9	173,7
болезней кожи и подкожной клетчатки	-	-	0,4	1,3
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	-	0,6	0,9	4,6
болезней мочеполовой системы	0,5	2,4	12,5	43,7
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	30,5	-	-	-
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	11,5	1,1	0,5	-
симптомов, признаков и отклонений от норм, выявленных при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированных в других рубриках	6,5	13,2	40,7	56,3
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	15,0	40,2	96,0	104,7
коронавирусной инфекции (COVID-19)	0,1	0,9	32,8	347,3

■ Таблица 6.21: Смертность населения от новообразований по полу и территории

(число умерших на 100 000 населения соответствующего пола)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика					
оба пола	64,4	62,2	65,6	64,1	63,8
женщины	59,7	58,6	63,9	61,9	60,0
мужчины	69,3	65,9	67,3	66,3	67,6
Баткенская область					
оба пола	38,6	32,6	43,3	37,5	34,1
женщины	40,0	36,4	48,6	36,5	35,3
мужчины	37,1	29,0	38,2	38,4	32,9
Джалал-Абадская область					
оба пола	54,2	50,9	49,5	50,9	50,5
женщины	48,8	43,8	53,4	50,2	51,7
мужчины	59,7	57,8	45,6	51,5	49,3
Иссык-Кульская область					
оба пола	83,9	80,9	90,5	87,5	85,6
женщины	76,1	73,4	87,6	82,1	72,3
мужчины	91,8	88,4	93,3	92,9	99,0
Нарынская область					
оба пола	88,1	81,8	87,9	83,6	80,4
женщины	79,9	82,8	73,5	77,0	66,5
мужчины	95,9	80,8	101,9	90,0	93,9
Ошская область					
оба пола	49,9	49,1	51,0	52,8	51,9
женщины	43,9	43,3	46,6	47,6	47,2
мужчины	55,7	54,8	55,3	57,8	56,5
Таласская область					
оба пола	70,7	62,6	59,7	61,0	75,4
женщины	68,6	54,2	58,0	64,0	65,4
мужчины	72,7	70,9	61,4	58,1	85,2

(продолжение таб. 6.21)

	2016	2017	2018	2019	2020
Чуйская область					
оба пола	94,3	91,3	97,5	96,6	93,3
женщины	84,4	83,2	89,7	91,9	83,1
мужчины	104,4	99,6	105,5	101,5	103,9
г. Бишкек					
оба пола	66,5	69,1	69,3	64,2	68,8
женщины	67,6	69,6	71,3	64,6	70,2
мужчины	65,1	68,6	66,9	63,7	67,3
г. Ош					
оба пола	54,9	53,3	65,3	58,8	52,0
женщины	45,8	61,7	58,0	61,5	51,4
мужчины	64,6	44,2	73,0	56,0	52,6

Значительное место в структуре причин смерти на протяжении многих лет занимают новообразования (онкологические заболевания), уровень смертности от которых практически не изменился за последние пять лет. В 2020 году, как и в прежние годы, смертность среди женщин от новообразований была ниже, чем среди мужчин (60,0 на 100 тыс. женского населения, против 67,6 на 100 тыс. мужского населения). Наиболее высокий уровень смертности от данного заболевания отмечен в Чуйской и Иссык-Кульской областях (соответственно, в 1,5 и 1,3 раза выше, чем в среднем по республике).

■ **Таблица 6.22: Смертность населения от туберкулеза по полу и территории**
(число умерших на 100 000 населения соответствующего пола)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика					
оба пола	7,0	6,1	5,8	4,9	4,2
женщины	3,8	3,3	2,8	3,2	2,6
мужчины	10,1	9,0	8,8	6,7	5,8

(продолжение таб. 6.22)

	2016	2017	2018	2019	2020
Баткенская область					
оба пола	4,0	3,3	3,5	3,4	1,3
женщины	3,3	3,2	3,9	3,5	1,9
мужчины	4,7	3,5	3,0	3,3	0,7
Джалал-Абадская область					
оба пола	4,8	3,2	2,9	2,3	2,2
женщины	3,3	2,0	1,2	2,3	1,9
мужчины	6,4	4,4	4,6	2,3	2,5
Иссык-Кульская область					
оба пола	6,3	4,0	4,3	4,3	4,0
женщины	3,8	1,7	1,6	2,8	1,6
мужчины	8,9	6,3	7,0	5,7	6,4
Нарынская область					
оба пола	7,9	6,0	5,6	5,2	2,4
женщины	4,4	4,3	3,6	2,8	2,1
мужчины	11,3	7,7	7,6	7,5	2,7
Ошская область					
оба пола	4,9	5,5	4,5	4,2	3,4
женщины	3,2	3,0	3,2	3,4	3,1
мужчины	6,7	8,1	5,8	5,0	3,7
Таласская область					
оба пола	10,3	6,2	3,8	3,8	5,6
женщины	12,0	2,4	3,1	3,0	3,0
мужчины	8,6	10,0	4,5	4,5	8,1
Чуйская область					
оба пола	14,9	14,2	13,5	8,6	8,6
женщины	5,5	6,7	4,2	2,9	3,1
мужчины	24,7	22,0	23,1	14,5	14,3
г. Бишкек					
оба пола	6,0	5,9	6,5	6,4	5,7
женщины	2,5	3,2	2,8	3,3	3,0
мужчины	9,9	8,8	10,7	10,0	8,8

(продолжение таб. 6.22)

	2016	2017	2018	2019	2020
г. Ош					
оба пола	5,0	5,1	5,1	6,2	2,2
женщины	2,1	2,6	2,6	6,3	2,5
мужчины	8,2	7,7	7,7	6,1	1,9

Смертность населения от туберкулеза за истекшие пять лет снизилась с 7,0 умерших на 100 тыс. населения в 2016 году до 4,2 умерших на 100 тыс. населения – в 2020 году, или в 1,7 раза. Мужчины, по-прежнему, умирают от туберкулеза чаще, чем женщины (в 2,2 раза в 2020 году). Наиболее высокий уровень смертности от туберкулеза наблюдался в Чуйской и Таласской областях, а также г. Бишкек.

■ **Таблица 6.23: Смертность населения от ВИЧ-инфекции по полу и территории**
(число умерших на 100 000 населения соответствующего пола)

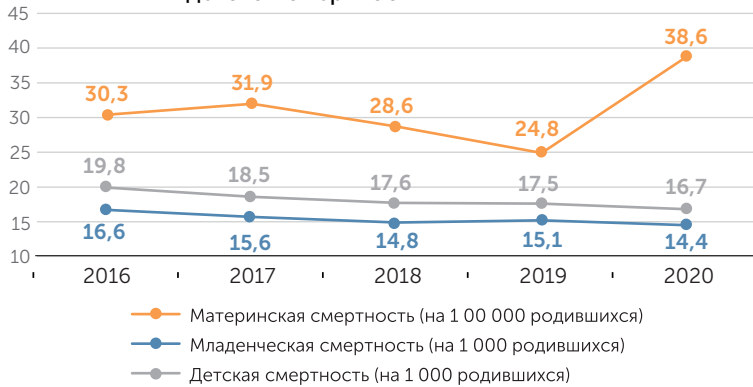
	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика					
оба пола	1,9	2,4	2,0	1,2	1,2
женщины	1,2	1,7	1,5	0,8	0,9
мужчины	2,7	3,1	2,5	1,6	1,5
Баткенская область					
оба пола	1,0	0,2	1,2	0,4	0,2
женщины	0,4	-	0,8	-	-
мужчины	1,6	0,4	1,5	0,7	0,4
Джалал-Абадская область					
оба пола	1,5	2,4	2,7	0,9	0,8
женщины	0,9	2,0	2,7	1,1	0,5
мужчины	2,1	2,7	2,8	0,6	1,1
Иссык-Кульская область					
оба пола	1,5	1,0	0,4	1,2	0,8
женщины	0,8	0,8	0,8	0,4	-
мужчины	2,1	1,3	0,0	2,0	1,6

(продолжение таб. 6.23)

	2016	2017	2018	2019	2020
Нарынская область					
оба пола	1,8	2,1	2,1	1,0	1,4
женщины	0,7	2,2	0,0	-	0,7
мужчины	2,8	2,1	4,1	2,0	2,0
Ошская область					
оба пола	1,4	2,2	2,6	1,5	0,8
женщины	1,3	1,6	2,3	1,2	0,9
мужчины	1,6	2,7	2,8	1,9	0,7
Таласская область					
оба пола	1,2	0,4	1,1	1,5	1,1
женщины	1,6	0,8	1,5	2,3	0,8
мужчины	0,8	-	0,8	0,7	1,5
Чуйская область					
оба пола	3,2	5,7	1,3	1,7	3,1
женщины	1,8	3,5	0,8	1,2	2,6
мужчины	4,8	8,0	1,7	2,1	3,6
г. Бишкек					
оба пола	1,3	1,2	1,5	0,4	0,7
женщины	0,8	0,6	0,6	-	0,7
мужчины	2,0	1,9	2,5	0,8	0,6
г. Ош					
оба пола	7,5	6,0	5,4	3,3	2,5
женщины	3,5	4,7	3,3	1,3	1,2
мужчины	11,9	7,3	7,7	5,4	3,9

В 2020 году в республике зарегистрировано 78 умерших от ВИЧ-инфекции, из которых 30 женщин и 48 мужчин. Причинами смерти некоторых из них являлась передозировка наркотиками и другие. Смертность мужчин от ВИЧ-инфекции в 1,6 раза превышает смертность среди женщин. Из общего числа умерших мужчин 98 процентов находились в трудоспособном возрасте (от 30 до 50 лет).

■ График 6.15: Коэффициенты материнской, младенческой и детской смертности



В Кыргызстане показатели детской, младенческой и материнской смертности, по сравнению с развитыми странами, по-прежнему остаются довольно высокими, несмотря на некоторое снижение. В 2020 году от различных заболеваний, отравлений и травм умерло 14,4 детей в возрасте до одного года на 1 000 родившихся живыми и 16,7 детей в возрасте до пяти лет на 1 000 родившихся.

В 2020 году из-за последствий пандемии COVID-19, по сравнению с 2019 годом, значительно возрос уровень материнской смертности (в 1,6 раза). Так, по причине осложнений беременности, родов и послеродового периода в органах ЗАГС зарегистрирована смерть 61 женщины, или 39 на 100 тыс. родившихся живыми, против 25 женщин на 100 тыс. родившихся в 2019 году.

■ Таблица 6.24: Материнская смертность по месту проживания умерших женщин

(число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода)

Годы	Человек			На 100 тыс. детей, родившихся живыми		
	все население	городские поселения	сельская местность	все население	городские поселения	сельская местность
2016	48	11	37	30,3	21,3	34,7
2017	49	12	37	31,9	22,7	36,7
2018	49	16	33	28,6	25,8	30,2
2019	43	19	24	24,8	28,8	22,3
2020	61	13	48	38,6	21,5	49,2

В общем числе случаев материнской смертности около 79 процентов зарегистрировано в сельской местности.

■ **Таблица 6.25: Материнская смертность по причинам смерти**

(число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода; человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Умерло женщин от всех причин материнской смерти	48	49	49	43	61
<i>из них от:</i>					
других акушерских состояний, не классифицированных в других рубриках	18	14	10	13	28
осложнений, связанных преимущественно послеродовым периодом	8	12	10	6	5
отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и в послеродовом периоде					
<i>из них от:</i>	13	8	13	13	16
преэклампсии	8	5	7	7	11
эклампсии	5	3	5	5	4
осложнений родоразрешения и родов	4	5	4	3	4
медицинской помощи матери в связи с состоянием плода, амниотической полости и возможными трудностями родоразрешения	1	5	6	3	5
беременности с абортным исходом	2	3	2	3	-
других болезней матери, преимущественно связанных с беременностью	2	2	4	2	3

В структуре причин материнской смертности в 2020 году почти половина случаев пришлось на долю смертей от других акушерских состояний, не классифицированных в других рубриках (45,9 процента) а также отеков, протеинурии и гипертензивных расстройств во время беременности, родов и в послеродовом периоде (26,2 процента).

■ Таблица 6.26: Материнская смертность по территории

(число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода)

	Всего					На 100 000 родившихся				
	2016	2017	2018	2019	2020	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	48	49	49	43	61	30,3	31,9	28,6	24,8	38,6
Баткенская область	6	7	5	4	6	41,9	51,9	33,6	25,8	42,4
Джалал-Абадская область	10	16	12	12	16	33,5	53,6	38,2	37,2	53,2
Иссык-Кульская область	4	4	8	3	9	34,7	37,0	71,2	28,4	90,6
Нарынская область	3	-	7	1	3	43,7	-	105,7	16,6	52,6
Ошская область	9	9	7	9	8	24,9	25,6	19,5	25,5	24,5
Таласская область	-	-	-	1	4	-	-	-	16,6	69,1
Чуйская область	11	5	4	8	7	47,9	22,9	16,1	32,5	32,2
г. Бишкек	4	3	5	5	5	17,6	13,4	18,0	16,9	19,1
г. Ош	1	5	1	-	3	13,5	64,9	8,3	-	25,2

Коэффициент младенческой смертности – показатель, определяющий уровень смертности детей в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми. Исчисляется в промилле.

■ Таблица 6.27: Младенческая смертность по основным классам причин смерти в 2020 году

(число детей, умерших в возрасте до одного года)

	Человек			На 10 000 родившихся		
	оба пола	девочки	мальчики	оба пола	девочки	мальчики
Всего умерших из них от:	2 270	1 037	1 233	143,6	134,7	151,9
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	1 618	730	888	102,3	94,9	109,4

(продолжение таб. 6.27)

	Человек			На 10 000 родившихся		
	оба пола	девочки	мальчики	оба пола	девочки	мальчики
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	365	172	193	23,1	22,3	23,8
болезней органов дыхания	166	78	88	10,5	10,1	10,8
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	40	19	21	2,5	2,5	2,6
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	39	23	16	2,5	3,0	2,0
болезней нервной системы	24	11	13	1,6	1,4	1,6
других причин смерти	13	3	10	0,8	0,4	1,2
болезней органов пищеварения	5	1	4	0,3	0,1	0,5

Младенческая смертность, несмотря на заметное ее сокращение в течение последних лет, остается высокой. Основными причинами смерти детей первого года жизни являются состояния, возникающие в перинатальном (послеродовом) периоде (в 2020 году – 71,3 процента от общего числа умерших детей в возрасте до одного года), врожденные аномалии (16,1 процента), болезни органов дыхания (7,3 процента), а также некоторые инфекционные и паразитарные болезни (1,8 процента), из которых 52,5 процента составили кишечные инфекции.

Коэффициент детской смертности – показатель, определяющий уровень смертности детей в возрасте до 5 лет (возраст 0–4 года) на 1000 родившихся живыми, исчисляется в промилле.

■ Таблица 6.28: Детская смертность по полу и месту проживания умерших детей (число детей, умерших в возрасте до пяти лет)

	2016	2017	2018	2019	2020
Оба пола					
все население	3 138	2 860	2 967	3 019	2 663
городские поселения	1 712	1 685	1 848	1 853	1 644
сельская местность	1 426	1 175	1 119	1 166	1 019
Девочки					
все население	1 419	1 245	1 284	1 324	1 210
городские поселения	778	732	817	814	753
сельская местность	641	513	467	510	457
Мальчики					
все население	1 719	1 615	1 683	1 695	1 453
городские поселения	934	953	1 031	1 039	891
сельская местность	785	662	652	656	562

В 2020 году от различных заболеваний, отравлений и травм умерло 2,7 тыс. детей в возрасте до пяти лет, или почти 17 детей на 1 000 родившихся. Показатель детской смертности включает в себя младенческую смертность (смертность детей на первом году жизни).

■ Таблица 6.29: Детская смертность по основным классам причин смерти и полу в 2020 году (число детей, умерших в возрасте до пяти лет)

	Человек			На 10 000 родившихся		
	оба пола	девочки	мальчики	оба пола	девочки	мальчики
Всего умерших	2 663	1 210	1 453	167,1	155,9	177,6
<i>из них от:</i>						
отдельных состояний, возникающих в перинатальном периоде	1 618	730	888	101,5	94,1	108,5

(продолжение таб. 6.29)

	Человек			На 10 000 родившихся		
	оба пола	девочки	мальчики	оба пола	девочки	мальчики
врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений	415	202	213	26,0	26,0	26,0
болезней органов дыхания	267	123	144	16,8	15,8	17,6
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	140	59	81	8,8	7,6	9,9
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	67	33	34	4,2	4,3	4,2
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	54	20	34	3,4	2,6	4,2
болезней нервной системы	48	22	26	3,0	2,8	3,2
других причин смерти	45	19	26	2,8	2,4	3,2
болезней органов пищеварения	9	2	8	0,6	0,3	0,9

Основными причинами смерти детей в возрасте до пяти лет, как и младенцев, являются состояния, возникающие в перинатальном периоде (в 2020 году – 60,8 процента от общего числа умерших детей в возрасте 0–4 года). Далее следуют врожденные аномалии (15,6 процента), болезни органов дыхания (10,0 процента), травмы, отравления и другие последствия воздействия внешних причин (5,3 процента), а также некоторые инфекционные и паразитарные болезни (2,5 процента).

Инвалидность населения

■ Таблица 6.30: Число лиц, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего лиц, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ), человек	15 749	15 429	14 908	16 061	12 417
на 10 000 человек населения	25,6	24,7	23,3	24,6	18,7
<i>в том числе:</i>					
взрослых – всего, человек	11 260	10 949	10 700	11 035	8 758
на 10 000 человек населения	29,0	27,8	26,7	27,1	21,2
детей в возрасте до 18 лет	4 489	4 480	4 208	5 026	3 659
на 10 000 человек населения	19,8	19,4	17,7	20,5	14,6

■ Таблица 6.31: Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по полу и причинам инвалидности

	2017		2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
Всего лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, человек	4 688	6 261	4 626	6 074	4 738	6 297	3 891	4 867
<i>в том числе вследствие:</i>								
болезней системы кровообращения	812	1 653	729	1 696	791	1 683	644	1 364
злокачественных новообразований	712	512	741	493	796	557	700	432
болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	578	371	603	408	582	444	519	315

(продолжение таб. 6.31)

	2017		2018		2019		2020	
	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины	жен- щины	муж- чины
прочих	519	474	496	467	489	427	425	363
травм (всех локализаций)	358	1 063	326	924	277	982	268	682
болезней эндокринной системы	315	428	356	437	417	536	316	476
болезней нервной системы	270	223	247	260	250	258	187	188
болезней органов чувств	257	355	289	290	289	321	182	185
психических расстройств	360	467	306	384	314	336	233	295
туберкулеза	198	318	204	308	183	305	126	222
болезней органов пищеварения	170	238	180	236	200	304	188	227
болезней органов дыхания	139	159	149	171	150	144	103	118

В 2020 году из общего числа первично признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья (ЛОВЗ) женщины составили более 44 процентов. Отмечается высокая доля инвалидизации женщин вследствие онкологических заболеваний – 61,8 процента среди признанных ЛОВЗ вследствие установленного диагноза. Инвалидизация вследствие трудового увечья или профессионального заболевания среди мужчин составила 16 человека, или 0,3 процента, а среди женщин, соответственно, три человека, или 0,1 процента.

■ Таблица 6.32: Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по полу и месту проживания (на 10 000 населения)

	Всего	Городские поселения	Сельская местность
2016			
женщины	25	8	17
мужчины	34	9	25

(продолжение таб. 6.32)

	Всего	Городские поселения	Сельская местность
2017			
женщины	23	7	16
мужчины	33	9	24
2018			
женщины	22	7	15
мужчины	31	9	22
2019			
женщины	23	7	15
мужчины	32	8	23
2020			
женщины	18	6	13
мужчины	24	7	18

■ Таблица 6.33: Число детей в возрасте до 18 лет, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, по возрастным группам и полу

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего детей в возрасте до 18 лет, впервые признанных лицами с ограниченными возможностями здоровья, человек	4 489	4 480	4 208	5 026	3 659
<i>из них:</i>					
0–3 года	2 090	2 189	2 031	2 401	1 862
4–7 лет	1 004	973	912	1 149	776
8–14 лет	1 104	1 075	1 029	1 216	838
15–17 лет	291	243	236	260	183
<i>в том числе:</i>					
девочки	1 964	2 040	1 855	2 238	1 612
мальчики	2 525	2 440	2 353	2 788	2 047

■ Таблица 6.34: Численность женщин и мужчин в возрасте 18 лет и старше с ограниченными возможностями здоровья, получающих пенсии и пособия по инвалидности
(человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	149 627	153 382	157 479	162 351	165 158
женщины	69 086	70 862	72 703	75 072	76 032
мужчины	80 541	82 520	84 776	87 279	89 126
Баткенская область	15 607	15 760	16 372	16 992	17 386
женщины	7 357	7 402	7 584	7 960	8 125
мужчины	8 250	8 358	8 788	9 032	9 261
Джалал-Абадская область	30 059	31 612	32 982	34 495	35 455
женщины	14 029	14 872	15 399	16 066	16 451
мужчины	16 030	16 740	17 583	18 429	19 004
Иссык-Кульская область	14 671	15 099	15 453	15 886	16 110
женщины	6 790	6 861	6 981	7 221	7 396
мужчины	7 881	8 238	8 472	8 665	8 714
Нарынская область	9 231	9 478	9 557	9 681	9 862
женщины	3 679	3 785	3 862	4 006	4 063
мужчины	5 552	5 693	5 695	5 675	5 799
Ошская область	29 605	30 000	30 355	31 103	31 397
женщины	13 306	13 513	13 605	13 886	14 153
мужчины	16 299	16 487	16 750	17 217	17 244
Таласская область	6 731	7 021	7 243	7 543	7 523
женщины	2 786	2 850	2 995	3 171	3 205
мужчины	3 945	4 171	4 248	4 372	4 318
Чуйская область	24 295	24 694	25 393	26 112	26 574
женщины	11 340	11 549	11 998	12 312	12 386
мужчины	12 955	13 145	13 395	13 800	14 188
г. Бишкек	13 466	13 806	14 069	14 431	14 883
женщины	6 608	6 783	6 914	7 067	7 192
мужчины	6 858	7 023	7 155	7 364	7 691

(продолжение таб. 6.34)

	2016	2017	2018	2019	2020
г. Ош	5 962	5 912	6 055	6 108	5 968
женщины	3 191	3 247	3 370	3 383	3 061
мужчины	2 771	2 665	2 685	2 725	2 907

■ **Таблица 6.35: Число детей до 18 лет с ограниченными возможностями здоровья, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, по полу (человек)**

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	29 317	29 948	29 834	32 013	32 634
девочки	14 701	15 284	14 969	16 917	17 479
мальчики	14 616	14 664	14 865	15 096	15 155
Баткенская область	2 648	2 590	2 676	2 867	2 909
девочки	1 302	1 267	1 396	1 465	2 087
мальчики	1 346	1 323	1 280	1 402	822
Джалал-Абадская область	6 116	6 450	6 505	6 971	7 086
девочки	3 272	3 477	3 445	3 672	3 758
мальчики	2 844	2 973	3 060	3 299	3 328
Иссык-Кульская область	3 328	3 390	3 344	3 520	3 504
девочки	1 605	1 535	1 512	1 610	1 583
мальчики	1 723	1 855	1 832	1 910	1 921
Нарынская область	2 202	2 196	2 128	2 169	2 163
девочки	1 055	1 149	1 117	1 094	1 115
мальчики	1 147	1 047	1 011	1 075	1 048
Ошская область	5 805	5 758	5 574	5 889	5 836
девочки	2 868	2 883	2 679	3 593	3 312
мальчики	2 937	2 875	2 895	2 296	2 524
Таласская область	1 644	1 695	1 642	1 749	1 694
девочки	793	816	800	827	841
мальчики	851	879	842	922	853

(продолжение таб. 6.35)

	2016	2017	2018	2019	2020
Чуйская область	4 035	4 248	4 297	4 792	5 044
девички	1 942	2 267	2 089	2 578	2 681
мальчики	2 093	1 981	2 208	2 214	2 363
г. Бишкек	2 598	2 670	2 710	3 120	3 427
девички	1 259	1 285	1 324	1 495	1 652
мальчики	1 339	1 385	1 386	1 625	1 775
г. Ош	941	951	958	936	971
женщины	605	605	607	583	450
мужчины	336	346	351	353	521

■ График 6.16: Дети до 18 лет с ограниченными возможностями здоровья в 2020 году (человек)



■ Таблица 6.36: Учреждения социальной защиты населения

(на 1 января 2021 г.)

	Число домов интерна-тов	Число мест	Число прожи-вающих, человек	в том числе	
				жен-щины	муж-чины
Дома-интернаты - всего	17	2 862	2 399	1 141	1 258
<i>в том числе:</i>					
дома-интернаты для престарелых и ЛОВЗ (взрослых)	12	2 340	1 975	966	1 009
детские дома-интернаты для умственно отсталых детей и детей с физическими недостатками	5	522	424	175	249

■ Таблица 6.37: Заболеваемость, смертность и первичная инвалидность от болезней системы кровообращения

(на 100 000 населения)

	Заболеваемость болезнями системы кровообращения	Смертность от болезней системы кровообращения	Первичная инвалидность вследствие болезни системы кровообращения
2016			
женщины	1 003,0	275,0	24,5
мужчины	705,0	284,6	54,6
2017			
женщины	1 158,4	267,7	25,7
мужчины	737,6	284,3	53,3
2018			
женщины	1 025,9	257,8	22,6
мужчины	665,4	273,8	53,5
2019			
женщины	1 065,5	256,9	24,1
мужчины	689,2	275,7	52,0
2020			
женщины	737,0	299,2	19,3
мужчины	470,0	336,5	41,4

Материалы интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы

- **Таблица 6.38: Самооценка состояния своего здоровья, как хорошее и очень хорошее, среди женщин и мужчин в возрасте 15 лет и старше**
(в процентах к численности населения соответствующей возрастной группы)

	2016	2017	2018	2019	2020
Оба пола	83,8	81,0	80,7	82,9	84,1
15–24 лет	97,4	96,1	96,3	97,1	97,6
25–54 лет	89,3	87,2	86,7	89,5	90,9
55 лет и старше	56,9	53,3	54,2	57,8	60,4
Женщины	81,0	78,0	77,8	80,0	81,6
15–24 лет	97,5	96,6	96,8	97,6	97,6
25–54 лет	87,7	85,1	85,2	88,3	90,3
55 лет и старше	52,4	48,9	49,3	52,7	56,0
Мужчины	87,2	84,6	84,2	86,3	87,0
15–24 лет	97,4	95,7	95,8	96,5	97,7
25–54 лет	91,1	89,6	88,4	90,8	91,5
55 лет и старше	63,6	59,7	61,4	65,4	67,0

- **Таблица 6.39: Распространенность табакокурения среди женщин и мужчин по возрастным группам**
(в процентах к численности населения соответствующей возрастной группы)

	2016	2017	2018	2019	2020
Оба пола	8,7	6,5	5,5	5,3	5,9
15–24 лет	1,2	0,4	0,4	0,3	0,4
25–54 лет	14,3	11,0	10,6	10,0	9,4
55 лет и старше	11,7	9,0	10,0	10,2	9,4
Женщины	0,9	0,4	0,3	0,3	0,4
15–24 лет	0,4	0,0	0,0	0,0	0,1
25–54 лет	1,0	0,5	0,5	0,5	0,3
55 лет и старше	1,6	0,8	0,7	0,6	1,0
Мужчины	17,7	13,5	11,3	11,0	12,1
15–24 лет	2,0	0,7	0,7	0,6	0,6
25–54 лет	29,7	22,9	22,3	20,9	19,6
55 лет и старше	26,5	20,9	24,0	24,4	21,7

ПРАВОНАРУШЕНИЯ





7. ПРАВОНАРУШЕНИЯ

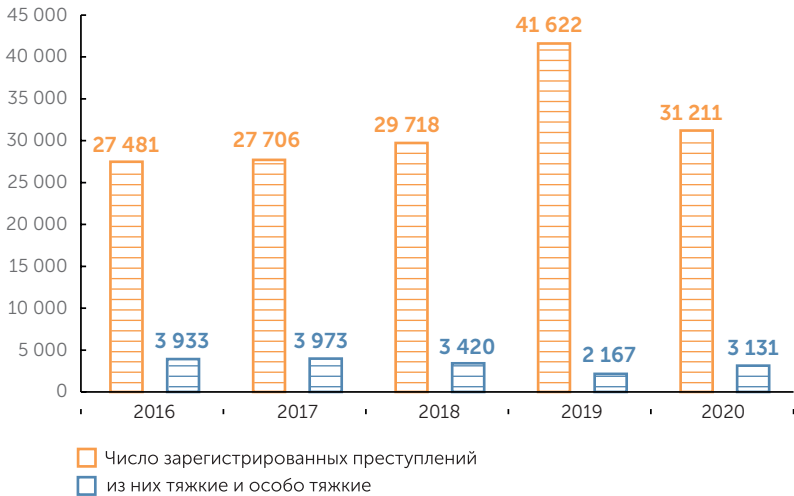
Раздел содержит данные о преступлениях, совершенных женщинами и мужчинами, составе лиц, совершивших преступления, числе осужденных за преступления, включая несовершеннолетних, семейном насилии, а также пробационном надзоре.

При подготовке раздела использованы данные Генеральной прокуратуры Кыргызской Республики, Министерства внутренних дел Кыргызской Республики, Верховного суда Кыргызской Республики и Департамента пробации при Министерстве юстиции Кыргызской Республики.

С 1 января 2019 года вступил в силу Уголовный кодекс Кыргызской Республики и Кодекс Кыргызской Республики о проступках в редакции от 24 января 2017 года, в соответствии с которым введен в действие Единый регистр преступлений и проступков (ЕРПП). В связи с чем, информация за 2019 и 2020 годы в разделе представлена на основе данных регистра.

■ График 7.1: Число зарегистрированных преступлений

(случаев)



По данным Единого регистра преступлений и проступков (ЕРПП), в 2020 году зарегистрировано более 31 тыс. преступлений и более 14 тыс. проступков.

■ Таблица 7.1: Число лиц, совершивших преступления

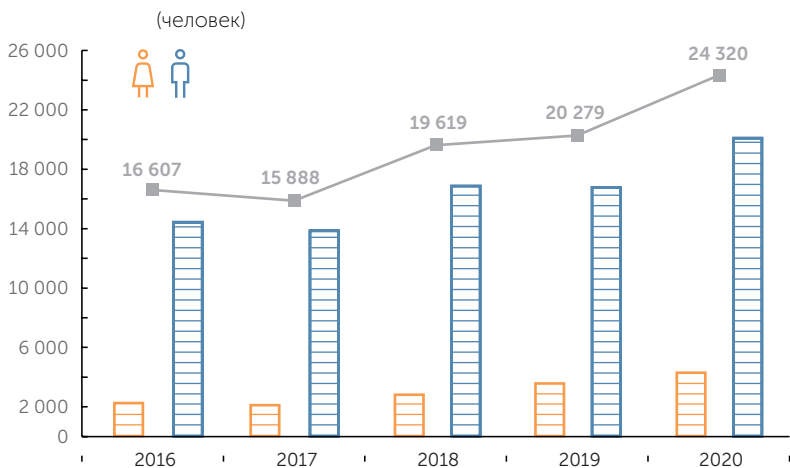
(человек)

	2016	2017	2018	2019 ¹	2020 ²
Всего	16 607	15 888	19 619	20 279	24 320
в том числе:					
женщины	2 211	2 075	2 784	3 532	4 265
мужчины	14 396	13 813	16 835	16 747	20 055
из общего числа:					
несовершеннолетние ²	1 050	1 081	1 432	1 162	1 031

¹ Включая лиц, совершивших преступления и проступки.

² Несовершеннолетними считаются лица, которым ко времени совершения преступления исполнилось 14 лет, но не исполнилось 18 лет. В Кыргызской Республике возраст уголовной ответственности наступает с 16 лет. За ряд тяжких преступлений несовершеннолетние могут привлекаться к уголовной ответственности с 14 лет.

■ График 7.2: Лица, совершившие преступления, по полу



■ Таблица 7.2: Состав лиц, совершивших преступления, по возрастным группам

(человек)

	2016	2017	2018	2019 ¹	2020
Выявлено лиц, совершивших преступления - всего	16 607	15 888	19 619	20 279	24 320
из них по возрасту во время совершения преступления, лет					
14–15	325	382	511	300	237
16–17	725	699	921	862	794
18–24	3 814	3 448	3 899	3 314	3 712
25–29 ²	2 244	2 025	2 302	2 691	3 013
30 лет и старше ³	9 499	9 334	11 986	13 188	16 551

¹ С 2019 года – включая лиц, совершивших преступления и проступки.

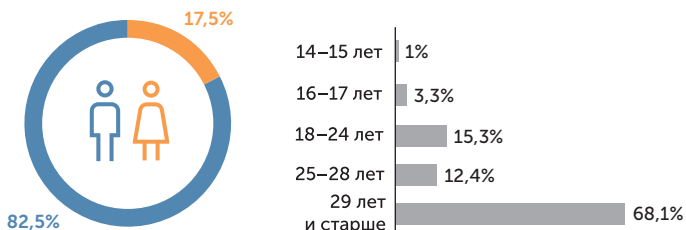
² С 2019 года – 25–28 лет.

³ С 2019 года – 29 лет и старше.

В общем числе выявленных лиц, совершивших преступления и проступки в 2020 году, около 28 процентов составили лица в возрасте до 30 лет и более 4 процентов – в несовершеннолетнем возрасте.

■ **График 7.3: Число лиц, совершивших преступления и проступки, по возрастным группам и полу в 2020 году**

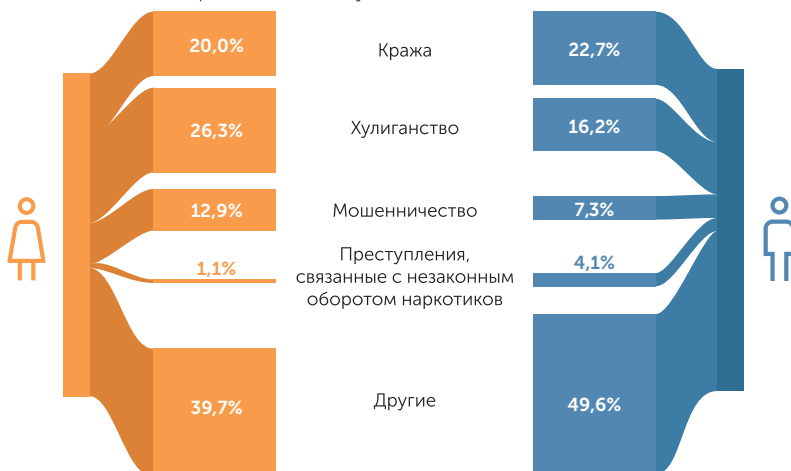
(в процентах к итогу)



В 2020 году наибольшее число преступлений и проступков совершено лицами в возрастной группе 29 лет и старше, на долю которых в общем числе выявленных лиц, совершивших преступления и проступки, пришлось более 68 процентов, далее следуют лица в возрасте 18–24 лет – более 15 процентов, на долю 25–28 летних пришлось более 12 процентов совершенных преступлений и проступков, а доля лиц в возрастных группах от 14–17 лет составила в целом более 4 процентов. В общем числе выявленных лиц, совершивших преступления и проступки в 2020 году, около 83 процентов – мужчины.

■ **График 7.4: Число лиц, совершивших преступления и проступки, по отдельным видам в 2020 году**

(в процентах к итогу)



■ Таблица 7.3: Число осужденных¹ по полу

(человек)

	2016	2017	2018	2019 ¹	2020 ²
Всего	7 708	7 172	7 097	4 545	5 194
<i>в том числе:</i>					
женщины	1 017	846	917	563	633
мужчины	6 691	6 326	6 180	3 982	4 561
из общего числа несовершеннолетние	162	193	161	193	250
<i>в том числе:</i>					
девушки	12	21	10	8	16
юноши	150	172	151	185	234

¹ Лицо, осужденное за совершение преступления, считается судимым со дня вступления обвинительного приговора суда в законную силу до момента погашения или снятия судимости.

■ Таблица 7.4: Число лиц, признанных судами виновными в уклонении родителей от содержания детей и уклонении детей от содержания родителей, по полу

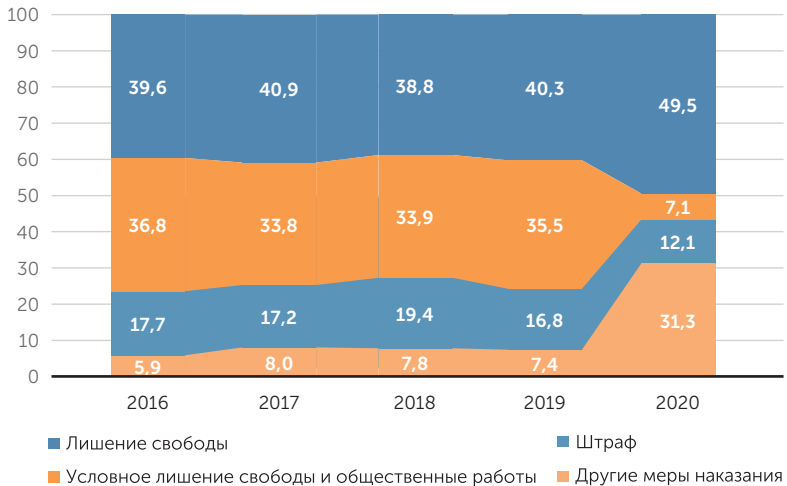
	2019	2020
Осуждено за уклонение родителей от содержания детей, человек	210	363
женщины	-	1
мужчины	210	362
Осуждено за уклонение детей от содержания родителей, человек	2	-
девушки	-	-
юноши	2	-

Источник: Верховный суд Кыргызской Республики.

■ **График 7.5: Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по отдельным видам преступлений в соответствии с Уголовным кодексом Кыргызской Республики в 2020 году**
(в процентах к итогу)



■ **График 7.6: Число осужденных по основным мерам наказания, назначенным судами**
(в процентах к итогу)



■ Таблица 7.5: Число нарушений законов, выявленных органами Генеральной прокуратуры в сфере соблюдения прав и свобод человека и гражданина

	2016	2017	2018	2019	2020
Выявлено нарушений законов – всего	2 022	1 983	1 873	5 126	3 172
о защите социальных прав в том числе нарушения законов о:	1 320	1 304	1 032	2 201	1 184
трудовом законодательстве	1 053	1 039	837	1 648	773
пенсионном законодательстве	79	94	71	139	243
социальном страховании	189	171	124	414	168
об охране здоровья граждан	-	-	154	333	542
о государственных гарантиях равных прав и возможностями для мужчин и женщин	184	219	89	125	57
о правах и гарантиях лиц с ограни- ченными возможностями здоровья	-	-	83	522	300
о порядке рассмотрения обращений граждан	517	460	386	1 554	762
о миграции	-	-	36	204	167
иное законодательство	-	-	93	187	160
<i>в процентах от общего числа выявленных нарушений</i>					
о защите социальных прав в том числе:	65,3	65,8	55,1	42,9	37,3
трудовом законодательстве	52,1	52,4	44,7	32,1	24,4
пенсионном законодательстве	3,9	4,7	3,8	2,7	7,7
социальном страховании	9,3	8,6	6,6	8,1	5,3
об охране здоровья граждан	-	-	8,2	6,5	17,1
о государственных гарантиях равных прав и возможностями для мужчин и женщин	9,1	11,0	4,8	2,4	1,8
о правах и гарантиях лиц с ограни- ченными возможностями здоровья	-	-	4,4	10,2	9,5
о порядке рассмотрения обращений граждан	25,6	23,2	20,6	30,3	24,0
о миграции	-	-	1,9	4,0	5,3
иное законодательство	-	-	5,0	3,6	5,0

Источник: Генеральная прокуратура Кыргызской Республики.

Преступления в отношении женщин и детей, семейное насилие

Согласно Закону, **семейное насилие** – это умышленные действия физического, психологического, экономического характера или их угроза, а также пренебрежительное отношение, совершенные одним членом семьи в отношении другого члена семьи. Закон определяет следующие формы насилия в семье:

- физическое насилие;
- экономическое насилие;
- психологическое насилие;
- пренебрежительное отношение.

■ Таблица 7.6: Число обращений в кризисные центры, суды аксакалов и другие специализированные учреждения (человек)

	Всего	в том числе		из них обратившихся по проблемам семейного (домашнего) насилия		
		женщины	мужчины	всего	женщины	мужчины
Число обратившихся в 2016 г.	14 975	9 832	5 143	8 009	6 105	1 904
в том числе в:						
суды аксакалов	5 017	2 195	2 822	1 186	677	509
кризисные центры (ассоциации)	8 880	7 341	1 539	6 787	5 397	1 390
благотворительные, общественные фонды	1 078	296	782	31	36	5
Число обратившихся в 2017 г.	16 116	10 413	5 703	8 776	7 173	1 603
в том числе в:						
суды аксакалов	6 694	2 648	4 046	1 868	1 048	820
кризисные центры (ассоциации)	8 335	7 466	869	6 892	6 113	779
благотворительные, общественные фонды	1 087	299	788	16	12	4
Число обратившихся в 2018 г.	16 757	10 793	5 964	8 730	6 788	1 942
в том числе в:						
суды аксакалов	7 172	2 911	4 261	1 599	939	660

(продолжение таб. 7.6)

	Всего	в том числе		из них обратившихся по проблемам семейного (домашнего) насилия		
		жен- щины	муж- чины	всего	жен- щины	муж- чины
кризисные центры (ассоциации)	8 417	7 546	871	5 972	5 520	452
благотворительные, общественные фонды	1 168	336	832	1 159	329	830
Число обратившихся в 2019 г.	13 867	10 771	3 026	7 818	6 628	1 190
в том числе в:						
суды аксакалов	3 341	1 703	1 638	1 095	598	497
кризисные центры (ассоциации)	9 757	8 805	952	6 687	6 006	681
благотворительные, общественные фонды	758	256	502	36	24	12
Число обратившихся в 2020 г.	13 963	10 482	3 481	9 692	8 308	1 384
в том числе в:						
суды аксакалов	2 460	1 281	1 179	979	540	439
кризисные центры (ассоциации)	9 935	8 829	1 106	8 670	7 729	941
благотворительные, общественные фонды	1 568	372	1 196	43	39	4

В республике действуют кризисные центры для женщин, детские центры и другие специализированные учреждения, предоставляющие помощь населению, в том числе пострадавшим от семейного насилия. Наибольшая часть пострадавших от семейного насилия обращается в кризисные центры и реже – в другие учреждения.

В 2020 году в кризисные центры и другие специализированные учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по случаям семейного насилия обратилось 9,6 тыс. человек, большинство из которых (86 процентов) женщины.

■ Таблица 7.7: Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по полу и возрастным группам (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего обратившихся	14 975	16 116	16 757	13 867	13 963
по возрастным группам, лет					
до 14	422	80	83	253	19
14–17	509	191	444	543	915
18–34	5 431	6 296	5 609	4 059	4 411
35–39	3 321	3 704	4 137	4 260	4 178
40–49	2 832	3 167	3 903	2 785	2 760
50 и старше	2 460	2 678	2 581	1 967	1 680
Женщины	9 832	10 413	10 793	10 771	10 482
по возрастным группам, лет					
до 14	197	59	43	183	11
14–17	445	165	322	399	762
18–34	4 162	4 281	3 918	3 357	3 785
35–39	2 125	2 230	2 559	3 624	3 209
40–49	1 641	1 960	2 466	1 964	1 851
50 и старше	1 262	1 718	1 485	1 244	864
Мужчины	5 143	5 703	5 964	3 096	3 481
по возрастным группам, лет					
до 14	225	21	40	70	8
14–17	64	26	122	144	153
18–34	1 269	2 015	1 691	702	626
35–39	1 196	1 474	1 578	636	969
40–49	1 191	1 207	1 437	821	909
50 и старше	1 198	960	1 096	723	816
Из числа обратившихся, пострадавшие от насилия в семье (домашнего насилия)	8 009	9 401	8 730	7 818	9 692
по возрастным группам, лет:					
до 14	386	50	81	105	10
14–17	408	158	338	302	608
18–34	3 163	4 416	3 159	2 422	3 464
35–39	1 630	1 873	1 897	2 118	2 885
40–49	1 409	1 510	1 906	1 741	1 828
50 и старше	1 013	1 394	1 349	1 130	897
Женщины	6 105	7 333	6 788	6 628	8 308
по возрастным группам, лет					

(продолжение таб. 7.7)

	2016	2017	2018	2019	2020
до 14	182	40	43	78	9
14–17	373	140	235	226	511
18–34	2 555	3 529	2 599	2 092	3 073
35–39	1 271	1 409	1 540	1 882	2 490
40–49	1 045	1 150	1 438	1 450	1 559
50 и старше	679	1 065	933	900	666
Мужчины	1 904	2 068	1 942	1 190	1 384
по возрастным группам, лет					
до 14	204	10	38	27	1
14–17	35	18	103	76	97
18–34	608	887	560	330	391
35–39	359	464	357	236	395
40–49	364	360	468	291	269
50 и старше	334	329	416	230	231

Большинство пострадавших от семейного насилия и обратившихся в кризисные центры в 2020 году составляли молодые женщины 18–34 лет (37 процентов), женщины более старших возрастных категорий обращаются реже. В отличие от женщин, возраст мужчин, пострадавших от семейного насилия и обратившихся за помощью, распределен по возрастным группам более равномерно.

■ Таблица 7.8: Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по семейному положению и полу (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	14 553	16 116	16 757	13 867	13 963
в том числе по семейному положению:					
состоит в официальном браке	7 981	8 751	7 969	6 402	6 201
состоит в неофициальном браке	1 977	3 409	2 544	2 664	1 806
не женат (не замужем)	1 704	696	1 879	2 147	2 931
разведен (а)	2 146	2 052	3 120	1 948	2 542
вдовец (вдова)	745	1 208	1 245	706	483
Женщины	9 635	10 413	10 793	10 771	10 482
в том числе по семейному положению:					

(продолжение таб. 7.8)

	2016	2017	2018	2019	2020
состоит в официальном браке	4 905	4 707	4 076	4 640	4 818
состоит в неофициальном браке	1 520	2 887	1 992	2 359	1 561
не женат (не замужем)	1 286	434	1 346	1 620	2 259
разведен (а)	1 456	1 696	2 395	1 549	1 506
вдовец (вдова)	468	689	984	603	338
Мужчины	4 918	5 703	5 964	3 096	3 481
<i>в том числе по семейному положению:</i>					
состоит в официальном браке	3 076	4 044	3 893	1 762	1 383
состоит в неофициальном браке	457	522	552	305	245
не женат (не замужем)	418	262	533	527	672
разведен (а)	690	356	725	399	1 036
вдовец (вдова)	277	519	261	103	145

■ Таблица 7.9: Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по видам совершенного насилия и полу (человек)

	2019			2020		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
жен-щины		муж-чины	жен-щины		муж-чины	
Всего	13 867	10 771	3 096	13 963	10 482	3 481
<i>в том числе обратившихся по фактам:</i>						
семейного насилия	6 378	5 839	539	7 698	6 812	886
сексуального насилия	65	65	-	45	45	-
торговли людьми – всего	39	37	2	11	11	-
<i>из них:</i>						
трудовая эксплуатация	28	26	2	10	10	-
сексуальная эксплуатация	11	11	-	1	1	-

(продолжение таб. 7.9)

	2019			2020		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		жен- щины	муж- чины		жен- щины	муж- чины
развод, раздел имущества	2 070	1 770	300	1 997	1 675	322
другое	5 317	3 060	2 255	4 212	1 939	2 273

■ Таблица 7.10: Число обратившихся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению, по полу и территории (человек)

	2019			2020		
	Всего	в том числе		Всего	в том числе	
		жен- щины	муж- чины		жен- щины	муж- чины
Кыргызская Республика	13 867	10 771	3 096	13 963	10 482	3 481
Баткенская область	421	369	52	421	369	52
Джалал-Абадская область	765	541	224	424	267	157
Иссык-Кульская область	1 313	706	607	871	481	390
Нарынская область	327	195	132	296	220	76
Ошская область	1 142	671	471	895	507	388
Таласская область	414	187	227	511	355	156
Чуйская область	397	246	151	241	114	127
г. Бишкек	7 381	6 300	1 081	6 095	4 367	1 728
г. Ош	1 707	1 556	151	4 209	3 802	407

■ Таблица 7.11: Виды помощи обратившимся в кризисные центры и учреждения, оказывающие социально-психологическую помощь населению (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Предоставлено очных консультаций (юридических, медицинских, социальных, психологических)					
женщине	5 725	6 656	7 278	9 223	10 129
мужчине	3 639	3 159	1 476	2 780	3 133
Предоставлено убежище					
женщине	668	400	446	605	273
мужчине	885	53	15	47	19

По данным МВД Кыргызской Республики, в 2020 году выдано 8,6 тыс. временных охранных ордеров по фактам семейного насилия, что по сравнению с 2019 годом на 32 процента больше. Это, в значительной степени, связано с улучшением реагирования органов внутренних дел на факты семейного насилия, проводимой работой участковых уполномоченных милиции по выдаче охранных ордеров, включением таких фактов в критерии оценки эффективности деятельности органов внутренних дел, а также усилением социального напряжения в семьях в период пандемии COVID-19.

■ Таблица 7.12: Число осужденных по приговорам судов, вступившим в законную силу, по проступкам, связанным с семейным насилием, в соответствии с кодексом Кыргызской Республики о проступках, по полу

	2019			2020		
	Всего	жен- щины	муж- чины	Всего	жен- щины	муж- чины
Всего осуждено	150	8	142	290	39	251
<i>в том числе за:</i>						
побои (ст. 65)	15	8	7	2	1	1
причинение легкого вреда здоровью (ст. 66)	30	4	26	62	15	47
насилие в семье (ст. 75)	110	3	107	220	21	199
мелкое хулиганство (ст. 119)	5	-	5	6	2	4

Источник: Верховный суд Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.13: Лица, пролеченные по поводу заболеваний (травм), возникших в результате насилия в семье, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году (человек)

	Всего	в том числе по возрастным группам, лет							
		0–6	7–14	15–17	18–20	21–30	31–40	41–50	51 и старше
Всего пролечено	1 085	30	59	42	105	349	272	123	105
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	1 058	24	54	38	104	345	270	121	102
психологического	9	-	1	1	-	2	2	-	3
сексуального	18	6	4	3	1	2	-	2	-
Женщины	798	17	23	14	92	263	214	95	80
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	777	14	20	10	91	259	212	93	78
психологического	8	-	1	1	-	2	2	-	2
сексуального	13	3	2	3	1	2	-	2	-
Мужчины	287	13	36	28	13	86	58	28	25
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	281	10	34	28	13	86	58	-	24
психологического	1	-	-	-	-	-	-	-	1
сексуального	5	3	2	-	-	-	-	-	-

Источник: Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.14: Лица, обратившиеся по фактам насилия в семье, в отделы судебно-медицинской экспертизы, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году

(человек)

	Всего	в том числе по возрастным группам, лет							
		0–6	7–14	15–17	18–20	21–30	31–40	41–50	51 и старше
Всего обратившихся	265	2	12	11	9	88	78	41	24
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	243	2	8	10	7	84	72	38	22
психологического	18	-	3	-	2	4	4	3	2
сексуального	3	-	1	-	-	-	2	-	-
Женщины	180	1	8	-	8	60	57	31	15
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	159	1	4	-	6	56	51	28	13
психологического	18	-	3	-	2	4	4	3	2
сексуального	3	-	1	-	-	-	2	-	-
Мужчины	85	1	4	11	1	28	21	10	9
<i>в том числе в результате насилия:</i>									
физического	84	1	4	10	1	28	21	10	9
сексуального	1	-	-	1	-	-	-	-	-

Источник: Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.15: Число лиц, обратившихся по фактам насилия в семье, в организации здравоохранения, оказывающие первую медицинскую и профилактическую помощь, ЦСМ, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году
(человек)

	Всего	в том числе по возрастным группам, лет							
		0–6	7–14	15–17	18–20	21–30	31–40	41–50	51 и старше
Всего обратившихся в том числе в результате насилия:	541	4	17	18	21	141	158	92	90
физического	527	4	12	15	21	140	153	92	90
психологического	10	-	4	2	-	1	3	-	-
сексуального	4	-	1	1	-	-	2	-	-
Женщины в том числе в результате насилия:	379	3	10	4	13	110	122	64	53
физического	369	3	7	3	13	109	117	64	53
психологического	6	-	2	-	-	1	3	-	-
сексуального	4	-	1	1	-	-	2	-	-
Мужчины в том числе в результате насилия:	162	1	7	14	8	31	36	28	37
физического	158	1	5	12	8	31	36	28	37
психологического	4	-	2	2	-	-	-	-	-
сексуального	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Источник: Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.16: Число лиц, обратившихся по фактам насилия в семье на станции (в отделения, больницы) скорой медицинской помощи, по полу, возрастным группам и видам насилия в 2020 году (человек)

	Всего	в том числе по возрастным группам, лет							
		0–6	7–14	15–17	18–20	21–30	31–40	41–50	51 и старше
Всего обратившихся в том числе в результате насилия:	1 886	32	81	64	196	507	483	271	252
физического	1 870	32	78	64	191	503	480	270	252
психологического	4	-	-	-	3	1	-	-	-
сексуального	12	-	3	-	2	3	3	1	-
Женщины в том числе в результате насилия:	1 701	13	40	53	183	487	458	246	221
физического	1 685	13	37	53	178	483	455	245	221
психологического	4	-	-	-	3	1	-	-	-
сексуального	12	-	3	-	2	3	3	1	-
Мужчины в том числе в результате насилия:	185	19	41	11	13	20	25	25	31
физического	185	19	41	11	13	20	25	25	31
психологического	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Источник: Министерство здравоохранения Кыргызской Республики.

Пробационный надзор

Пробация – это комплекс мероприятий, включающий в себя социальные и правовые меры, применяемые со стороны соответствующего уполномоченного государственного органа, направленный на создание условий для исправления клиентов пробации и приспособления их к жизни в обществе, а также предупреждения совершения ими повторных правонарушений.

- **Таблица 7.17: Число лиц, находящихся под пробационным надзором, по полу и территории в 2020 году**
(человек)

	Всего	Женщины	Мужчины	из них несовершеннолетние	
				девочки	мальчики
Кыргызская Республика	9 389	1 285	8 104	23	178
Баткенская область	582	79	503	1	10
Джалал-Абадская область	1 246	175	1 071	5	32
Иссык-Кульская область	797	117	680	1	11
Нарынская область	219	52	167	-	6
Ошская область	2 008	260	1 748	7	60
Таласская область	414	65	349	1	5
Чуйская область	2 526	279	2 247	2	20
г. Бишкек	1 597	258	1 339	6	34

Источник: Департамент пробации при Министерстве юстиции Кыргызской Республики.

- **Таблица 7.18: Число лиц, находящихся на досудебной пробации, по полу и территории в 2020 году**
(человек)

	Всего	Женщины	Мужчины	из них несовершеннолетние	
				девочки	мальчики
Кыргызская Республика	4 227	576	3 651	16	88
Баткенская область	280	43	237	1	7
Джалал-Абадская область	545	56	489	4	10
Иссык-Кульская область	257	61	196	1	3
Нарынская область	136	33	103	-	1
Ошская область	979	90	889	5	26
Таласская область	215	41	174	1	8
Чуйская область	952	139	813	-	14
г. Бишкек	863	113	750	4	19

Источник: Департамент пробации при Министерстве юстиции Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.19: Число лиц, находящихся на исполнительной пробации, по полу и территории в 2020 году (человек)

	Всего	Женщины	Мужчины	из них несовершеннолетние	
				девочки	мальчики
Кыргызская Республика	3 354	600	2 754	5	103
Баткенская область	256	32	224	-	3
Джалал-Абадская область	523	101	422	1	22
Иссык-Кульская область	352	44	308	-	8
Нарынская область	68	18	50	-	5
Ошская область	798	146	652	2	34
Таласская область	151	21	130	-	1
Чуйская область	651	102	549	-	15
г. Бишкек	555	136	419	2	15

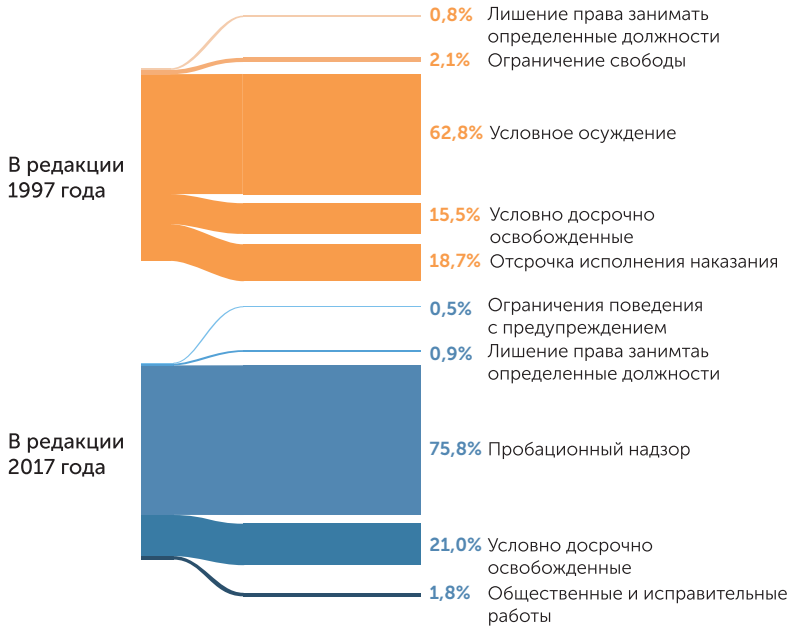
Источник: Департамент пробации при Министерстве юстиции Кыргызской Республики.

■ Таблица 7.20: Число лиц, находящихся на пенитенциарной и постпенитенциарной пробации, по полу и территории в 2020 году (человек)

	Пенитенциарная пробация			Постпенитенциарная пробация		
	всего	женщины	мужчины	всего	женщины	мужчины
Кыргызская Республика	1 200	20	1 180	608	89	519
Баткенская область	27	-	27	19	4	15
Джалал-Абадская область	51	-	51	127	18	109
Иссык-Кульская область	109	4	105	79	8	71
Нарынская область	-	-	-	15	1	14
Ошская область	108	5	1	123	19	104
Таласская область	14	-	14	34	3	31
Чуйская область	746	7	739	177	31	146
г. Бишкек	145	4	141	34	5	29

■ График 7.7: Лица, находящиеся под пробационным надзором, по мерам воздействия, предусмотренным Уголовным кодексом Кыргызской Республики, в 2020 году

(в процентах)



■ График 7.8: Лица, находящиеся под пробационным надзором, по мерам воздействия, предусмотренным Кодексом Кыргызской Республики о проступках, в 2020 году

(в процентах)



БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ





8. БЮДЖЕТ ВРЕМЕНИ

Раздел содержит индикаторы, характеризующие статистику использования суточного фонда времени лицами от 12 лет и старше и подготовлен по итогам выборочного обследования, проведенного Нацстаткомом Кыргызской Республики в 2020 году.

Изучение бюджета времени проводится периодически (раз в пять лет) и дает представление о том, как население распределяет свое время, какова доля рабочего времени, затраты времени на передвижение к месту работы, на подготовку рабочего места, работу в личном подсобном хозяйстве, соотношение времени на оплачиваемую и неоплачиваемую работу. Особый интерес вызывает изучение досуга населения, каким видам отдыха отдается предпочтение, сколько времени уделяется спорту, общению, как проводит свой досуг молодежь.

Проведение подобного обследования позволяет проанализировать гендерные различия в деятельности мужчин и женщин по территории.

Сбор информации проводился в 1 649 домашних хозяйствах, в которых постоянно проводится изучение уровня жизни. Информация, предусмотренная программой обследования, собиралась интервьюерами путем опроса членов домохозяйства в возрасте 12 лет и старше. Опрос каждого члена домохозяйства проводился за сутки, с таким расчетом, чтобы пропорционально были представлены все дни недели.

Общая численность респондентов составила 4 525 человек, которые распределились по гендерному признаку следующим образом: 45,3 процента – мужчины и 54,7 процента – женщины.

Использование суточного фонда времени мужчинами и женщинами

Изучение бюджета времени позволяет определить значимость различных видов деятельности в жизни человека, которые нельзя исследовать с помощью стоимостных и натуральных показателей уровня жизни. Сравнительный анализ использования суточного фонда времени мужчинами и женщинами в 2020 году свидетельствует о наличии дифференциации затрат времени на различные виды деятельности, ведение домашнего хозяйства, свободное время и удовлетворение физиологических потребностей (Таблица 8.1).

■ Таблица 8.1: Использование суточного фонда времени лицами в возрасте 12 лет и старше по полу и месту проживания в 2020 году

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Суточный фонд времени, минут в сутки	1 440	1 440	1 440	1 440	1 440	1 440
Рабочее время	114	154	89	216	236	205
Внерабочее время, связанное с работой	33	52	22	58	67	53
Ведение домашнего хозяйства	260	233	278	55	57	55
Учеба, повышение квалификации	59	47	67	68	63	72

(продолжение таб. 8.1)

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Работа на приусадебном, дачном, садовом участках	24	7	35	52	24	67
Воспитание детей	40	34	43	17	13	19
Свободное время	206	208	205	271	273	270
Удовлетворение физиологических потребностей	697	697	698	696	700	694
Помощь родственникам и знакомым	4	4	4	4	3	5
Другие затраты времени, не указанные выше	2	4	-	2	5	1

Более 48 процентов суточного фонда времени расходуется населением на *удовлетворение физиологических потребностей*: сон, питание дома и вне дома, уход за собой. Эти временные затраты примерно одинаковы как для мужчин, так и для женщин независимо от места проживания и в среднем составляют около 11 часов 40 минут в сутки.

Если мужчины дольше заняты на *основной работе* (рабочее время у мужчин в среднем занимает 3 часа 40 минут, против 2 часов у женщин), то женщины затрачивают больше времени на ведение домашнего хозяйства и воспитание детей.

Домашний труд в Кыргызстане является в значительной степени женским, так как женщины уделяют домашнему хозяйству ежедневно в среднем по 4 часа 20 минут в сутки, расходуя на это 18,1 процента своего времени. У мужчин эти затраты в 4,7 раза ниже и составляют 3,9 процента суточного фонда времени. В результате, женщины по сравнению с мужчинами почти в 5 раз тратят больше времени на домашний труд и в 2,3 раза больше – на воспитание детей.

У мужчин свободное время составляет около пятой части суток и почти на час в сутки превышает свободное время женщин.

■ Таблица 8.2: Использование суточного фонда времени работающими лицами по месту проживания в 2020 году

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Суточный фонд времени, минут в сутки	1 440	1 440	1 440	1 440	1 440	1 440
Рабочее время	193	244	156	352	380	334
Внерабочее время, связанное с работой	57	82	39	98	105	94
Ведение домашнего хозяйства	290	243	325	44	45	43
Учеба, повышение квалификации	5	4	6	3	7	1
Работа на приусадебном, дачном, садовом участках	25	4	40	44	22	58
Воспитание детей	44	38	49	12	11	13
Свободное время	149	153	146	222	208	230
Удовлетворение физиологических потребностей	673	667	678	662	658	665
Помощь родственникам и знакомым	2	3	2	1	1	1
Другие затраты времени, не указанные выше	1	2	-	1	4	-

Рабочее время у работающих мужчин составляет в среднем 5 часов 52 минуты за день недели и в 1,8 раза превышает рабочее время у работающих женщин.

При этом, рабочее время у работающих мужчин в городах составляет 26 процентов, в сельской местности – 23 процента общего суточного фонда, у женщин, соответственно, 17 и 11 процентов.

На ведение домашнего хозяйства работающие мужчины, в среднем за день недели расходовали немногим около 44 минут, а работающие женщины – 4 часа 50 минут. В сельской местности женщины расходуют в 1,3 раза больше времени на домашний труд по сравнению с жителями городских поселений. Так, в селах работающие женщины в среднем за день недели занимаются домашним хозяйством по 5 часов 25 минут, а в городах – 4 часа. У работающих мужчин в данном виде деятельности разница во времени не столь велика и составляет в среднем за день недели 45 минут.

Также необходимо отметить, что затраты времени на ведение домашнего хозяйства работающими женщинами и мужчинами по видам выполняемых работ существенно отличаются.

■ Таблица 8.3: Использование времени на ведение домашнего хозяйства работающими лицами по видам затрат и месту проживания в 2020 году

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Ведение домашнего хозяйства, минут в сутки	290	243	325	44	45	43
На покупку товаров и получение услуг	18	20	17	8	12	6
покупка продуктов питания	15	15	14	5	8	3
покупка непродовольственных товаров	3	4	2	2	2	1
получение бытовых услуг	1	-	1	1	1	1
На работу по дому	272	223	307	36	33	37
приготовление пищи	92	79	102	5	5	4
мытьё посуды	38	30	43	1	1	1

(продолжение таб. 8.3)

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
стирка, глажение	39	27	48	-	-	-
шитье, вязание, уход за одеждой, обувью	7	7	6	-	1	-
уборка квартиры	39	34	43	1	2	1
ремонт бытовых приборов, мебели, жилья, уборка территории вокруг жилья, отопление	6	5	8	18	16	20
уход за детьми и внуками	44	37	49	4	4	4
уход за нуждающимися членами семьи	3	1	4	1	1	1
прочие виды неучтенного домашнего труда	4	4	4	5	3	6

■ График 8.1: Использование времени на ведение домашнего хозяйства работающими лицами по месту проживания в 2020 году



Мужчины, как в городских поселениях, так и в сельской местности, более охотно занимаются ремонтом бытовой техники, мебели и жилья (около 40 процентов от времени на домашний труд), и покупают продукты питания (11 процентов). У женщин домашний труд более разнообразен и зависит от места проживания, состава семьи и занятости женщин. Работающая женщина в городских поселениях около 8 процентов времени домашнего труда затрачивает на покупку товаров. Оставшиеся 92 процента времени она расходует на работу по дому: приготовление пищи (32 процента), мытье посуды (12 процентов), стирку и глажение (11 процентов), уборку квартиры (14 процентов), уход за детьми и внуками (15 процентов). В сельской местности у работающей женщины 5 процентов времени домашнего труда уходит на покупку товаров и 95 процента на работу по дому, из которых приготовление пищи занимает около 31 процента, мытье посуды (13 процентов), стирка и глажение (15 процентов), уборка квартиры (13 процентов), уход за детьми и внуками (15 процентов).

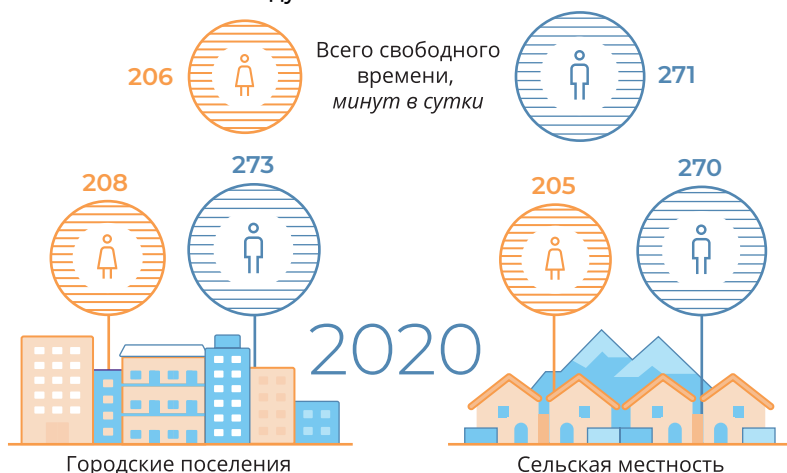
■ Таблица 8.4: Свободное время членов домашних хозяйств в возрасте 12 лет и старше по видам затрат и месту проживания в 2020 году

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Свободное время, минут в сутки	206	208	205	271	273	270
Посещение театров, музеев, концертов, дискотек	-	-	-	1	1	1
Просмотр телепередач	104	109	101	137	146	133
Прослушивание радиопередач	1	1	1	2	3	2
Чтение газет, журналов, литературы	6	10	3	5	9	3
Хобби, игры, компьютер	7	10	6	13	15	11
Спорт и прогулки	12	14	11	24	28	21
Общение	42	42	43	51	53	51

(продолжение таб. 8.4)

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Передвижение к месту отдыха и обратно	-	1	-	1	1	-
Религиозные, политические собрания и прочие	9	5	10	8	5	9

■ **График 8.2: Свободное время членов домашних хозяйств в возрасте 12 лет и старше по месту проживания в 2020 году**



Свободного времени у мужчин почти на час больше, чем у женщин и это характерно как для городской местности, так и сельских поселений. Как было отмечено выше, женщины гораздо больше тратят времени на ведение домашнего хозяйства по сравнению с мужчинами. Поэтому, единственный временной резерв, который могут использовать женщины для того, чтобы больше тратить времени на домашний труд – сокращение своего свободного времени.

Около половины свободного времени мужчины и женщины отводят просмотру телепередач. Мужчины смотрят телепередачи в

среднем по 2 часа 17 минут в сутки, а женщины по 1 часу 45 минут. На общение с другими людьми ежедневно мужчины уделяют около часа, женщины – немногим более 40 минут.

Активный вид отдыха (спорт, прогулки) занимает у мужчин 2 часа 48 минут в неделю, а женщины отводят спорту на целый час меньше времени.

Менее четырех процентов свободного времени мужчины и женщины отводят на чтение газет, журналов или художественной литературы и менее одного процента – на посещение театров, музеев, концертов, дискотек, спортивных и других зрелищных мероприятий.

■ Таблица 8.5: Затраты времени на удовлетворение физиологических потребностей лицами в возрасте 12 лет и старше по видам затрат и месту проживания в 2020 году

	Женщины			Мужчины		
	всего	городские поселения	сельская местность	всего	городские поселения	сельская местность
Удовлетворение физиологических потребностей, минут в сутки	697	697	698	696	700	694
Сон	452	472	440	441	471	424
Уход за собой	90	75	100	102	81	114
Питание дома и вне дома	128	116	136	127	115	134
Посещение бань, парикмахерских, поликлиник	2	3	2	3	3	3
Прочие потребности	24	30	20	23	30	19

Более 48 процентов суточного фонда времени население использует для удовлетворения физиологических потребностей. Показатели, по которым не было отмечено различий между мужчинами и женщинами – это продолжительность сна и питание дома и вне дома. Так, у мужчин и женщин продолжительность сна составляет около 8 часов. Это время примерно одинаково по всей территории республики. Время, расходуемое мужчинами и женщинами на питание, составило 2 часа 8 минут в сутки.

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

9





9. ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

1 января 2016 года официально вступили в силу 17 целей в области устойчивого развития (ЦУР), изложенные в Повестке 2030 года, которая была принята мировыми лидерами в сентябре 2015 года на историческом саммите Организации Объединенных Наций.

Цели в области устойчивого развития являются своеобразным призывом к действию, исходящим от всех стран – бедных, бога-

тых и среднеразвитых. Он нацелен на улучшение благосостояния и защиту нашей планеты. Государства признают, что меры по ликвидации бедности должны приниматься параллельно усилиям по наращиванию экономического роста и решению целого ряда вопросов в области образования, здравоохранения, социальной защиты и трудоустройства, а также борьбе с изменением климата и защите окружающей среды.

Повестка в области устойчивого развития – это план глобальных действий, направленных на защиту человеческого достоинства и обеспечения мира и процветания как сегодня, так и в будущем.

Итоговый документ «Преобразование нашего мира: Повестка 2030» содержит 17 глобальных целей, 169 соответствующих задач и 232 показателя.

Кыргызская Республика, наряду с другими странами, взяла на себя обязательство по вкладу в достижение глобальных ЦУР, а также мониторинга индикаторов достижения ЦУР.

Национальный статистический комитет Кыргызской Республики, как один из ключевых органов, ответственных за внедрение системы мониторинга и отчетности ЦУР, разрабатывает и адаптирует методологию сбора, обработки и распространения достоверных, качественных и сопоставимых на международном уровне показателей ЦУР.

По итогам инвентаризации выявлено, что на 1 января 2019 года для 232 глобальных показателей разработаны 150 национальных показателей-аналогов и 163 дополнительных национальных показателя.

В данном разделе сборника опубликованы 48 показателей целей устойчивого развития (11 глобальных и 37 национальных показателей), определяющих положение женщин и мужчин в Кыргызстане.



Цель 1.

Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

- **1.1.1. Доля населения, живущего за международной чертой бедности¹**
(население, имеющего доход 1,9 доллара США в день)
(в процентах к численности населения)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	0,06	0,21	0,31	0,28	0,00
Баткенская область	0,34	0,32	1,08	0,45	0,00
Джалал-Абадская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Иссык-Кульская область	0,00	0,00	0,00	0,89	0,00
Нарынская область	0,74	0,70	0,66	1,70	0,00
Ошская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Таласская область	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Чуйская область	0,00	1,01	1,27	0,32	0,00
г. Бишкек	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00
г. Ош	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

¹ Рассчитан по паритету покупательной способности НСК КР (ППС) (1,9\$ по ППС с 2015 г).

- **1.2.1. Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности по полу и месту проживания**
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Всего</i>					
Кыргызская Республика	25,4	25,6	22,4	20,1	25,3
женщины	25,0	25,0	22,5	20,1	25,3
мужчины	25,7	26,3	22,2	20,2	25,3
Баткенская область	37,0	40,5	33,8	32,6	34,7
женщины	36,1	39,6	33,7	32,4	34,3
мужчины	38,0	41,5	33,9	32,8	35,1

(продолжение таб. 1.2.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Джалал-Абадская область	32,2	32,6	32,2	26,9	37,2
женщины	33,1	34,0	33,4	27,8	39,0
мужчины	31,4	31,1	30,9	26,0	35,4
Иссык-Кульская область	24,7	24,2	21,5	24,4	27,9
женщины	24,7	24,3	21,5	25,3	29,0
мужчины	24,7	24,1	21,6	23,6	26,7
Нарынская область	37,8	29,2	30,6	28,1	36,8
женщины	39,6	31,2	31,6	29,0	37,6
мужчины	35,9	27,1	29,5	27,2	35,9
Ошская область	22,0	14,3	14,8	14,0	18,8
женщины	21,8	12,9	15,3	14,1	18,9
мужчины	22,3	15,7	14,3	13,9	18,7
Таласская область	18,1	20,7	22,1	13,3	12,5
женщины	19,1	21,4	23,8	14,0	12,1
мужчины	17,1	19,9	20,3	12,6	12,9
Чуйская область	30,3	33,3	15,6	19,1	25,4
женщины	29,8	32,3	15,5	19,1	24,3
мужчины	30,9	34,4	15,7	19,0	26,6
г. Бишкек	9,8	15,9	15,4	11,9	16,8
женщины	8,9	14,3	14,7	10,9	16,4
мужчины	10,9	17,9	16,3	13,2	17,3
г. Ош	24,6	33,5	35,5	20,7	14,7
женщины	23,2	30,9	33,9	19,7	14,7
мужчины	26,2	36,4	37,3	21,8	14,8
<i>Городские поселения</i>					
Кыргызская Республика	18,6	20,4	20,1	14,7	18,3
женщины	18,3	19,6	19,5	14,3	18,3
мужчины	19,1	21,5	20,7	15,1	18,3
Баткенская область	25,7	32,4	31,8	23,8	29,3
женщины	25,2	30,6	30,8	22,2	28,1
мужчины	26,4	34,6	33,1	25,9	30,6

(продолжение таб. 1.2.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Джалал-Абадская область	36,3	25,5	23,5	18,1	28,3
женщины	39,7	28,7	26,3	21,2	31,3
мужчины	32,4	21,8	20,5	14,6	25,1
Иссык-Кульская область	15,1	14,1	12,1	16,8	18,4
женщины	15,2	14,7	12,1	17,2	19,2
мужчины	14,9	13,4	12,1	16,2	17,5
Нарынская область	27,7	22,3	19,8	17,2	15,0
женщины	28,0	21,9	20,1	16,9	14,8
мужчины	27,4	22,8	19,6	17,6	15,3
Ошская область	35,1	18,1	31,2	15,0	18,6
женщины	36,2	18,6	30,4	14,8	18,3
мужчины	33,8	17,5	32,0	15,4	19,0
Таласская область	12,4	14,4	11,2	15,8	17,8
женщины	11,6	14,1	10,3	15,6	17,1
мужчины	13,3	14,8	12,3	16,1	18,6
Чуйская область	16,0	12,6	6,7	3,9	7,5
женщины	15,3	11,9	5,6	4,4	6,9
мужчины	17,0	13,6	8,0	3,3	8,3
г. Бишкек	9,8	15,9	15,4	11,9	16,8
женщины	8,9	14,3	14,7	10,9	16,4
мужчины	10,9	17,9	16,3	13,2	17,3
г. Ош	24,6	33,5	35,5	20,7	14,7
женщины	23,2	30,9	33,9	19,7	14,7
мужчины	26,2	36,4	37,3	21,8	14,8
<i>Сельская местность</i>					
Кыргызская Республика	29,0	28,4	23,7	23,2	29,3
женщины	29,0	28,1	24,3	23,5	29,6
мужчины	29,1	28,7	23,0	22,8	28,9
Баткенская область	41,9	43,9	34,6	36,2	36,9
женщины	41,3	43,8	34,9	36,9	37,0
мужчины	42,5	44,1	34,2	35,4	36,8

(продолжение таб. 1.2.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Джалал-Абадская область	30,9	35,0	35,1	29,9	40,2
женщины	30,8	35,9	35,8	30,1	41,7
мужчины	31,1	34,0	34,3	29,7	38,7
Иссык-Кульская область	28,6	28,3	25,4	27,7	32,0
женщины	28,9	28,5	25,7	28,8	33,5
мужчины	28,3	28,1	25,2	26,4	30,4
Нарынская область	39,5	30,4	32,4	29,9	40,4
женщины	41,5	32,7	33,5	30,9	41,3
мужчины	37,3	27,8	31,2	28,8	39,4
Ошская область	21,0	14,0	13,4	13,9	18,8
женщины	20,6	12,5	14,0	14,1	19,0
мужчины	21,4	15,6	12,9	13,8	18,7
Таласская область	19,1	21,8	24,0	12,8	11,6
женщины	20,5	22,7	26,3	13,7	11,1
мужчины	17,7	20,8	21,7	12,0	12,0
Чуйская область	33,4	37,8	17,6	22,6	29,8
женщины	33,3	37,3	17,9	22,8	28,9
мужчины	33,5	38,3	17,3	22,4	30,7
г. Бишкек	-	-	-	-	-
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	-	-	-	-	-
г. Ош	-	-	-	-	-
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	-	-	-	-	-

■ 1.3.1.1.f. Численность лиц с ограниченными возможностями здоровья, получающих пенсии и пособия, по инвалидности и территории (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	178 944	183 330	187 313	194 364	197 792
женщины	83 787	86 146	87 672	91 989	93 511
мужчины	95 157	97 184	99 641	102 375	104 281
Баткенская область	18 255	18 350	19 048	19 859	20 295
женщины	8 659	8 669	8 980	9 425	10 212
мужчины	9 596	9 681	10 068	10 434	10 083
Джалал-Абадская область	36 175	38 062	39 487	41 466	42 541
женщины	17 301	18 349	18 844	19 738	20 209
мужчины	18 874	19 713	20 643	21 728	22 332
Иссык-Кульская область	17 999	18 489	18 797	19 406	19 614
женщины	8 395	8 396	8 493	8 831	8 979
мужчины	9 604	10 093	10 304	10 575	10 635
Нарынская область	11 433	11 674	11 685	11 850	12 025
женщины	4 734	4 934	4 979	5 100	5 178
мужчины	6 699	6 740	6 706	6 750	6 847
Ошская область	35 410	35 758	35 929	36 992	37 233
женщины	16 174	16 396	16 284	17 479	17 465
мужчины	19 236	19 362	19 645	19 513	19 768
Таласская область	8 375	8 716	8 885	9 292	9 217
женщины	3 579	3 666	3 795	3 998	4 046
мужчины	4 796	5 050	5 090	5 294	5 171
Чуйская область	28 330	28 942	29 690	30 904	31 618
женщины	13 282	13 816	14 087	14 890	15 067
мужчины	15 048	15 126	15 603	16 014	16 551
г. Бишкек	16 064	16 476	16 779	17 551	18 310
женщины	7 867	8 068	8 238	8 562	8 844
мужчины	8 197	8 408	8 541	8 989	9 466
г. Ош	6 903	6 863	7 013	7 044	6 939
женщины	3 796	3 852	3 977	3 966	3 511
мужчины	3 107	3 011	3 036	3 078	3 428



Цель 2.

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

■ 2.1.1.1b. Доля беременных женщин с анемией по территории (в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	31,2	33,5	38,4	35,1	25,5
Баткенская область	41,7	57,3	55,6	65,0	39,4
Джалал-Абадская область	38,4	45,8	49,0	53,1	39,4
Иссык-Кульская область	23,4	24,7	19,7	17,2	18,7
Нарынская область	21,6	20,1	17,1	12,7	11,9
Ошская область	29,6	31,9	32,4	30,4	16,1
Таласская область	40,8	34,0	26,1	21,1	27,4
Чуйская область	22,7	20,1	22,5	18,5	14,9
г. Бишкек	33,5	33,4	61,5	37,9	30,4
г. Ош	30,6	25,3	31,2	20,0	24,0

■ 2.1.1.1с. Доля населения, потребляющего менее 2 100 Ккал, по территории (в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	45,6	50,0	46,4	46,3	45,3
Баткенская область	53,0	52,5	54,6	52,6	48,8
Джалал-Абадская область	48,2	41,2	44,0	38,8	41,5
Иссык-Кульская область	45,0	51,8	49,4	50,2	49,7
Нарынская область	52,6	41,3	42,5	41,6	46,7
Ошская область	39,4	42,8	41,4	36,6	36,5
Таласская область	27,4	34,9	36,1	37,0	29,6
Чуйская область	43,6	58,4	41,2	56,0	54,7
г. Бишкек	49,2	60,3	51,8	53,6	51,6
г. Ош	54,4	72,2	70,1	59,3	47,2

Источник: Интегрированное выборочное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.



Цель 3.

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

- **3.1.1. Коэффициент материнской смертности на 100 000 живорожденных по территории**
(число женщин, умерших от осложнений беременности, родов и послеродового периода, на 100 000 родившихся живыми)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	30,3	31,9	28,6	24,8	38,6
Баткенская область	41,9	51,9	33,6	25,8	42,4
Джалал-Абадская область	33,5	53,6	38,2	37,2	53,2
Иссык-Кульская область	34,7	37,0	71,2	28,4	90,6
Нарынская область	43,7	-	105,7	16,6	52,6
Ошская область	24,9	25,6	19,5	25,5	24,5
Таласская область	-	-	-	16,6	69,1
Чуйская область	47,9	22,9	16,1	32,5	32,2
г. Бишкек	17,6	13,4	18,0	16,9	19,1
г. Ош	13,5	64,9	8,3	-	25,2

- **3.1.2. Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками, по территории**
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3
Баткенская область	99,0	99,2	99,4	99,3	99,4
Джалал-Абадская область	99,3	99,4	99,4	99,3	99,3
Иссык-Кульская область	99,4	99,5	99,5	99,5	99,4
Нарынская область	98,8	99,0	99,2	99,1	98,8
Ошская область	99,1	99,1	99,1	99,2	99,2
Таласская область	99,7	99,5	99,7	99,6	99,8
Чуйская область	99,2	99,2	99,2	99,4	99,1
г. Бишкек	99,5	99,5	99,6	99,5	99,5
г. Ош	99,3	99,5	99,7	99,5	99,8

**3.2.1. Коэффициенты детской смертности
на 1 000 живорождений по полу и территории**
(число умерших детей в возрасте 0-4 года на 1 000 родившихся
живыми)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	19,8	18,5	17,6	17,5	16,7
девочки	18,4	16,6	15,6	15,8	15,6
мальчики	21,1	20,3	19,4	19,2	17,8
Баткенская область	18,8	18,6	14,9	17,7	16,7
девочки	18,4	17,7	13,7	16,8	16,3
мальчики	20,0	19,5	16,0	18,5	17,1
Джалал-Абадская область	19,8	17,2	15,7	16,2	15,5
девочки	18,4	15,4	15,0	15,7	14,7
мальчики	21,0	18,9	16,3	16,6	16,2
Иссык-Кульская область	17,8	15,2	14,3	18,3	14,3
девочки	16,8	12,0	12,3	15,6	13,8
мальчики	12,8	18,1	16,3	20,8	14,8
Нарынская область	17,9	18,2	15,1	12,5	14,2
девочки	15,5	16,5	13,5	11,9	13,0
мальчики	20,2	19,8	16,6	13,2	15,3
Ошская область	12,2	11,7	11,0	10,6	10,0
девочки	11,2	10,8	9,2	8,5	8,8
мальчики	13,2	12,7	12,7	12,5	11,1
Таласская область	19,7	17,1	22,8	20,6	25,1
девочки	19,3	16,7	17,9	19,6	22,9
мальчики	20,0	17,5	27,5	21,6	27,2
Чуйская область	16,5	12,9	12,7	13,1	11,8
девочки	16,2	12,7	11,7	11,8	10,1
мальчики	16,7	13,2	13,7	14,2	13,5
г. Бишкек	25,7	26,4	25,0	21,7	20,9
девочки	22,8	23,0	22,6	20,0	20,4
мальчики	28,5	29,6	27,2	23,3	21,5
г. Ош	60,0	53,1	39,0	37,2	36,9
девочки	52,3	44,9	34,1	31,3	34,2
мальчики	67,0	60,4	43,6	42,8	39,5

■ 3.2.2. Неонатальная смертность на 1 000 живорождений по полу и территории

(число умерших детей в возрасте 0-27 дней на 1 000 родившихся живыми)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	12,7	11,8	12,0	11,8	11,7
девички	11,9	10,4	10,7	10,7	11,0
мальчики	13,4	13,1	13,2	12,9	12,5
Баткенская область	10,6	10,6	9,3	10,5	11,1
девички	10,8	9,4	8,2	10,6	10,2
мальчики	10,4	11,7	10,4	10,3	11,9
Джалал-Абадская область	11,5	9,9	10,2	9,5	8,7
девички	11,0	9,3	9,9	9,1	8,6
мальчики	11,9	10,5	10,5	9,9	8,8
Иссык-Кульская область	8,4	9,4	8,5	11,7	9,7
девички	9,5	7,4	8,0	9,5	8,7
мальчики	7,4	11,2	8,9	13,7	10,5
Нарынская область	11,2	10,0	8,2	6,6	9,6
девички	11,0	7,7	8,0	5,7	8,6
мальчики	11,4	12,1	8,3	7,5	10,7
Ошская область	3,5	3,1	3,4	2,8	3,9
девички	3,1	2,7	2,6	2,2	3,6
мальчики	3,9	3,5	4,1	3,4	4,1
Таласская область	12,3	12,3	16,7	14,8	20,6
девички	13,4	12,1	13,8	14,7	17,5
мальчики	11,3	12,4	19,5	15,0	23,6
Чуйская область	10,4	6,7	6,8	7,6	6,9
девички	9,7	6,5	6,1	6,9	5,9
мальчики	11,0	6,8	7,5	8,2	7,8
г. Бишкек	22,8	23,2	22,9	19,9	19,0
девички	20,2	20,2	20,7	18,1	18,4
мальчики	25,3	26,0	25,0	21,6	19,7
г. Ош	50,2	46,9	34,2	33,0	32,9
девички	45,0	40,0	29,4	28,4	30,2
мальчики	55,1	53,1	38,7	37,3	35,5

■ 3.3.1.а. Число новых случаев ВИЧ на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	11,7	12,8	13,0	13,2	10,3
женщины	9,7	10,7	9,9	10,9	8,8
мужчины	13,8	15,1	16,0	15,5	11,8
Баткенская область	3,4	5,1	4,0	2,8	4,2
женщины	3,3	4,4	3,4	2,3	4,5
мужчины	3,6	5,8	4,7	3,3	4,0
Джалал-Абадская область	6,4	10,3	6,2	5,3	4,1
женщины	4,3	10,7	6,1	5,9	4,5
мужчины	8,4	9,8	6,2	4,7	3,7
Иссык-Кульская область	8,2	8,8	5,8	7,5	4,0
женщины	7,1	5,8	2,1	6,5	2,4
мужчины	9,3	11,7	9,4	8,6	5,6
Нарынская область	8,9	12,4	2,1	5,5	2,8
женщины	6,5	10,8	3,4	4,2	0,7
мужчины	11,3	13,9	0,7	6,8	4,7
Ошская область	7,9	8,1	6,9	6,3	3,5
женщины	8,6	8,5	5,7	6,3	4,1
мужчины	7,2	7,6	8,1	6,3	2,9
Таласская область	5,5	5,8	5,7	3,8	3,7
женщины	4,8	5,5	4,5	4,6	4,5
мужчины	6,3	6,2	7,0	3,0	2,9
Чуйская область	29,3	30,7	23,5	22,0	14,9
женщины	22,4	22,4	18,3	18,0	13,2
мужчины	36,5	39,1	28,6	26,1	16,6
г. Бишкек	13,3	13,0	31,2	34,5	30,4
женщины	9,7	8,1	21,9	24,4	21,4
мужчины	17,4	18,6	39,5	45,9	40,4
г. Ош	19,0	15,1	16,7	17,6	15,1
женщины	18,7	14,2	16,2	12,7	14,7
мужчины	19,3	16,0	17,1	22,9	15,6

■ 3.3.2. Заболеваемость туберкулезом на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	93,4	90,6	83,0	78,9	53,5
женщины	81,7	77,7	69,0	66,9	46,1
мужчины	105,3	103,8	97,2	91,2	60,8
Баткенская область	67,1	70,8	64,9	55,9	46,6
женщины	66,6	65,7	60,4	45,3	39,8
мужчины	67,5	75,7	69,2	66,1	53,7
Джалал-Абадская область	84,9	80,2	73,3	69,0	49,1
женщины	79,5	72,8	64,1	67,4	42,1
мужчины	90,3	87,5	82,5	70,5	56,2
Иссык-Кульская область	60,4	48,6	48,9	50,3	28,5
женщины	53,8	34,8	34,8	37,6	20,5
мужчины	67,1	62,4	63,2	63,1	36,3
Нарынская область	77,3	59,5	68,0	55,8	37,8
женщины	63,3	49,0	47,1	48,7	29,0
мужчины	91,0	69,6	88,1	62,7	46,9
Ошская область	83,9	84,4	75,0	75,9	51,4
женщины	78,4	73,3	68,8	70,1	45,9
мужчины	89,2	95,3	81,1	81,5	57,0
Таласская область	83,7	73,9	59,7	56,1	45,0
женщины	67,0	66,0	46,4	44,2	38,2
мужчины	100,1	81,6	72,7	67,8	51,8
Чуйская область	135,2	136,2	124,2	119,2	82,2
женщины	111,0	108,3	99,2	93,1	67,0
мужчины	160,2	165,0	150,0	146,1	96,9
г. Бишкек	114,6	113,1	102,6	95,3	56,4
женщины	92,2	91,3	75,0	69,8	50,8
мужчины	140,2	137,8	133,9	124,2	61,3
г. Ош	92,5	89,7	84,3	79,1	54,8
женщины	77,6	98,3	83,0	76,8	58,4
мужчины	108,5	80,5	85,7	81,6	51,5

■ 3.3.4. Заболеваемость гепатитом В на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	6,0	5,3	5,1	3,9	1,9
женщины	4,5	4,3	3,5	2,5	1,7
мужчины	7,5	6,2	6,8	5,3	2,1
Баткенская область	8,6	2,6	3,1	4,9	1,7
женщины	9,0	2,8	2,7	2,3	1,4
мужчины	8,3	2,3	3,4	7,4	1,9
Джалал-Абадская область	2,6	3,3	2,7	3,2	1,0
женщины	2,4	2,7	1,7	2,3	0,6
мужчины	2,8	3,9	3,6	4,1	1,3
Иссык-Кульская область	4,4	4,6	6,2	2,2	1,6
женщины	2,5	5,4	2,9	2,0	2,4
мужчины	6,4	3,8	9,5	2,4	0,8
Нарынская область	4,3	2,8	3,2	1,7	1,4
женщины	1,5	3,6	2,9	1,4	0,7
мужчины	7,1	2,1	3,4	2,0	2,1
Ошская область	4,6	5,9	4,4	3,8	1,6
женщины	2,4	5,3	3,0	2,2	1,6
мужчины	6,8	6,5	5,8	5,3	1,6
Таласская область	6,3	3,9	2,7	1,9	0,4
женщины	5,6	1,6	3,1	1,5	0,0
мужчины	7,0	6,2	2,3	2,2	0,8
Чуйская область	5,4	4,8	6,3	5,0	2,9
женщины	4,2	2,6	4,9	3,7	2,7
мужчины	6,6	7,1	7,8	6,4	3,1
г. Бишкек	10,1	10,1	9,0	5,2	3,9
женщины	7,0	7,6	5,9	2,9	3,6
мужчины	13,7	12,9	12,4	7,8	4,3
г. Ош	14,0	4,9	7,5	4,6	-
женщины	12,5	4,1	4,0	2,5	-
мужчины	15,6	5,8	11,2	6,7	-

■ 3.4.1.1. Смертность от болезней системы кровообращения на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	279,7	276,0	265,7	266,2	317,7
женщины	275,0	267,7	257,8	256,9	299,2
мужчины	284,6	284,3	273,8	275,7	336,5
Баткенская область	292,3	267,5	257,2	251,7	318,0
женщины	274,2	230,7	231,5	236,4	282,8
мужчины	309,8	302,9	282,0	266,4	351,9
Джалал-Абадская область	249,0	244,0	237,8	243,1	292,4
женщины	241,7	235,8	227,6	243,2	273,1
мужчины	256,2	252,2	248,0	243,0	311,4
Иссык-Кульская область	328,7	325,9	302,0	302,9	377,0
женщины	323,1	317,3	294,4	302,7	354,1
мужчины	334,3	334,6	309,7	303,1	400,0
Нарынская область	312,8	302,7	308,0	317,0	340,7
женщины	290,7	293,0	280,3	288,8	290,6
мужчины	334,3	312,0	334,7	344,2	388,9
Ошская область	239,0	240,8	229,3	230,9	304,8
женщины	234,9	229,7	214,6	212,7	278,3
мужчины	243,1	251,7	243,7	248,6	330,8
Таласская область	288,7	301,9	261,5	299,9	339,2
женщины	273,7	274,4	239,9	265,2	308,0
мужчины	303,4	329,0	282,6	333,8	369,6
Чуйская область	381,3	377,7	377,1	360,8	405,5
женщины	379,2	378,9	386,8	353,7	398,8
мужчины	383,6	376,4	367,0	368,0	412,5
г. Бишкек	242,5	242,4	232,8	237,4	254,0
женщины	252,9	247,2	235,7	237,0	254,9
мужчины	230,7	237,1	229,5	237,8	253,1
г. Ош	248,9	240,4	223,4	208,8	287,3
женщины	241,3	237,3	220,2	197,2	283,5
мужчины	257,1	243,7	226,8	221,2	291,4

■ 3.4.1.3. Смертность от сахарного диабета на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	6,7	6,8	7,3	7,0	9,8
женщины	8,0	7,4	8,3	7,6	10,7
мужчины	5,4	6,2	6,4	6,5	9,0
Баткенская область	7,0	6,1	5,4	7,3	8,3
женщины	6,5	6,4	4,7	6,5	7,5
мужчины	7,5	5,8	6,0	8,1	9,0
Джалал-Абадская область	8,6	8,8	10,4	10,4	16,0
женщины	11,1	10,2	13,4	12,3	16,4
мужчины	6,0	7,4	7,4	8,6	15,6
Иссык-Кульская область	7,0	10,4	13,2	9,1	14,6
женщины	8,0	7,9	15,2	10,5	16,0
мужчины	5,9	13,0	11,1	7,7	13,3
Нарынская область	5,0	3,9	7,4	7,6	9,6
женщины	2,9	5,8	9,3	9,9	11,2
мужчины	7,1	2,1	5,5	5,5	8,1
Ошская область	5,5	6,1	6,6	6,8	7,6
женщины	6,8	6,4	6,2	6,3	9,2
мужчины	4,2	5,8	7,0	7,3	6,0
Таласская область	2,8	3,5	3,1	3,0	5,6
женщины	4,0	3,1	4,6	3,0	7,5
мужчины	1,6	3,9	1,5	3,0	3,7
Чуйская область	8,6	6,6	7,2	6,6	9,1
женщины	10,3	7,8	8,7	7,7	11,8
мужчины	6,8	5,3	5,7	5,6	6,3
г. Бишкек	5,0	4,3	3,4	2,8	4,7
женщины	5,6	4,7	3,9	3,4	3,7
мужчины	4,2	3,9	2,7	2,0	5,8
г. Ош	9,0	11,9	9,5	9,5	13,9
женщины	12,5	14,9	7,9	8,9	14,7
мужчины	5,2	8,7	11,2	10,1	13,0

■ 3.4.1.4. Смертность от хронических респираторных заболеваний на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	19,0	17,6	16,3	16,4	17,2
женщины	16,4	13,8	13,3	13,3	14,8
мужчины	21,6	21,4	19,4	19,5	19,6
Баткенская область	16,5	16,9	14,2	9,8	10,5
женщины	15,1	14,4	12,6	9,2	11,6
мужчины	17,8	19,3	15,9	10,3	9,4
Джалал-Абадская область	15,9	16,0	16,2	15,7	17,7
женщины	14,4	14,7	14,4	13,5	15,9
мужчины	17,4	17,4	18,0	18,0	19,4
Иссык-Кульская область	45,8	43,8	34,5	38,3	35,1
женщины	34,9	32,8	24,6	29,9	27,9
мужчины	56,9	54,9	44,6	46,8	42,3
Нарынская область	61,9	47,4	40,3	49,6	48,8
женщины	68,3	45,4	37,1	45,2	46,2
мужчины	55,7	49,4	43,4	53,9	51,3
Ошская область	20,3	17,2	18,6	18,3	21,2
женщины	19,0	12,7	16,6	17,3	20,8
мужчины	21,5	21,6	20,6	19,3	21,6
Таласская область	13,8	12,1	13,0	11,7	14,1
женщины	11,2	15,7	16,3	9,9	11,3
мужчины	16,4	8,5	9,8	13,4	16,9
Чуйская область	14,2	14,7	13,6	11,9	10,6
женщины	9,5	9,3	8,2	6,4	6,7
мужчины	19,0	20,2	19,2	17,5	14,7
г. Бишкек	4,8	4,3	5,0	5,1	6,4
женщины	3,5	1,7	3,0	2,9	4,1
мужчины	6,4	7,3	7,4	7,6	9,0
г. Ош	11,1	13,0	7,1	11,1	11,3
женщины	6,9	9,5	5,3	7,6	8,0
мужчины	15,6	16,7	9,1	14,8	14,9

■ 3.5.1.1. Заболеваемость наркотической зависимостью на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	7,6	4,3	4,5	2,5	2,4
женщины	0,5	0,3	0,4	0,1	0,1
мужчины	14,8	8,5	8,8	4,9	4,6
Баткенская область	2,2	0,8	0,4	0,2	0,4
женщины	0,4	-	-	-	-
мужчины	3,9	1,5	0,8	0,4	0,8
Джалал-Абадская область	2,0	1,9	1,5	0,7	0,5
женщины	-	0,2	-	-	-
мужчины	4,0	3,7	3,0	1,3	1,0
Иссык-Кульская область	3,6	5,8	0,6	0,2	0,2
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	7,2	11,7	1,2	0,4	0,4
Нарынская область	-	1,1	0,4	0,3	0,3
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	-	2,1	0,7	0,7	0,7
Ошская область	0,9	0,5	2,6	0,4	1,1
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	1,9	0,9	5,2	0,7	2,2
Таласская область	2,0	1,6	1,9	4,9	2,6
женщины	-	-	-	-	0,7
мужчины	3,9	3,1	3,8	9,7	4,5
Чуйская область	17,3	11,3	6,4	5,8	7,4
женщины	2,0	0,4	0,8	0,4	0,2
мужчины	33,1	22,5	12,2	11,3	14,5
г. Бишкек	20,7	9,1	13,2	6,4	3,9
женщины	1,2	0,9	0,9	-	0,2
мужчины	43,0	18,3	27,2	13,7	7,3
г. Ош	13,3	2,8	9,9	2,9	3,5
женщины	-	-	2,0	0,6	-
мужчины	27,5	5,8	18,3	5,4	6,7

■ 3.5.1.2. Заболеваемость алкогольной зависимостью
на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	28,4	23,0	18,6	18,4	15,1
женщины	6,4	6,8	4,0	4,9	4,0
мужчины	50,8	39,5	33,5	32,2	26,0
Баткенская область	15,9	12,2	6,9	7,7	6,6
женщины	0,4	0,8	0,8	1,9	0,7
мужчины	30,8	23,2	12,9	13,3	12,8
Джалал-Абадская область	10,0	9,5	6,8	4,6	3,4
женщины	1,2	1,7	1,3	0,5	0,3
мужчины	18,7	17,2	12,2	8,6	6,6
Иссык-Кульская область	16,5	13,3	3,7	6,1	3,8
женщины	1,7	2,9	1,2	1,2	0,4
мужчины	31,4	23,9	6,2	11,0	7,2
Нарынская область	36,5	23,0	16,1	23,2	21,3
женщины	13,8	9,4	2,1	3,5	6,1
мужчины	58,5	36,2	29,6	42,2	37,1
Ошская область	25,1	26,2	23,2	21,0	17,2
женщины	3,6	4,2	2,1	1,9	1,9
мужчины	46,2	47,8	43,8	39,6	32,8
Таласская область	24,5	40,1	26,0	27,9	26,7
женщины	8,0	7,1	3,1	5,3	8,8
мужчины	40,7	72,4	48,5	49,9	45,1
Чуйская область	50,5	32,8	26,4	32,3	22,6
женщины	16,3	12,1	8,2	13,3	6,5
мужчины	85,9	54,3	45,1	51,9	38,3
г. Бишкек	48,6	35,1	29,7	29,1	24,0
женщины	10,8	16,5	9,1	9,2	11,4
мужчины	91,6	56,3	53,0	51,7	35,1
г. Ош	16,9	11,6	25,2	9,5	16,4
женщины	2,1	2,0	4,0	3,2	3,2
мужчины	32,7	21,8	47,8	16,2	28,8

■ 3.6.1.1. Смертность от ДТП на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	13,4	13,7	11,0	12,0	9,7
женщины	6,9	6,9	5,8	4,8	4,8
мужчины	19,9	20,7	16,3	19,3	14,7
Баткенская область	11,0	13,6	9,0	10,2	10,7
женщины	4,9	6,0	3,5	2,7	3,4
мужчины	17,0	20,9	14,4	17,4	17,7
Джалал-Абадская область	11,1	8,6	7,9	8,6	6,2
женщины	5,4	4,4	5,0	3,3	3,9
мужчины	16,7	12,8	10,7	13,9	8,4
Иссык-Кульская область	22,8	25,8	18,5	19,5	17,2
женщины	9,2	10,4	7,4	6,9	9,2
мужчины	36,5	41,5	29,7	32,2	25,4
Нарынская область	19,7	26,5	24,9	23,6	16,5
женщины	8,7	16,6	12,1	4,9	11,9
мужчины	30,3	36,2	37,2	41,6	20,9
Ошская область	11,7	11,8	9,6	11,7	8,8
женщины	5,5	7,1	4,9	3,6	3,4
мужчины	17,7	16,3	14,3	19,6	14,0
Таласская область	17,4	15,6	20,3	13,2	12,6
женщины	8,0	3,1	10,8	6,1	4,5
мужчины	26,6	27,7	29,5	20,1	20,6
Чуйская область	18,2	19,9	14,8	15,3	13,3
женщины	9,7	11,0	9,1	8,3	5,9
мужчины	27,0	29,1	20,7	22,4	21,0
г. Бишкек	8,5	8,6	5,4	8,6	6,3
женщины	7,0	4,0	3,3	5,2	4,1
мужчины	10,2	13,8	7,8	12,3	8,8
г. Ош	10,0	7,7	6,1	7,8	6,0
женщины	7,6	3,4	2,6	3,2	3,7
мужчины	12,6	12,3	9,8	12,8	8,4

■ 3.7.2.1. Число родившихся детей у женщин в возрасте 15–19 лет по полу и территории

(число родившихся на 1 000 женщин данной возрастной группы)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	38,1	33,9	35,9	37,7	33,4
девички	18,9	16,7	17,4	18,2	16,2
мальчики	19,3	17,2	18,5	19,5	17,3
Баткенская область	36,5	31,2	30,2	35,7	31,2
девички	18,3	14,8	13,2	16,8	15,1
мальчики	18,2	16,4	16,9	19,0	16,1
Джалал-Абадская область	39,3	34,7	36,2	38,0	35,7
девички	18,3	17,8	18,0	19,3	17,6
мальчики	21,0	16,9	18,2	18,8	18,2
Иссык-Кульская область	32,8	25,5	28,8	25,3	21,3
девички	16,8	11,8	13,5	11,7	9,6
мальчики	16,0	13,7	15,3	13,5	11,7
Нарынская область	29,1	20,2	22,7	20,8	20,1
девички	14,9	10,0	11,4	10,2	11,1
мальчики	14,2	10,2	11,4	10,5	9,0
Ошская область	41,6	38,5	35,2	37,9	35,6
девички	20,7	18,8	17,1	17,9	17,1
мальчики	20,9	19,7	18,1	20,0	18,5
Таласская область	41,9	34,9	37,1	34,1	27,2
девички	21,4	18,0	17,4	17,3	13,2
мальчики	20,6	16,9	19,7	16,9	14,1
Чуйская область	47,8	46,4	52,1	51,0	44,5
девички	23,8	22,8	25,9	24,8	20,9
мальчики	23,9	23,6	26,2	26,2	23,6
г. Бишкек	21,4	17,4	24,3	28,9	22,2
девички	11,0	8,5	11,5	13,2	10,6
мальчики	10,4	8,9	12,9	15,8	11,6
г. Ош	52,6	51,6	65,0	77,0	63,7
девички	26,0	24,9	32,0	37,2	31,8
мальчики	26,6	26,7	33,1	39,7	31,8

■ 3.9.1.1. Смертность от токсического действия окиси углерода на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
женщины	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6
мужчины	1,1	1,2	1,1	1,3	1,0
Баткенская область	0,2	1,6	0,8	3,2	2,4
женщины	-	0,4	0,8	1,9	1,1
мужчины	0,4	2,7	0,8	4,4	3,6
Джалал-Абадская область	0,1	0,5	-	0,4	0,5
женщины	-	-	-	0,3	0,5
мужчины	0,2	1,0	-	0,5	0,5
Иссык-Кульская область	1,3	1,0	0,8	0,6	1,0
женщины	1,3	0,4	-	0,4	0,8
мужчины	1,3	1,7	1,7	0,8	1,2
Нарынская область	-	-	1,1	-	-
женщины	-	-	0,7	-	-
мужчины	-	-	1,4	-	-
Ошская область	0,2	0,2	0,2	0,4	0,4
женщины	-	0,3	-	0,3	0,4
мужчины	0,5	-	0,3	0,6	0,3
Таласская область	0,4	-	-	0,4	-
женщины	-	-	-	-	-
мужчины	0,8	-	-	0,7	-
Чуйская область	2,2	2,2	2,6	2,0	1,7
женщины	0,4	1,3	1,7	0,8	1,2
мужчины	4,1	3,1	3,5	3,2	2,1
г. Бишкек	1,5	0,9	1,3	0,4	0,6
женщины	1,5	0,4	0,7	0,2	-
мужчины	1,5	1,5	1,9	0,6	1,2
г. Ош	-	-	-	1,0	0,6
женщины	-	-	-	-	1,2
мужчины	-	-	-	2,0	-

■ 3.9.2.1. Смертность от кишечных инфекций
на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	1,3	1,2	0,8	0,9	0,6
женщины	1,1	1,3	0,7	1,0	0,8
мужчины	1,6	1,0	0,9	0,8	0,5
Баткенская область	3,4	3,1	1,7	2,1	1,1
женщины	1,6	3,6	2,0	2,7	1,5
мужчины	5,1	2,7	1,5	1,5	0,7
Джалал-Абадская область	1,2	1,3	0,6	0,7	1,0
женщины	1,0	1,2	0,5	0,7	1,1
мужчины	1,4	1,3	0,7	0,6	0,8
Иссык-Кульская область	0,4	0,4	0,6	0,4	0,2
женщины	0,4	0,8	0,8	0,8	0,4
мужчины	0,4	-	0,4	-	-
Нарынская область	0,7	1,1	1,1	1,4	0,3
женщины	1,5	0,7	1,4	2,8	0,7
мужчины	-	1,4	0,7	-	-
Ошская область	2,4	1,7	1,7	1,3	0,8
женщины	2,2	1,9	1,2	1,0	0,7
мужчины	2,5	1,5	2,1	1,5	0,9
Таласская область	2,0	0,4	0,8	-	0,7
женщины	0,8	0,8	0,8	-	1,5
мужчины	3,1	-	0,8	-	-
Чуйская область	0,4	0,7	0,2	0,8	0,4
женщины	0,4	0,9	0,2	0,6	0,8
мужчины	0,5	0,4	0,2	1,1	-
г. Бишкек	0,4	0,5	0,2	0,7	0,4
женщины	0,4	0,4	-	0,7	0,4
мужчины	0,4	0,6	0,4	0,6	0,4
г. Ош	0,7	0,7	0,3	0,7	0,3
женщины	0,7	1,4	0,7	0,6	0,6
мужчины	0,7	-	-	0,7	-

■ 3.9.3.1. Смертность от случайных отравлений и воздействия ядовитых веществ на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	6,0	5,9	6,3	5,5	5,0
женщины	2,1	2,5	2,0	1,7	2,0
мужчины	10,0	9,4	10,6	9,3	8,1
Баткенская область	1,2	3,3	1,2	3,4	3,5
женщины	1,2	0,4	0,8	1,9	1,5
мужчины	1,2	6,2	1,5	4,8	5,4
Джалал-Абадская область	1,9	2,5	2,4	2,7	1,8
женщины	0,2	0,7	0,7	0,7	1,1
мужчины	3,6	4,4	4,1	4,7	2,5
Иссык-Кульская область	19,4	23,5	26,7	29,4	24,4
женщины	7,6	8,7	4,9	10,5	6,8
мужчины	31,4	38,5	48,7	48,5	42,3
Нарынская область	7,2	8,1	10,9	7,3	7,2
женщины	-	2,2	5,0	1,4	2,1
мужчины	14,1	13,9	16,5	13,0	12,2
Ошская область	3,4	2,3	3,4	2,1	2,9
женщины	0,5	0,9	0,8	0,3	1,0
мужчины	6,2	3,7	6,0	3,8	4,7
Таласская область	6,3	2,3	5,7	9,0	7,4
женщины	-	-	0,8	0,8	-
мужчины	12,5	4,6	10,6	17,1	14,7
Чуйская область	7,9	7,9	7,1	4,8	4,0
женщины	2,6	4,7	3,6	2,1	2,2
мужчины	13,4	11,1	10,7	7,7	5,9
г. Бишкек	8,1	6,6	6,5	3,3	3,2
женщины	4,1	3,2	3,0	1,1	1,8
мужчины	12,8	10,4	10,5	5,7	4,8
г. Ош	6,1	3,5	2,7	1,6	3,5
женщины	4,2	2,0	0,7	-	3,7
мужчины	8,2	5,1	4,9	3,4	3,2

■ 3.с.1.1. Численность медицинских работников
на 1 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Численность врачей</i>					
Кыргызская Республика	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0
женщины	2,8	2,7	2,7	2,7	2,6
мужчины	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3
Баткенская область	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
женщины	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6
мужчины	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3
Джалал-Абадская область	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2
женщины	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6
мужчины	1,0	1,0	0,9	1,2	0,9
Иссык-Кульская область	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3
женщины	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0
мужчины	0,7	0,6	0,7	0,7	0,6
Нарынская область	1,3	1,3	1,3	1,2	1,1
женщины	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7
мужчины	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6
Ошская область	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
женщины	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6
мужчины	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3
Таласская область	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
женщины	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5
мужчины	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7
Чуйская область	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2
женщины	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8
мужчины	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6
г. Бишкек	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4
женщины	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6
мужчины	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1
г. Ош	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
женщины	3,3	3,2	3,2	3,1	3,1
мужчины	1,7	1,8	1,7	1,8	1,6

(продолжение таб. 3.с.1.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Численность врачей - стоматологов</i>					
Кыргызская Республика	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
женщины	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
мужчины	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Баткенская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
женщины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
мужчины	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5
Джалал-Абадская область	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
женщины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
мужчины	0,4	0,3	0,4	0,5	0,4
Иссык-Кульская область	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
женщины	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
Нарынская область	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2
женщины	0,1	0,1	0,1	-	0,1
мужчины	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
Ошская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
женщины	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1
мужчины	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6
Таласская область	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
женщины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0
мужчины	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Чуйская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
женщины	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
мужчины	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4
г. Бишкек	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
женщины	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
мужчины	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
г. Ош	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
женщины	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
мужчины	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8

(продолжение таб. 3.с.1.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Численность акушерского и сестринского персонала</i>					
Кыргызская Республика	4,6	4,5	4,5	4,3	4,3
женщины	9,0	8,9	8,7	8,5	8,4
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Баткенская область	6,6	6,6	6,4	6,2	6,1
женщины	13,2	13,3	12,9	12,5	12,3
мужчины	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Джалал-Абадская область	4,3	4,3	4,3	4,2	4,2
женщины	8,7	8,6	8,5	9,2	8,4
мужчины	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Иссык-Кульская область	3,6	3,5	3,5	3,5	3,6
женщины	7,0	6,9	6,9	7,0	7,0
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Нарынская область	4,2	4,1	4,1	4,0	4,0
женщины	8,3	8,3	8,3	8,1	8,0
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ошская область	5,0	4,9	4,7	4,6	4,4
женщины	10,0	9,8	9,4	9,1	8,8
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Таласская область	4,0	3,9	3,8	3,8	3,8
женщины	8,0	7,9	7,7	7,7	7,7
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Чуйская область	2,7	2,7	2,6	2,6	2,5
женщины	5,3	5,2	5,2	5,0	4,9
мужчины	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
г. Бишкек	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9
женщины	5,6	5,5	5,4	5,4	5,3
мужчины	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
г. Ош	4,9	4,6	4,7	4,4	4,3
женщины	9,4	8,9	9,0	8,4	8,2
мужчины	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1



Цель 4.

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

- 4.1.1.a. Численность детей и подростков 7–17 лет, не приступивших к занятиям в общеобразовательных организациях городских поселений и сельской местности, по полу и территории (человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	2 576	2 613	2 826	2 834	2 645
<i>по полу:</i>					
девочки	1 107	1 149	1 204	1 172	1 075
мальчики	1 469	1 464	1 622	1 662	1 570
<i>по месту проживания:</i>					
городские поселения	738	744	849	930	856
сельская местность	1 838	1 869	1 977	1 904	1 789
<i>по территории:</i>					
Баткенская область	180	133	225	226	234
Джалал-Абадская область	316	307	311	332	350
Иссык-Кульская область	416	331	340	399	380
Нарынская область	224	198	274	344	236
Ошская область	937	1 112	1 077	870	719
Таласская область	202	182	176	132	153
Чуйская область	226	277	335	412	438
г. Бишкек	72	73	87	115	135
г. Ош	3	-	1	4	-

■ 4.1.2.1а. Уровень завершения начального образования (1–4 классы)

(в процентах)

	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Кыргызская Республика	96,5	97,8	99,1	96,0	96,5
Баткенская область	97,9	99,1	96,5	98,8	98,5
Джалал-Абадская область	94,4	97,1	97,6	95,1	96,8
Иссык-Кульская область	95,8	97,1	99,4	91,1	92,3
Нарынская область	94,9	93,7	95,5	94,7	96,6
Ошская область	92,4	94,8	94,2	96,1	96,3
Таласская область	95,3	94,7	95,5	95,7	94,7
Чуйская область	98,0	97,5	99,4	89,0	94,7
г. Бишкек	104,9 ¹	105,2 ¹	110,6 ¹	104,0 ¹	98,8
г. Ош	95,4	117,5 ¹	106,5 ¹	103,7 ¹	98,8

¹ Превышение 100% уровня обусловлено тенденциями внутренней миграции, когда межобластные перемещения населения направлены в гг. Бишкек и Ош, а также наличием в контингенте учащихся 1–4 классов детей 5–6 лет и старше 10 лет, что превышает установленный законодательством возраст (7–10 лет).

■ 4.3.1.1а. Образованность молодежи по полу

(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Процент охвата молодежи начальным профессиональным образованием (от населения в возрасте 15–17 лет)	10,4	10,9	10,1	9,5	10,0
девочки	6,3	6,9	6,2	5,9	6,4
мальчики	14,3	14,7	13,9	13,1	13,5
Процент охвата молодежи средним профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–20 лет)	22,0	22,8	23,1	23,4	24,3
девушки	25,2	26,4	26,4	26,8	27,8
юноши	18,8	19,3	19,9	20,1	20,9
Процент охвата молодежи высшим профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–24 лет)	20,2	19,1	19,8	22,6	26,7

(продолжение таб. 4.3.1.1а.)

	2016	2017	2018	2019	2020
девушки	22,2	20,6	21,3	24,0	28,4
юноши	18,3	17,4	18,3	21,2	25,0

■ **4.4.1.1а. Численность студентов, обучавшихся по направлению ИКТ, по полу**
(человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность студентов, обучавшихся по направлению ИКТ на уровне начального профессионального образования	891	766	924	911	1 004
Численность студентов, обучавшихся по направлению ИКТ на уровне среднего профессионального образования	4 754	5 106	5 870	6 794	8 279
женщины	3 050	1 380	1 449	1 675	1 752
мужчины	1 704	3 722	4 421	5 119	6 527
Численность студентов, обучавшихся по направлению ИКТ на уровне высшего профессионального образования	7 089	8 522	9 516	9 511	10 324
женщины	3 020	4 023	4 361	3 982	4 131
мужчины	4 069	4 491	5 155	5 529	6 193

■ **4.с.1.1. Доля дипломированных учителей с педагогическим образованием в дошкольных образовательных организациях, в начальной (1–4 классы) и средней школе (5–11 классы)**
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Доля дипломированных учителей с педагогическим образованием: в дошкольных образовательных организациях	91,6	93,4	93,5	93,6	94,5
в начальной школе (1–4 классы)	95,4	96,0	96,4	96,3	96,7
в средней школе (5–11 классы)	96,9	97,9	98,0	98,0	98,2

■ 4.6.1.1. Уровень грамотности населения в возрасте 15 лет и старше по полу и территории

(по данным переписи населения и жилищного фонда 2009 г.)

	1999	2009
Кыргызская Республика	98,7	99,2
женщины	99,3	99,5
мужчины	98,1	99,0
Баткенская область	98,4	99,1
женщины	99,1	99,4
мужчины	97,7	98,7
Джалал-Абадская область	97,8	98,8
женщины	98,8	99,3
мужчины	96,8	98,3
Иссык-Кульская область	99,0	99,4
женщины	99,4	99,5
мужчины	98,5	99,2
Нарынская область	98,5	99,0
женщины	99,1	99,2
мужчины	97,9	98,8
Ошская область	98,5	98,9
женщины	99,2	99,4
мужчины	97,8	98,5
Таласская область	98,3	99,0
женщины	99,0	99,3
мужчины	97,6	98,6
Чуйская область	98,8	99,4
женщины	99,4	99,6
мужчины	98,3	99,3
г. Бишкек	99,7	99,9
женщины	99,9	99,9
мужчины	99,6	99,9
г. Ош	...	99,5
женщины	...	99,7
мужчины	...	99,3

■ 4.6.1.1. Уровень грамотности населения в возрасте 15–24 лет по полу и территории

(по данным переписи населения и жилищного фонда 2009 г.)

	1999	2009
Кыргызская Республика	99,5	99,8
женщины	99,5	99,7
мужчины	99,6	99,8
Баткенская область	99,5	99,8
женщины	99,5	99,7
мужчины	99,6	99,8
Джалал-Абадская область	99,5	99,8
женщины	99,5	99,7
мужчины	99,6	99,8
Иссык-Кульская область	99,4	99,7
женщины	99,3	99,6
мужчины	99,6	99,7
Нарынская область	99,4	99,5
женщины	99,2	99,3
мужчины	99,5	99,7
Ошская область	99,7	99,8
женщины	99,6	99,3
мужчины	99,7	99,8
Таласская область	99,2	99,6
женщины	99,0	99,5
мужчины	99,3	99,7
Чуйская область	99,2	99,6
женщины	99,1	99,5
мужчины	99,3	99,6
г. Бишкек	99,9	100,0
женщины	99,8	99,9
мужчины	99,9	100,0
г. Ош	...	99,9
женщины	...	99,9
мужчины	...	99,9



Цель 5.

Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

■ 5.3.1. Доля женщин в возрасте 20–24 лет, вступивших в брак или союз до 15 и до 18 лет

	2018	
	Процентная доля вступивших в брак (союз) до 15 лет	Процентная доля вступивших в брак (союз) до 18 лет
Кыргызская Республика	0,3	12,9
городские поселения	0,6	8,4
сельская местность	0,1	15,7
Баткенская область	0,0	14,4
Джалал-Абадская область	0,0	13,6
Иссык-Кульская область	0,0	11,5
Нарынская область	0,0	18,4
Ошская область	0,0	18,3
Таласская область	2,8	16,5
Чуйская область	0,0	11,6
г. Бишкек	1,0	5,3
г. Ош	0,0	13,2

Источник: По данным кластерного обследования по многим показателям, 2018 г.

■ 5.5.1 Женщины в Парламенте

(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Доля мест, занимаемых женщинами в парламенте	15,8	16,7	15,8	16,7	16,7

■ 5.5.2 Женщины на руководящих должностях

(в процентах к общей численности руководителей)

	2016	2017	2018	2019	2020
Доля женщин на руководящих должностях	34,9	36,2	37,8	40,9	47,4

Источник: По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домохозяйств и рабочей силы.

■ **5.b.1. Женщины в возрасте 15–49 лет, имеющие мобильный телефон**
(в процентах)

	2020		
	Всего	Женщины	Мужчины
Кыргызская Республика	92,6	92,0	93,2
по месту проживания			
городские поселения	96,0	94,9	97,3
сельская местность	90,5	90,2	90,9
по возрастным группам			
молодежь в возрасте 15–28 лет	90,1	88,8	91,4
взрослое население трудоспособного возраста старше 29 лет	96,1	96,2	96,0
старше трудоспособного возраста	85,6	86,6	82,9
по уровню образования			
начальное и ниже	68,7	63,2	75,2
основное общее	85,6	81,7	89,7
среднее общее	92,9	93,1	92,7
профессиональное среднее, общее	96,8	96,2	97,6
профессиональное высшее	98,4	98,6	98,1

■ **5.b.1.1. Число мобильных телефонов**
(штук на 100 домохозяйств)

	2016	2017	2018	2019	2020
Всего	220	220	227	232	239



Цель 6.

Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

■ 6.1.1.1. Доступ населения к безопасным источникам питьевой воды по территории и месту проживания

(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	89,9	91,1	91,8	94,1	94,1
городские поселения	99,3	99,3	99,3	99,4	99,6
сельская местность	84,9	86,7	87,8	91,1	91,0
Баткенская область	74,1	79,0	83,6	81,0	86,9
городские поселения	97,0	98,2	96,0	97,7	96,0
сельская местность	64,8	71,0	78,5	74,2	83,1
Джалал-Абадская область	87,3	91,2	86,4	88,7	87,0
городские поселения	99,8	100,0	100,0	99,1	99,1
сельская местность	83,2	88,3	81,9	85,3	82,9
Иссык-Кульская область	97,3	97,0	96,0	96,3	96,3
городские поселения	99,7	99,7	100,0	100,0	100,0
сельская местность	96,4	95,9	94,4	94,7	94,7
Нарынская область	95,9	95,8	96,3	96,8	97,8
городские поселения	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельская местность	95,2	95,1	95,7	96,3	97,5
Ошская область	76,4	77,3	83,2	92,4	90,7
городские поселения	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельская местность	74,5	75,4	81,8	91,8	89,9
Таласская область	100,0	99,4	99,4	99,3	99,7
городские поселения	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельская местность	100,0	99,3	99,2	99,2	99,6
Чуйская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
городские поселения	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
сельская местность	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Бишкек	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Ош	96,6	95,7	96,5	97,8	100,0

Источник: По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домохозяйств и рабочей силы.

■ **6.2.1.1. Доступ населения к адекватным санитарно-гигиеническим условиям по территории и месту проживания**
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	28,0	31,3	31,5	31,5	34,4
городские поселения	60,7	66,7	64,2	64,4	67,8
сельская местность	10,2	12,1	13,7	13,2	15,6
Баткенская область	5,2	12,0	9,1	5,9	4,8
городские поселения	18,0	33,7	23,7	18,8	16,6
сельская местность	0,0	3,0	3,0	0,5	0,0
Джалал-Абадская область	8,1	14,4	9,0	6,2	6,0
городские поселения	26,9	39,8	24,4	24,7	23,9
сельская местность	1,9	5,8	3,9	0,0	0,0
Иссык-Кульская область	28,4	38,7	41,4	30,5	51,2
городские поселения	71,0	81,7	81,8	67,2	83,8
сельская местность	11,5	21,1	24,9	15,3	37,1
Нарынская область	16,5	17,8	20,4	21,8	27,2
городские поселения	62,9	70,3	74,0	80,0	82,2
сельская местность	8,8	9,1	11,4	12,3	18,1
Ошская область	0,0	0,0	0,5	1,7	0,9
городские поселения	0,5	0,1	6,8	9,1	3,3
сельская местность	0,0	0,0	0,0	1,1	0,7
Таласская область	5,7	6,1	6,0	6,2	7,9
городские поселения	19,8	18,9	19,3	18,5	23,9
сельская местность	3,3	3,9	3,7	4,1	5,0
Чуйская область	49,7	48,9	56,8	63,3	64,7
городские поселения	79,5	77,7	81,4	87,2	86,7
сельская местность	43,2	42,6	51,3	57,6	59,3
г. Бишкек	89,4	97,4	96,5	96,1	97,7
г. Ош	28,7	25,4	25,5	30,9	46,7

Источник: По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домохозяйств и рабочей силы.



Цель 7.

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

■ 7.2.1. Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления

	2016	2017	2018	2019	2020
Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления, в процентах	30,6	31,6	36,5	33,9	35,7
Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, млрд. кВт·ч	11,1	11,5	14,2	14,3	13,9



Цель 8.

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

■ 8.3.1.1. Занятость в неформальном секторе по полу, возрастным группам, месту проживания и секторам экономики, включая сельское хозяйство (тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Занятость в неформальном секторе	1 683,0	1 611,3	1 686,9	1 754,2	1 586,9
<i>по полу:</i>					
мужчины	1 095,7	1 074,4	1 131,7	1 161,7	1 032,4
женщины	587,3	536,9	555,2	592,5	554,5
<i>по возрастным группам, лет:</i>					
15–19	85,0	71,1	76,5	75,3	77,1

(продолжение таб. 8.3.1.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
20–29	518,7	499,3	500,7	503,5	460,7
30–39	446,8	447,3	463,0	487,0	466,6
40–49	371,4	344,5	367,3	373,4	316,7
50–59	209,4	204,3	222,7	240,8	203,6
60–69	45,4	40,5	52,6	66,3	57,8
70 и старше	6,3	4,3	4,1	7,9	4,3
<i>по месту проживания:</i>					
городские поселения	489,0	526,3	541,6	572,0	542,8
сельская местность	1 194,0	1 085,0	1 145,3	1 182,2	1 044,1
<i>по секторам экономики:</i>					
сельское хозяйство	656,5	497,7	463,6	444,5	339,3
промышленность	117,1	160,5	238,0	237,8	230,4
строительство	250,3	221,8	215,6	261,7	270,5
сфера услуг	659,1	731,3	769,7	810,2	746,7

■ 8.3.1.2. Доля занятых в малых и средних предприятиях

(в процентах к общему числу занятых в экономике)

	2016	2017	2018	2019	2020
Занятые в малых и средних предприятиях	19,7	20,4	20,5	21,2	21,2

■ 8.5.2.1. Численность безработных по полу, территории и возрастным группам

(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность безработных	183,7	174,0	156,3	140,9	150,2
<i>по полу:</i>					
мужчины	89,6	87,9	68,0	61,9	68,7
женщины	94,1	86,0	88,2	79,0	81,5
<i>по территории:</i>					
Баткенская область	21,1	20,4	17,7	15,7	13,3

(продолжение таб. 8.5.2.1.)

	2016	2017	2018	2019	2020
женщины	12,1	12,4	8,3	7,1	6,0
мужчины	9,1	8,0	9,4	8,6	7,3
Джалал-Абадская область	32,7	29,4	23,9	22,1	47,3
женщины	17,2	15,5	12,0	11,3	20,6
мужчины	15,5	13,9	11,9	10,8	26,6
Иссык-Кульская область	16,1	15,0	14,9	13,8	13,1
женщины	5,4	4,6	3,0	2,9	3,9
мужчины	10,7	10,5	12,0	10,9	9,2
Нарынская область	8,4	8,4	8,7	8,2	7,2
женщины	4,1	3,7	4,4	3,3	3,6
мужчины	4,3	4,7	4,2	4,9	3,6
Ошская область	32,2	28,9	24,7	22,2	16,0
женщины	17,0	16,4	14,9	10,7	10,4
мужчины	15,2	12,5	9,8	11,4	5,6
Таласская область	3,4	2,8	2,8	2,7	2,9
женщины	2,7	2,2	1,7	1,6	1,7
мужчины	0,8	0,6	1,1	1,2	1,2
Чуйская область	29,1	29,4	27,5	24,5	22,2
женщины	12,0	12,9	10,5	10,5	10,2
мужчины	17,0	16,5	17,0	13,9	12,1
г. Бишкек	37,1	35,9	32,9	29,0	25,1
женщины	17,2	18,7	12,0	12,9	10,9
мужчины	19,8	17,2	20,9	16,1	14,1
г. Ош	3,6	3,7	3,2	2,7	3,1
женщины	2,0	1,5	1,2	1,6	1,3
мужчины	1,7	2,2	2,0	1,1	1,8
по возрастным группам, лет:					
15–19	22,3	17,4	13,7	12,9	13,6
20–29	79,6	76,0	69,6	66,1	60,4
30–39	39,3	36,8	31,3	28,7	37,2
40–49	28,3	28,0	22,7	19,2	23,8
50–59	13,0	14,3	16,3	12,7	12,7
60–69	1,1	1,4	2,7	1,3	2,4
70 и старше	0,1	0,0	0,1

■ 8.5.2.2. Численность зарегистрированных безработных по полу и территории

(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	55,6	57,6	70,9	76,1	76,7
женщины	29,5	29,3	35,4	36,8	35,9
мужчины	26,1	28,3	35,5	39,3	40,7
Баткенская область	5,0	6,3	9,0	10,9	10,0
женщины	1,8	2,0	3,6	5,1	4,5
мужчины	3,2	4,3	5,4	5,8	5,4
Джалал-Абадская область	13,8	16,8	23,5	22,7	22,5
женщины	7,4	8,0	10,8	9,9	9,1
мужчины	6,4	8,8	12,7	12,8	13,4
Иссык-Кульская область	4,7	4,2	4,2	4,3	4,5
женщины	2,4	2,3	2,3	2,3	2,4
мужчины	2,3	1,9	1,9	2,0	2,1
Нарынская область	5,4	4,1	4,1	2,9	2,9
женщины	3,2	2,6	2,2	1,4	1,4
мужчины	2,2	1,5	1,9	1,5	1,5
Ошская область	11,0	11,7	15,6	19,5	20,0
женщины	5,1	5,4	7,5	8,6	8,7
мужчины	5,9	6,3	8,1	10,8	11,2
Таласская область	2,3	2,3	2,8	3,0	3,1
женщины	1,5	1,6	1,8	1,8	1,7
мужчины	0,8	0,7	1,0	1,2	1,4
Чуйская область	5,1	4,9	4,4	4,2	4,8
женщины	3,0	2,9	2,6	2,2	2,6
мужчины	2,1	2,0	1,8	1,9	2,3
г. Бишкек	5,9	5,1	5,1	5,9	5,9
женщины	3,9	3,4	3,4	3,8	3,8
мужчины	2,0	1,7	1,7	2,1	2,1
г. Ош	2,4	2,3	2,3	2,7	3,1
женщины	1,2	1,1	1,2	1,5	1,7
мужчины	1,2	1,2	1,1	1,1	1,4

■ 8.5.2.3. Уровень общей безработицы
по полу, территории и возрастным группам
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Уровень общей безработицы	7,2	6,9	6,2	5,5	5,8
<i>по полу:</i>					
женщины	8,7	8,9	6,9	6,2	6,7
мужчины	6,2	5,6	5,7	5,0	5,2
<i>по территории:</i>					
Баткенская область	10,2	9,9	9,0	8,2	7,4
женщины	15,3	16,0	12,2	11,5	10,9
мужчины	7,1	6,3	7,3	6,7	5,9
Джалал-Абадская область	7,5	7,2	6,2	5,5	11,0
женщины	10,3	10,5	9,1	7,9	13,2
мужчины	5,8	5,3	4,7	4,2	9,7
Иссык-Кульская область	8,9	8,7	8,4	7,9	7,4
женщины	8,5	8,0	4,9	4,9	6,1
мужчины	9,1	9,0	10,2	9,4	8,2
Нарынская область	9,0	8,8	8,8	8,3	7,3
женщины	14,6	12,3	15,0	11,1	12,4
мужчины	6,6	7,1	6,2	7,1	5,2
Ошская область	5,5	5,1	4,2	3,5	2,6
женщины	7,1	7,7	6,6	4,3	4,1
мужчины	4,4	3,5	2,7	3,0	1,5
Таласская область	2,8	2,5	2,5	2,5	2,6
женщины	5,0	4,6	3,6	3,6	3,7
мужчины	1,2	0,9	1,7	1,8	1,8
Чуйская область	8,4	8,1	7,3	6,6	6,1
женщины	8,9	9,1	7,4	7,4	7,3
мужчины	8,0	7,4	7,3	6,1	5,3
г. Бишкек	7,7	7,3	6,6	5,9	5,0
женщины	7,6	7,9	5,0	5,5	4,6
мужчины	7,8	6,7	8,2	6,2	5,4

(продолжение таб. 8.5.2.3.)

	2016	2017	2018	2019	2020
г. Ош	3,6	3,5	3,0	2,4	2,8
женщины	6,3	4,5	3,5	4,4	3,7
мужчины	2,5	3,0	2,7	1,5	2,3
по возрастным группам, лет:					
15–19	19,9	18,3	13,9	13,9	13,7
20–29	10,4	10,2	9,5	9,3	8,9
30–39	5,9	5,4	4,6	4,0	5,1
40–49	5,3	5,3	4,3	3,6	4,4
50–59	3,5	3,8	4,2	3,1	3,1
60–69	1,3	1,6	2,7	1,1	1,8
70 и старше	0,9	0,3	0,6

■ 8.5.2.4. Уровень зарегистрированной безработицы по полу и территории
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	2,2	2,3	2,8	2,9	3,0
женщины	2,9	3,0	2,3	3,7	3,5
мужчины	1,7	1,8	3,6	2,5	2,6
Баткенская область	2,4	3,1	4,6	5,7	5,6
женщины	2,3	2,6	2,8	4,0	3,6
мужчины	2,5	3,3	7,8	9,3	10,0
Джалал-Абадская область	3,2	4,1	6,1	5,6	5,2
женщины	4,4	5,4	4,3	3,8	3,3
мужчины	2,4	3,4	9,6	9,0	8,6
Иссык-Кульская область	2,6	2,4	2,4	2,5	2,5
женщины	3,8	4,1	2,0	2,0	2,1
мужчины	1,9	1,6	3,2	3,3	3,3
Нарынская область	5,9	4,3	4,1	2,9	2,9
женщины	11,5	8,4	3,2	2,0	2,0
мужчины	3,4	2,3	6,4	4,9	5,0

(продолжение таб. 8.5.2.4.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Ошская область	1,9	2,1	2,6	3,1	3,2
женщины	2,1	2,5	2,0	2,3	2,4
мужчины	1,7	1,8	3,6	4,4	4,4
Таласская область	1,9	2,0	2,5	2,8	2,7
женщины	2,8	3,2	2,7	2,8	2,6
мужчины	1,2	1,1	2,3	2,8	2,9
Чуйская область	1,5	1,3	1,2	1,1	1,3
женщины	2,2	2,0	1,1	1,0	1,1
мужчины	1,6	1,4	1,3	1,4	1,6
г. Бишкек	1,2	1,0	1,0	1,2	1,2
женщины	1,7	1,3	1,3	1,5	1,5
мужчины	0,9	0,7	0,7	0,9	0,9
г. Ош	2,4	2,2	2,1	2,4	2,8
женщины	3,6	3,3	1,6	2,1	2,2
мужчины	1,8	1,6	3,3	3,1	4,0

■ **8.5.2.5. Численность занятых в органах государственного управления по полу и территории**

(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	17,7	17,8	17,8	18,7	18,9
женщины	7,1	7,3	7,2	7,3	7,4
мужчины	10,6	10,5	10,6	11,4	11,5
Баткенская область	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9
женщины	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,5	0,7	0,7
Джалал-Абадская область	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7
женщины	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
мужчины	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1
Иссык-Кульская область	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
женщины	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
мужчины	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7

(продолжение таб. 8.5.2.5.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Нарынская область	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
женщины	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
мужчины	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
Ошская область	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
женщины	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7
Таласская область	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7
женщины	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2
мужчины	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5
Чуйская область	1,6	1,7	1,4	1,5	1,4
женщины	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
мужчины	0,8	1,0	0,7	0,8	0,7
г. Бишкек	9,4	8,7	9,4	9,7	10,1
женщины	3,9	4,0	4,1	4,1	4,3
мужчины	5,5	4,7	5,3	5,6	5,8
г. Ош	0,9	1,2	1,2	1,2	1,3
женщины	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
мужчины	0,7	1,0	0,9	0,9	1,0

■ **8.5.2.6. Среднемесячная заработная плата работников по полу и территории**
(сомов)

	2016	2017	2018	2019	2020
Среднемесячная заработная плата	14 847	15 670	16 427	17 232	18 940
по полу:					
женщины	11 743	12 183	12 574	14 421	15 078
мужчины	15 592	16 802	17 556	18 724	19 992
по территории:					
Баткенская область	10 093	10 486	11 026	11 583	13 017
Джалал-Абадская область	13 277	13 939	14 600	15 843	17 580
Иссык-Кульская область	19 800	21 543	21 397	22 208	26 860
Нарынская область	13 991	14 339	14 925	15 945	18 071

(продолжение таб. 8.5.2.6.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Ошская область	9 950	10 180	10 307	11 368	12 712
Таласская область	10 625	11 295	12 511	12 969	16 156
Чуйская область	12 554	13 391	14 114	14 724	16 051
г. Бишкек	18 185	19 336	20 517	21 082	22 677
г. Ош	13 008	13 274	13 804	14 866	15 726

■ 8.5.2.7. Численность занятого населения по полу, территории и возрастным группам
(тыс. человек)

	2016	2017	2018	2019	2020
Численность занятого населения	2 363,7	2 351,2	2 382,5	2 442,7	2 445,2
<i>по полу:</i>					
женщины	935,3	899,6	910,7	937,5	949,8
мужчины	1 428,4	1 451,6	1 471,7	1 505,3	1 495,4
<i>по территории:</i>					
Баткенская область	186,4	184,8	178,4	175,4	165,4
женщины	67,2	65,2	60,0	54,8	48,6
мужчины	119,1	119,7	118,5	120,6	116,8
Джалал-Абадская область	402,7	380,1	359,0	381,7	383,2
женщины	149,2	132,3	119,4	132,1	135,0
мужчины	253,5	247,8	239,7	249,6	248,2
Иссык-Кульская область	165,2	158,2	162,9	162,2	163,7
женщины	58,2	52,6	57,2	57,6	60,2
мужчины	107,0	105,5	105,7	104,7	103,5
Нарынская область	84,6	87,7	89,6	90,9	90,4
женщины	24,0	26,7	25,1	26,5	25,2
мужчины	60,5	61,0	64,5	64,5	65,2
Ошская область	550,4	537,3	569,1	608,5	607,9
женщины	223,0	197,7	211,8	237,8	245,8
мужчины	327,4	339,7	357,4	370,7	362,1
Таласская область	117,4	111,3	108,8	106,0	110,4
женщины	51,1	46,0	44,6	42,3	46,0

(продолжение таб. 8.5.2.7.)

	2016	2017	2018	2019	2020
мужчины	66,3	65,3	64,2	63,7	64,4
Чуйская область	317,6	333,8	348,0	347,2	343,1
женщины	123,3	128,4	132,3	131,2	129,0
мужчины	194,3	205,4	215,7	216,0	214,1
г. Бишкек	442,0	456,5	461,2	463,6	472,4
женщины	209,3	219,2	226,7	220,7	225,8
мужчины	232,8	237,2	234,5	242,8	246,6
г. Ош	97,5	101,5	105,4	107,1	108,8
женщины	30,0	31,6	33,8	34,5	34,2
мужчины	67,5	69,9	71,6	72,6	74,6
<i>по возрастным группам, лет:</i>					
15–19	90,2	78,0	85,0	80,0	85,7
20–29	684,4	666,4	661,7	643,2	618,1
30–39	629,2	642,3	655,7	684,3	691,0
40–49	505,6	502,1	504,4	514,5	515,9
50–59	360,4	365,9	372,2	392,2	395,5
60–69	83,1	88,1	95,6	117,1	126,6
70 и старше	10,8	8,2	7,8	11,5	12,4

■ **8.5.2.8. Отношение заработной платы женщин к заработной плате мужчин по территории**
(в процентах)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	75,3	72,5	71,6	77,0	75,4
Баткенская область	82,0	75,2	78,3	80,7	81,8
Джалал-Абадская область	64,6	61,1	60,7	63,4	65,0
Иссык-Кульская область	86,1	76,5	86,7	93,1	84,9
Нарынская область	82,8	87,7	81,1	83,6	95,6
Ошская область	82,7	90,9	82,8	91,7	88,3
Таласская область	81,0	73,1	63,0	62,5	72,0
Чуйская область	75,9	71,6	70,1	74,1	75,8
г. Бишкек	79,7	75,9	76,2	82,9	76,6
г. Ош	81,9	79,1	80,8	85,1	86,6



Цель 9.

Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

■ 9.2.2. Доля занятых в обрабатывающей промышленности по полу и территории

(в процентах к общему числу занятых в экономике)

	2016	2017	2018	2019	2020
Занятые в обрабатывающей промышленности	7,6	10,1	12,0	11,8	11,4
<i>по полу:</i>					
женщины	9,1	11,3	11,7	12,5	12,5
мужчины	6,7	9,3	12,5	11,4	10,7
<i>по территории:</i>					
Баткенская область	2,4	4,5	6,9	13,2	14,7
Джалал-Абадская область	5,4	8,9	15,3	11,0	9,0
Иссык-Кульская область	5,3	6,4	8,2	10,7	10,8
Нарынская область	1,4	2,3	3,9	4,1	4,7
Ошская область	3,3	4,7	6,7	5,5	5,1
Таласская область	2,1	3,6	3,8	3,2	3,4
Чуйская область	16,0	21,6	21,4	20,3	19,7
г. Бишкек	15,4	16,1	16,4	18,7	18,8
г. Ош	5,1	7,6	8,4	9,0	6,8



Цель 10.

Сокращение неравенства
внутри стран и между ними

- 10.1.1. Темпы роста среднедушевых доходов наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом

(в процентах к предыдущему году)

	2012– 2016	2013– 2017	2014– 2018	2015– 2019	2016– 2020
Темп роста среднедушевых доходов, наименее обеспеченных 40 процентов населения	3,2	3,2	5,8	4,5	3,8
Темп роста среднедушевых доходов населения	2,9	3,1	6,3	4,9	2,7

- 10.3.1. Доля людей, сообщивших об испытанных ими лично в последние 12 месяцев проявлениях дискриминации или преследованиях на основании дискриминации, которая запрещена международным правом

(в процентах)

	2018
Процентная доля женщин в возрасте 15–49 лет, которые в последние 12 месяцев ощущали по отношению к себе дискриминацию или притеснения по признакам, дискриминация по которым запрещена международными нормами в области прав человека	7,7
<i>по территории:</i>	
Баткенская область	0,4
Джалал-Абадская область	7,3
Иссык-Кульская область	1,7
Нарынская область	2,8
Ошская область	6,5
Таласская область	5,0
Чуйская область	16,6
г. Бишкек	8,7
г. Ош	7,0

Источник: По данным кластерного обследования по многим показателям, 2018 г.



Цель 16.

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

■ 16.1.1.1а. Смертность от нападений на 100 000 населения по полу и территории

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	2,7	2,5	2,3	2,0	2,1
женщины	1,5	1,1	0,8	1,0	0,8
мужчины	4,0	4,0	3,8	3,0	3,5
Баткенская область	2,0	1,6	1,5	1,9	2,4
женщины	0,8	0,4	1,2	0,4	1,1
мужчины	3,2	2,7	1,9	3,3	3,6
Джалал-Абадская область	2,0	1,4	1,7	1,4	1,4
женщины	1,0	0,9	0,5	0,3	0,8
мужчины	2,9	1,9	2,8	2,4	1,9
Иссык-Кульская область	3,2	3,3	3,9	5,1	3,2
женщины	2,1	0,8	0,4	2,4	0,4
мужчины	4,2	5,9	7,4	7,7	6,0
Нарынская область	4,3	4,2	2,1	3,8	2,4
женщины	1,5	3,6	1,4	3,5	0,7
мужчины	7,1	4,9	2,8	4,1	4,1
Ошская область	1,8	1,5	2,0	1,1	0,8
женщины	1,1	1,1	1,1	0,6	0,3
мужчины	2,5	1,8	3,0	1,6	1,3
Таласская область	2,4	1,9	0,8	3,0	2,2
женщины	1,6	-	-	3,0	-
мужчины	3,1	3,9	1,5	3,0	4,4

(продолжение таб. 16.1.1.1а.)

	2016	2017	2018	2019	2020
Чуйская область	5,5	5,5	3,7	2,5	4,5
женщины	3,3	0,9	1,1	1,2	1,8
мужчины	7,7	10,2	6,3	3,8	7,3
г. Бишкек	2,6	2,7	2,3	1,2	1,4
женщины	1,2	1,7	0,7	0,4	0,4
мужчины	4,2	3,9	4,0	2,3	2,6
г. Ош	1,1	1,8	1,7	2,0	3,2
женщины	0,7	1,4	-	1,3	1,2
мужчины	1,5	2,2	3,5	2,7	5,2

■ **16.6.2.1а. Индекс «Оценка деятельности государственных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления»**
(баллов)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргызская Республика	28,5	31,1	27,3	28,9	25,2
Баткенская область	47,9	46,2	42,6	38,7	39,4
Джалал-Абадская область	37,2	35,4	32,7	34,7	35,1
Иссык-Кульская область	16,6	29,5	19,5	31,6	42,7
Нарынская область	19,9	28,5	30,7	47,3	37,5
Ошская область	30,9	32,7	27,9	38,0	40,9
Таласская область	34,1	31,2	34,1	30,0	36,7
Чуйская область	25,6	38,5	35,5	23,6	24,7
г. Бишкек	12,6	16,3	12,9	16,5	-8,0
г. Ош	40,8	42,9	38,3	31,4	38,8

Публикации Нацстаткома Кыргызской Республики, планируемые к изданию в 2022 году

	Периодичность	Сроки издания
Комплексные статистические издания		
Публикация «О социально-экономическом положении Кыргызской Республики»	ежемесячная	до 21 числа, квартальная – до 23 числа после отчетного месяца
Статистический бюллетень «Кыргызская Республика и регионы»	квартальная	30 числа после отчетного квартала
Краткий статистический справочник «Кыргызстан»	ежегодная	апрель
Сборник «Кыргызстан в цифрах»	ежегодная	июнь
Статистический ежегодник Кыргызской Республики	ежегодная	декабрь
Сборник «Туризм в Кыргызстане 2017–2021»	ежегодная	июль
Сборник «Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2017–2021»	ежегодная	октябрь
Сборник «Деятельность предприятий с иностранными инвестициями в Кыргызской Республике 2017–2021»	ежегодная	октябрь
Статистика национальных счетов		
Сборник «Национальные счета Кыргызской Республики 2017–2021»	ежегодная	ноябрь
Сборник «Таблицы «Ресурсы-Использование» за 2019 год	ежегодная	октябрь
Статистика финансов		
Статистический бюллетень «Формирование прибыли предприятий реального сектора экономики»	ежегодная квартальная	10 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Состояние взаимных расчетов предприятий реального сектора экономики»	ежегодная квартальная	10 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Запасы товарно-материальных ценностей предприятий реального сектора экономики»	ежегодная квартальная	10 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные показатели деятельности предприятий финансового сектора экономики»	ежегодная квартальная	20 апреля 50 день после отчетного периода

	Периодичность	Сроки издания
Сборник «Финансы предприятий Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	сентябрь
Статистика промышленности		
Статистический бюллетень «Основные экономические показатели по промышленности»	месячная	до 15 числа после отчетного периода
Сборник «Промышленность Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	октябрь
Статистика строительства и инвестиций		
Статистический бюллетень «Основные итоги инвестиционной и строительной деятельности в 2021 г.»	годовая	сентябрь
Сборник «Инвестиции в Кыргызской Республике 2017–2021»	годовая	сентябрь
Статистика сельского хозяйства		
Статистический бюллетень «Производство основных видов продуктов животноводства всеми категориями хозяйств в разрезе областей и районов Кыргызской Республики»	месячная	на 9-й день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Сводка о ходе уборки урожая сельскохозяйственных культур, севе озимых, вспашке зяби»	с 1 июля до конца года	на 9-й день после отчетного периода
Сборник «О сборе урожая сельскохозяйственных культур по областям и районам Кыргызской Республики в 2021 году»	годовая	январь
Статистический бюллетень «Заключительный отчет о размерах посевных площадей сельскохозяйственных культур по областям и районам Кыргызской Республики в 2022 году»	годовая	июль
Сборник «Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	октябрь
Статистический бюллетень «Отчет о заготовке кормов»	годовая	декабрь
Статистический бюллетень «Итоги учета скота и домашней птицы на конец 2021 года»	годовая	февраль
Статистика потребительского рынка и услуг		
Статистический бюллетень «Основные показатели торговли и услуг»	месячная	до 20 числа после отчетного периода
Сборник «Потребительский рынок Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	сентябрь
Сборник «Информационно-коммуникационные технологии в Кыргызской Республике 2017–2021»	годовая	октябрь

	Периодичность	Сроки издания
Статистика цен		
Статистический бюллетень «Индексы потребительских цен на товары и услуги в Кыргызской Республике»	месячная	на 12 день после отчетного периода
Сборник «Цены в Кыргызской Республике»	годовая квартальная	март на 45 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Цены производителей на основные виды промышленной продукции в отдельных странах СНГ»	квартальная	на 30 день после отчетного периода
Статистика труда и занятости		
Статистический бюллетень «Итоги годовых отчетов по численности работников и заработной плате»	годовая	август
«Занятость и безработица». Итоги интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в 2021 г.	годовая	октябрь
Статистика выборочных обследований		
Информационный бюллетень Кыргызской Республики по продовольственной безопасности и бедности	квартальная	на 50 день после отчетного периода
Сборник «Уровень жизни населения Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	ноябрь
Статистика внешнеэкономической деятельности		
Сборник «Внешняя торговля Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	октябрь
Демографическая статистика		
Сборник «Демографический ежегодник Кыргызской Республики 2017–2021»	годовая	сентябрь
Социальная статистика		
Сборник «Женщины и мужчины Кыргызской Республики»	годовая	ноябрь
Статистика окружающей среды		
Статистический бюллетень «Охрана окружающей среды в Кыргызской Республике, включая экологическую обстановку в районе озера Иссык-Куль»	годовая	август
Сборник «Окружающая среда в Кыргызской Республике»	годовая	октябрь

Женщины и мужчины
Кыргызской Республики

Ответственная за выпуск:

Ж. Рахманова

Редактор:

Н. Власова

Компьютерная верстка:

Дизайн-студия Nara-Bara

