



ПРОМЫШЛЕННОСТЬ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



2025

*Национальный статистический комитет
Кыргызской Республики*

***ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ***

2020-2024

Годовая публикация

БИШКЕК 2025

УДК 338
ББК 69.9(2KU) 30

Редакционно-издательский Совет:
Председатель - Б. Кудайбергенов
Члены: - Н. Керималиева
- Б. Шокенов
- З. Жумалиев
- Э. Кольбаев
- Н. Ишенов
- Ч. Турдубаева
- Э. Исенкулова
- В. Бирюкова

Промышленность Кыргызской Республики 2020-2024. - Б.:Нацстатком Кырг. Респ., 2025. – 199с.
ISBN 978 -9967-26 -907 -1

Публикация **«Промышленность Кыргызской Республики 2020-2024»** содержит основные показатели, характеризующие развитие промышленности республики и регионов за этот период. В приложениях приведены статистические таблицы с годовой динамикой по видам экономической деятельности, краткие методологические пояснения к данным и перечень публикаций Нацстаткома на 2025г.

Публикация имеется также на электронных носителях.
Выпускается ежегодно.

Последний день обновления данных настоящей публикации: октябрь 2025г.

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

Условные знаки:

- явление отсутствует;
- ... данных не имеется;
- 0,0 незначительная величина.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

П 2101000000 –12
ISBN 978-9967-26-907-1

УДК 33
ББК 659 (2KU) 30
Интернет: www.stat.gov.kg;
e-mail: nsc_mail@stat.kg;
©Нацстатком КР, 2025



Другие основные публикации Национального статистического комитета

«Кыргызстан в цифрах»

Представлены основные показатели, характеризующие социально-экономическое положение страны в 2024г. в сравнении с предыдущими годами на основе оперативных данных. Содержит информацию о населении, его занятости и уровне жизни, а также о состоянии отдельных отраслей реального сектора экономики.

«Статистический ежегодник Кыргызской Республики 2020-2024»

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 жизни. Помещена информация о системе национальных счетов, хозяйствующих субъектах республики, малом и среднем предпринимательстве, инвестициях. Освещено положение в отдельных отраслях реального сектора экономики. Внешнеэкономическая деятельность представлена данными об объемах внешней торговли, экспорта и импорта.

«Туризм в Кыргызстане 2020-2024»

Представлены данные о развитии туризма в Кыргызской Республике, включая информацию о посетителях, средствах размещения туристов, объеме услуг и тарифах на эти услуги и др.

«Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2020-2024»

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 2020-2024»

Представлен краткий анализ и статистические данные по основным экономическим показателям деятельности предприятий с иностранными инвестициями в 2024г. в сравнении с предыдущими годами.

«Национальные счета Кыргызской Республики 2020-2024»

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 за 2023г.»

Статистический бюллетень содержит таблицы «Ресурсы - Использование», разработанных в соответствии с методологическими принципами и стандартами Системы национальных счетов, отражающих потоки товаров и услуг в экономике Кыргызской Республики.

Сборник «Межотраслевой баланс производства и использования товаров и услуг Кыргызской Республики за 2023г.»

Публикация содержит таблицы по предложению товаров и услуг в основных и покупных ценах, таблицы «Затраты - Выпуск», согласование потоков товаров и услуг в основных и покупных ценах, коэффициенты прямых и полных затрат и аналитические таблицы показателей межотраслевого баланса

«Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2020-2024»

Приведены статистические данные, характеризующие состояние основных отраслей сельского хозяйства республики в 2024г. в сравнении с предыдущими годами.

«Инвестиции в Кыргызской Республике 2020-2024»

Представлены статистические данные об инвестиционной и строительной деятельности в республике за 2024г. в сравнении предыдущими годами.

«Потребительский рынок Кыргызской Республики 2020-2024»

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

«Информационно-коммуникационные технологии Кыргызской Республики 2020-2024»

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 2020-2024»

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 2020-2024»

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.

«Демографический ежегодник Кыргызской Республики 2020-2024»

Содержит данные об административно-территориальном делении республики, изменении численности, половозрастном и национальном составе населения, его размещении по территории республики, рождаемости и смертности, брачности и разводимости, миграции.

«Уровень жизни населения Кыргызской Республики 2020-2024»

Содержит анализ показателей доходов и расходов населения, бедности, 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 бюджета домашних хозяйств и рабочей силы в 2024г. 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 2020-2024»

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 2020-2024»

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

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
О работе промышленности Кыргызской Республики в 2020-2024гг.	6
Приложение 1: Таблицы	
1. Основные показатели работы промышленности	22
2. Число промышленных предприятий	23
3. Среднегодовая численность занятых в промышленности	43
4. Среднемесячная заработная плата работников промышленности	53
5. Индексы физического объема промышленной продукции	63
6. Производство промышленной продукции	118
7. Производство основных видов промышленной продукции	177
8. Производство и потребление электроэнергии	187
9. Инновационная деятельность промышленных предприятий	188
Краткие методологические пояснения	194
Публикации Нацстаткома Кыргызской Республики, планируемые к изданию в 2026 году	197

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящая публикация содержит экономический обзор, табличные и графические материалы, характеризующие развитие промышленности Кыргызской Республики за 2020-2024 годы. Включает краткий анализ инновационных процессов в промышленности в 2024 году.

Приведены данные об объемах произведенной промышленной продукции по видам экономической деятельности и территории в стоимостном и натуральном выражении, стоимости основных средств и их использовании, а также о среднегодовой численности занятых и среднемесячной заработной плате в промышленном секторе.

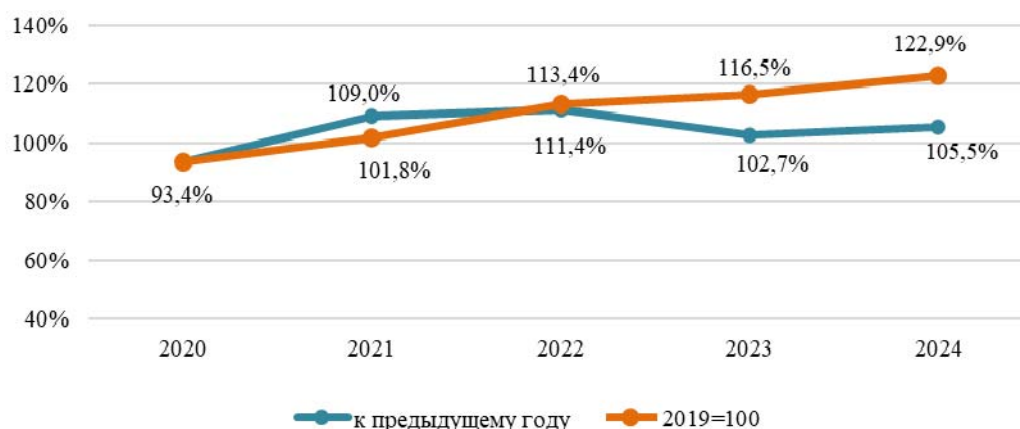
Для сопоставления и проведения анализа развития промышленности в целом за 5 лет (2020-2024 годы) за базу принят 2019 год.

О развитии промышленности Кыргызской Республики в 2020–2024 годах

На протяжении последних пяти лет в промышленном секторе республики наблюдался рост объемов продукции по сравнению с уровнем 2019 года, что обусловлено в основном увеличением выпуска на предприятиях по производству основных металлов (График 1).

При рассмотрении динамики промышленного производства без учета предприятий по разработке месторождения «Кумтор» анализируемый период характеризовался повышением объемов производства, за исключением 2020 года, когда из-за эпидемиологической ситуации в стране объем производства по сравнению с предыдущим годом значительно снизился и составил 91,4% от его уровня.

График 1. Индексы физического объема промышленного производства
(в процентах)

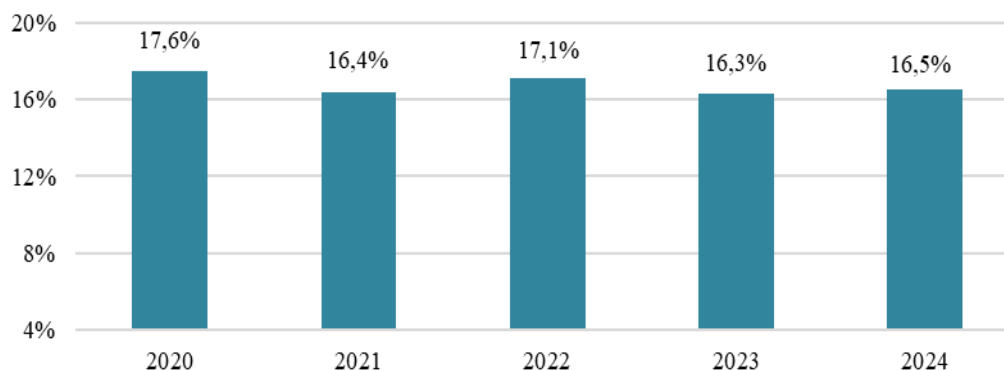


Объем промышленного производства в действующих ценах в 2024 году составил 599,8 млрд. сомов, индекс физического объема по сравнению с 2023 годом составил 105,5 процента, а по сравнению с уровнем 2019 года – 122,9 процента.

Численность занятых в промышленности в 2024 году составила 142,3 тыс. человек, что на 8,1 процента больше, чем в 2020 году, и на 4,0 процента больше по сравнению с предыдущим годом. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников, занятых в промышленности в 2024 году, составила 54,3 тыс. сомов.

Доля валовой добавленной стоимости в валовом внутреннем продукте в 2024 году, по предварительной оценке, составила 16,5 процента (в 2020 году - 17,6 процента).

График 2. Доля валовой добавленной стоимости промышленности
(в процентах к ВВП)

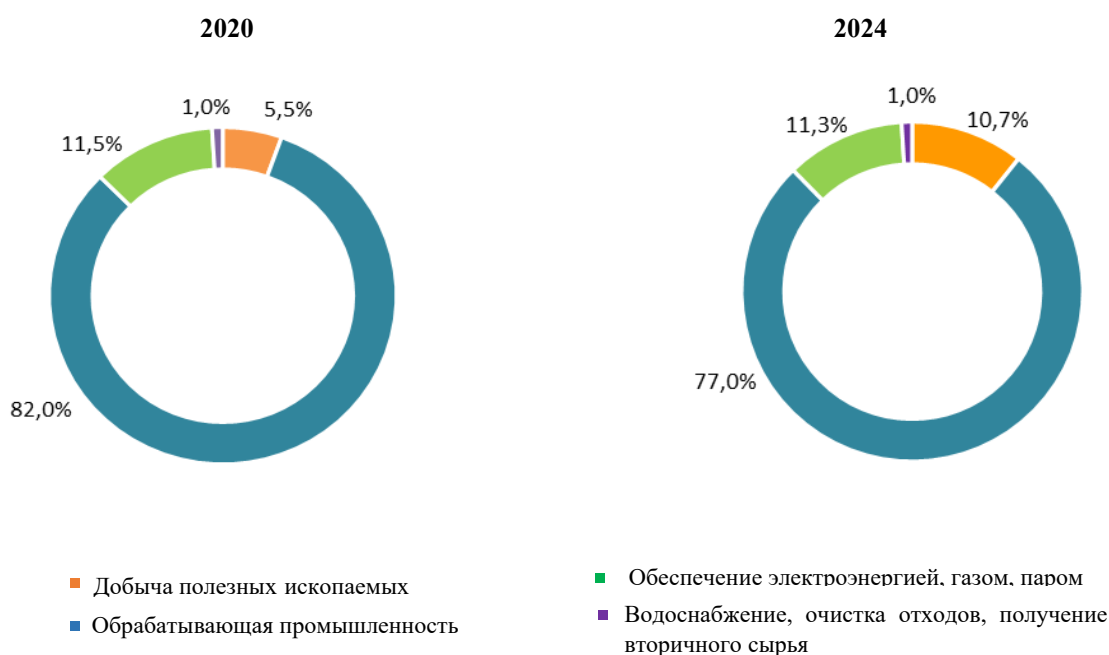


В добыче полезных ископаемых объем производства в 2024 году по сравнению с предыдущим годом увеличился на 4,0 процента, обрабатывающих производствах - на 4,4 процента, в обеспечении электроэнергией, газом и паром - на 15,8 процента, водоснабжении, очистке, обработке отходов и получении вторичного сырья - на 17,7 процента.

Рост объемов промышленного производства в 2024 году по сравнению с предыдущим годом наблюдался практически во всех видах деятельности, за исключением производства основных металлов, где объемы снизились на 4,7 процента, а также производства электрического оборудования и транспортных средств, где снижение составило соответственно 19,5 и 51,1 процента.

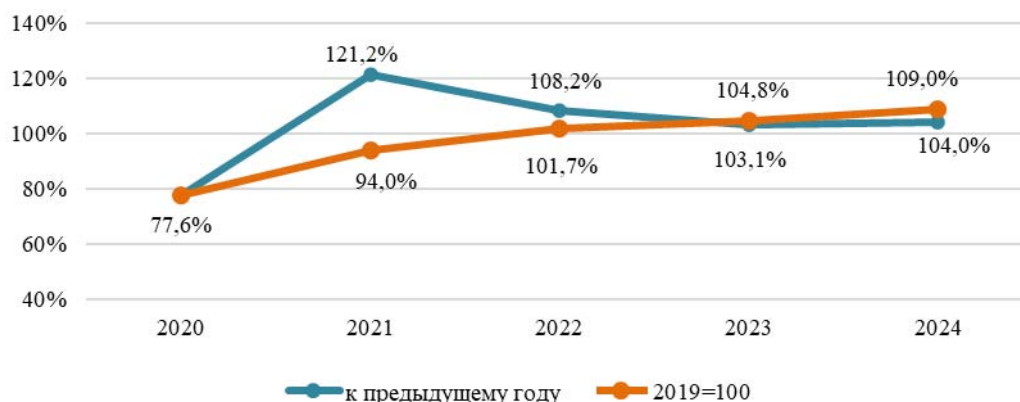
За истекшие пять лет доля добычи полезных ископаемых в общем объеме промышленного производства увеличилась с 5,5 процента в 2020 году до 10,7 процента в 2024 году. Вместе с тем, доля обрабатывающей промышленности, напротив, снизилась с 82,0 процента в 2020 году до 77,0 процента в 2024 году, а предприятий по обеспечению электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом - с 11,5 процента до 11,3 процента. Доля предприятий по водоснабжению, очистке, обработке отходов и получению вторичного сырья в общем объеме промышленного производства оставалась на уровне 2020 года.

График 3: Структура промышленного производства по основным видам экономической деятельности
(в процентах к общему объему производства промышленной продукции)



Объем добычи полезных ископаемых в 2024 году составил 64,2 млрд. сомов, при этом индекс физического объема сложился на уровне 104,0 процента. Рост объемов производства по сравнению с 2023 годом обусловлен увеличением добычи прочих полезных ископаемых - на 23,6 процента, металлических руд - на 5,0 процента и угля - на 3,6 процента. По сравнению с 2020 годом объем производства в отрасли вырос на 9,0 процента.

График 4. Индексы физического объема добычи полезных ископаемых
(в процентах)



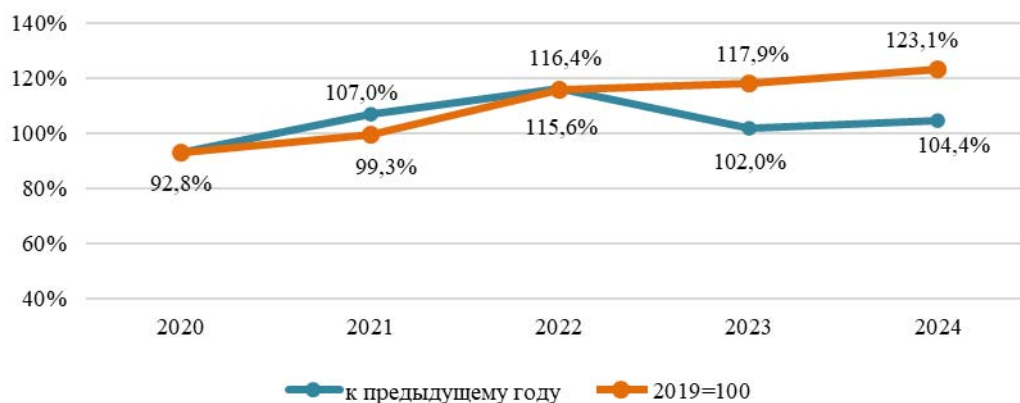
Объем добычи каменного угля и лигнита в 2024 году составил 4,5 млн. тонн, увеличившись по сравнению с 2020 годом в 1,7 раза, а по сравнению с 2023 годом - на 7,0 процента.

В 2024 году добыто 298,8 тыс. тонн сырой нефти, что на 25,3 процента больше, чем в 2020 году, и на 1,1 процента меньше, чем в 2023 году.

Добыча природного газа составила 28,2 млн. кубических метров, что на 3,0 процента больше, чем в 2023 году, и на 26,0 процента больше, чем в 2020 году.

В **обрабатывающих производствах** объем продукции в 2024 году составил 461,7 млрд. сомов, увеличившись по сравнению с 2020 годом на 23,1 процента, а по сравнению с 2023 годом - на 4,4 процента.

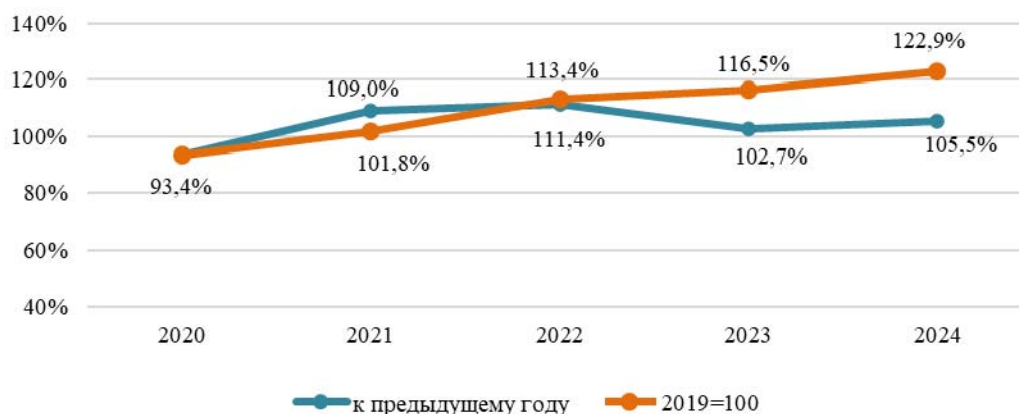
График 5. Индексы физического объема обрабатывающих производств
(в процентах)



Рост объемов обрабатывающей промышленности обусловлен увеличением производства нефтепродуктов (в 1,9 раза), деревянных и бумажных изделий, полиграфической деятельности (на 30,5 процента), фармацевтической продукции – на 21,7 процента, пищевых продуктов (включая напитки) и табачных изделий (на 20,1 процента), текстильного производства, производства одежды и обуви, кожи и прочих кожаных изделий (на 15,3 процента), резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов (на 10,8 процента).

Объем производства *пищевых продуктов (включая напитки) и табачных изделий* составил 89,5 млрд. сомов и по сравнению с уровнем 2019 года увеличился на 49,1 процента, а в сравнении с 2023 годом - на 20,1 процента.

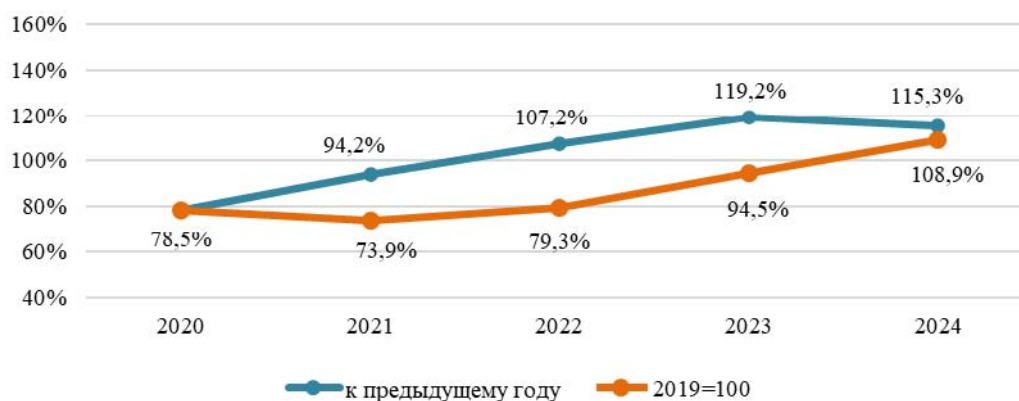
График 6. Индексы физического объема производства пищевых продуктов (включая напитки) и табачных изделий (в процентах)



Рост объемов производства пищевых продуктов (включая напитки) и табачных изделий обеспечен увеличением объемов производства молочных продуктов на 29,8 процента, растительного масла – на 29,1 процента, мясных продуктов - на 24,7 процента, хлеба и хлебобулочных изделий - на 15,0 процента, сахара – 11,8 процента, муки и круп - на 6,6 процента, а также напитков - на 20,0 процента.

В 2024 году объемы *текстильного производства, производства одежды и обуви, кожи и прочих кожаных изделий* по сравнению с предыдущим годом увеличились на 15,3 процента, за счет роста выпуска одежды на 17,0 процента. Объем производства по сравнению с уровнем 2019 года увеличился на 8,9 процента.

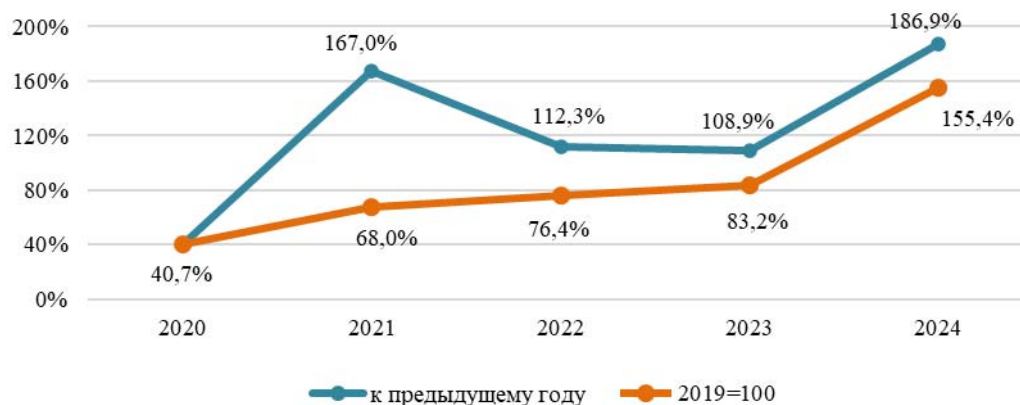
График 7. Индексы физического объема в текстильном производстве, производстве одежды и обуви, кожи и прочих кожаных изделий (в процентах)



На предприятиях по производству *деревянных и бумажных изделий, полиграфической деятельности* объемы производства в 2024 году по сравнению с 2020 годом увеличились в 2,2 раза, а по сравнению с 2023 годом - на 30,5 процента.

В 2023 году производство *очищенных нефтепродуктов* по сравнению с предыдущим годом увеличилось в 1,9 раза, а по сравнению с уровнем 2019 года – в 1,6 раза.

График 8. Индексы физического объема производства очищенных нефтепродуктов
(в процентах)

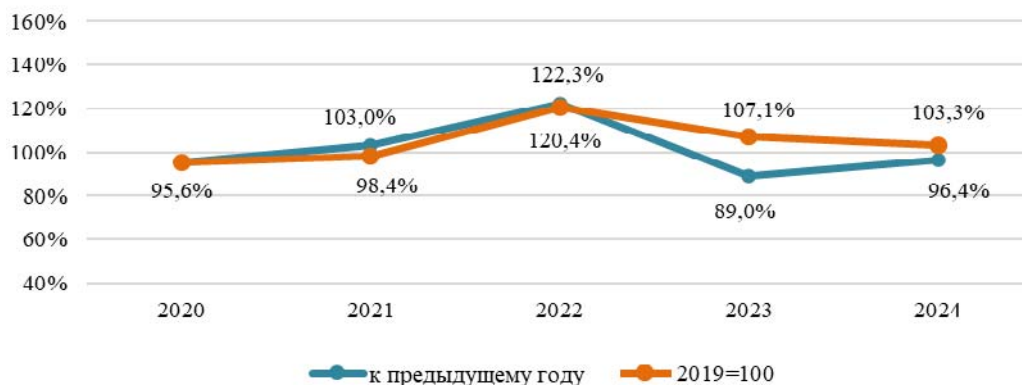


Объем производства *фармацевтических продуктов* в 2024 году по сравнению с 2023 годом увеличился на 21,7 процента, а по сравнению с 2020 годом – в 1,8 раза.

Объем производства *резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов* в 2024 году по сравнению с 2020 годом увеличился в 2,2 раза, а по сравнению с 2023 годом - на 10,8 процента.

Объем производства *основных металлов и готовых металлических изделий* в 2024 году по сравнению с 2020 годом увеличился на 3,3 процента, а по сравнению с 2023 годом, напротив, снизился на 3,6 процента. Снижение обусловлено сокращением объемов производства благородных (драгоценных) металлов по сравнению с предыдущим годом на 5,3 процента.

График 9. Индексы физического объема производства основных металлов и готовых металлических изделий
(в процентах)

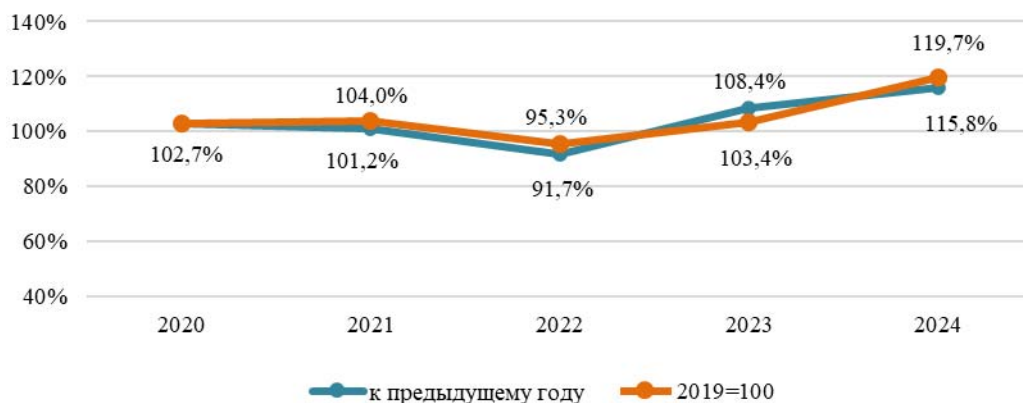


В 2024 году по сравнению с предыдущим годом производство *компьютеров, электронного и оптического оборудования* увеличилось в 3,1 раза, машин и оборудования – на 48,0 процента, *прочих производств, ремонта и установки машин и оборудования* - на 2,6 процента. Вместе с тем, снизились

объемы производства *транспортных средств* - на 51,1 процента и электрического оборудования – на 19,5 процента.

Объем обеспечения (снабжения) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом в 2024 году составил 67,8 млрд. сомов и по сравнению с предыдущим годом повысился на 15,8 процента за счет роста производства электроэнергии – на 6,5 процента и распределения электроэнергии - на 31,6 процента. Объем производства по сравнению с уровнем 2020 года увеличился на 19,7 процента.

График 10. Индексы физического объема обеспечения (снабжения) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом
(в процентах)

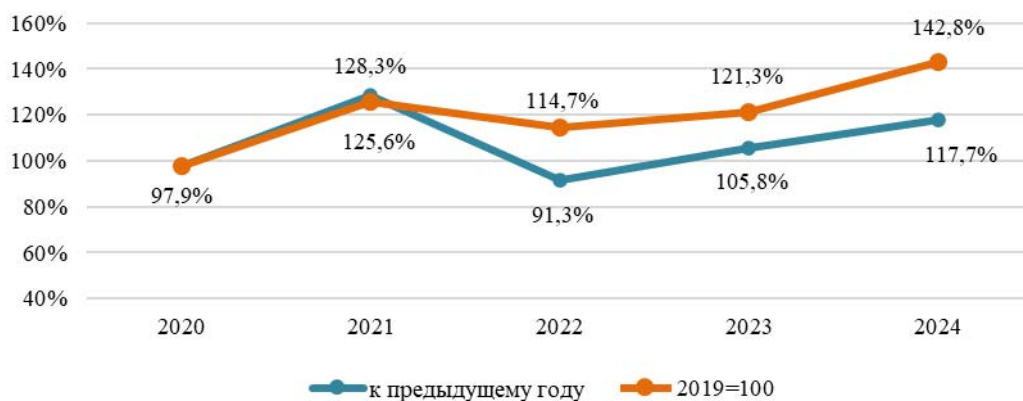


В 2024 году выработано 14,7 млрд. киловатт-часов электроэнергии, что на 6,5 процента больше, чем в 2023 году, а выработка теплоэнергии составила 3,2 млн. гигакалорий, что на 9,4 процента больше.

Деятельность предприятий **по водоснабжению, очистке, обработке отходов и получению вторичного сырья** в 2024 году характеризовалась увеличением объема услуг по сбору, обработке и распределению воды на 9,5 процента.

Индекс физического объема к уровню 2019 года составил 142,8 процента, а по сравнению с 2023 годом – 117,7 процента.

График 11. Индексы физического объема водоснабжения, очистки, обработки отходов и получения вторичного сырья
(в процентах)



В 2024 году объем выработки природной воды составил 207,8 млн. кубических метров, что на 11,2 процента больше, чем в 2023 году.

Рост физического объема промышленной продукции в 2024 году отмечался во всех *регионах* республики, за исключением Иссык-Кульской области.

В структуре общего объема промышленного производства наибольшая доля приходилась на Чуйскую область, где она снизилась с 48,0 процента в 2020 году до 43,1 процента в 2024 году, а также на Иссык-Кульскую область, доля которой за этот период уменьшилась с 24,2 процента до 16,1 процента.

Вместе с тем, доля г. Бишкек в общем объеме промышленного производства, напротив, повысилась с 12,3 процента до 17,8 процента, Джалал-Абадской области - с 8,7 процента до 9,7 процента, Таласской области - с 0,6 процента до 5,7 процента.

Таблица 1: Объем производства промышленной продукции по территории

	Произведено, млн. сомов		Индекс физического объема,	
	2020	2024	2020	2024
Кыргызская Республика	325 090,1	599 755,2	93,4	105,5
Баткенская область	3 110,9	9 100,3	125,3	117,9
Джалал-Абадская область	28 306,0	58 354,1	92,5	112,4
Иссык-Кульская область	78 831,2	96 703,6	93,1	96,6
Нарынская область	3 206,6	7 028,6	99,4	127,2
Ошская область	9 457,8	18 474,2	82,4	108,9
Таласская область	1 899,9	34 164,8	104,8	104,6
Чуйская область	155 656,4	258 345,1	90,0	118,3
г.Бишкек	40 053,9	106 682,8	95,0	112,3
г. Ош	4 567,4	10 901,7	78,3	117,0

Объем промышленной продукции, произведенной *субъектами малого и среднего предпринимательства*, в 2024 году составил 156,9 млрд. сомов, что составило 26,2 процента от общего объема (17,8 процента - в 2020 году). По сравнению с 2020 годом доля средних и малых предприятий увеличилась с 13,1 процента до 20,9 процента в 2024 году.

В Баткенской и Ошской областях, а также в г.Ош субъектами малого и среднего предпринимательства обеспечивается более половины объема промышленного производства региона, тогда как в Нарынской и Джалал-Абадской областях, а также в г.Бишкек - менее половины.

Промышленными *предприятиями с иностранными инвестициями* в 2024 году произведено продукции на сумму 179,7 млрд. сомов, или 30,0 процента от общего объема отрасли, в то время как в 2020 году ее объемы составляли 48,2 процента.

Наибольшая доля в общем объеме промышленного производства региона приходилась на предприятия с иностранными инвестициями Таласской (88,4 процента), Джалал-Абадской (55,8 процента), Ошской (54,3 процента), Чуйской (29,3 процента) областей, а также г. Бишкек (25,4 процента).

Об инновационных процессах в промышленности Кыргызской Республики в 2024 году

Результаты обследования 885 промышленных предприятий показали, что их активность в сфере инноваций в 2024 году составила 3,8 процента (в 2023г. - 1,8 процента).

Разработку и внедрение инноваций в промышленности осуществляли 34 предприятия, из которых на 33 предприятиях инновационные процессы находились в стадии завершения.

Инновационно-активными предприятиями освоено и выпущено 41 новый вид продукции.

Наибольшая активность инновационной деятельности отмечена на предприятиях по производству пищевых продуктов, одежды, резиновых и пластмассовых изделий, строительных материалов, а также в добыче каменного угля и лигнита.

Более активно внедрялись инновационные процессы в промышленности Баткенской области - на 10 предприятиях (29 процентов от общего числа инновационно-активных предприятий), Нарынской области - на 6 предприятиях (18 процентов), Чуйской области - на 7 предприятиях (21 процент), г. Ош - на 8 предприятиях (24 процента) и г. Бишкек - на 2 предприятиях (6 процентов).

В 2024 году обследованными предприятиями отгружено инновационной продукции на сумму 4,0 млн. сомов. Вся инновационная продукция была реализована на экспорт, при этом весь объем пришелся на продукцию, вновь внедренную или подвергшуюся значительным технологическим изменениям.

Весь объем производства инновационной продукции пришелся на предприятия г. Бишкек, при этом, практически весь объем был произведен предприятиями с частной формой собственности.

В 2024 году затраты на инновации составили 1 562,8 млн. сомов.

Наибольший объем затрат предприятий, осуществлявших инновации (64,3 процента), пришелся на сферу обрабатывающей промышленности, из них 33,7 процента - на предприятия, занятые производством пищевых продуктов и напитков, 20,6 процента - на производство резиновых и пластмассовых изделий и 28,6 процента - на сферу добычи полезных ископаемых.

В 2024 году машины и оборудование приобрели 23 предприятия, при этом затраты на них составили 1 336,5 млн. сомов, программные средства - 6 предприятия на сумму 4,0 млн. сомов.

Наряду с этим, не производились затраты на приобретение новых технологий, производственное проектирование, маркетинговые исследования, связанные с инновациями, что не соответствует современным требованиям инновационного развития экономики.

Затраты на инновации из собственных средств предприятий составили 1 004,0 млн сомов, или более 64 процентов от общих затрат на реализацию инновационной деятельности. Собственные финансовые ресурсы использовали предприятия, занимающиеся производством пищевых продуктов, резиновых и пластмассовых изделий, прочих неметаллических минеральных продуктов, а также предприятия по производству, передаче и распределению электроэнергии и добыче полезных ископаемых.

Иностранные инвестиции на финансирование инновационной деятельности промышленности в 2024 году не направлялись.

На развитие инновационных проектов в 2024 году из государственного бюджета было выделено 5,9 млн. сомов. За счет бюджетных средств были профинансированы предприятия, осуществлявшие деятельность в области сбора, обработки и распределения воды.

В 2024 году объем кредитов и займов, использованных предприятиями для осуществления инновационной деятельности, составил 540,3 млн сомов.

Исходя из вышеизложенного, следует отметить, что процесс внедрения инноваций предприятиями республики остается крайне низким.

Как показывают многолетние статистические наблюдения, для предприятий основными проблемами являются нехватка собственных финансовых ресурсов, высокая стоимость нововведений, недостаточная бюджетная поддержка инноваций, экономические риски, длительные сроки окупаемости инвестиций, а также зависимость от импорта в виде инновационной техники и технологий.

Краткие методологические пояснения

Краткие методологические пояснения

В число *промышленных предприятий и производств* входят крупные, средние, совместные, а также малые предприятия.

Объем производства промышленной продукции определяется как сумма данных об объеме производства промышленной продукции, работ и услуг промышленного характера, произведенных хозяйствующими субъектами. Учитывается в стоимостном выражении в целом, по видам экономической деятельности и территории с месячной и годовой периодичностью. Данные об объеме продукции приводятся в ценах, действовавших в отчетном году. Объем продукции промышленного предприятия определяется по заводскому методу без стоимости внутривозвратного оборота. Стоимость сырья и материалов заказчика, не оплачиваемых предприятием - изготовителем готовой продукции, в объем продукции не включается.

Индекс физического объема промышленной продукции характеризует изменение производства продукции в сравниваемых периодах. Данный показатель рассчитывается, исходя из динамики производства продукции в натуральном выражении, с последующей агрегацией в индексы по видам экономической деятельности и в целом по промышленности с использованием в качестве «весов» показателя «Валовая добавленная стоимость».

Производство промышленной продукции в натуральном выражении отражается в полном объеме, включая данные о произведенной продукции, как из материала предприятия, так и из сырья и материалов заказчика.

К *основным средствам (фондам)* относятся здания, сооружения, машины и оборудование (рабочие и силовые машины и оборудование, измерительные и регулирующие приборы и устройства, лабораторное оборудование, вычислительная техника), транспортные средства, другие виды основных средств.

Коэффициент обновления (ввода) основных средств рассчитывается как отношение стоимости основных средств, введенных в отчетном году, к полной стоимости основных средств на конец года.

Коэффициент выбытия (ликвидации) основных средств определяется отношением стоимости ликвидированных основных средств к полной балансовой стоимости основных средств на начало года.

Коэффициент износа основных средств – отношение суммы износа с начала года функционирования основных средств к полной балансовой стоимости основных средств на конец года.

Фондовооруженность – показатель, характеризующий оснащенность работников отраслей основными производственными фондами.

Рассчитывается как отношение среднегодовой стоимости основных производственных фондов к среднегодовой списочной численности работников.

Фондоотдача – показатель эффективности использования основных производственных фондов. Исчисляется как отношение объема произведенной продукции, товаров, работ и услуг за определенный период к средней стоимости основных производственных фондов за этот же период.

При расчете фондоотдачи необходимо для расчета использовать только действующие основные средства, включать привлеченные со стороны основные средства и исключать те средства, которые отданы в аренду, законсервированы или переданы во временное пользование другим организациям.

Под *инновационной деятельностью* понимается вид деятельности, связанный с трансформацией идей (результатов научных исследований и разработок либо иных научно-технических достижений) в технологически новые или усовершенствованные продукты

(услуги), внедренные на рынке, в новые или усовершенствованные технологические процессы, использованные в практической деятельности. Инновационная деятельность предполагает целый комплекс научных, технологических, организационных, финансовых и коммерческих мероприятий, которые именно в своей совокупности приводят к инновациям.

Инновация представляет собой конечный результат инновационной деятельности (всей совокупности или отдельных ее видов), получивший воплощение в виде нового или усовершенствованного продукта (услуги), нового или усовершенствованного производственного процесса, маркетингового или организационного метода. К инновациям относятся как те продукты, услуги, процессы и методы, которые предприятие разрабатывает впервые, так и те, которые перенимаются им у других предприятий. Технологическая инновация считается осуществленной в том случае, если инновационные продукты, услуги выведены на рынки сбыта.

Инновационная продукция представляет собой продукцию, подвергавшуюся в течение последних трех лет разной степени технологическим изменениям

**ПУБЛИКАЦИИ НАЦСТАТКОМА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ,
ПЛАНИРУЕМЫЕ К ИЗДАНИЮ в 2026 году**

	Периодич- ность	Сроки издания
Комплексные статистические издания		
Публикация «О социально-экономическом положении Кыргызской Республики»	месячная	до 22 числа, квартальная - до 24 числа после отчетного месяца
Статистический бюллетень «Кыргызская Республика и регионы»	квартальная	30 числа после отчетно- го квартала
Краткий статистический справочник «Кыргызстан»	годовая	апрель
Сборник «Кыргызстан в цифрах»	годовая	июль
Статистический ежегодник Кыргызской Республики	годовая	декабрь
Сборник «Туризм в Кыргызстане 2021-2025»	годовая	30 июля
Сборник «Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2021-2025»	годовая	октябрь
Сборник «Деятельность предприятий с иностранными инвестициями в Кыргызской Республике 2021-2025»	годовая	октябрь
Статистика национальных счетов		
Сборник «Национальные счета Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	декабрь
Сборник таблицы «Ресурсы-Использование» за 2024 год	годовая	октябрь
Статистика финансов		
Статистический бюллетень «Формирование прибыли предприятий реального сектора экономики»	годовая квартальная	10 июня 21 июня, 8 сентября, 9 декабря
Статистический бюллетень «Состояние взаимных расчетов предприятий реального сектора экономики»	годовая квартальная	10 июня 21 июня, 8 сентября, 9 декабря
Статистический бюллетень «Запасы товарно-материальных ценностей предприятий реального сектора экономики»	годовая квартальная	10 июня 21 июня, 8 сентября, 9 декабря
Статистический бюллетень «Основные показатели деятельности предприятий финансового сектора экономики»	годовая квартальная	20 апреля 23 мая, 19 августа, 19 ноября
Статистический бюллетень «О микрокредитовании населения Кыргызской Республики»	годовая квартальная	1 апреля 23 мая, 19 августа, 19 ноября
Статистический бюллетень «Об основных показателях деятельности лизинговых организаций Кыргызской Республики»	годовая	25 марта
Сборник «Финансы предприятий Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	сентябрь
Статистика промышленности		
Сборник «Промышленность Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	октябрь
Сборник «Топливо-энергетический баланс Кыргызской Республики»	годовая	декабрь
Статистика строительства и инвестиций		
Статистический бюллетень «Основные итоги инвестиционной и строительной деятельности в 2025 году»	годовая	30 сентября
Сборник «Инвестиции в Кыргызской Республике 2021-2025»	годовая	30 сентября
Статистика сельского хозяйства		
Статистический бюллетень «Производство основных видов продуктов животноводства всеми категориями хозяйств в разрезе областей и районов Кыргызской Республики»	месячная	на 15-й день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Сводка о ходе уборки урожая сельскохозяйственных культур, сева озимых, вспашке зяби»	с 1 июля до конца года	на 15-й день после отчетного периода
Сборник «О сборе урожая сельскохозяйственных культур по областям и районам Кыргызской Республики в 2025 году»	годовая	17 января

	Периодичность	Сроки издания
Статистический бюллетень «Заключительный отчет о размерах посевных площадей сельскохозяйственных культур под урожай по областям и районам Кыргызской Республики в 2026 году»	годовая	17 июля
Сборник «Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	28 октября
Статистический бюллетень «Отчет о заготовке кормов»	годовая	20 января
Статистический бюллетень «Посев яровых культур и весенне-полевые работы по областям и районам Кыргызской Республики»	ежемесячно	с марта по июнь на 14-й день, следующий за отчетным периодом
Аналитический обзор «Использование пашни в Кыргызской Республике» в сборнике “Заключительный отчет о размерах посевных площадей с/х культур”	годовая	17 июля
Статистика потребительского рынка и услуг		
Статистический бюллетень «Основные показатели торговли и услуг»	месячная	до 20 числа после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные показатели деятельности рынков и торговых центров в Кыргызской Республике»	квартальная	на 35 день после отчетного периода
Сборник «Потребительский рынок Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	30 сентября
Сборник «Информационно-коммуникационные технологии в Кыргызской Республике 2021-2025»	годовая	30 октября
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, полугодовая	март, на 45 день после отчетного периода
Статистика труда и занятости		
«Занятость и безработица». Итоги интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в 2025 году	годовая	25 октября
Статистический бюллетень «Итоги годовых отчетов по численности работников и заработной плате в 2025 году»	годовая	20 сентября
Статистика выборочных обследований домашних хозяйств		
Информационный бюллетень Кыргызской Республики по продовольственной безопасности и бедности	квартальная	на 55 день после отчетного периода
Сборник «Уровень жизни населения Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	29 ноября
Статистика внешней и взаимной торговли		
Статистический бюллетень «Внешняя и взаимная торговля Кыргызской Республики товарами»	месячная	на 45 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Взаимная торговля Кыргызской Республики товарами с государствами-членами ЕАЭС»	месячная	на 45 день после отчетного периода
Сборник «Внешняя и взаимная торговля Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	30 сентября
Демографическая статистика		
Сборник «Демографический ежегодник Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	сентябрь
Социальная статистика		
Сборник «Женщины и мужчины Кыргызской Республики 2021-2025»	годовая	ноябрь
Сборник «Здоровье населения и здравоохранение в Кыргызской Республике 2021-2025»	1 раз в 5 лет	октябрь
Статистика окружающей среды		
Сборник «Окружающая среда в Кыргызской Республике 2021-2025»	годовая	31 октября

Национальный статистический комитет Кыргызской Республики, www.stat.gov.kg

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ 2020-2024

Статистический сборник

Ответственная за выпуск:

А. Маманова

Компьютерная верстка

С. Джайчибекова

Тел.: (+996312) 664044; 664039

Подписано в печать: октябрь 2025г.

Формат А4 60х84 1/8

Печать офсетная

Тираж 16 экз.

Объем
Заказ №

*Отдел полиграфических работ
Центр интеллектуальных данных
Нацстаткома Кыргызской Республики*