



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ
КОМИТЕТ
КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

Бишкек - 2016

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК 2011-2015

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ





Сборник содержит статистические данные, характеризующие состояние окружающей среды в Кыргызской Республике, а также проводимые мероприятия по ее охране за последние пять лет.

При использовании статистических данных в средствах массовой информации и научных трудах, распространении в информационных сетях, на бумажных, магнитных и иных носителях пользователи обязаны ссылаться на их источник (ст. 17 Закона Кыргызской Республики «О государственной статистике»).

www.stat.kg
ncs_mail@stat.kg

Национальный статистический комитет
Кыргызской Республики, 2016

УДК 502/504
ББК 20.1
О-51

Редакционно-издательский Совет:
Председатель Совета - А. Султанов
Члены:- А. Оросбаев
- Б. Касымбеков
- Л. Текеева
- В.Бирюкова
- Ч.Турдубаева
- О.Курманкулов

О-51

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ:

Нацстатком Кыргызской Республики, - Б.: 2016 – 118 с.

ISBN 978-9967-9022-4-4

Для информации, связанной с этой публикацией, обращайтесь по адресу: г. Бишкек, ул. Фрунзе, 374
телефон: +996 (312) 32-46-91; 62-56-07
факс: +996 (312) 66-01-38

Национальный статистический комитет Кыргызской Республики.
Управление статистики устойчивого развития и окружающей среды

О 1502000000-16
ISBN 978-9967-9022-4-4

УДК 502/504
ББК 20.1



Полноправные люди. Устойчивые страны.

50
ЛЕТ

Данный сборник разработан Национальным статистическим комитетом и опубликован при поддержке Проекта «Усиление институционального и правового потенциала для обеспечения улучшения национальной системы управления и мониторинга экологической информацией», реализуемого Программой Развития ООН при финансовой поддержке Глобального экологического фонда.

Мнения, выраженные в этой публикации, не обязательно отражают точку зрения ООН, ПРООН, ее программ/проектов или правительств. Употребляемые обозначения не означают выражения какого-либо мнения относительно правового статуса той или иной страны, территории или района, или их границ.

Другие основные публикации

«Социально-экономическое положение Кыргызской Республики»

Содержит анализ положения экономики и социальной сферы страны на основе ежемесячных оперативных данных, включая реальный, государственный, внешний и социальный секторы.

Тираж 33 экз.

«Социально-экономическое положение Кыргызской Республики»

Содержит анализ положения экономики и социальной сферы страны на основе ежемесячных оперативных данных, включая реальный, государственный, внешний и социальный секторы.

Тираж 33 экз.

«Кыргызстан в цифрах»

Представлены основные показатели, характеризующие социально-экономическое положение страны в 2014г. в сравнении с предыдущими годами на основе оперативных данных. Размещена информация о населении, его занятости и уровне жизни, развитии социальной сферы, а также положение в отдельных отраслях экономики. Сборник подготовлен на основе данных, полученных от предприятий, организаций, населения путем проведения переписей, выборочных обследований и других форм статистического наблюдения, данных министерств и ведомств Кыргызской Республики.

Тираж 240 экз.

«Инвестиции в Кыргызской Республике 2011-2015»

Представлены статистические данные по инвестиционной и строительной деятельности в республике за 2014г. в сравнении предыдущими годами.

Тираж 75 экз.

«Потребительский рынок Кыргызской Республики 2011-2015»

В сборнике представлены статистические данные о состоянии внутренней торговли Кыргызской Республики и ее регионов, а также методологические пояснения к ним.

Тираж 70 экз.

«Туризм в Кыргызстане 2011-2015»

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

Тираж 90 экз.

«Социальные тенденции Кыргызской Республики»

Аналитическое издание, наиболее полно отражающее явления и процессы, происходящие в социальной сфере республики за ряд лет. В издание включено более 70 графиков и около 100 таблиц, дополненных пояснительным текстом к ним. Приведенные данные рассчитаны в соответствии с международной методологией.

Тираж 150 экз.

«Национальные счета Кыргызской Республики 2011-2015»

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.

Тираж 50 экз.

«Демографический ежегодник Кыргызской Республики» 2011-2015»

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.

Тираж 115 экз.

«Промышленность Кыргызской Республики 2011-2015»

Представлены основные показатели, характеризующие развитие промышленности в целом по республике в 2014г. в сравнении с рядом предшествующих лет. Приведены данные о производстве отдельных видов продукции и территории.

Тираж 72 экз.

«Деятельность предприятий с иностранными инвестициями в Кыргызской Республике 2011-2015»

Представлен краткий анализ и статистические данные по основным экономическим показателям деятельности предприятий с иностранными инвестициями в 2015г. в сравнении с предыдущими годами.

Тираж 80 экз.

«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.

Тираж 100 экз.

«Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2011-2015»

Содержит анализ тенденций, сложившихся в сельском хозяйстве за указанный период. Приведены данные о производстве и реализации сельскохозяйственной продукции по республике и территории.

Тираж 70 экз.

«Статистический ежегодник Кыргызской Республики 2011-2015»

Содержит подробную информацию, основанную на уточненных данных, как в целом по республике, так и по ее регионам. Представлены данные о социальной сфере, науке и инновациях, информационно-коммуникационным технологиям, ценах и тарифах. Помещена информация о системе национальных счетов, хозяйствующих субъектах республики, малом и среднем предпринимательстве, инвестициях. Освещено положение в отдельных отраслях экономики. Внешнеэкономическая деятельность представлена данными о платежном балансе республики и ее внешней торговле.

Тираж 180 экз.

«Цены в Кыргызской Республике 2011-2015»

Содержит данные об уровне и индексах цен и тарифов на потребительские товары и услуги, продукцию производителей, а также международные сравнения по отдельным странам СНГ.

Тираж 35 экз.

«Внешняя торговля Кыргызской Республики 2011-2015»

Содержит анализ сложившихся тенденций в развитии внешней торговли за этот период. В приложениях

приведены подробные статистические данные и методологические пояснения к ним.

Тираж 75 экз.

«Информационно-коммуникационные технологии Кыргызской Республики 2011-2015»

Содержит анализ состояния и 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.

Тираж 70 экз.

«Финансы предприятий Кыргызской Республики 2011-2015»

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

Тираж 85 экз.

«Уровень жизни населения Кыргызской Республики 2011-2015»

Содержит анализ показателей бедности, данные о доходах и расходах населения, энергетической ценности питания, отслеживаемые 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.

Тираж 120 экз.

«Занятость и безработица»

Публикация подготовлена по итогам интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в 2014г. Содержит данные об экономически активном, занятом и безработном населении с их распределением по территории, полу, уровню образования, виду экономической деятельности, занятиям и др.

Тираж 90 экз.

«Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2011-2015»

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

Тираж 90 экз.

Предисловие

Сборник «Окружающая среда в Кыргызской Республике» содержит статистические данные о состоянии природных ресурсов и окружающей среды в 2011-2015 гг.

Публикация включает в себя ряд разделов, характеризующих видовое разнообразие флоры и фауны, зарегистрированных на территории республики, состояние атмосферного воздуха, земельных и водных ресурсов и их использование, отходы производства и потребления, мероприятия по их утилизации, затраты на охрану окружающей среды, а также отдельные социально-экономические показатели республики.

Отдельным разделом представлены национальные индикаторы «зеленого роста», состоящие из 65 показателей, разработка и распространение значительной части которых возложена на Национальный статистический комитет Кыргызской Республики.

Опубликованная информация основана на статистических данных, а также данных министерств и административных ведомств, полученных органами государственной статистики от предприятий и организаций, деятельность которых связана с управлением водными и земельными ресурсами, природопользованием, экологическим контролем и охраной окружающей среды.

Данный сборник разработан Национальным Статистическим Комитетом и опубликован при поддержке Проекта «Усиление институционального и правового потенциала для обеспечения улучшения национальной системы управления и мониторинга экологической информацией», реализуемого Программой Развития ООН при финансовой поддержке Глобального экологического фонда.



2015

Содержание

О состоянии окружающей среды в Кыргызской Республике в 2011-2015 гг.	8
Состояние атмосферного воздуха	10
Состояние водных ресурсов	20
Показатели деятельности по сохранению биоразнообразия	32
Земельные ресурсы	44
Отходы производства и потребления	56
Расходы на охрану окружающей среды	66
Основные социально-экономические показатели	72
Индикаторы «зеленого» роста в системе государственной статистики	82
Методологические пояснения	110



О состоянии окружающей среды в Кыргызской Республике в 2011-2015гг.

Территория Кыргызской Республики на 1 января 2016г., по данным Государственной регистрационной службы при Правительстве Кыргызской Республики, составила 199,9 тыс. квадратных километров.

Наибольшая доля земельной площади республики приходится на земли запаса (42,6 процента), земли сельскохозяйственного назначения (33,8 процента) и земли лесного фонда (13,0 процента).

На территории республики имеется 1923 озера, более 3500 рек и речушек, а также 44 месторождения подземных пресных и минеральных вод.



Из природных источников, включая подземные пресные воды, по данным Департамента водного хозяйства и мелиорации Министерства сельского хозяйства и мелиорации Кыргызской Республики, в 2015г. забрано около 7,6 млрд. кубических метров воды или на 1,2 процента меньше, чем в 2014г., и на 12,4 процента меньше, чем в 2011 г.

В 2015г объем водопотребления составил 5,2 млрд. кубических метров воды, увеличившись по сравнению с 2014 г. на 9,6 процента, а по сравнению с 2011 г. – на 15,6 процента. Из общего объема водопотребления значительная доля (94,2 процента) использована на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение, 3,7 процента – на хозяйственно-питьевые нужды и 1,6 процента - на производственные нужды. Около 28 процентов забираемой воды, из-за неудовлетворительного состояния ирригационных систем, теряется при транспортировке.


Наиболее крупными потребителями воды, направленной в 2015г. на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение, являются Чуйская (23,4 процента) и Ошская (19,5 процента) области. Что касается использования воды на хозяйственно-питьевые нужды, то здесь наибольшая доля пришлась на г.Бишкек (26,3 процента) и Чуйскую область (35,3 процента).

Как показывают итоги ежегодно проводимого Нацстаткомом Кыргызской Республики интегрированного выборочного обследования домашних хозяйств, в 2015г. доступ к чистой питьевой воде имели около 90 процентов населения республики. Если рассматривать доступ к ней по регионам, то наибольший доступ к воде имеет население, проживающее в Чуйской области (100 процентов), г.Бишкек (99,8 процента) и г.Ош (96,7 процента).



10 природных
национальных
парков
359,0 тыс. га

10 заповедников
578,5 тыс. га



На территории Кыргызской Республики имеется 10 природных национальных парков и 10 заповедников площадью 359,0 тыс. га и 578,5 тыс. га, соответственно. На данной территории обитают около 58 тыс. зверей и более 88 тыс. птиц.

Важным показателем качества жизни населения является состояние атмосферного воздуха.

В 2015г. объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от контролируемых стационарных источников составил 61,0 тыс. тонн, увеличившись по сравнению с 2011г. на 44 процента. Такой резкий рост объема выбросов связан с увеличившимся использованием угля котельными и наблюдавшимся маловодием. Около половины выбросов загрязняющих атмосферу веществ (52 процента) приходится на г.Бишкек.

Выбросы сернистого ангидрида как одного из основных видов загрязнителей воздуха увеличились с 18,4 тонн в 2014г. до 19,1 тыс. тонн в 2015г. По сравнению с предыдущим годом увеличились на 3,8 процента. В целом по республике в 2015г. объемы выбросов в расчете на один кв. км составили 305,1 кг, в том числе на душу населения – 10,6 кг.

На конец 2015г. на территории республики насчитывалось около 115 млн. тонн отходов производства и потребления, что на 19,7 процента больше по сравнению с 2011г. При этом, наибольшая доля таких отходов (93 процента) приходится на Иссык-Кульскую область.



1 Состояние атмосферного воздуха

- 1.1 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, осуществляющих выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по территории.
- 1.2 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, осуществляющих выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по экономической деятельности.
- 1.3 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по территории.
- 1.4 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по экономической деятельности за 2011-2015 годы.
- 1.5 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ от стационарных источников по видам экономической деятельности в 2015г.
- 1.6 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по территории в расчете на одного человека.
- 1.7 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников по территории в расчете на 1 кв.км.
- 1.8 Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников в отдельных городах в 2015г.
- 1.9 Выбросы в атмосферу наиболее распространенных специфических загрязняющих веществ в 2015г.
- 1.10 Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников по территории.
- 1.11 Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников по территории в 2015г.
- 1.12 Сведения о качестве атмосферного воздуха в отдельных городах в 2015г.
- 1.13 Число случаев превышения предельной допустимой концентрации (ПДК) диоксида азота.
- 1.14 Количество правонарушений, связанных с загрязнением атмосферного воздуха.



ЦЕЛИ
В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ И
ИНФРАСТРУКТУРА



11 УСТОЙЧИВЫЕ
ГОРОДА И
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА



Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, осуществляющих выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

по территории, единиц

Таблица 1.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	168	170	163	176	191
Баткенская область	9	7	6	6	7
Джалал-Абадская область	33	31	30	31	33
Иссык-Кульская область	8	8	8	8	8
Нарынская область	1	5	4	18	20
Ошская область	17	17	18	14	14
Таласская область	9	20	20	21	25
Чуйская область	46	39	34	35	34
г.Бишкек	32	30	28	29	36
г.Ош	13	13	15	14	14

по экономической деятельности, единиц

Таблица 1.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	1	2	3	3	4
Добыча полезных ископаемых	3	4	4	17	22
Обработывающая промышленность	128	118	105	107	109
Обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	24	24	21	25	25
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получения вторичного сырья	2	2	1	1	1
Строительство	4	6	7	7	9
Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	1	2	3	-	1
Транспортная деятельность и хранение грузов	2	2	3	3	4
Информация и связь	-	1	-	-	-
Финансовое посредничество и страхование	-	-	2	2	3
Профессиональная, научная и техническая деятельность	2	2	1	3	4
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	-	-	1	-	-
Образование	-	2	4	4	4
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	-	4	7	3	4
Искусство, развлечение и отдых	-	-	-	1	1
Прочая обслуживающая деятельность	1	1	1	-	-

Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

по территории, тыс. тонн

Таблица 1.3

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	42,5	43,5	45,1	60,5	61,0
Баткенская область	7,7	7,3	7,4	7,5	6,2
Джалал-Абадская область	2,4	2,3	2,3	2,3	2,7
Иссык-Кульская область	3,5	3,4	2,8	2,7	2,9
Нарынская область	0,0	0,3	0,2	1,2	1,1
Ошская область	1,0	2,2	1,9	3,0	2,7
Таласская область	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2
Чуйская область	9,3	7,9	11,8	16,0	11,9
г.Бишкек	17,0	18,7	17,1	26,4	31,7
г.Ош	1,3	1,1	1,5	1,3	1,6

по экономической деятельности за 2011-2015 годы, тонн

Таблица 1.4

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	42 460,2	43 520,3	45 082,2	60 490,5	60 964,0
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	4,5	4,9	40,2	9,9	4,4
Добыча полезных ископаемых	1 994,6	2 642,6	2 838,1	3 854,6	4 165,8
Обрабатывающая промышленность	16 444,3	16 239,1	19 695,6	24 446,2	19 294,4
Обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	23 930,5	24 518,2	21 973,6	31 725,1	36 885,6
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получения вторичного сырья	2,3	10,5	2,1	116,8	75,6
Строительство	59,4	80,4	35,1	63,8	57,2
Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	1,9	1,5	0,0	0,0	0,1
Транспортная деятельность и хранение грузов	17,4	5,5	466,3	205,5	406,5
Информация и связь	-	2,0	-	-	-
Финансовое посредничество и страхование	-	-	1,9	2,1	3,2
Профессиональная, научная и техническая деятельность	5,0	4,4	0,0	51,5	51,2
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	-	-	0,8	-	-
Образование	-	2,8	5,0	6,0	10,3
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	-	8,2	21,9	7,9	8,4
Искусство, развлечение и отдых	-	-	-	1,2	1,2
Прочая обслуживающая деятельность	0,3	0,1	1,6	-	-

Выбросы загрязняющих атмосферу веществ от стационарных источников

по видам экономической деятельности в 2015г, тонн

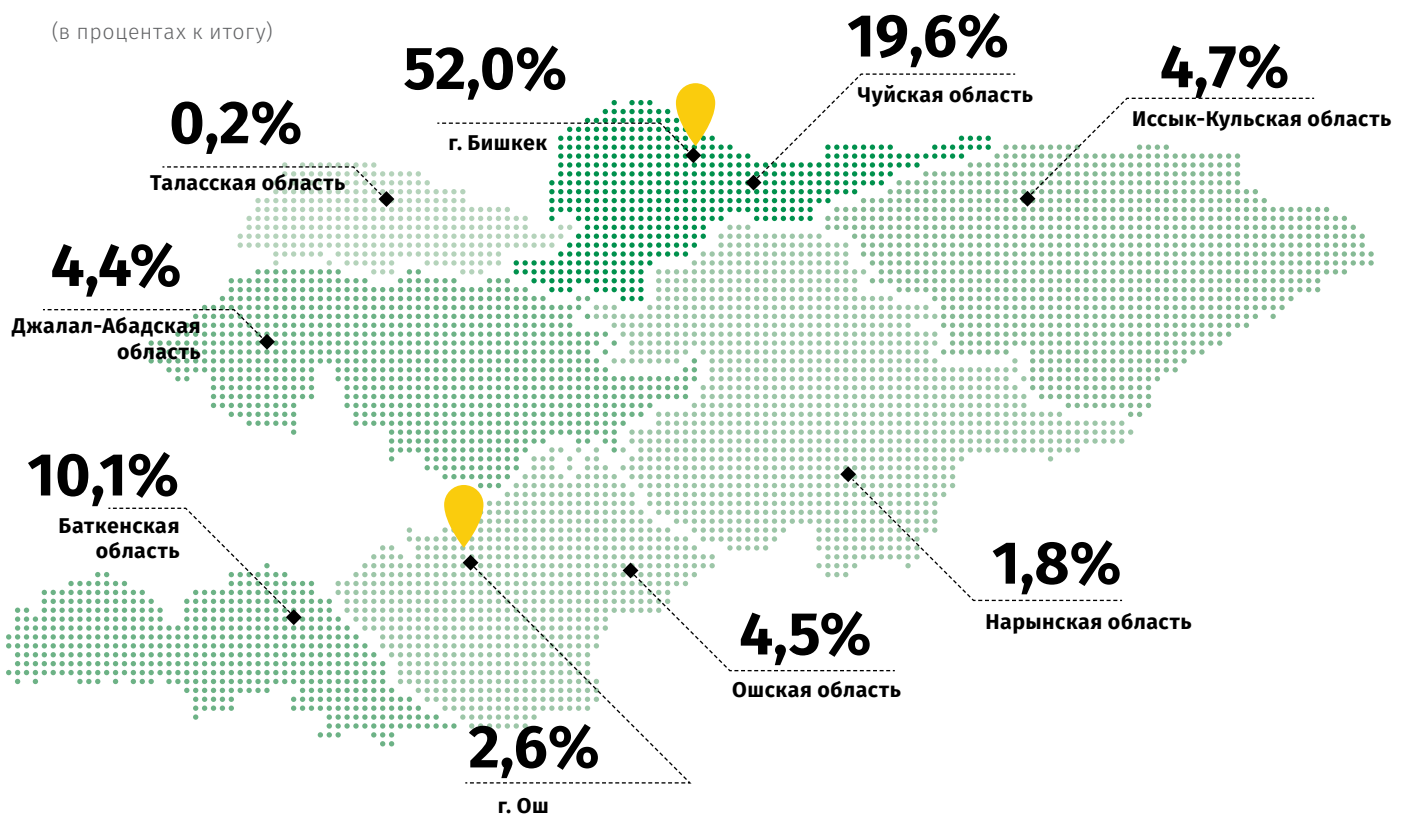
Таблица 1.5

	Всего	твердых	газооб-разных и жидких	сернистый ангидрид	окислы азота	окись углерода
Кыргызская Республика	60 964,0	24 360,3	36 603,7	19 066,0	3 999,2	9 979,2
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	4,4	3,7	0,7	0,4	0,0	0,3
Добыча полезных ископаемых	4 165,8	1 736,0	2 429,8	72,7	100,8	120,9
Обрабатывающая промышленность	19 294,4	5 010,0	14 284,5	3 756,8	1 423,7	8 242,1
Обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	36 885,6	17 511,4	19 374,3	15 213,8	2 435,5	1 562,1
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получения вторичного сырья	75,6	9,9	65,7	0,0	33,0	24,3
Строительство	57,2	29,0	28,3	15,7	1,2	11,2
Транспортная деятельность и хранение грузов	406,5	0,6	405,9	1,3	4,2	11,1
Финансовое посредничество и страхование	3,2	1,3	1,8	1,0	0,0	0,8
Профессиональная, научная и техническая деятельность	51,2	50,7	0,5	0,0	0,1	0,3
Образование	10,3	3,7	6,7	1,2	0,3	4,1
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	8,4	3,5	4,9	2,7	0,1	2,2
Искусство, развлечение и отдых	1,2	0,5	0,7	0,4	0,3	0,0

по территории в 2015г.

График 1

(в процентах к итогу)



Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

по территории
в расчете на одного человека, килограмм

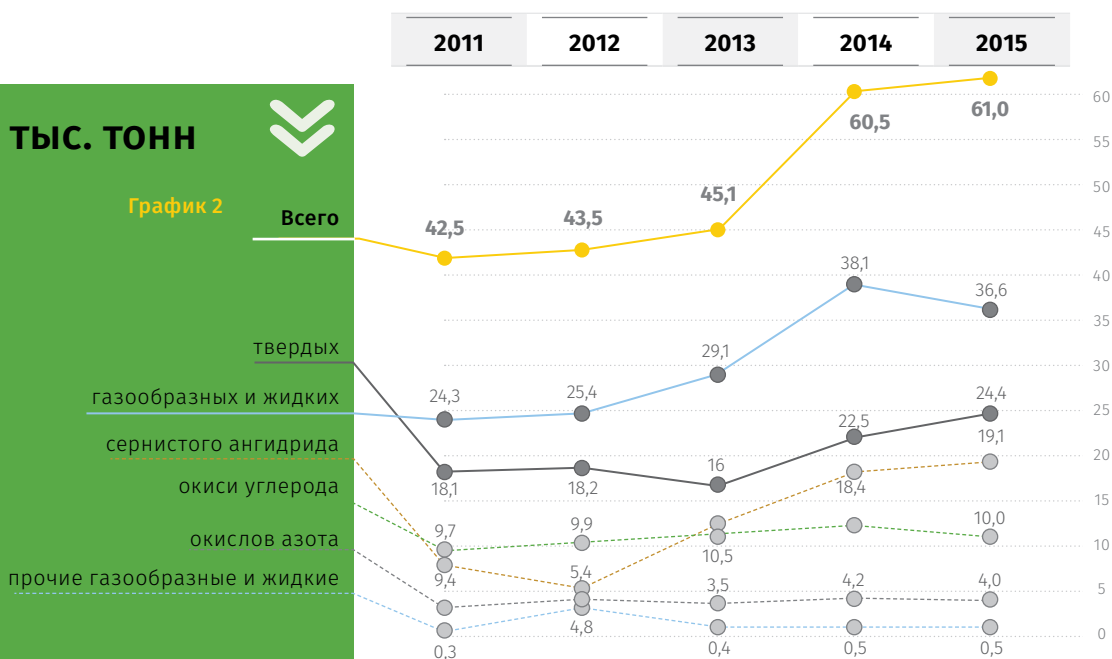
Таблица 1.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	8,1	8,2	8,3	11,0	10,6
Баткенская область	19,6	18,5	18	17,6	13,9
Джалал-Абадская область	2,5	2,3	2,3	2,2	2,5
Иссык-Кульская область	8,1	7,8	6,3	6,3	6,2
Нарынская область	0,2	1,2	0,8	4,6	4,2
Ошская область	1,0	2,1	1,8	2,7	2,4
Таласская область	0,7	0,9	0,4	0,8	0,6
Чуйская область	11,5	9,7	14,2	19,0	13,6
г.Бишкек	19,0	20,5	18,3	27,8	32,1
г.Ош	5,4	4,3	6,1	5,2	6,1

в расчете на 1 кв.км, килограмм

Таблица 1.7

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	212,4	217,7	225,5	302,6	304,9
твердых	90,6	90,9	80,0	112,7	121,8
газообразных и жидких	121,8	126,8	145,6	189,9	183,1
сернистого ангидрида	47,0	27,1	63,1	92,3	95,4
окиси углерода	48,4	49,8	52,3	61,5	49,9
окислов азота	15,4	17,6	17,3	21,2	20,0



Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

в отдельных городах в 2015г, тыс. тонн

Таблица 1.8

	Всего	Твердых	Газообразных и жидких	Сернистого ангидрида	Оксидов азота	Оксиды углерода
Всего	44,8	20,5	24,3	17,7	2,9	2,8
г. Бишкек	31,7	15,1	16,6	13,9	2,2	0,4
г. Кант	7,6	2,8	4,8	2,5	0,5	1,7
г. Кара-Балта	2,5	1,3	1,2	0,6	0,1	0,3
г. Каракол	1,3	0,9	0,4	0,3	0,0	0,1
г. Ош	1,6	0,3	1,3	0,5	0,1	0,3

Выбросы в атмосферу наиболее распространенных специфических загрязняющих веществ в 2015г.

тыс. тонн

Таблица 1.9

	Предельно допустимые выбросы	Фактически выброшено
Всего	49 549,7	27 176,3
Ртуть	3,4	0,1
Свинец и его соединения (кроме тетраэтил свинца в пересчете на свинец)	1,0	0,1
Зола угля и недогоревшего топлива	21 649,2	16 581,7
Зола сланцевая	4,7	2,3
Пыль лубяная, хлопчатобумажная, хлопковая, льняная	90,2	57,7
Твердые вещества	13 990,1	4 040,7
Жидкие вещества	6 556,2	952,4

по территории в 2015г, тыс. тонн

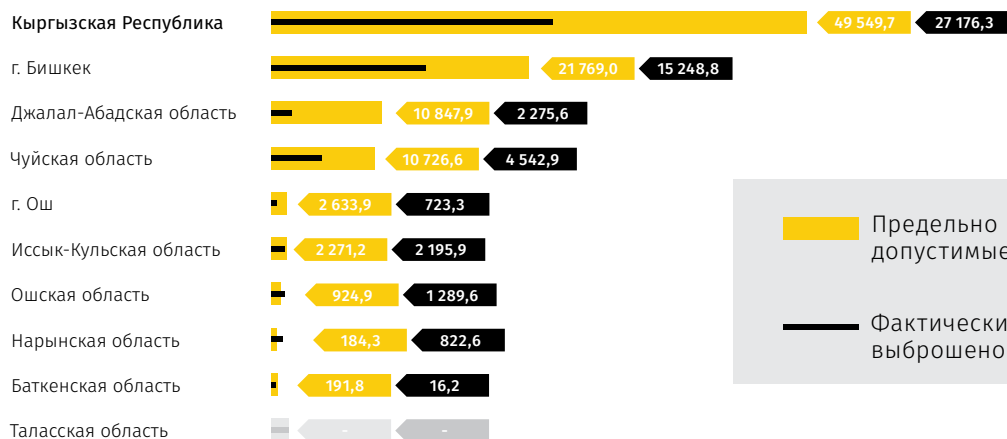




График 3

 Предельно допустимые выбросы
 Фактически выброшено

Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников

по территории, тыс. тонн

Таблица 1.10

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	287,9	280,1	371,1	451,4	395,9
Баткенская область	0,2	7,6	7,4	0,0	0,7
Джалал-Абадская область	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1
Иссык-Кульская область	3,3	2,1	2,6	2,7	2,6
Нарынская область	0,0	0,2	0,2	0,2	0,0
Ошская область	8,2	19,7	16,5	24,8	22,3
Таласская область	0,0	-	-	-	0,0
Чуйская область	146,0	150,5	273,4	312,5	233,1
г.Бишкек	129,8	99,6	70,1	111,0	137,0
г.Ош	0,3	0,1	0,7	0,1	0,1

по территории в 2015г, тыс. тонн

Таблица 1.11

	Всего уловлено и утилизировано загрязняющих веществ	из них утилизировано	из них утилизировано в процентах от общего объема уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ
Кыргызская Республика	395,9	252,3	63,7
Баткенская область	0,7	0,0	0,0
Джалал-Абадская область	0,1	0,1	50,8
Иссык-Кульская область	2,6	0,0	0,0
Нарынская область	-	-	-
Ошская область	22,3	22,2	99,6
Таласская область	-	-	-
Чуйская область	233,1	229,1	98,3
г. Бишкек	137,0	0,9	0,7
г. Ош	0,1	0,1	80,3

Сведения о качестве атмосферного воздуха в отдельных городах в 2015г.

Таблица 1.12

	Диоксид серы (SO ₂)	Диоксид азота (NO ₂)	Оксид азота (NO)	Аммиак (NH ₃)	Формальдегид (НСОН)
Средняя концентрация за год, мкг/м³					
г. Бишкек	2	50	60	10	7
г. Кара-Балта	2	30	30	-	-
г. Ош	5	40	-	-	-
г. Токмок	2	30	20	-	-
г. Чолпон-Ата	3	20	-	-	-
Индекс загрязнения атмосферного воздуха (ИЗА)					
г. Бишкек	0,04	1,34	1,00	0,29	3,01
г. Кара-Балта	0,04	0,69	0,75	-	-
г. Ош	0,10	1,00	-	-	-
г. Токмок	0,04	0,69	0,33	-	-
г. Чолпон-Ата	0,06	0,41	-	-	-

Число случаев превышения предельной допустимой концентрации (ПДК) диоксида азота

в процентах к общему числу наблюдений

Таблица 1.13

	Индустриальный район		Спальный район	
	2011	2015	2011	2015
г. Бишкек	46	40	1	1
г. Кара-Балта	3	1	2	1
г. Ош	16	4	-	-
г. Токмок	18	7	0	2
г. Чолпон-Ата	0	0	0	0

Количество правонарушений, связанных с загрязнением атмосферного воздуха

Таблица 1.14

	2011	2012	2013	2014	2015
Количество обследованных предприятий, единиц	1 111	454	300	161	127
Выявлено нарушений/ нарушителей по загрязнению атмосферного воздуха, единиц	996	337	144	157	125
Всего случаев залпового и аварийного загрязнения атмосферного воздуха, единиц	-	-	-	-	-
Сумма ущерба, тыс. сомов	-	-	-	-	-
Всего привлечено к ответственности должностных лиц и граждан, человек	1 018	329	135	154	127
к административной	1 017	329	135	154	125
к уголовной	1	-	-	-	2
Взыскано штрафов, тыс. сомов	341,5	239,2	153,0	476,2	375,2
Взыскано исков, тыс. сомов	502,0	44,4	90,5	376,1	1,5



■ Количество обследованных предприятий, единиц
— Выявлено нарушений/ нарушителей по загрязнению атмосферного воздуха, единиц

График 4



2 Состояние водных ресурсов

- 2.1 Основные показатели, характеризующие использование водных ресурсов
- 2.2 Забор воды из водных объектов по территории
- 2.3 Общее потребление воды по территории
- 2.4 Структура потребления воды
- 2.5 Потребление воды на производственные нужды по территории
- 2.6 Потребление воды на хозяйственно-питьевые нужды по территории
- 2.7 Потребление воды на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение по территории
- 2.8 Потери воды при транспортировке по территории
- 2.9 Сброс загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты по территории
- 2.10 Источники снабжения водой домохозяйств в зависимости от места жительства
- 2.11 Источники снабжения водой домохозяйств и расстояние до источника воды
- 2.12 Наличие канализационных сетей по территории
- 2.13 Пропуск сточных вод через систему канализации по территории
- 2.14 Показатели работы канализационных сетей
- 2.15 Наличие водопроводных сетей по территории
- 2.16 Показатели работы водопроводных сетей
- 2.17 Санитарное состояние водных объектов в местах водопользования населения
- 2.18 Доля населения, имеющего доступ к чистой питьевой воде по территории
- 2.19 Санитарное состояние объектов, используемых в качестве питьевого и хозяйственно-бытового водопользования
- 2.20 Количество правонарушений, связанных с загрязнением водных ресурсов



ЦЕЛИ
В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



5 ГЕНДЕРНОЕ
РАВЕНСТВО



6 ЧИСТАЯ ВОДА
И САНИТАРИЯ



10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА



14 СОХРАНЕНИЕ
МОРСКИХ
ЭКОСИСТЕМ



15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Основные показатели, характеризующие использование водных ресурсов

млн. куб. метров

Таблица 2.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Забор воды из природных водных источников	8 634,0	9 544,2	8 326,8	7 658,0	7 569,0
Из подземных горизонтов	201,3	224,9	107,9	225,6	343,8
Водопотребление (использование воды)	4 519,5	4 869,3	5 114,0	4 768,0	5 224,5
Производственные нужды	78,0	82,2	71,0	80,8	86,5
Орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	4 239,3	4 591,9	4 795,3	4 530,5	4 922,2
Хозяйственно-питьевые нужды	155,4	140,7	206,6	143,1	194,1
Другие	46,8	54,5	41,1	13,6	21,7
Потери воды при транспортировке	1 877,1	1 955,3	1 873,3	2 029,8	2 092,3
Сброшено сточных вод	116,3	115,7	113,5	101,8	99,9
Нормативно-очищенных вод	109,9	109,2	103,3	96,2	94,5
В процентах к общему объему сточных вод подлежащих очистке (очищенных)	94,5	94,4	91,0	94,5	94,5
Загрязненных сточных вод(без очистки, недостаточно очищенных)	3,9	4,0	4,9	2,4	2,4
В расчете на одного человека, куб. метров	0,7	0,7	0,9	0,4	0,4

Забор воды из водных объектов по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	8 634,0	9 544,4	8 326,8	7 658,0	7 569,0
Баткенская область	586,7	570,2	967,7	615,1	643,1
Джалал-Абадская область	1 197,2	716,6	716,6	781,4	985,7
Иссык-Кульская область	905,6	966,4	628,3	628,5	578,9
Нарынская область	590,7	636,4	644,2	607,7	620,5
Ошская область	1 160,5	1 439,2	1 392,6	1 133,0	1 190,1
Таласская область	884,7	904,0	938,2	882,9	1 011,8
Чуйская область	3 138,1	4 140,0	3 039,3	2 833,6	2 368,2
г. Бишкек	113,4	114,5	115,7	118,8	113,7
г. Ош	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1

Общее потребление воды по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.3

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	4 519,5	4 869,3	5 114,0	4 768,0	5 224,5
Баткенская область	468,0	477,6	891,7	505,3	528,4
Джалал-Абадская область	725,2	714,7	739,1	725,2	777,6
Иссык-Кульская область	405,2	492,9	451,1	440,4	421,1
Нарынская область	408,9	441,9	447,1	422,7	431,4
Ошская область	828,1	810,9	871,5	826,6	946,8
Таласская область	630,9	640,0	640,1	614,1	702,0
Чуйская область	946,1	1 143,8	1 063,8	1 073,1	1 270,3
г. Бишкек	50,0	90,5	91,4	103,5	89,8
г. Ош	57,1	57,0	57,1	57,1	57,1

Структура потребления воды

в процентах к итогу

Таблица 2.4

	2011	2012	2013	2014	2015
На производственные нужды	1,7	1,7	0,8	1,7	1,7
На хозяйственно-питьевые нужды	3,4	2,9	4,0	3,0	3,7
На орошение и сельскохозяйственное водоснабжение	93,8	94,3	88,8	95,0	94,2
На другие нужды	1,0	1,1	0,8	0,3	0,4

Потребление воды

на производственные нужды
по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	78,0	82,2	71,0	80,8	86,5
Баткенская область	-	-	-	-	1,2
Джалал-Абадская область	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0
Иссык-Кульская область	13,7	15,5	10,3	11,0	9,5
Нарынская область	0,3	-	-	0,0	0,0
Ошская область	-	10,5	4,2	4,2	4,2
Таласская область	0,2	0,2	2,0	0,2	0,1
Чуйская область	20,4	20,3	20,9	21,6	38,9
г. Бишкек	23,5	31,7	31,3	39,8	28,6
г. Ош	16,0	-	-	-	-

на хозяйственно-питьевые нужды
по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	155,4	140,7	206,6	143,1	194,1
Баткенская область	-	1,4	10,9	3,4	3,4
Джалал-Абадская область	12,5	12,1	12,1	12,5	12,5
Иссык-Кульская область	12,7	13,4	24,6	16,5	10,9
Нарынская область	0,5	0,2	2,7	2,6	2,6
Ошская область	41,0	42,0	83,0	42,2	42,2
Таласская область	3,0	3,0	3,1	3,1	2,8
Чуйская область	36,2	20,2	20,5	19,4	68,6
г. Бишкек	49,5	48,4	49,7	43,4	51,0

на орошение и сельскохозяйственное
водоснабжение по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.7

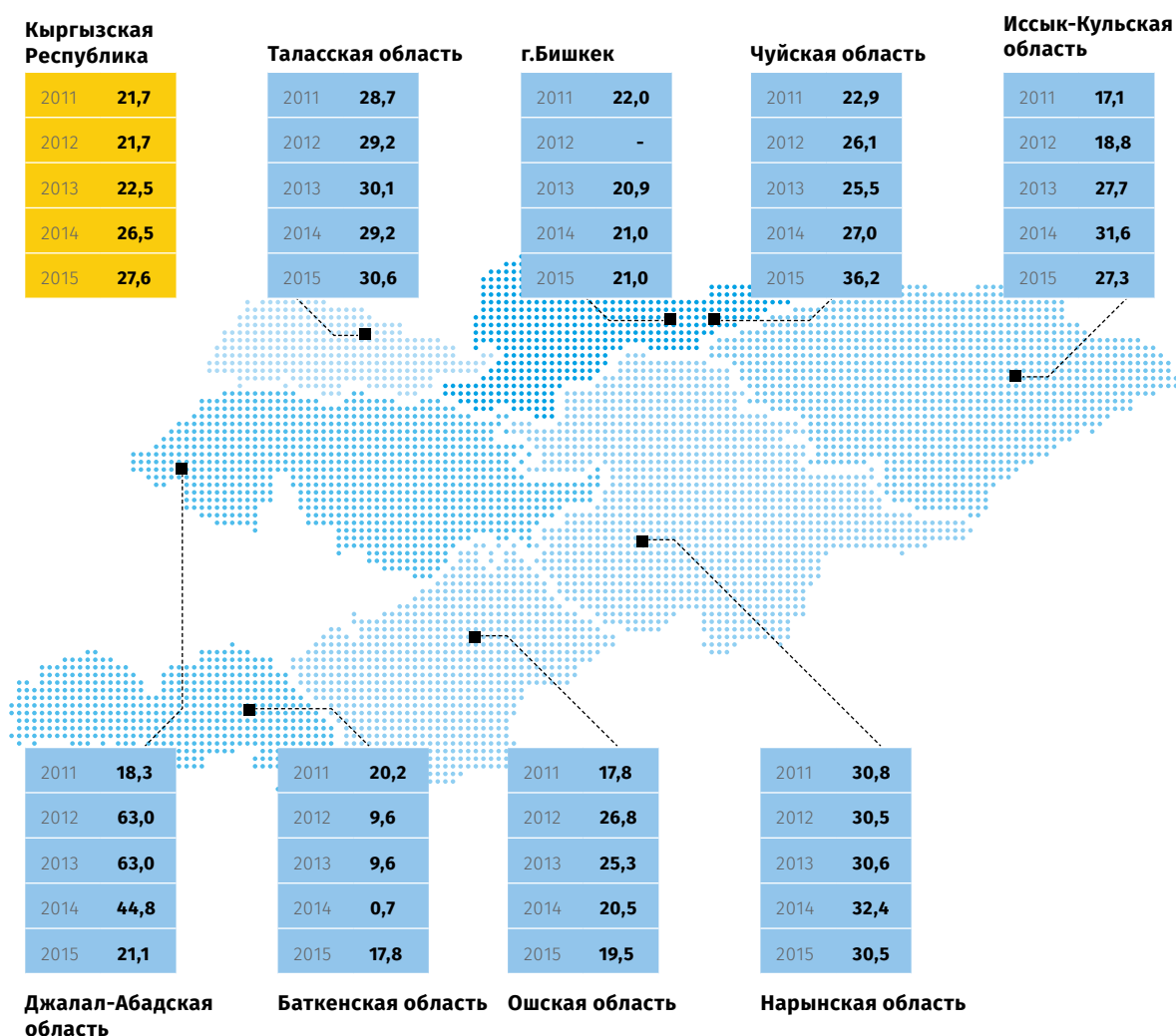
	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	4 239,3	4 591,9	4 795,3	4 530,5	4 922,2
Баткенская область	468,0	472,0	668,1	502,0	523,9
Джалал-Абадская область	708,5	697,6	722,7	708,4	760,7
Иссык-Кульская область	329,5	380,3	416,1	412,7	400,6
Нарынская область	407,9	439,2	444,4	420,1	428,8
Ошская область	794,0	857,4	876,9	837,3	957,5
Таласская область	627,6	637,1	636,8	610,7	699,1
Чуйская область	903,3	1 098,0	1 020,0	1 029,7	1 151,6
г. Бишкек	0,5	10,3	10,3	9,6	-

Потери воды при транспортировке по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.8

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 877,1	2 406,1	2 348,3	2029,8	2 092,3
Баткенская область	118,7	92,6	92,6	4,3	114,7
Джалал-Абадская область	218,9	451,3	451,3	350,0	208,1
Иссык-Кульская область	155,0	181,6	174,3	198,9	157,8
Нарынская область	181,8	194,4	197,1	197,1	189,2
Ошская область	206,6	386,2	352,1	232,6	232,6
Таласская область	253,9	263,7	282,6	257,8	309,7
Чуйская область	717,2	836,3	774,1	764,2	856,3
г. Бишкек	25,0	-	24,2	24,9	23,9

в процентах к общему объему забора воды



Сброс загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты

по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	4,0	4,0	5,0	2,4	2,4
Баткенская область	-	-	-	0,2	0,1
Джалал-Абадская область	0,7	0,7	0,7	0,4	0,4
Иссык-Кульская область	0,0	-	-	-	0,1
Таласская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Чуйская область	3,0	3,0	3,0	1,5	1,5
г.Бишкек	0,0	0,0	1,0	-	-

Источники снабжения водой домохозяйств в зависимости от места жительства в 2015г.

в процентах

Таблица 2.10

	Централизованный водопровод	Водопроводная колонка	Колодец	Родник, река, арык, водохранилище, пруд
Кыргызская Республика	26,2	57,5	5,3	10,9
городские поселения	60,7	35,5	2,9	1,0
сельская местность	7,5	69,5	6,6	16,4

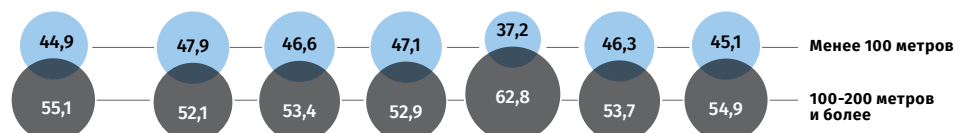
Источники снабжения водой домохозяйств и расстояние до источника воды в 2015г.

в процентах к итогу

Таблица 2.11

	Всего домохозяйств	без детей	один ребенок	два ребенка	три ребенка	четыре ребенка	пять и более
Всего	100	100	100	100	100	100	100
Централизованный водопровод	33,1	49,4	34,9	28,5	19,2	12,9	7,9
Собственная колонка	24,4	20,3	22,1	26,9	28,7	30,8	24,5
Общественная колонка	28,0	18,8	29,3	30,0	35,6	37,4	33,8
Водоохранилище, река, озеро, пруд, арык, родник	9,7	7,5	9,6	8,8	11,6	11,8	27,5
Другие источники чистой питьевой воды	4,8	3,9	4,2	5,8	5,0	7,1	6,2

Расстояние до источника воды:



Наличие канализационных сетей

по территории, единиц

Таблица 2.12

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	118	120	117	110	101
Баткенская область	13	15	12	11	8
Джалал-Абадская область	21	20	20	19	17
Иссык-Кульская область	5	5	5	4	4
Нарынская область	3	4	4	4	3
Ошская область	1	1	1	0	0
Таласская область	5	5	5	4	1
Чуйская область	67	67	67	65	65
г.Бишкек	1	1	1	1	1
г. Ош	2	2	2	2	2

Пропуск сточных вод через систему канализации

по территории, млн. куб. метров

Таблица 2.13

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	146,1	123,9	123,0	112,8	111,4
Баткенская область	3,7	3,3	3,2	2,4	1,9
Джалал-Абадская область	11,7	21,0	23,7	7,4	7,3
Иссык-Кульская область	2,6	2,7	2,6	2,5	2,6
Нарынская область	1,8	2,4	2,5	2,5	1,5
Ошская область	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Таласская область	0,1	0,9	1,1	1,1	0,4
Чуйская область	9,3	8,7	8,7	13,6	13,8
г.Бишкек	92,1	60,1	60,1	61,8	62,3
г. Ош	24,8	24,8	21,0	21,5	21,5

Показатели работы канализационных сетей

Таблица 2.14

	2011	2012	2013	2014	2015
Число канализаций, единиц	118	120	117	110	101
в городских поселениях	55	58	57	54	49,0
в сельской местности	63	62	60	56	52,0
Действующие канализации, единиц	98	99	92	88	82,0
в городских поселениях	52	54	49	50	46,0
в сельской местности	46	45	43	38	36,0
Протяжение уличной канализационной сети, тыс. км	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9
в городских поселениях	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8
в сельской местности	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Пропуск сточных вод за год млн. куб. м	146,1	163,1	162,2	132,5	129,9
в городских поселениях	143,8	121,7	120,0	110,9	127,4
в сельской местности	2,3	2,2	2,6	1,9	2,5
Пропущено через очистные сооружения, млн. куб. м	134,7	142,5	139,0	127,0	122,8
в городских поселениях	133,5	141,5	138,0	126,3	121,5
в сельской местности	1,2	1,0	1,0	0,7	1,3

Наличие водопроводных сетей по территории, единиц

Таблица 2.15

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 231	644	648	686	907
Баткенская область	37	45	43	43	46
Джалал-Абадская область	68	68	67	68	160
Иссык-Кульская область	116	116	123	144	115
Нарынская область	75	78	79	80	75
Ошская область	89	79	77	79	77
Таласская область	67	70	70	69	58
Чуйская область	767	176	176	201	374
г.Бишкек	1	1	1	1	1
г. Ош	11	11	2	1	1

Показатели работы водопроводных сетей

Таблица 2.16

	2011	2012	2013	2014	2015
Число водопроводных сетей, единиц	1 231	644	648	686	907
в городских поселениях	107	102	97	87	119
в сельской местности	1124	542	551	599	788
Действующие водопроводы, единиц	956	589	593	623	801
в городских поселениях	105	100	96	87	77
в сельской местности	851	489	497	536	724
Протяжение уличной водопроводной сети, тыс. км	6,8	6,6	7,1	7,3	30,3
в городских поселениях	2,5	2,2	2,2	1,7	5,1
в сельской местности	4,3	4,4	4,9	5,6	25,2
Подано воды в сеть, млн. куб. м	466,5	412,9	427,9	392,4	433,4
своими насосами	209,6	203,7	255,2	258,6	324,0
самостоим	197,1	146,1	119,7	67,5	62,0
Поднято насосными станциями за год млн. куб. м	304,3	220,9	270,6	282,1	335,9
Пропущено через очистные сооружения – млн. куб. м	226,2	137,2	135,7	165,3	197,6

Санитарное состояние водных объектов в местах водопользования населения¹

в процентах

Таблица 2.17

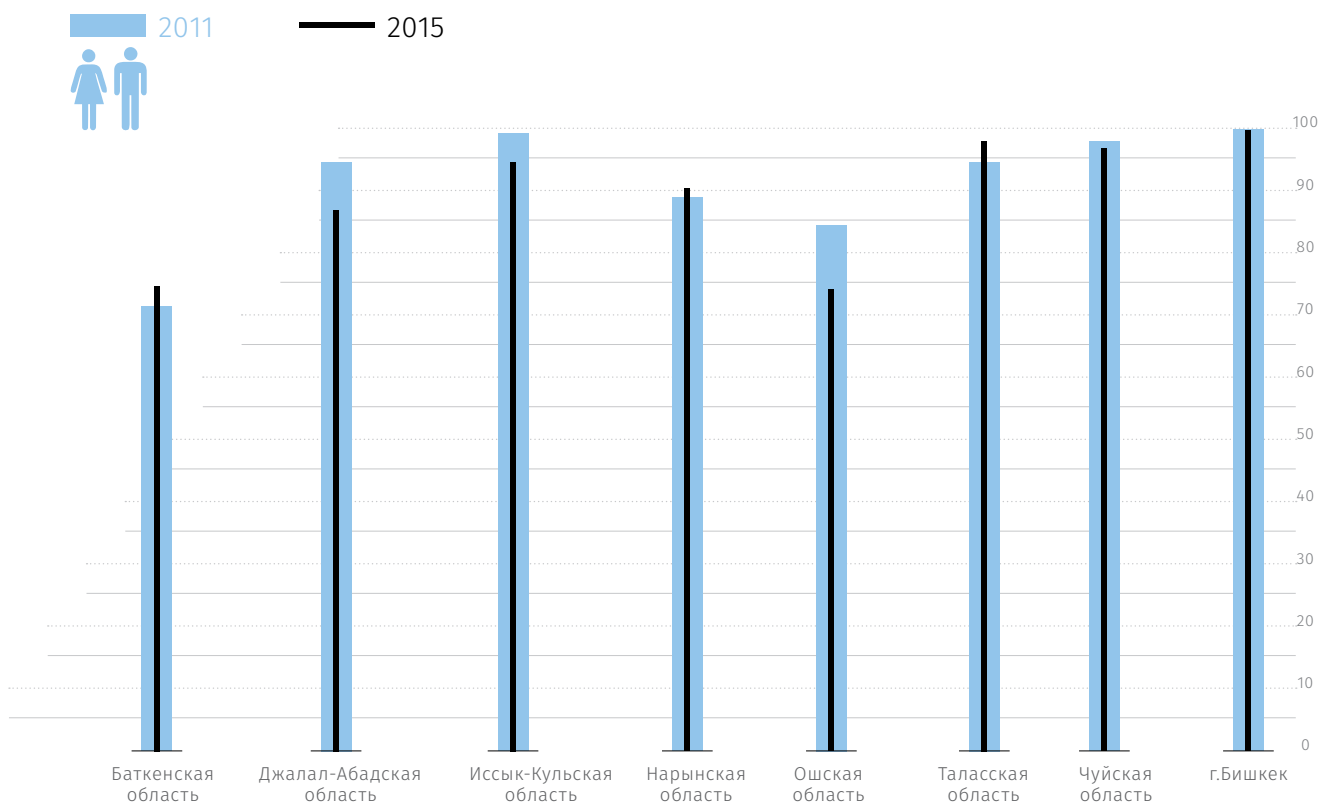
	По санитарно-химическим показателям			По микробиологическим показателям		
	Водоёмы 1 категории	Водоёмы 2 категории	Озера	Водоёмы 1 категории	Водоёмы 2 категории	Озера
2011	4,4	5,0	-	27,1	27,4	9,6
2012	5,9	5,6	-	25,1	19,2	18,8
2013	3,9	3,5	-	24	24,5	17
2014	4,1	1,8	-	14,7	20,1	6,2
2015	4,0	2,5	-	22,2	15,7	16,5

¹Доля проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам.

Доля населения, имеющего доступ к чистой питьевой воде

по территории, в процентах

График 5



По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.



Доля населения, имеющего доступ к чистой питьевой воде

по территории, в процентах

Таблица 2.18

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	92,4	93,2	89,6	88,9	89,1
Баткенская область	69,7	70,0	73,1	74,3	73,3
Джалал-Абадская область	95,4	96,0	91,6	89,5	87,7
Иссык-Кульская область	99,0	99,0	93,7	96,8	96,4
Нарынская область	89,2	89,1	86,8	84,4	90,3
Ошская область	86,4	88,7	73,7	72,9	74,5
Таласская область	96,5	97,6	99,7	99,7	99,2
Чуйская область	99,6	99,8	100,0	100,0	100,0
г.Бишкек	100,0	100,0	99,8	99,8	100,0
г. Ош	-	-	99,7	96,5	96,7

До 2013г. данные по г.Ош включены в Ошскую область.

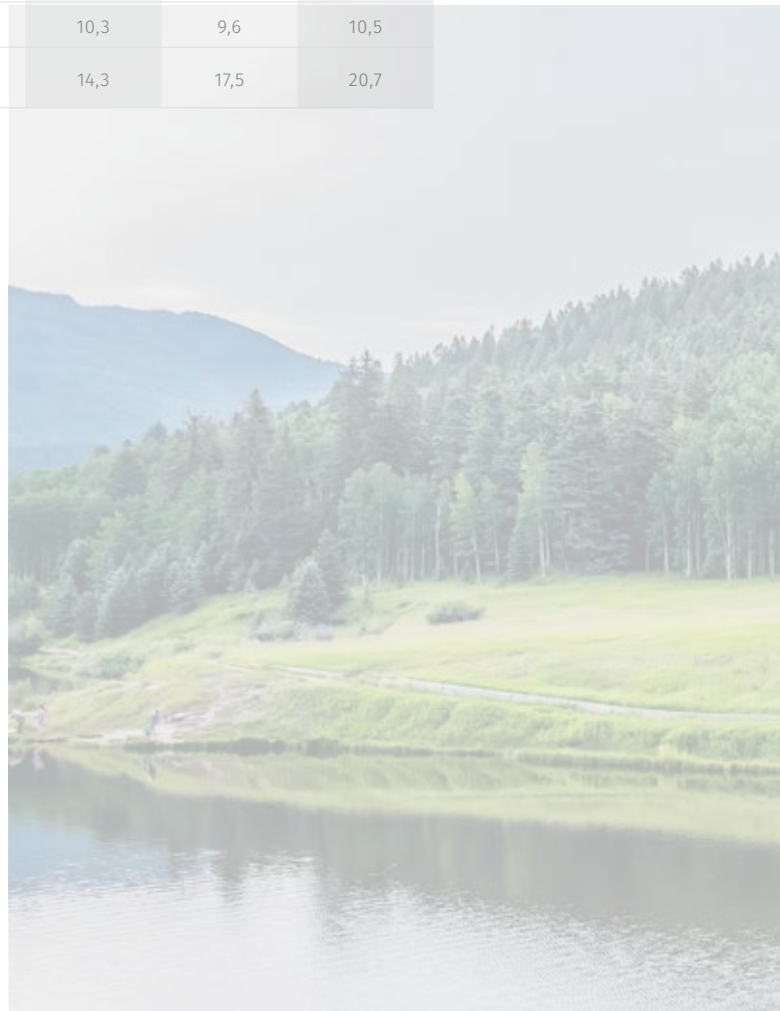
Санитарное состояние объектов, используемых в качестве питьевого и хозяйственно-бытового водопользования¹

в процентах

Таблица 2.19

	2011	2012	2013	2014	2015
По санитарно-химическим показателям					
Источники центрального водоснабжения	3,4	4,9	3,6	3,2	2,8
Коммунальные водопроводы	3,8	3,4	3,0	1,3	1,9
Ведомственные водопроводы	1,8	2,0	2,0	1,3	1,5
Сельские водопроводы	1,7	2,1	2,1	1,3	1,1
Источники децентрализованного водоснабжения	6,0	4,2	3,8	4,4	6,0
По микробиологическим показателям					
Источники центрального водоснабжения	10,6	10,1	6,2	4,8	6,1
Коммунальные водопроводы	11,2	7,2	5,1	2,9	4,1
Ведомственные водопроводы	13,7	12,9	11,0	9,4	10,6
Сельские водопроводы	13,4	12,8	10,3	9,6	10,5
Источники децентрализованного водоснабжения	14,4	18,4	14,3	17,5	20,7

¹ Доля проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам.



Количество правонарушений, связанных с загрязнением водных ресурсов

Таблица 2.20

	2011	2012	2013	2014	2015
Количество обследованных предприятий, единиц	681	445	552	175	198
Выявлено нарушений/ нарушителей по водным ресурсам, единиц	313	130	184	173	198
веществ, случаев	1	-	1	-	-
Сумма ущерба, тыс. сомов	2,2	-	16,9	-	-
Привлеченных к ответственности за нарушение законодательства по охране водных ресурсов, человек	469	141	144	128	200
к административной ответственности	469	117	142	128	198
к уголовной ответственности	-	24	2	-	2
Взыскано штрафов, тыс. сомов	168,9	55,5	112,6	350,1	537,5
Взыскано исков, тыс. сомов	284,0	261,4	480,2	516,3	358,4



3 Показатели деятельности по сохранению биоразнообразия

3.1 Экосистемы Кыргызской Республики

3.2 Общая площадь государственного лесного фонда, покрытая лесом

3.3 Общая площадь государственного лесного фонда, покрытая лесом по территории в 2015г.

3.4 Лесоустройство единого лесного фонда и особо охраняемых природных территорий по территории в 2015г.

3.5 Лесовосстановление по территории

3.6 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов по работе лесного хозяйства по территории

3.7 Ввод молодых насаждений в категорию ценных лесных насаждений по территории

3.8 Рубки ухода и выборочно-санитарные рубки леса

3.9 Рубки ухода и выборочно-санитарные рубки леса по территории

3.10 Лесные пожары

3.11 Количество отчитавшихся заповедников и природных парков по территории

3.12 Размещение и основные характеристики заповедников и природных национальных парков в 2015г.

3.13 Количество национальных природных парков и заповедников

3.14 Доля природных парков и заповедников

3.15 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов по работе охотничьих хозяйств по территории

3.16 Численность основных видов охотничьих животных

3.17 Учетное поголовье отстреленных охотничьих животных и птиц по видам

3.18 Расходы на охрану и воспроизводство диких животных по территории

3.19 Общая площадь охотничьих угодий по территории

3.20 Количество правонарушений, связанных с охраной биоразнообразия



2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Экосистемы Кыргызской Республики

Таблица 3.1

	Общая площадь кв. км	В процентах к территории страны
Еловые и елово-пихтовые леса	3 017,0	1,5
Арчевые леса и редколесья	2 548,3	1,3
Широколиственные леса	83,7	0,0
Мелколиственные леса	1 040,6	0,5
Орехоплодовые леса	928,7	0,5
Фисташники и миндальники	458,4	0,2
Среднегорные листопадные кустарники	3 871,9	1,9
Криофитные (альпийские) луга	17 263,9	8,6
Криофитные (высокогорные) пустыни	1 953,4	1,0
Криофитные (высокогорные) степи	22 474,5	11,2
Криофитные среднетравные (субальпийский) луга	13 207,9	6,6
Среднегорные луга	8 898,1	4,5
Среднегорные степи	24 803,5	12,4
Среднегорные пустыни	1 384,3	6,9
Среднегорные саванноиды	2 361,8	11,8
Редины среднегорий	231,5	0,1
Низкогорные и предгорные степи	192,7	0,1
Низкогорные пустыни	5 571,6	2,8
Озера и болота	8 086,0	4,0
Антропогенные	32 111,7	16,1
Ледники и снежники	5 773,4	2,9
Нивально-субнивальные	13 909,0	7,0
Скалы, осыпи и россыпи	9 150,6	4,6

Общая площадь государственного лесного фонда, покрытая лесом

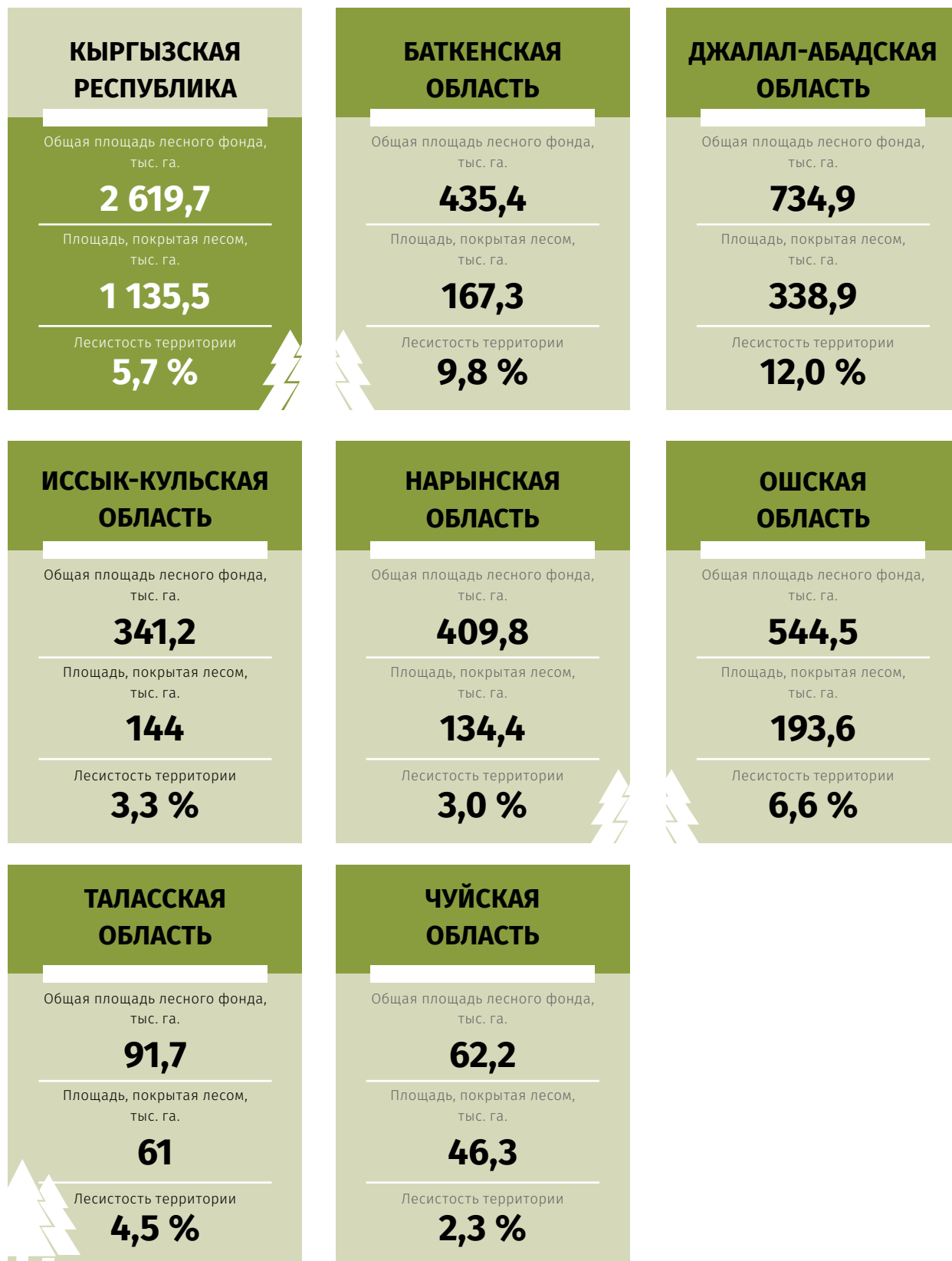
Таблица 3.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Общая площадь лесного фонда, тыс. га	2 676,7	2 676,7	2 676,7	2 619,7	2 619,7
Площадь покрытая лесом, тыс. га	1 116,6	1 116,6	1 116,6	1 135,5	1 135,5
Общий запас древесины на корню, млн. куб. м	48,0	48,0	48,0	38,2	38,2
Лесистость, в процентах	5,6	5,6	5,6	5,7	5,7

По итогам национальной инвентаризации лесов в 2013г.

Общая площадь государственного лесного фонда, покрытая лесом по территории в 2015г.

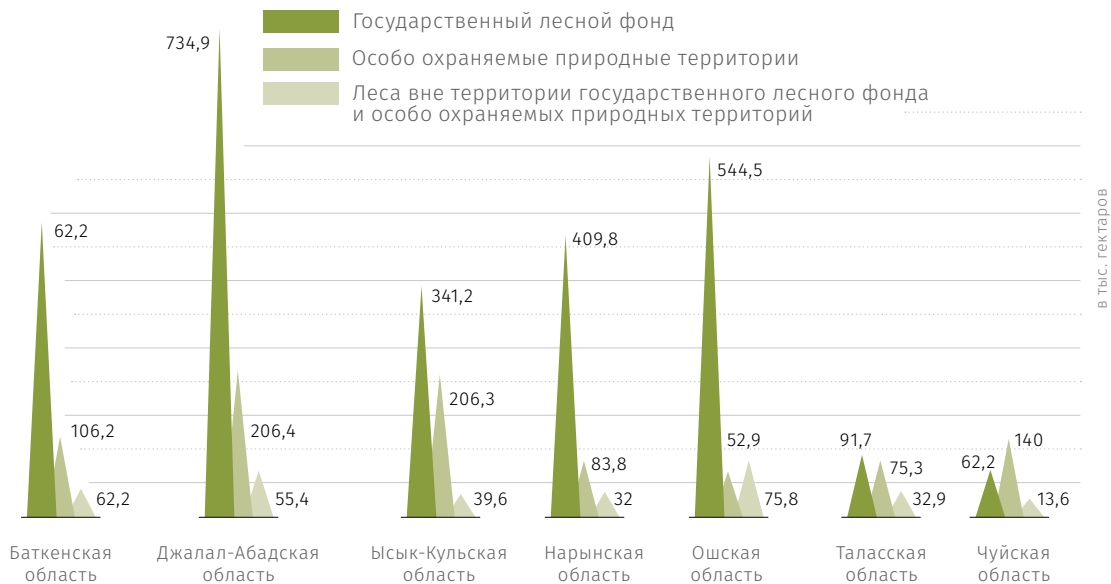
Таблица 3.3



Лесоустройство единого лесного фонда и особо охраняемых природных территорий в 2015г. по территории, тыс. гектар

Таблица 3.4

	Государственный лесной фонд	Особо охраняемые природные территории	Леса вне территории государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий
Кыргызская Республика	2619,7	870,9	275,5
Баткенская область	435,4	106,2	26,2
Джалал-Абадская область	734,9	206,4	55,4
Иссык-Кульская область	341,2	206,3	39,6
Нарынская область	409,8	83,8	32,0
Ошская область	544,5	52,9	75,8
Таласская область	91,7	75,3	32,9
Чуйская область	62,2	140,0	13,6



Лесовосстановление по территории, гектар

Таблица 3.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	11 214,2	8 696,3	8 777,8	8 058,2	9359,7
Баткенская область	723,7	494,6	825,8	972,1	1080,9
Джалал-Абадская область	5 085,1	3 845,0	3 561,0	3 443,9	3800,3
Иссык-Кульская область	1 184,1	884,8	755,4	860,9	1571,0
Нарынская область	694,0	691,7	1 048,7	295,0	327,0
Ошская область	2 546,0	2 265,0	2 044,0	1 985,0	1985,0
Таласская область	485,7	50,1	62,9	40,5	130,3
Чуйская область	450,5	450,1	464,9	451,5	455,3
г. Бишкек	45,0	15,0	15,0	10,0	10,0

Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов по работе лесного хозяйства по территории

по территории, гектар

Таблица 3.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	57	59	56	56	70
Баткенская область	5	5	5	5	6
Джалал-Абадская область	20	21	20	20	24
Иссык-Кульская область	7	7	7	7	10
Нарынская область	5	5	5	5	8
Ошская область	10	10	10	10	11
Таласская область	4	4	4	4	5
Чуйская область	5	5	4	4	5
г. Бишкек	1	1	1	1	1

Ввод молодых насаждений в категорию ценных лесных насаждений

по территории, гектар

Таблица 3.7

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 142,6	485,1	485,0	421,7	488,2
Баткенская область	45,0	30,0	-	-	-
Джалал-Абадская область	744,0	268,1	199,0	66,0	207,5
Иссык-Кульская область	20,5	20,5	-	107,0	-
Нарынская область	-	-	-	13,7	21,9
Ошская область	333,1	166,5	286,0	235	251,8
Таласская область	-	-	-	-	7,0

Рубки ухода и выборочно-санитарные рубки леса

Таблица 3.8

	2011	2012	2013	2014	2015
Площадь рубок, гектар	34 055,3	35 268,6	4 786,8	9 077,1	26 807,9
Вырублено древесины тыс. плотных куб. метров	34 837,1	26 846,0	23 710,3	25 008,5	18 104,7
Вырублено ликвидной древесины тыс. плотных куб. метров	33 977,0	25 394,1	23 242,1	22 700,5	13 011,0



70%
из площади рубок – всего

Рубки ухода и выборочно-санитарные рубки леса по территории, гектар

Таблица 3.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	34 055,4	35 268,7	4 786,8	9 077,1	26 807,9
Баткенская область	5 746,0	4 526,00	1 800,0	2 203,0	2 228,2
Джалал-Абадская область	25 618,9	27 943,6	1 224,4	910,0	22 351,4
Иссык-Кульская область	1 280,5	1 611,4	1 147,9	1 782,5	1 046,3
Нарынская область	207,9	359,6	226,2	263,4	186,2
Ошская область (включая г. Ош)	11,1	37,7	3,5	14,2	-
Таласская область	805,8	394,7	296,5	338	207,7
Чуйская область	366,0	325,9	76,4	3 541,3	720,5
г. Бишкек	19,2	69,8	11,8	24,6	67,6

Лесные пожары

Таблица 3.10

	2011	2012	2013	2014	2015
ЧИСЛО ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ	8	18	24	26	21
ПО ВИНЕ НАСЕЛЕНИЯ	8	18	23	22	9
ЛЕСНАЯ ПЛОЩАДЬ, ПРОЙДЕННАЯ ПОЖАРАМИ, ГА	29,8	99,9	118,6	104,6	199,9
СУММА УЩЕРБА ОТ ПОЖАРОВ, ТЫС. СОМОВ	37,8	366,4	83,3	1052,6	594,2

Количество отчитавшихся заповедников и природных парков

по территории, единиц

Таблица 3.11

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	19	19	19	19	20
Баткенская область	3	3	3	4	5
Джалал-Абадская область	4	4	4	3	3
Иссык-Кульская область	3	3	3	3	3
Нарынская область	2	2	2	3	3
Ошская область	3	3	3	2	2
Таласская область	2	2	2	2	2
Чуйская область	2	2	2	2	2

С 2015г. включая Дашманский государственный заповедник

Размещение и основные характеристики заповедников и природных национальных парков в 2015г.

Всего по
Кыргызской
Республике

Заповедники

Природные
национальные
парки

937 422,1
Общая площадь

58 843
Всего зверей

87 863
Всего птиц

9 082
Всего растений

578 467,8
Общая площадь

42 598
Всего зверей

80 482
Всего птиц

6 264
Всего растений

358 954,3
Общая площадь

16 245
Всего зверей

7 381
Всего птиц

2 818
Всего растений




Размещение и основные характеристики заповедников и природных национальных парков

в 2015 г.

Таблица 3.12

Заповедники

Число охраняемых видов

	Общая площадь, га.	Число охраняемых видов		
		 Зверей	 Птиц	 Растений
Баткенская область	66 194,0	7 981	1 989	534
Сурматаш	66 194,0	7 981	1 989	534
Джалал-Абадская область				
Сары-Челек	23 832,8	1 381	396	977
Беш-Арал	112 463,3	14 898	2 214	1 500
Падышата	30 556,4	1933	560	892
Дашман	7 958,1	54	120	662
Иссык-Кульская область				
Сарычат-Эрташ	149 117,9	9 927	904	298
Иссык-Куль	18 999,0	618	2 214	1 500
Нарынская область				
Нарын	105 519,5	1 955	783	600
Каратал-Жапырык	36 392,6	1 305	23 788	449
Ошская область				
Кулуната	27 434,2	2 546	3 402	114

Природные национальные парки

Баткенская область				
Саркент	40 000,0	617	241	449
Джалал-Абадская область				
Саймалуу-Таш	32 007,2	163	97	130
Иссык-Кульская область				
Каракол	38 159,3	524	540	234
Нарынская область				
Салкын-Тор	10 419,3	183	75	500
Ошская область				
Кара-Шоро	14 340,2	549	1 395	48
Кыргыз-Ата	11 172,0	710	679	25
Таласская область				
Беш-Таш	13 650,0	497	1 163	87
Кара-Буура	59 067,0	1 645	790	70
Чуйская область				
Ала-Арча	16 484,5	1 546	1 499	644
Чон-Кемин	123 654,8	9 811	902	631

Количество национальных природных парков и заповедников

Таблица 3.13

	2011	2012	2013	2014	2015
Число природных национальных парков	9	9	9	10	10
их площадь, тыс. га	304,5	304,5	304,5	363,6	359,0
Число заповедников	10	10	10	9	10
их площадь, тыс. га	503,9	591,1	610,4	551,3	578,5

Доля природных парков и заповедников

Таблица 3.14

	2011	2012	2013	2014	2015
Площадь страны, тыс. га	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9
Площадь природных национальных парков и заповедников, тыс. га	808,4	895,6	914,9	914,9	937,4
Доля в общей площади страны, процент	4,0	4,5	4,6	4,6	4,7

Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов по работе охотничьих хозяйств

по территории, единиц

Таблица 3.15

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	41	47	49	50	50
Баткенская область	-	-	-	1	1
Джалал-Абадская область	2	2	3	3	4
Иссык-Кульская область	10	10	11	14	12
Нарынская область	14	20	19	20	18
Ошская область	2	2	3	3	3
Таласская область	4	4	4	2	3
Чуйская область	5	5	5	4	5
г. Бишкек	4	4	4	3	4

Численность основных видов охотничьих животных

единиц

Таблица 3.16

	2011	2012	2013	2014	2015
Копытные	51 336	58 190	65 452	53 937	57 078
архар	8 629	10 357	13 390	12 585	12 749
кабан	1 552	1 518	1 370	1 285	1 064
косуля	4 792	5 455	5 487	4 247	5 218
козерог	36 333	40 825	45 183	35 820	38 047
марал	30	35	22
Пушные	322 083	230 318	345 035	284 545	345 114
белка	8 515	8 506	9 443	5 255	5 342
волк	2 797	2 693	3 025	2 757	2 587
заяц	55 020	54 993	56 471	52 495	38 250
куница	2 997	3 541	2 843	2 609	3 024
лисица	10 110	8 997	9 604	9 526	8 075
медведь	141	129	166	211	176
ондатра	12 958	10 765	12 422	16 236	16 246
сурок	229 020	190 325	251 043	173 296	245 464
шакал	3 275	3 072
ласка	10 149	12 417
горностай	6 424	7 776
барсук	775	948
рысь туркестанская	Учет ведется с 2014 года			827	885
другие	525	369	38	710	852
Пернатые	375 545	341 744	348 186	287 884	209 711
гуси	3 148	1 428	1 248	1 133	...
куропатка	273 246	238 739	252 467	218 555	164 472
тетерев	710	1 256	185	180	188
утка	45 613	41 656	37 437	18 722	...
улар	32 243	34 960	33 484	30 057	26 991
фазан	20 585	23 705	23 365	19 237	18 060

Учетное поголовье отстреленных охотничьих животных и птиц по видам, единиц

Таблица 3.17

	2011	2012	2013	2014	2015
Копытные	1 354	1 356	1 167	707	430
архар	36	32	43	77	62
кабан	91	83	82	30	32
косуля	180	151	157	68	12
козерог	1 047	1 090	885	532	324
Пушные	1 475	5 132	5 417	3 221	2 970
волк	392	416	496	154	278
заяц	94	139	476	7	878
лисица красная	81	43	73	193	89
ондатра	490	993	1 357	1 419	570
сурок	418	3 541	3 015	1 185	647
Пернатые	12 380	23 666	10 561	7 423	18 125
куропатка	6 264	13 118	6 232	4 195	8 800
утка	3 000	7 067	1 351	21	7 228
улар	19	23	210	331	241
фазан	3 097	3 458	2 768	2 876	1 856

Расходы на охрану и воспроизводство диких животных по территории, тыс. сомов

Таблица 3.18

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	30 657,4	31 482,8	38 082,8	38 910,1	45 977,8
Баткенская область				712,6	1 724,1
Джалал-Абадская область	1 521,9	1 658,3	2 316,3	2 101,4	4 120,0
Иссык-Кульская область	3 360,0	3 822,2	5 313,6	4 246,9	7 559,7
Нарынская область	5 001,3	5 954,7	6 845,2	7 685,4	14 668,2
Ошская область	1 817,3	1 945,3	2 532,3	1 769,4	3 930,8
Таласская область	1 932,1	2 076,1	2 467,2	1 871,7	2 260,2
Чуйская область	10 098,2	12 011,2	13 173,5	13 659,7	4 990,5
г. Бишкек	6 926,6	4 015,0	5 434,7	6 863,0	6 724,3

Общая площадь охотничьих угодий по территории, тыс. гектар

Таблица 3.19

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	12 432,6	12 660,4	12 828,9	12 808,9	13 554,5
Баткенская область	-	-	-	1 021,2	1 021,2
Джалал-Абадская область	1 576,8	1 576,8	1 670,8	1 661,4	1 684,5
Иссык-Кульская область	1 531,8	1 531,8	1 540,5	1 720,8	1 679,8
Нарынская область	2 164,0	2 391,7	2 458,9	2 450,5	3 063,5
Ошская область	4 427,7	4 427,7	4 491,3	3 470,4	3 470,4
Таласская область	991,3	991,4	991,4	903,8	946,8
Чуйская область	1 327,2	1 327,2	1 327,2	1 167,6	1 274,5
г. Бишкек	413,8	413,8	411,8	413,1	413,8

Количество правонарушений, связанных с охраной биоразнообразия

Таблица 3.20

	2011	2012	2013	2014	2015
Количество обследованных предприятий, единиц	1 270	1 113	2 268	602	480
Выявлено нарушений/ нарушителей по охране растительного и животного мира, рыбным запасам	823	1 099	1 418	581	480
Всего должностных лиц и граждан, привлеченных к ответственности за нарушение законодательства по охране растительного и животного мира, рыбным запасам, человек	1 178	661	894	707	606
к административной ответственности	1 032	578	685	526	480
к уголовной ответственности	146	83	209	181	126
Взыскано штрафов за нарушение законодательства по охране растительного и животного мира, рыбным запасам, тыс. сом	415,9	205,8	408,7	627,2	887,8
Взыскано исков за нарушение законодательства по охране растительного и животного мира, рыбным запасам, тыс. сом	3 777,2	1 295,8	2 807,6	2 537,8	2 681,1

4 Земельные ресурсы

- 4.1 Распределение земельного фонда
- 4.2 Площадь пашни по причинам неиспользования
- 4.3 Площадь неиспользованной пашни по причинам засоления и заболоченности
- 4.4 Площадь неиспользованной пашни по причинам отсутствия полива и неисправности оросительной сети
- 4.5 Площадь неиспользованной пашни по причине подверженности стихийным бедствиям (оползни, сели)
- 4.6 Площадь болот
- 4.7 Площадь древесно-кустарниковых насаждений
- 4.8 Структура сельскохозяйственных угодий
- 4.9 Площадь пашни по территории
- 4.10 Площадь сельскохозяйственных угодий
- 4.11 Площадь пастбищ по территории
- 4.12 Площадь многолетних насаждений по территории
- 4.13 Площадь орошаемых земель
- 4.14 Внесение удобрений по территории
- 4.15 Использование пестицидов
- 4.16 Озеленение и благоустройство улиц
- 4.17 Количество правонарушений, связанных с охраной земельных ресурсов



ЦЕЛИ
В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ

1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА



15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Распределение земельного фонда по территории, тыс. гектар

Таблица 4.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9
земли сельскохозяйственного назначения	5 674,8	6 502,3	6 544,1	6 542,6	6 753,9
земли населенных пунктов	272,9	273,9	275,3	276,2	276,7
земли промышленности, транспорта, обороны, связи и иного назначения	224,3	227,1	228,2	228,9	230,9
земли особо охраняемых природных территорий	707,3	715,3	742,4	823,8	854,4
земли лесного фонда	2 617,8	2 609,7	2 600,0	2 600,0	2 596,8
земли водного фонда	767,3	767,3	767,3	767,3	767,3
земли запаса	9 730,5	8 899,3	8 837,6	8 756,0	8 514,9

по территории, в процентах к итогу

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	100%	100%	100%	100%	100%
земли сельскохозяйственного назначения	28,4	28,4	31,3	32,8	33,8
земли населенных пунктов	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
земли промышленности, транспорта, обороны, связи и иного назначения	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
земли особо охраняемых природных территорий	3,5	3,5	3,6	3,7	4,3
земли лесного фонда	13,1	13,1	13,1	13,0	13,0
земли водного фонда	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
земли запаса	48,7	48,7	45,7	44,2	42,6

Площадь пашни по причинам неиспользования на начало года, гектар

Таблица 4.2

	2012	2013	2014	2015	2016
Общая площадь пашни	1 275 861	1 276 821	1 278 727	1 280 570	1 280 570
площадь неиспользованной пашни	103 512	100 409	94 543	89 985	81 920
засоления и заболоченности	5 785	5 397	5 271	4 958	3 840
отсутствия полива из-за неисправности оросительной сети	13 321	14 125	14 320	13 756	14 039
подверженной стихийным бедствиям (оползни, сели)	683	620	495	394	352

Площадь неиспользованной пашни по причинам засоления и заболоченности по территории на начало года, гектар

Таблица 4.3

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	5 785	5 397	5 271	4 958	3 840
Баткенская область	60	42	61	85	34
Джалал-Абадская область	110	23	6	0	155
Иссык-Кульская область	1 057	1 075	1 101	1 016	1 025
Нарынская область	751	659	738	611	344
Ошская область	14	32	35	115	72
Таласская область	2 238	2 288	1 925	1 851	1 203
Чуйская область	1 389	1 112	1 239	1 115	842
г. Бишкек	10	10	10	9	9
г. Ош	156	156	156	156	156

Площадь неиспользованной пашни по причинам отсутствия полива и неисправности оросительной сети по территории на начало года, гектар

Таблица 4.4

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	13 321	14 125	14 320	13 756	14 039
Баткенская область	1 057	1 683	1 736	1 868	2 028
Джалал-Абадская область	2 454	1 604	1 485	1 470	1 367
Иссык-Кульская область	2 294	3 700	3 641	2 624	3 052
Нарынская область	4 805	4 816	5 342	5 473	5 567
Ошская область	813	680	852	768	669
Таласская область	1 593	1 324	1 058	1 130	961
Чуйская область	215	228	116	218	190
г. Бишкек	90	90	90	205	205

Площадь неиспользованной пашни по причине подверженности стихийным бедствиям (оползни, сели)

по территории на начало года, гектар

Таблица 4.5

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	683	620	495	394	352
Баткенская область	56	45	-	-	-
Джалал-Абадская область	492	327	358	259	279
Иссык-Кульская область	21	154	21	21	21
Нарынская область	-	-	6	-	-
Ошская область	64	60	76	59	18
Таласская область	-	-	-	-	-
Чуйская область	50	34	34	55	34

Площадь болот

по территории на начало года, гектар

Таблица 4.6

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	6 197	6 196	6 185	6 247	6 248
Баткенская область	25	25	18	25	25
Джалал-Абадская область	177	177	177	178	178
Иссык-Кульская область	1 657	1 657	1 657	1 720	1 720
Нарынская область	200	200	200	200	200
Ошская область	379	379	382	375	375
Таласская область	83	83	83	83	83
Чуйская область	3 536	3 535	3 528	3 526	3 526
г. Бишкек	36	36	36	36	36
г. Ош	104	104	104	104	105

Площадь древесно-кустарниковых насаждений

по территории на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.7

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	463,5	463,5	462,8	463,0	463
Баткенская область	55,1	55,1	55,1	55,1	55,1
Джалал-Абадская область	163,5	163,5	161,2	163,6	163,4
Иссык-Кульская область	49,3	49,3	49,0	49,3	49,3
Нарынская область	66,4	66,4	71,0	66,6	66,8
Ошская область	75,1	75,1	74,3	74,3	74,4
Таласская область	16,5	16,5	14,2	16,5	16,5
Чуйская область	36,9	36,9	36,9	36,9	36,9
г. Бишкек	0,02	0,02	0,01	0,02	0,02
г. Ош	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7

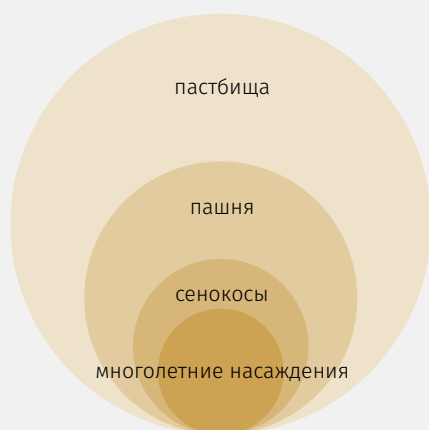
Структура сельскохозяйственных угодий

тыс. гектар

Таблица 4.8

	2012	2013	2014	2015	2016
Сельскохозяйственные угодья	10 647,20	10 629,70	10 626,40	10 625,20	10 624,7
пашня	1 275,90	1 276,60	1 278,70	1 280,60	1 280,6
многолетние насаждения	74,7	74,8	75,4	75,2	75,2
залежи	38,7	38,4	37,8	36	35,9
сенокосы	199,5	199,7	201,4	201,7	202,1
пастбища	9 058,40	9 040,20	9 033,10	9 031,70	9 030,9

Структура сельскохозяйственных угодий в 2015 г.



85%

пастбища

2%

сенокосы

12%

пашня

1%

многолетние насаждения

0%

залежи

Площадь пашни по территории

на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.9

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	1 275,90	1 276,60	1 278,70	1 280,60	1 280,6
Баткенская область	71,6	73,6	73,6	73,8	73,8
Джалал-Абадская область	165,6	165,6	165,6	165,6	165,6
Иссык-Кульская область	191,2	191,2	191,2	191,6	191,6
Нарынская область	120,9	120,9	120,9	120,9	120,9
Ошская область	187	184,8	184,7	185,1	185,1
Таласская область	117,5	117,5	117,5	117,7	117,7
Чуйская область	419,5	417,5	417,5	420,4	420,3
г. Бишкек	1,1	1,8	1,8	1,8	1,9
г. Ош	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7

Площадь сельскохозяйственных угодий

на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.10

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	10 647,20	10 629,70	10 626,40	10 625,20	10624,7
Баткенская область	592,7	592,6	592,4	592,2	592
Джалал-Абадская область	1 805,10	1 805,1	1 805,10	1 804,80	1804,6
Иссык-Кульская область	1 627,40	1 626,9	1 626,90	1 626,90	1626,8
Нарынская область	2 770,60	2 767,9	2 782,20	2 781,90	2781,8
Ошская область	1 672,60	1 672,50	1 669,50	1 669,20	1669,2
Таласская область	829,8	815,5	801,6	801,6	801,7
Чуйская область	1 333,80	1 334,00	1 333,60	1 333,50	1333,3
г. Бишкек	6,2	6,2	6,1	6,2	6,3
г. Ош	9	9	9	8,9	9

Площадь пастбищ по территории

на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.11

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	9 058,40	9 040,20	9 033,10	9 031,70	9030,9
Баткенская область	482,6	482,4	484,1	483,9	483,7
Джалал-Абадская область	1 627,40	1 627,30	1 576,60	1 576,30	1576,2
Иссык-Кульская область	1 383,60	1 382,60	1 406,00	1 405,70	1405,4
Нарынская область	2 676,60	2 673,90	2 639,10	2 638,80	2638,7
Ошская область	1 399,10	1 399,80	1 391,70	1 391,60	1391,6
Таласская область	615,6	601	673,6	673,5	673,5
Чуйская область	868,9	868,8	857,8	857,7	857,6
г. Бишкек	0,2	0	0,1	0,1	0,1
г. Ош	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1

Площадь многолетних насаждений по территории

на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.12

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	74,7	74,8	75,4	75,2	75,2
Баткенская область	17,3	17,3	17,5	17,3	17,2
Джалал-Абадская область	9,2	9,2	9,2	9	9
Иссык-Кульская область	10,1	10,4	10,5	10,7	10,8
Нарынская область	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ошская область	14,5	14,5	14,5	14,6	14,6
Таласская область	4	3,9	4,1	4	4
Чуйская область	14,6	14,5	14,5	14,5	14,5
г. Бишкек	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
г. Ош	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

Площадь орошаемых земель

по территории на начало года, тыс. гектар

Таблица 4.13

	2012	2013	2014	2015	2016
Кыргызская Республика	1 023,1	1 023,7	1 023,8	1 023,9	1 024,0
Баткенская область	55,7	55,9	55,8	57,7	57,7
Джалал-Абадская область	126,7	125,7	125,2	125,0	125,0
Иссык-Кульская область	155,7	155,9	156,4	156,5	156,6
Нарынская область	120,4	120,5	120,5	120,5	120,5
Ошская область	128,7	128,9	129,3	127,3	127,3
Таласская область	112,5	112,7	112,7	112,8	112,8
Чуйская область	314,7	315,2	315,2	315,2	312,4
г. Бишкек	6,4	6,4	6,4	6,4	9,2
г. Ош	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5

Внесение удобрений по территории

Минеральные удобрения

(в переводе на действующее вещество), тыс. тонн

Таблица 4.14

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	24,5	31,0	35,0	40,9	34,1
Баткенская область	2,3	5,3	5,1	6,4	6,2
Джалал-Абадская область	8,1	14,0	13,1	13,1	13,1
Иссык-Кульская область	1,0	1,1	0,0	0,3	0,2
Нарынская область	0,1	0,1	0,0	0,1	0,4
Ошская область	6,8	5,7	10,4	8,9	8,9
Таласская область	1,8	1,8	2,2	7,3	1,4
Чуйская область	4,4	3,1	3,8	4,8	4,2

Органические удобрения, тыс. тонн

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	401,0	442,8	360,6	389,9	415,6
Баткенская область	10,9	5,0	3,5	9,0	6,9
Джалал-Абадская область	57,2	63,9	72,3	66,7	59,4
Иссык-Кульская область	151,5	185,0	118,0	104,0	106,0
Нарынская область	100,2	104,6	107,3	123,2	119,5
Ошская область	25,2	24,3	20,5	32,3	32,8
Таласская область	33,4	31,2	31,8	35,4	36,5
Чуйская область	22,6	28,8	7,2	19,3	54,5

Использование пестицидов по территории, тонн

Таблица 4.15

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 60,0	159,9	185,6	229,4	296,1
Баткенская область	8,1	6,3	7,7	10,7	14,1
Джалал-Абадская область	34,2	28,6	31,4	31,5	58,9
Иссык-Кульская область	20,0	12,8	18,1	20,7	16,9
Нарынская область	0,8	1,2	4,0	7,1	7,2
Ошская область	11,4	25,8	16,9	17,8	25,9
Таласская область	12,5	20,8	27,7	36,5	65,1
Чуйская область	73,0	64,4	79,8	105,1	108,1

Гербициды



Использование пестицидов по территории, тонн

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	58,1	51,9	29,4	43,1	65,7
Баткенская область	45,8	29,6	4,3	3,2	8,4
Джалал-Абадская область	3,3	13,7	10,1	10,1	13,6
Иссык-Кульская область	1,0	1,3	1,3	1,9	9,9
Нарынская область	-	-	-	0,8	1,4
Ошская область	6,1	5,6	12,0	12,7	16,8
Таласская область	1,2	0,9	0,9	1,1	1,2
Чуйская область	0,7	0,8	0,8	13,3	14,4

Фунгициды



Использование пестицидов по территории, тонн

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	94,8	153,3	126,1	130,1	154,2
Баткенская область	12,3	9,8	11,1	14,3	17,6
Джалал-Абадская область	57,2	62,7	63,6	57,0	75,6
Иссык-Кульская область	4,6	4,6	3,9	3,4	3,7
Нарынская область	1,4	1,3	-	2,1	2,4
Ошская область	9,2	69,8	39,4	42,0	36,7
Таласская область	4,4	1,9	3,7	3,2	8,0
Чуйская область	5,7	3,2	4,4	8,1	10,2

Инсектициды



Озеленение и благоустройство улиц по территории

Таблица 4.16

Кыргызская Республика	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	29 598	30 563	30 276	30 770	31 499,3
протяженность их замощенных частей, км	15 774	16 734	16 751	17 151	17 653,0
с усовершенствованным покрытием, км	4 359	5 261	5 401	5 504	5 652,9
освещенных частей, км	3 678	5 739	4 234	5 617	6 180,4
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	11 578	11 420	10 451	10 427	10 384,2
Баткенская область	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	263	661	833	979	1 085,1
протяженность их замощенных частей, км	162	528	699	787	909,1
с усовершенствованным покрытием, км	137	498	654	691	673,2
освещенных частей, км	101	105	120	159	155,6
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	141	141	112	135	43,3
Джалал-Абадская область	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	1 418	1 443	1 515	1 546	1 638,3
протяженность их замощенных частей, км	791	863	926	957	1 016,6
с усовершенствованным покрытием, км	568	623	604	607	661,3
освещенных частей, км	373	380	389	388	431,2
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	1 081	1 113	889	886	887,2
Иссык-Кульская область	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	2 458	2 630	1 770	1 831	1 944,8
протяженность их замощенных частей, км	1 332	1 534	944	1 016	1 189,3
с усовершенствованным покрытием, км	403	450	455	428	515,5
освещенных частей, км	442	548	464	444	453,9
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	1 162	1 059	783	639	627,4
Нарынская область	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	1 362	1 371	1 437	1 515	1 486,3
протяженность их замощенных частей, км	899	889	949	990	967,3
с усовершенствованным покрытием, км	185	195	223	195	191,3
освещенных частей, км	86	160	212	264	310,9
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	386	387	386	392	413,8

Ошская область ▼	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	2 931	2 847	3 130	3 310	3 313,0
протяженность их замощенных частей, км	1 834	1 797	2 105	2 270	2 286,5
с усовершенствованным покрытием, км	680	669	635	704	710,8
освещенных частей, км	232	301	412	466	581,4
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	308	342	368	382	422,0
Таласская область ▼	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	725	725	725	725	828,5
протяженность их замощенных частей, км	510	510	510	510	510,0
с усовершенствованным покрытием, км	441	441	441	441	441,0
освещенных частей, км	152	151	151	151	151,0
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	192	192	108	192	192,4
Чуйская область ▼	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	655	1072	1 052	1 049	1 080,7
протяженность их замощенных частей, км	591	929	935	937	938,2
с усовершенствованным покрытием, км	397	807	811	861	861,0
освещенных частей, км	399	400	442	455	409,4
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	2 417	2 295	1 913	1 911	1 905,6
г. Бишкек ▼	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	19 186	19 214	19 214	19 214	19 514,3
протяженность их замощенных частей, км	9 253	9 282	9 282	9 282	9 426,8
с усовершенствованным покрытием, км	1 299	1 328	1 328	1 328	1 348,4
освещенных частей, км	1711	3 502	1 845	3 045	3 426,8
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	4 887	4 887	4 887	4 887	4 887,0
г. Ош ▼	2011	2012	2013	2014	2015
Общая протяженность всех улиц, проездов, улиц-набережных, км:	600	600	600	600	608,3
протяженность их замощенных частей, км	401	401	401	401	409,2
с усовершенствованным покрытием, км	250	250	250	250	250,4
освещенных частей, км	183	194	198	245	260,2
Общая площадь зеленых насаждений и массивов в пределах населенных пунктов, га	1 004	1 004	1 004	1 004	1 005,5

Количество правонарушений, связанных с охраной земельных ресурсов

Таблица 4.17

	2011	2012	2013	2014	2015
Количество обследованных предприятий, ед.	1 591	1 551	1 445	587	358
Выявлено нарушений/ нарушителей по земельным ресурсам, ед.	1 205	1 365	1 268	536	358
Число случаев залпового и аварийного загрязнения земельных ресурсов	-	-	-	-	-
Сумма ущерба, тыс. сом	-	-	-	-	-
Привлечено к ответственности должностных лиц и граждан: всего, человек	1 181	606	972	492	358
к уголовной	4	12	84	21	25
к административной	1 177	594	888	471	333
Взыскано штрафов, тыс. сомов	580,9	323,8	754,8	830,3	56,7
Взыскано исков, тыс. сомов	3 837,8	13 621,4	7 908,6	9 237,3	8 749,3



В 2015 г.

КОЛИЧЕСТВО
ОБСЛЕДОВАННЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ, ЕД.

358

ПРИВЛЕЧЕНО К
ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ВСЕГО, ЧЕЛОВЕК

358

ВЫЯВЛЕНО
НАРУШЕНИЙ/
НАРУШИТЕЛЕЙ

358

ВЗЫСКАНО ИСКОВ,
ТЫС. СОМОВ

8 749,3

5 Отходы производства и потребления

- 5.1 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих отходы производства и потребления по видам экономической деятельности
- 5.2 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих отходы производства и потребления по территории
- 5.3 Наличие отходов производства и потребления по видам экономической деятельности
- 5.4 Наличие отходов производства и потребления по территории
- 5.5 Образование отходов производства и потребления по территории
- 5.6 Движение отходов производства и потребления
- 5.7 Наличие отходов по классам опасности по территории
- 5.8 Движение отходов производства и потребления на предприятиях по видам экономической деятельности в 2015г.
- 5.9 Вывоз бытового мусора (твердых отходов) по территории
- 5.10 Вывоз бытового мусора (твердых отходов) по видам образования отходов
- 5.11 Вывоз бытового мусора (твердых отходов) по территории в 2015г.
- 5.12 Избавление от мусора по территории



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА



11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



14 СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ



15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих отходы производства и потребления

по видам экономической деятельности, единиц

Таблица 5.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	213	234	247	242	347
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	-	1	2	2	3
Добыча полезных ископаемых	7	7	14	19	15
Обрабатывающая промышленность	152	151	151	143	199
Обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	14	15	18	19	17
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получения вторичного сырья	4	8	6	7	16
Строительство	23	19	18	16	15
Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	4	11	11	10	18
Транспортная деятельность и хранение грузов	1	1	2	2	10
Деятельность гостиниц и ресторанов	-	5	5	4	7
Информация и связь	3	2	2	-	4
Финансовое посредничество и страхование	-	-	-	1	5
Операции с недвижимым имуществом	3	4	5	6	4
Профессиональная, научная и техническая деятельность	1	3	4	5	9
Административная и вспомогательная деятельность	-	-	-	1	1
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	-	2	2	1	1
Образование	-	-	-	2	5
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	1	5	7	3	12
Искусство, развлечения и отдых	-	-	-	-	4
Прочая обслуживающая деятельность	-	-	-	1	2

Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих отходы производства и потребления

по территории, единиц

Таблица 5.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	213	234	247	242	347
Баткенская область	9	7	7	8	8
Джалал-Абадская область	35	29	22	26	41
Иссык-Кульская область	32	28	25	24	26
Нарынская область	4	6	11	16	6
Ошская область	7	10	9	7	10
Таласская область	-	5	13	10	29
Чуйская область	38	55	55	44	41
г. Бишкек	83	89	99	96	176
г. Ош	5	5	6	11	10

Наличие отходов производства и потребления

по видам экономической деятельности на конец года, тыс. тонн в год

Таблица 5.3

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	94 929,6	99 805,2	108 330,8	112 667,5	114 910,5
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	-	-	-	-	-
Добыча полезных ископаемых	82 121,3	86 869,4	95 932,3	104 359,7	106 470,7
Обрабатывающая промышленность	8 312,4	8 324,3	7 713,2	3 518,8	3510,0
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом и кондиционированным воздухом	4 495,5	4 596,8	4 670,3	4 788,5	4916,1
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	-	14,4	14,4	0,3	13,7
Строительство	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	-	-	-	-	0,0
Транспортная деятельность и хранение грузов	-	-	-	-	1,2
Информация и связь	-	-	-	-	0,0
Деятельность гостиниц и ресторанов	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0
Операции с недвижимым имуществом	0,0	-	-	1,4	-
Профессиональная, научная и техническая деятельность	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	-	-	-	0,0	0,0

Наличие отходов производства и потребления

по территории на конец года, тыс. тонн в год

Таблица 5.4

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	94 929,6	99 805,2	108 330,8	112 667,5	114 910,5
Баткенская область	8 305,6	8 312,5	7 695,5	3 496,4	3 496,4
Джалал-Абадская область	0,7	4,0	3,7	10,1	10,7
Иссык-Кульская область	82 122,0	86 870,2	95 932,3	101 044,0	106 470,9
Нарынская область	0,3	0,1	0,1	1,3	0,1
Ошская область	-	-	-	0,0	0,0
Таласская область	-	0,0	0,4	0,0	0,0
Чуйская область	236,0	259,1	271,8	3 577,7	271,9
г. Бишкек	4 264,3	4 359,4	4 427,1	4 537,9	4 660,4
г. Ош	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0

Образование отходов производства и потребления

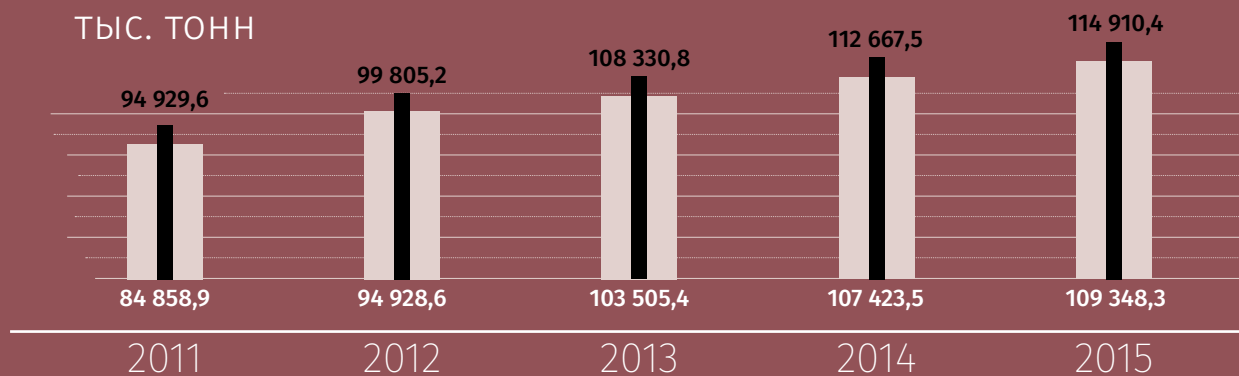
по территории, тыс. тонн в год

Таблица 5.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	10 152,9	4 930,2	7 957,3	10 223,0	10 498,9
Баткенская область	7,8	7,9	10,8	6,8	1,2
Джалал-Абадская область	5,1	14,8	14,9	14,2	16,1
Иссык-Кульская область	5 832,7	4 761,4	7 802,9	10 046,1	10 265,8
Нарынская область	0,2	0,2	4,8	1,2	41,5
Ошская область	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Таласская область	-	0,0	0,5	0,0	0,0
Чуйская область	15,5	18,2	19,3	17,7	10,7
г. Бишкек	4 230,8	127,5	104,0	136,9	163,4
г. Ош	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0

Движение отходов производства и потребления

тыс. тонн



■ (на начало года)

■ (на конец года)

Движение отходов производства и потребления

ТЫС. ТОНН

Таблица 5.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Наличие отходов на предприятиях (на начало года)	84 858,9	94 928,6	103 505,4	107 423,5	109 348,3
Образовано за год	10 152,9	4 930,2	7 957,3	10 223,0	10 498,9
Получено отходов от других предприятий	0,3	12,6	29,9	1,4	14,1
Передано отходов другим предприятиям	78,4	57,4	91,4	46,5	57,9
для использования	50,8	36,1	43,0	13,4	34,9
для обезвреживания	0,0	5,3	0,3	0,1	0,3
для захоронения	24,1	14,8	47,1	23,9	21,5
для хранения	3,5	1,2	1,0	1,2	1,1
Использовано на предприятии (переработано, уничтожено)	4,2	16,1	3 070,3	4 933,3	4 893,0
Наличие отходов на предприятиях (на конец года)	94 929,6	99 805,2	108 330,8	112 667,5	114 910,4

Наличие отходов по классам опасности

по территории, тыс. тонн в год

Таблица 5.7

	Первый класс	Второй класс	Третий класс	Четвертый класс
Кыргызская Республика	0,3	111 122,2	15,8	3 758,3
Баткенская область	-	-	-	3 487,8
Джалал-Абадская область	0,0	0,0	0,0	9,9
Иссык-Кульская область	0,3	106 460,8	-	5,3
Нарынская область	-	0,0	-	-
Ошская область	-	-	-	-
Таласская область	-	-	-	-
Чуйская область	0,0	2,9	0,2	255,1
г. Бишкек	0,0	4 658,4	13,9	0,2

Движение отходов производства и потребления на предприятиях в 2015г.

по видам экономической деятельности, тонн

Таблица 5.8

	Получено отходов	Передано отходов	использования	обезвреживания	захоронения	хранения	Использовано отходов на предприятиях
Всего	14 067,4	57 889,3	34 917,6	299,2	21 537,0	1 135,4	4 893 007,5
Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	-	2,3	1,8	-	0,5	-	-
Добыча полезных ископаемых	-	8 099,6	6 788,9	0,9	1309,8	0,0	4 868 304,0
Обрабатывающая промышленность	52,5	29 900,4	20 788,2	291,5	8 763,1	57,6	11 705,9
Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом и кондиционированным воздухом	697,8	11 922,1	6 997,6	3,6	3 843,5	1 077,4	675,3
Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья	13 317,0	87,9	0,3	1,2	86,0	0,4	12 295,0
Строительство	0,0	1815,4	20,9	0,4	1794,1	0,0	8,0
Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	0,0	999,2	210,6	1,6	787,0	0,0	8,390
Транспортная деятельность и хранение грузов	0,0	1159,0	0,0	0,0	1159,0	0,0	0,0
Деятельность гостиниц и ресторанов	0,0	938,2	2,6	0,0	935,6	0,0	0,0
Финансовое посредничество и страхование	0,0	3,9	0,0	0,0	3,9	0,0	0,0
Операции с недвижимым имуществом	0,0	2230,3	0,0	0,0	2230,3	0,0	0,0
Профессиональная, научная и техническая деятельность	0,0	398,4	10,5	0,0	387,9	0,0	0,0
Административная и вспомогательная деятельность	-	0,1	0,1	-	-	-	3,0
Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	-	0,3	-	-	0,3	-	-
Образование	0,1	39,3	-	0,0	39,3	0,0	-
Здравоохранение и социальное обслуживание населения	-	171,5	-	0,0	171,4	-	-
Прочая обслуживающая деятельность	-	96,0	96,0	-	-	-	6,0

по территории, тонн

Кыргызская Республика	14 067,4	57 889,3	34 917,6	299,2	21 537,0	1 135,4	4 893 007,5
Баткенская область	-	-	-	-	-	-	-
Джалал-Абадская область	687,8	3410,4	2423,4	6,4	980,6	0,0	10 361,9
Иссык-Кульская область	-	11737,4	9426,3	-	1233,7	1077,4	4 827 220,2
Нарынская область	-	403,3	-	-	403,3	-	41 027,0
Ошская область	-	52,3	52,3	-	-	-	43,1
Таласская область	-	101,8	11,21	-	90,5	-	5,3
Чуйская область	13 349,5	1 295,3	771,8	62,656	426,6	34,2	13 356,6
г. Бишкек	20,1	40550,6	22232,1	170,3	18 124,5	23,7	38,1
г. Ош	10,0	76,4	-	59,9	16,5	-	17,5

Вывоз бытового мусора (твердых отходов) по территории, тыс. тонн

Таблица 5.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 173,8	980,4	1 175,6	994,9	1 113,3
Баткенская область	4,5	9,8	0,7	18,5	20,5
Джалал-Абадская область	82,8	36,0	43,8	40,7	48,1
Иссык-Кульская область	109,3	8,3	14,9	19,1	31,1
Нарынская область	17,8	21,2	28,7	37,5	53,1
Ошская область	9,6	8,0	24,5	38,1	32,3
Таласская область	15,3	9,0	5,8	7,9	9,5
Чуйская область	98,7	31,9	30,3	42,6	61,2
г. Бишкек	729,6	722,5	933,2	547,7	544,7
г. Ош	106,2	133,6	87,2	242,8	312,7

Вывоз бытового мусора (твердых отходов) по видам образования отходов, тыс. тонн

Таблица 5.10

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	1 173,8	980,4	1 175,6	994,9	1 113,3
уличный мусор (включая мусор с несанкционированных свалок и парковые отходы)	223,4	152,5	175,0	113,2	171,2
отходы предприятий, учреждений и организаций	410,9	353,8	517,9	302,1	266,1
отходы домашних хозяйств	473,1	444,3	456,2	493,9	571,4
отходы с рынков	62,0	25,4	23,0	78,3	72,9
прочие отходы	4,3	4,4	3,5	7,4	31,7

Вывоз бытового мусора (твердых отходов) в 2015г. по территории, тонн в год

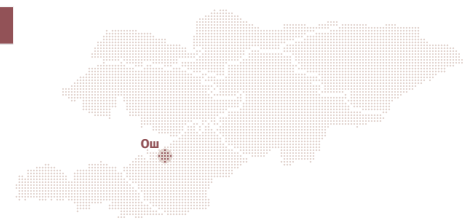
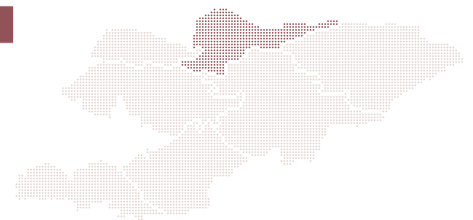
Таблица 5.11

	Уличный мусор (включая мусор с несанкционированных свалок и парковые отходы)	Отходы предприятий, учреждений, организаций	Отходы домашних хозяйств	Отходы с рынков	Прочие отходы
Кыргызская Республика	171210,5	266081,2	571441,2	72877,7	31 660,0
Баткенская область	7348,9	3706,0	7256,3	2170,0	47,0
Джалал-Абадская область	17100,6	5640,6	19138,3	3262,7	3 000,0
Иссык-Кульская область	12194,2	5482,2	11661,9	1662,0	104,0
Нарынская область	20045,7	5032,7	17736,1	10255,2	5,0
Ошская область	3532,3	1914,6	22545,5	3734,8	534,0
Таласская область	3564,0	0,0	5660,0	300,0	0,0
Чуйская область	18912,8	15240,1	10202,1	1470,0	15 465,0
г. Бишкек	63460,0	197800,0	283400,0	0,0	0,0
г. Ош	25052,0	31265,0	193841,0	50023,0	12 505,0

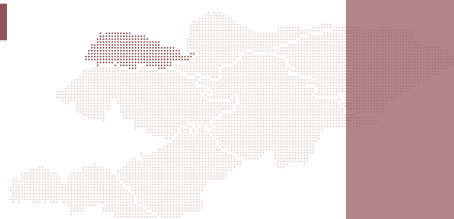
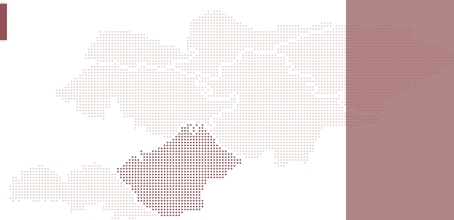
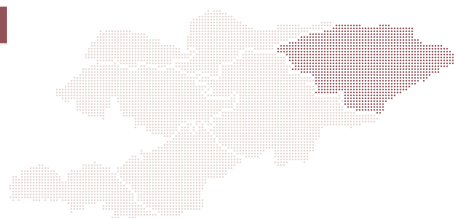
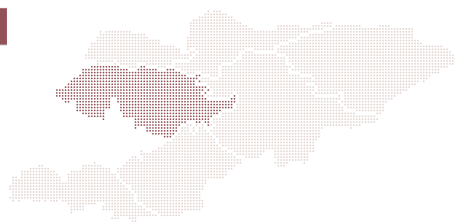
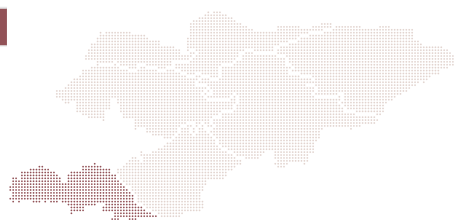
Избавление от мусора по территории, в процентах

Таблица 5.12

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	100	100	100	100	100
Мусоропровод	0,7	0,4	0,3	0,2	0,1
Сбор грузовиком, контейнером	23,7	23,6	26,9	27,7	30,6
Сброс в мусорные кучи	22,1	22,2	21,6	23,4	29,0
Сжигание	32,4	30,7	33,0	31,8	29,8
Закапывание	21,1	23,2	18,2	16,9	10,6
Чуйская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	0,1	-	0,1	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	21,2	20,1	19,7	21,3	38,9
Сброс в мусорные кучи	30,7	31,1	23,7	23,4	20,6
Сжигание	35,3	35,6	42,0	42,7	33,2
Закапывание	12,8	13,3	14,4	12,6	7,3
г. Бишкек	100	100	100	100	100
Мусоропровод	2,4	1,1	0,8	1,2	0,8
Сбор грузовиком, контейнером	93,7	95,5	96,3	94,0	95,3
Сброс в мусорные кучи	3,3	3,2	2,7	4,8	3,4
Сжигание	0,4	0,2	0,2	-	-
Закапывание	0,1	-	-	-	0,5
г. Ош	-	-	100	100	100
Мусоропровод	-	-	0,3	0,3	-
Сбор грузовиком, контейнером	-	-	59,7	57,0	58,5
Сброс в мусорные кучи	-	-	17,7	18,2	18,2
Сжигание	-	-	14,5	15,0	15,3
Закапывание	-	-	7,8	9,5	8,0



	2011	2012	2013	2014	2015
Баткенская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	0,1	2,3	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	6,9	3,7	5,0	8,1	14,5
Сброс в мусорные кучи	19,1	33,1	45,3	49,7	38,7
Сжигание	14,3	1,0	21,1	13,6	19,5
Закапывание	59,6	59,9	28,6	28,5	27,3
Джалал-Абадская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	0,7	0,1	0,6	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	8,6	9,1	11,3	15,3	20,0
Сброс в мусорные кучи	28,6	21,2	25,5	25,0	39,3
Сжигание	40,5	39,7	55,4	51,7	36,3
Закапывание	21,6	29,9	7,1	8,0	4,4
Иссык-Кульская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	-	0,3	0,5	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	17,1	17,6	20,8	20,1	38,2
Сброс в мусорные кучи	10,8	26,6	31,9	24,6	23,3
Сжигание	50,1	43,6	27,9	35,6	24,6
Закапывание	22,0	11,9	18,9	19,7	14,0
Нарынская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	2,6	3,8	3,2	3,6	13,6
Сброс в мусорные кучи	46,2	44,0	44,7	45,4	44,2
Сжигание	46,1	44,9	44,3	44,5	38,6
Закапывание	5,1	7,2	7,8	6,5	3,7
Ошская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	0,9	0,2	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	10,7	9,3	3,7	4,1	16,5
Сброс в мусорные кучи	16,0	13,6	8,8	18,3	19,6
Сжигание	35,5	35,1	35,7	30,4	33,9
Закапывание	37,0	41,8	51,8	47,2	30,1
Таласская область	100	100	100	100	100
Мусоропровод	-	0,1	0,0	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	1,2	1,4	2,1	2,6	5,4
Сброс в мусорные кучи	46,8	44,4	39,2	38,6	42,7
Сжигание	40,2	43,0	55,4	56,5	47,7
Закапывание	11,8	11,2	3,2	2,4	4,2



Избавление от мусора по Кыргызской Республике в 2015 г.

0,1%

Мусоропровод

30,6%

Сбор грузовиком,
контейнером

29,0%

Сброс в мусорные кучи

29,8%

Сжигание

10,6%

Закапывание

6 Расходы на охрану окружающей среды

- 6.1 Расходы государственного бюджета на охрану окружающей среды
- 6.2 Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих природоохранные расходы
- 6.3 Инвестиции предприятий и организаций на охрану окружающей среды
- 6.4 Инвестиции предприятий и организаций на охрану окружающей среды по территории
- 6.5 Расходы предприятий и организаций на охрану окружающей среды
- 6.6 Расходы предприятий и организаций на охрану окружающей среды по территории
- 6.7 Расходы предприятий и организаций на охрану атмосферного воздуха и климата
- 6.8 Расходы предприятий и организаций на очистку сточных вод
- 6.9 Расходы предприятий и организаций по обращению с отходами
- 6.10 Расходы предприятий и организаций на охрану поверхности и подземных вод
- 6.11 Расходы предприятий и организаций на охрану и рациональное использование земель



8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



14 СОХРАНЕНИЕ МОРСКИХ ЭКОСИСТЕМ



15 СОХРАНЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ



16 МИР, ПРАВОСУДИЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ ИНСТИТУТЫ



17 ПАРТНЕРСТВО В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



Расходы государственного бюджета на охрану окружающей среды, МЛН. СОМОВ

Таблица 6.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	587,5	526,0	561,9	665,9	810,1
Борьба с загрязнением окружающей среды	41,2	28,2	22,4	56,2	71,5
Природные парки и заповедники	68,5	73,2	80,9	93,3	114,1
Охрана животных	6,8	4,9	6,5	8,4	9,4
Охрана растений	1,3	1,3	1,2	1,6	1,5
Противоэризодические мероприятия	36,4	26,6	63,2	61,2	46,6
Ветеринарная диагностика	190,1	158,7	90,9	109,3	107,2
Химизация, защита и карантин растений	50,0	29,3	43,9	42,5	60,1
Прочие услуги по защите биоразнообразия и охране ландшафта	175,6	189,3	235,6	277,1	392,6
Научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, связанные с охраной окружающей среды	4,3	4,6	6,2	6,7	7,1
Вопросы охраны окружающей среды, не отнесенные к другим категориям	11,2	9,8	11,2	9,6	-
Другие услуги по охране окружающей среды	2,2	-	-	-	-

Количество отчитавшихся хозяйствующих субъектов, имеющих природоохранные расходы по территории, единицы

Таблица 6.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	272	314	331	271	379
Баткенская область	23	23	22	22	25
Джалал-Абадская область	31	34	35	27	38
Иссык-Кульская область	12	11	15	23	22
Нарынская область	30	24	24	12	19
Ошская область	24	23	25	25	32
Таласская область	7	59	65	17	29
Чуйская область	70	61	57	57	50
г. Бишкек	63	68	74	73	150
г. Ош	12	11	14	15	14

Инвестиции предприятий и организаций на охрану окружающей среды,

МЛН. СОМОВ

Таблица 6.3

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	640,4	804,7	749,2	646,7	826,4
охрану атмосферного воздуха и климата	9,8	3,1	10,8	16,9	17,2
очистка сточных вод	101,3	420,4	213,1	115,5	111,4
охрану и рациональное использование земель	417,9	340,2	521,4	508,6	696,5
прочие	2,1	36,2	3,1	5,6	1,3

Инвестиции предприятий и организаций на охрану окружающей среды

по территории, млн. сомов

Таблица 6.4

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	640,4	804,7	749,2	646,7	826,4
Баткенская область	19,2	19,2	19,6	38	5,7
Джалал-Абадская область	24,1	32,9	56,2	28,2	27,6
Иссык-Кульская область	383,9	531,4	366,6	365,1	574,8
Нарынская область	15,6	10,6	21,6	15,2	17,7
Ошская область	64,3	58,6	45,5	27,7	30,6
Таласская область	14,4	12,8	14,0	13,4	27,6
Чуйская область	18,0	48,4	38,8	48,7	20,2
г. Бишкек	100,1	89,6	185,7	110,3	122,3
г. Ош	0,8	1,2	1,2	0,0	82,9

Расходы предприятий и организаций на охрану окружающей среды,

МЛН. СОМОВ

Таблица 6.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	699,3	660,7	705,2	818,4	951,0
по охране атмосферного воздуха и климата	75,5	55,4	46,3	42,1	101,5
по очистке сточных вод	359,8	351,7	408,4	475,8	542,7
по обращению с отходами	96,6	109,0	95,0	70	128,4
по охране поверхностных и подземных вод	71,3	76,5	83,9	145,4	104,0
по охране и рациональному использованию земель	91,7	63,8	67,3	76,6	68,9

Расходы предприятий и организаций на охрану окружающей среды

по территории, млн. сомов

Таблица 6.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	699.3	660.7	705.2	818.4	951.0
Баткенская область	23,5	3,2	3,2	53,1	4,9
Джалал-Абадская область	28,2	41,2	29,2	29,7	40,3
Иссык-Кульская область	324,5	350,5	385,2	460,3	502,8
Нарынская область	3,9	5,8	6,0	9,8	8,6
Ошская область	0,5	0,2	0,1	1,6	1,7
Таласская область	2,1	0,1	0,1	-	-
Чуйская область	79,9	65,9	79,9	79,9	70,4
г. Бишкек	217,8	170,6	182,4	168,2	308,3
г. Ош	18,9	23,2	19,2	15,8	14,0

Расходы предприятий и организаций на охрану атмосферного воздуха и климата

по территории, млн. сомов

Таблица 6.7

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	75.5	55.4	46.3	42.1	101.5
Баткенская область	1,0	0,1	0,1	0,6	0,1
Джалал-Абадская область	0,7	0,9	0,7	0,7	1,0
Иссык-Кульская область	7,5	11,4	13,6	21,5	21,6
Нарынская область	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2
Ошская область	0,5	0,2	0,1	0,1	1,3
Таласская область	0,1	0,0	0,0	-	-
Чуйская область	24,5	15,9	8,9	7,8	9,2
г. Бишкек	41,1	21,2	22,6	11,0	67,7
г. Ош	0,1	5,6	0,2	2,0	0,4



Расходы предприятий и организаций на очистку сточных вод

по территории, млн. сомов

Таблица 6.8

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	359.8	351.7	408.4	474.1	542.7
Баткенская область	0,8	0,0	0,0	0,0	2,5
Джалал-Абадская область	5,1	6,4	6,3	5,9	12,0
Иссык-Кульская область	192,0	209,6	248,6	310,4	331,7
Нарынская область	3,2	4,8	5,0	6,0	6,0
Таласская область	1,2	0,0	0,0	-	-
Чуйская область	18,7	15,1	29,6	29,3	28,1
г. Бишкек	136,6	113,7	116,8	122,1	160,6
г. Ош	2,2	2,1	2,1	0,4	1,8

Расходы предприятий и организаций по обращению с отходами

по территории, млн. сомов

Таблица 6.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	96.6	109.0	95.0	70.0	128.4
Баткенская область	19,6	0,2	0,1	2,2	0,1
Джалал-Абадская область	15,5	21,7	8,7	12,9	16,0
Иссык-Кульская область	45,8	53,9	46,6	38,2	44,1
Нарынская область	-	-	-	-	-
Ошская область	-	-	-	-	-
Таласская область	0,8	0,1	0,1	-	-
Чуйская область	9,2	17,7	23,9	3,3	2,6
г. Бишкек	5,6	15,2	15,4	13,4	65,3
г. Ош	0,2	0,1	-	-	0,3

Расходы предприятий и организаций на охрану поверхности и подземных вод

по территории, млн. сомов

Таблица 6.10

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	71.3	76.5	83.9	145.4	104.0
Баткенская область	0,1	1,8	2,1	36,4	1,4
Джалал-Абадская область	5,3	10,7	12,1	8,9	9,9
Иссык-Кульская область	26,3	30,0	35,4	54,0	56,6
Чуйская область	18,1	15,8	15,9	30,2	21,1
г. Бишкек	5,1	2,9	1,6	2,5	3,3
г. Ош	16,4	15,3	16,8	13,4	11,7

Расходы предприятий и организаций на охрану и рациональное использование земель по территории, млн. сомов

Таблица 6.11

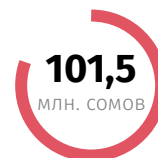
	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	91,7	63,8	67,3	76,6	68,9
Баткенская область	2,0	0,9	0,8	13,9	0,8
Джалал-Абадская область	1,3	1,4	1,3	1,1	1,2
Иссык-Кульская область	52,7	45,6	40,9	36,1	48,8
Чуйская область	8,2	0,0	0,0	8,5	8,4
г. Бишкек	27,5	15,9	24,3	16,9	9,7



Расходы предприятий и организаций Кыргызской Республики на природоохранные мероприятия в 2015 г.



Охрана окружающей среды



Охрана атмосферного воздуха и климата



Очистка сточных вод



Обращение с отходами



Охрана поверхности и подземных вод



Охрана и рациональное использование земель

7 Основные социально-экономические показатели

- 7.1 Территория и административно-территориальное устройство Кыргызской Республики на 1 января 2016г.
- 7.2 Основные социально-экономические показатели Кыргызской Республики
- 7.3 Основные демографические показатели
- 7.4 Уровень бедности населения по территории
- 7.5 Основные показатели здравоохранения
- 7.6 Заболеваемость населения бронхиальной астмой
- 7.7 Заболеваемость населения инфекционными болезнями
- 7.8 Заболеваемость населения бронхиальной астмой
- 7.9 Умершие по основным классам причин смертности
- 7.10 Благоустройство жилищного фонда в городских поселениях и сельской местности
- 7.11 Использование источников энергии для приготовления пищи в зависимости от места жительства



1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



5 ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО



6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



13 БОРЬБА С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА



Территория и административно-территориальное устройство Кыргызской Республики на 1 января 2016г.



ТЕРРИТОРИЯ тыс. кв. км	ЖИТЕЛЕЙ на 1 кв. км	РАЙОНОВ (без районов в городах)	ГОРОДОВ	ПОСЕЛКОВ городского типа	ПОСЕЛКОВ	АЙЫЛНЫХ АЙМАКОВ
Баткенская область						
17,0	28	3	6	1	-	31
Джалал-Абадская область						
33,7	33	8	8	4	3	68
Иссык-Кульская область						
43,1	11	5	3	2	-	61
Нарынская область						
45,2	6	5	1	-	-	63
Ошская область						
29,0	42	7	3	-	-	88
Таласская область						
11,4	22	4	1	-	-	37
Чуйская область						
20,2	43	8	7	1	-	105

По данным Государственной регистрационной службы при Правительстве Кыргызской Республики.

Основные социально-экономические показатели Кыргызской Республики по территории

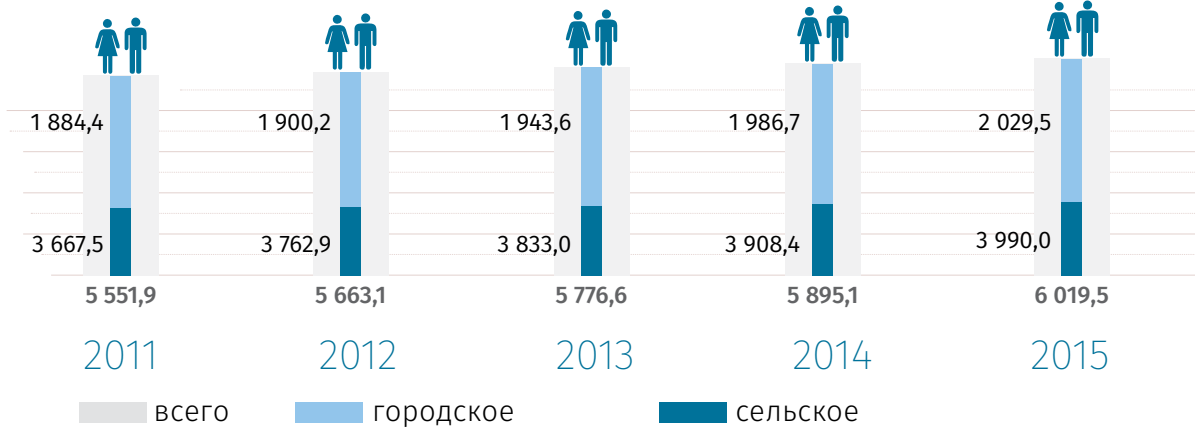
Таблица 7.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность постоянного населения (на конец года), тыс. человек	5 551,9	5 663,1	5 776,6	5 895,1	6 019,5
Валовой внутренний продукт: всего, млн. сомов	285 989,1	310 471,3	355 294,8	400 694,0	423 635,5
Валовой внутренний продукт на душу населения, тыс. сомов	54,4	58,0	65,0	71,8	74,4
Объем промышленной продукции, млн. сомов	164 623,9	136 967,6	169 520,1	167 552,2	175 164,0
Валовой выпуск продукции сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, млн. сомов	149 221,6	167 329,6	171 630,6	194 394,6	197 065,8
Объем инвестиций в основной капитал, млн. сомов	49 369,2	73 222,1	82 874,5	105 821,8	120 878,9
Общий объем оборота торговли, ремонта автомобилей, бытовых изделий и предметов личного пользования, млн. сомов	251 775,6	287 495,3	331 085,0	384 741,8	428 072,9
Объем услуг, оказанных гостиницами и ресторанами, млн. сомов	10 923,5	12 158,5	14 602,4	17 437,1	19 799,6
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. человек	2 277,7	2 286,4	2 263,0	2 302,7	2 297,7
Численность безработных, зарегистрированных в государственных службах занятости, тыс. человек	61,1	60,4	58,4	58,2	56,0
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, сомов	9 304	10 726	11 341	12 285	13 483
Индекс потребительских цен на товары и услуги (декабрь к декабрю предыдущего года; в процентах)	105,7	107,5	104,0	110,5	103,4
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	6 503,4	7 503,9	7 993,8	7 612,3	5 745,9
экспорт	2 242,2	1 927,6	2 006,8	1 879,9	1 676,4
импорт	4 261,2	5 576,3	5 987,0	5 732,4	4 069,5

Основные демографические показатели

Численность постоянного населения - всего на конец года, тыс. человек

Таблица 7.3



	2011	2012	2013	2014	2015
Из общей численности население в возрасте: тыс. чел.					
моложе трудоспособного	1 801,4	1 845,0	1 895,3	1 949,2	2 007,9
трудоспособном	3 383,7	3 439,7	3 488,1	3 537,5	3 585,7
старше трудоспособного	366,8	378,4	393,2	408,4	425,9
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет:					
оба пола	69,6	70,0	70,2	70,4	70,6
мужчины	65,7	66,1	66,3	66,5	66,7
женщины	73,7	74,1	74,3	74,5	74,8
На 1000 населения:					
родившиеся	27,1	27,6	27,2	27,7	27,4
умершие	6,5	6,5	6,1	6,1	5,8
в том числе:					
дети в возрасте до 1 года (на 1000 родившихся)	21,1	20,0	19,9	20,2	18,0
естественный прирост	20,6	21,1	21,1	21,6	21,6
браки	10,2	9,8	9,4	9,4	8,7
разводы	1,6	1,6	1,6	1,6	1,4
миграционный отток	-7,1	-1,3	-1,3	-1,3	-

Уровень бедности населения по территории,

в процентах

Таблица 7.4

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	36,8	38,0	37,0	30,6	32,1
Баткенская область	35,6	34,2	53,9	40,7	41,2
Джалал-Абадская область	45,3	55,7	46,4	46,4	45,1
Иссык-Кульская область	29,5	28,1	39,5	26,0	28,9
Нарынская область	49,9	39,9	43,8	30,6	38,0
Ошская область	44,7	51,4	43,4	31,7	28,9
Таласская область	50,2	39,6	23,1	19,0	21,5
Чуйская область	28,6	16,6	23,6	21,6	24,8
г. Бишкек	18,4	21,4	20,4	17,6	23,5
г. Ош	44,7	51,4	40,9	33,4	38,3

По данным выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств

Основные показатели здравоохранения

Таблица 7.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность врачей всего, тыс.	13,3	13,4	13,6	13,5	13,6
На 10 000 населения	24	24	24	23	23
Численность среднего медицинского персонала ¹ - всего, тыс.	31,4	32,3	33,3	33,8	34,5
На 10 000 населения	57	57	58	57	57
Число больничных учреждений всего, тыс	177	177	179	182	181
Число больничных коек всего, тыс	27,6	27,7	27,6	27,6	26,9
На 10 000 населения	50	49	48	47	45
Число учреждений, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, единиц	156	153	163	172	155
Число фельдшерско-акушерских пунктов, единиц	998	1 003	1 010	1 020	1 026

¹ В общую численность среднего медицинского персонала включены зубные врачи, численность которых в 2015г. составила 538 человек.

Заболеваемость населения бронхиальной астмой по возрастным группам, человек

Таблица 7.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	7 899	8 318	8 793	8 875	8 606
0-14	358	436	494	492	571
15-17	170	180	161	173	176
18 и старше	7 371	7 702	8 138	8 210	7 859

с диагнозом, установленным впервые в жизни

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	662	834	800	758	871
0-14	77	124	138	136	130
15-17	31	24	31	30	32
18 и старше	554	686	631	592	709

Заболеваемость населения инфекционными болезнями Кишечные инфекции, случаев

Таблица 7.7

	2011	2012	2013	2014	2015
Брюшной тиф и паратифы	114	50	69	71	45
Сальмонеллезные инфекции	260	273	199	93	81
Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными возбудителями	18 550	21 665	18 466	18 606	17 894
Гастроэнтериты, колиты, вызванные установленными возбудителями	8 602	10 444	9 039	9 819	9 680
Бактериальная дизентерия	1 354	1 673	1 540	1 809	2 131

Вирусный гепатит

Вирусный гепатит (включая сывороточный)	13 252	22 226	20 486	12 024	11 252
гепатит В	549	565	456	438	349
гепатит С	111	127	112	104	78

Воздушно-капельные инфекции

Дифтерия	-	1	-	-	-
Коклюш	77	63	94	113	280
Корь	226	-	1	308	17 783
Паротит эпидемический	300	377	690	892	569
Менингококковая инфекция	20	8	12	28	90
Грипп	583	2 071	431	694	585
Острые респираторные инфекции	162 106	191 725	142 012	159 934	171 640

Заблеваемость населения инфекционными болезнями

Природно-очаговые
и зооантропонозные инфекции

Таблица 7.7 (продолжение)

	2011	2012	2013	2014	2015
Бруцеллез	4 412	2 296	1 364	1 124	911
Педикулез	137	131	82	127	562
Сибирская язва	12	6	16	5	19
Малярия	44	3	4	-	1

Паразитные болезни

Аскаридоз	10 483	11 302	10 855	9 407	9 234
Энтеробиоз	11 403	11 844	12 047	11 390	11 248
Эхинококкоз	926	930	1 049	1 181	1134

Заблеваемость населения бронхиальной астмой

по территории на 100 000 населения,
зарегистрировано больных, всего

Таблица 7.8

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	142	147	152	151	143
Баткенская область	141	104	115	114	91
Джалал-Абадская область	109	113	123	111	90
Иссык-Кульская область	148	161	161	160	169
Нарынская область	150	153	153	164	149
Ошская область	71	74	73	73	69
Таласская область	92	94	90	104	80
Чуйская область	172	190	198	194	193
г. Бишкек	263	275	284	290	295
г. Ош	113	121	121	111	104

с диагнозом, установленным впервые в жизни

Кыргызская Республика	12	15	14	13	15
Баткенская область	10	9	16	13	9
Джалал-Абадская область	9	11	7	7	6
Иссык-Кульская область	11	13	13	14	23
Нарынская область	11	12	14	14	13
Ошская область	6	9	10	7	9
Таласская область	6	15	10	18	19
Чуйская область	13	24	17	15	22
г. Бишкек	22	23	23	26	24
г. Ош	24	14	17	9	12







Умершие по основным классам причин смертности человек

Таблица 7.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего умерших от всех причин	35 941	36 186	34 880	35 564	34 808
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	1 028	977	999	908	881
новообразований	3 379	3 330	3 487	3 754	3 841
болезней системы кровообращения	17 992	18 570	17 627	17 913	17 695
болезней органов дыхания	2 602	2 536	2 169	2 193	1 839
болезней органов пищеварения	2 426	2 448	2 467	2 338	2 294
травм, отравлений и некоторых других последствий воздействия внешних причин	3 613	3 470	3 150	3 107	3 110
транспортных несчастных случаев	933	926	1 024	890	939
преднамеренного самоповреждения	471	524	446	461	421
нападений	303	248	217	205	217
случайного отравления и воздействия алкоголем	300	296	269	294	307





Благоустройство жилищного фонда в городских поселениях и сельской местности, в процентах

Таблица 7.10

	2011	2012	2013	2014	2015
 Водопровод					
городские поселения	54,4	54,9	59,2	55,9	59,0
сельская местность	15,4	15,5	7,6	8,3	6,8
 Газ					
городские поселения	35,1	35,1	47,0	44,9	46,1
сельская местность	18,8	15,2	6,9	7,0	5,3
 Канализация					
городские поселения	47,5	45,8	64,5	62,0	62,5
сельская местность	4,8	4,8	8,7	9,4	8,1
 Горячее водоснабжение					
городские поселения	6,8	6,4	25,5	22,9	23,9
сельская местность	0,8	0,8	2,1	2,3	1,5
 Центральное отопление					
городские поселения	19,8	21,3	30,1	27,1	27,8
сельская местность	3,2	3,1	0,4	0,5	0,1
 Ванна (душ)					
городские поселения	37,2	31,6	37,6	34,9	35,7
сельская местность	2,8	3,0	3,1	2,8	2,3

Использование источников энергии для приготовления пищи в зависимости от места жительства, в процентах к итогу

Таблица 7.11

	 Газовая плита с центральным газопроводом	 Газовая плита с газом в баллонах	 Электроплитка	 Твердое топливо (печка, очаг)
Кыргызская Республика				
городские поселения	41,3	7,3	35,6	14,1
сельская местность	2,4	4,6	48,0	44,1
Баткенская область				
городские поселения	14,3	-	34,7	50,9
сельская местность	0,2	-	24,9	74,6
Джалал-Абадская область				
городские поселения	21,2	1,1	44,7	27,5
сельская местность	0,2	0,3	47,3	52,0
Иссык-Кульская область				
городские поселения	0,3	24,6	62,6	9,9
сельская местность	0,0	6,3	54,0	37,9
Нарынская область				
городские поселения	0,0	22,2	55,2	19,3
сельская местность	0,0	2,9	50,5	45,8
Ошская область				
городские поселения	7,6	0,3	51,2	40,7
сельская местность	3,8	0,4	46,4	49,4
Таласская область				
городские поселения	-	2,8	67,4	29,2
сельская местность	-	2,6	48,8	48,7
Чуйская область				
городские поселения	36,1	14,6	39,7	8,9
сельская местность	5,5	18,6	54,8	17,6
г. Бишкек	68,0	7,3	22,5	0,8
г. Ош	41,8	-	36,0	21,0

8 Индикаторы «зеленого» роста в системе государственной статистики

Блок 1

Продуктивность углерода и энергетики

Блок 2

Природные активы

Блок 3

Экологическое качество жизни

Блок 4

Экономические возможности и политика реагирования

Блок 5

Социально-экономический контекст и характеристика роста



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



9 ИНДУСТРИЯ, ИННОВАЦИЯ И ИНФРАСТРУКТУРА



10 УМЕНЬШЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА



11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



Блок 1

Продуктивность углерода и энергетики

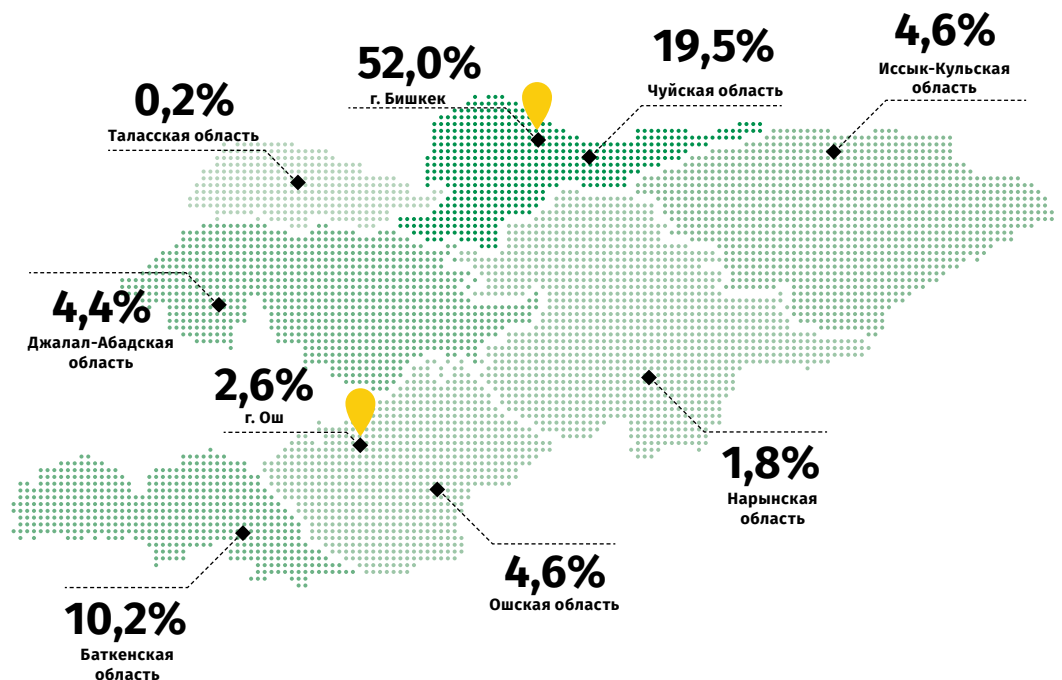
Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников

по территории, тыс. тонн

Таблица 8.1

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	36,3	37,4	39,0	60,5	61,0
Баткенская область	1,6	1,3	1,3	7,4	6,2
Джалал-Абадская область	2,4	2,3	2,3	2,3	2,7
Иссык-Кульская область	3,5	3,4	2,8	2,8	2,8
Нарынская область	0,0	0,3	0,2	1,2	1,1
Ошская область	1,0	2,2	1,9	3,0	2,8
Таласская область	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1
Чуйская область	9,3	7,9	11,8	16,0	11,9
г. Бишкек	17,0	18,7	17,1	26,3	31,7
г. Ош	1,3	1,1	1,5	1,3	1,6

Выбросы загрязняющих атмосферу веществ, отходящих от стационарных источников в 2015 г.



Продуктивность энергетики

Таблица 8.2

	2011	2012	2013	2014	2015
Энергоемкость					
Валовой внутренний продукт, тут на 1 млн. сомов ВВП	42,0	35,3	31,4	26,1	-
Сельское хозяйство, лесное хозяйство, рыболовство, тут на 1 млн. сомов объема производства отрасли	1,5	1,2	1,4	1,4	-
Горнодобывающая промышленность, тут на 1 млн. сомов объема производства отрасли	53,2	44,5	56,5	83,6	-
Обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом, тут на 1 млн. сомов объема производства отрасли	338,2	264,3	282,6	254,1	-
Электроемкость					
Валовой внутренний продукт, тыс. кВт.ч на 1 млн. сомов ВВП	42,0	35,3	31,4	26,1	-
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство, рыболовство и рыбоводство, тыс. кВт.ч на 1 млн. сомов объема производства отрасли	1,5	1,2	1,4	1,4	-
Промышленность, тыс. кВт.ч на 1 млн. сомов объема производства отрасли	53,2	44,5	56,5	83,6	-
Производство электроэнергии на малых ГЭС, млн. кВт.ч	338,2	264,3	282,6	254,1	-

Образование сточных вод по территории в расчете на одного человека, куб. метров

Таблица 8.3

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	142	147	152	151	143
Баткенская область	141	104	115	114	91
Джалал-Абадская область	109	113	123	111	90
Иссык-Кульская область	148	161	161	160	169
Нарынская область	150	153	153	164	149
Ошская область	71	74	73	73	69
Таласская область	92	94	90	104	80
Чуйская область	172	190	198	194	193
г. Бишкек	263	275	284	290	295
г. Ош	113	121	121	111	104

Объем нормативной очистки сточных вод в расчете на одного человека, куб. метров

Таблица 8.4

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	20,9	20,4	18,9	17,2	18,1
Баткенская область	-	-	5,8	5,9	2,6
Джалал-Абадская область	3,6	3,4	3,6	2,9	2,4
Иссык-Кульская область	12,2	12,1	12,2	8	0,0
Нарынская область	3,6	3,9	3,9	3,8	0,0
Ошская область	-	-	-	-	0,0
Таласская область	-	0,0	0,0	0,3	0,0
Чуйская область	0,0	0,0	2,0	8,8	7,6
г. Бишкек	111,6	108,6	95,1	82,1	84,4
г. Ош	-	-	-	-	62,4

Доля нормативно-очищенных сточных вод в общем объеме стока загрязненных вод по территории, в процентах

Таблица 8.5

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	94,5	94,4	91,0	94,4	94,5
Баткенская область	-	-	39,3	91,1	91,1
Джалал-Абадская область	63,6	60,7	62,7	53,7	35,5
Иссык-Кульская область	98,1	98,1	100,0	100,0	101,1
Нарынская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ошская область	-	-	-	-	-
Таласская область	0,0	0,0	0,0	21,3	22,2
Чуйская область	0,0	0,0	29,8	74,8	97,1
г. Бишкек	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Ош	-	-	-	-	-

Образование отходов производства и потребления по территории в расчете на одного человека, килограмм

Таблица 8.6

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1 930,4	921,1	1 456,1	1 831,9	1781,0
Баткенская область	19,7	19,5	26,0	15,9	2,5
Джалал-Абадская область	5,2	14,9	14,7	13,7	14,3
Иссык-Кульская область	13 470,4	10 885,7	17 626,5	22 427,5	22129,3
Нарынская область	0,8	0,8	18,7	4,6	151,1
Ошская область	0,1	0,1	0,0	0	0,1
Таласская область	-	0,0	2,1	0	0,4
Чуйская область	19,2	22,3	23,2	20,8	12,3
г. Бишкек	4 717,1	139,5	111,2	143,2	174,4
г. Ош	1,2	0,0	0,0	0	0,3

Блок 2

Природные активы

Забор воды из водных объектов по территории, млн. куб. метров

Таблица 8.7

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	8 634,0	9 544,4	8 326,8	7 658,0	7 569,0
Баткенская область	586,7	570,2	967,7	615,1	643,1
Джалал-Абадская область	1 197,2	716,6	716,6	781,4	985,7
Иссык-Кульская область	905,6	966,4	628,3	628,5	578,9
Нарынская область	590,7	636,4	644,2	607,6	620,5
Ошская область	1 160,5	1 439,2	1 392,6	1133,0	1 190,0
Таласская область	884,7	904,0	938,2	882,9	1 011,8
Чуйская область	3 138,1	4 140,0	3 039,3	2 833,6	2368,2
г. Бишкек	113,4	114,5	115,7	118,8	113,7
г. Ош	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1



Потребление воды на производственные нужды по территории в расчете на одного человека, куб. метров

Таблица 8.8

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	14,8	15,4	13,0	14,5	14,4
Баткенская область	-	-	-	-	2,4
Джалал-Абадская область	9,8	9,9	9,6	3,8	3,5
Иссык-Кульская область	14,1	15,6	10,1	24,6	20,2
Нарынская область	0,7	-	-	-	-
Ошская область	-	41,3	16,3	3,8	3,3
Таласская область	0,2	0,2	1,8	0,9	0,4
Чуйская область	90,1	88,2	89,2	25,4	43,9
г. Бишкек	29,2	38,8	37,7	41,6	29,9

Потребление воды на производственные нужды по территории, млн. куб. метров

Таблица 8.9

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	78,0	82,2	71,0	80,8	86,5
Баткенская область	-	-	-	-	1,2
Джалал-Абадская область	3,9	4,0	4,0	4,0	4,0
Иссык-Кульская область	13,7	15,5	10,3	11,0	9,5
Нарынская область	0,3	-	-	-	-
Ошская область	-	10,5	4,2	4,2	4,2
Таласская область	0,2	0,2	2,0	0,2	0,1
Чуйская область	20,4	20,3	20,9	21,6	38,9
г. Бишкек	23,5	31,7	31,3	39,8	28,6
г. Ош	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1



Общая площадь государственного лесного фонда, покрытая лесом по территории

Таблица 8.10

	Общая площадь лесного фонда, тыс. га	Площадь, покрытая лесом, тыс. га	Лесистость территории
Кыргызская Республика	2 619,7	1 135,5	5,7 %
Баткенская область	435,4	167,3	9,8 %
Джалал-Абадская область	734,9	388,9	12,0 %
Иссык-Кульская область	341,2	144,0	3,3 %
Нарынская область	409,8	134,4	3,0 %
Ошская область	544,5	193,6	6,6 %
Таласская область	91,7	61,0	4,5 %
Чуйская область	62,2	46,3	2,3 %
г. Бишкек	23,5	31,7	31,3 %
г. Ош	57,1	57,1	57,1 %



Объем добычи каменного угля и лигнита по территории, тыс. тонн

Таблица 8.11

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	830,7	1 163,9	1 407,9	1 811,9	1 928,70
Баткенская область	179,0	190,4	213,8	203,6	249
Джалал-Абадская область	53,3	88,5	153,5	230,9	159,8
Иссык-Кульская область	9,1	13,1	0,9	0,9	3,4
Нарынская область	335,6	379,8	413,2	678,3	753,2
Ошская область	253,5	491,8	625,5	698,1	763,2
Чуйская область	-	-	-	-	-
г.Бишкек брикеты, полученные из каменного угля.	0,1	0,3	1,1	0,01	0,02



Объем добычи сырой нефти по территории, тыс. тонн

Таблица 8.12

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	89,9	78,9	83,5	82,0	107,1
Баткенская область	-	10,0	13,8	13,3	12,2
Джалал-Абадская область	89,9	68,9	69,7	68,7	94,9



Объем добычи природного газа по территории, тыс. тонн

Таблица 8.13

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	26,6	28,5	32,5	32,5	31,6
Джалал-Абадская область	26,6	28,5	32,5	32,5	31,6

Распределение земельного фонда по категориям земельных угодий на начало года, в процентах

Таблица 8.14

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего	100	100	100	100	100
земли сельскохозяйственного назначения	28,4	31,3	32,8	32,8	33,9
земли населенных пунктов	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
земли промышленности, транспорта, обороны, связи и иного назначения	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2
земли особо охраняемых природных территорий	3,5	3,6	3,7	4,1	4,3
земли лесного фонда	13,1	13,1	13,0	13,0	13,0
земли водного фонда	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
земли запаса	48,7	45,7	44,2	43,8	42,6

Площадь земельного фонда по видам сельскохозяйственных угодий на начало года, в процентах

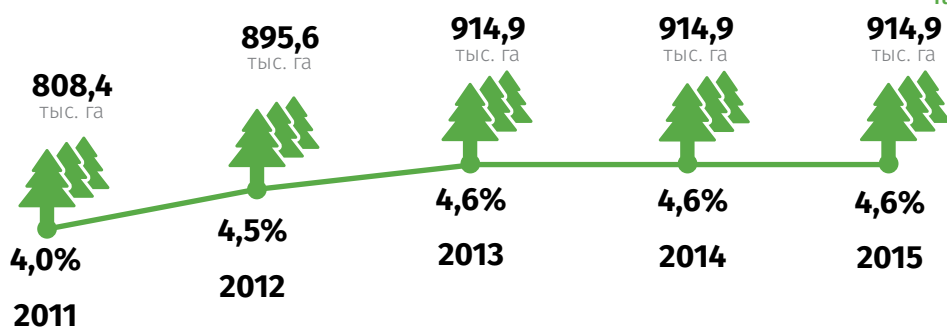
Таблица 8.15

	2011	2012	2013	2014	2015
Сельскохозяйственные угодья	100	100	100	100	100
пашня	12,0	12,0	12,0	12,1	12,1
многолетние насаждения	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
залежи	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
сенокосы	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
пастбища	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0

Доля природных парков и заповедников

Площадь природных национальных парков и заповедников
в общей площади страны, в процентах

Таблица 8.16



Блок 2

Природные активы



Размещение и основные характеристики заповедников и природных национальных парков

в 2015 г.

Таблица 8.17

Заповедники

Число охраняемых видов

	Общая площадь, га.	Число охраняемых видов		
		 Зверей	 Птиц	 Растений
Баткенская область	66 194,0	7 981	1 989	534
Сурматаш	66 194,0	7 981	1 989	534
Джалал-Абадская область				
Сары-Челек	23 832,8	1 381	396	977
Беш-Арал	112 463,3	14 898	2 214	1 500
Падышата	30 556,4	1933	560	892
Дашман	7 958,1	54	120	662
Иссык-Кульская область				
Сарычат-Эрташ	149 117,9	9 927	904	298
Иссык-Куль	18 999,0	618	2 214	1 500
Нарынская область				
Нарын	105 519,5	1 955	783	600
Каратал-Жапырык	36 392,6	1 305	23 788	449
Ошская область				
Кулуната	27 434,2	2 546	3 402	114
Таласская область				
Кара-Буура	59 067,0	1 645	790	70

Природные национальные парки

Баткенская область				
Саркент	40 000,0	617	241	449
Джалал-Абадская область				
Саймалуу-Таш	32 007,2	163	97	130
Иссык-Кульская область				
Каракол	38 159,3	524	540	234
Нарынская область				
Салкын-Тор	10 419,3	183	75	500
Ошская область				
Кара-Шоро	14 340,2	549	1 395	48
Кыргыз-Ата	11 172,0	710	679	25
Таласская область				
Беш-Таш	13 650,0	497	1 163	87
Чуйская область				
Ала-Арча	16 484,5	1 546	1 499	644
Чон-Кемин	123 654,8	9 811	902	631

Блок 3

Экологическое качество жизни

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к канализации по месту проживания, бедности и по территории, в процентах

Таблица 8.18

в 2011 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	25,4	13,7	33,7	53,8	32,5	65,1	8,5	5,0	12,4
Баткенская область	3,0	2,9	3,3	12,5	16,7	12,0	-	-	-
Джалал-Абадская область	8,8	5,1	11,8	23,9	18,8	29,2	2,5	-	4,4
Иссык-Кульская область	15,4	9,4	17,7	47,4	33,5	52,9	2,3	-	3,1
Нарынская область	5,6	2,9	8,3	36,4	24,7	44,2	0,1	-	0,2
Ошская область	8,3	4,6	11,3	27,0	13,4	39,8	-	-	-
Таласская область	9,0	13,8	5,4	5,2	2,1	8,8	9,7	15,8	4,8
Чуйская область	41,9	33,8	50,7	63,8	51,6	70,3	37,2	30,1	46,5
г. Бишкек	84,6	70,1	91,2	84,6	70,1	91,2	-	-	-

в 2012 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	26,9	14,2	34,5	56,9	35,6	68,4	9,6	3,1	13,7
Баткенская область	3,7	2,2	6,5	13,2	18,1	10,0	0,7	2,1	-
Джалал-Абадская область	11,7	9,0	15,0	35,0	27,7	46,0	2,7	0,8	4,8
Иссык-Кульская область	18,8	11,8	21,2	51,1	36,5	55,1	5,6	4,0	6,3
Нарынская область	6,3	2,4	8,7	41,1	24,0	47,1	0,1	-	0,1
Ошская область	7,8	4,5	11,3	27,2	14,4	42,7	-	-	-
Таласская область	7,8	9,2	7,0	7,1	-	9,2	8,0	10,0	6,5
Чуйская область	46,1	32,3	48,7	67,4	50,7	72,6	41,5	25,7	44,2
г. Бишкек	85,1	70,9	89,1	85,1	70,9	89,1	-	-	-

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к канализации по месту проживания, бедности и по территории

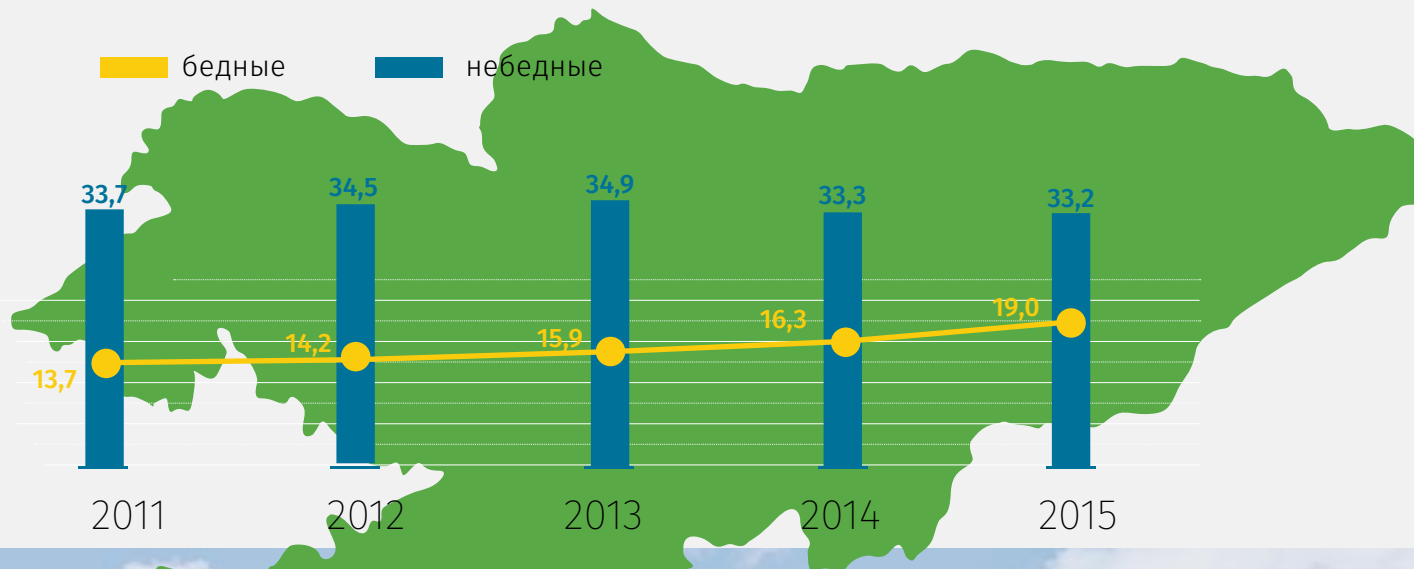
в 2013 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	28,0	15,9	34,9	65,6	46,5	73,1	8,6	5,0	11,1
Баткенская область	4,8	1,9	8,0	15,6	7,4	20,6	1,5	0,7	2,5
Джалал-Абадская область	5,5	3,2	7,5	24,7	14,8	33,2	0,2		0,4
Иссык-Кульская область	25,1	12,5	33,0	68,6	69,3	68,4	8,3	3,8	12,2
Нарынская область	12,5	8,2	15,8	51,9	36,7	63,2	6,3	3,7	8,2
Ошская область	0,2	0,3	0,1	2,5	2,5	2,4	-	-	-
Таласская область	5,1	1,6	6,1	20,7	41,2	19,3	2,5		3,4
Чуйская область	46,2	40,8	47,8	81,0	87,7	80,1	38,7	36,2	39,6
г.Бишкек	98,6	98,3	98,7	98,6	98,3	98,7	-	-	-
г.Ош	28,7	15,2	37,3	28,7	15,2	37,3	-	-	-

в 2014 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	28,1	16,3	33,3	62,0	41,3	69,7	9,4	4,9	11,6
Баткенская область	5,2	2,3	7,2	17,6	12,7	19,2	-	-	-
Джалал-Абадская область	5,6	4,3	6,8	17,7	9,6	27,4	0,7	1,6	-
Иссык-Кульская область	24,2	12,5	28,2	65,2	50,8	67,9	8,0	4,5	9,5
Нарынская область	14,2	8,4	16,7	58,5	35,2	66,7	7,1	4,8	8,2
Ошская область	0,7	1,7	0,3	9,5	15,7	4,3	-	-	-
Таласская область	5,5	4,6	5,7	20,6	26,6	19,9	3,0	2,6	3,1
Чуйская область	49,2	36,3	52,8	81,1	77,6	81,9	42,2	28,7	46,1
г.Бишкек	99,4	100,0	99,3	99,4	100,0	99,3	-	-	-
г.Ош	27,9	13,8	35,0	27,9	13,8	35,0	-	-	-

в 2015 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	28,6	19,0	33,2	64,4	47,0	71,7	9,1	5,7	10,9
Баткенская область	6,7	3,0	9,2	22,2	14,6	25,2	-	-	-
Джалал-Абадская область	5,6	2,9	7,8	22,6	10,8	33,9	-	-	-
Иссык-Кульская область	27,1	13,1	32,8	69,2	59,9	71,3	10,4	2,7	14,2
Нарынская область	13,7	7,8	17,4	62,0	39,8	70,4	5,8	4,1	6,9
Ошская область	0,5	1,2	0,2	6,7	8,8	4,6	-	-	-
Таласская область	6,5	6,0	6,6	21,3	17,7	21,7	3,9	5,1	3,6
Чуйская область	48,7	37,6	52,4	81,3	70,0	83,3	41,6	33,6	44,5
г.Бишкек	98,6	96,5	99,3	98,6	96,5	99,3	-	-	-
г.Ош	28,2	16,1	35,8	28,2	16,1	35,8	-	-	-

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к канализации

по месту проживания, бедности и по территории, в процентах



Блок 3

Экологическое качество жизни

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к чистой питьевой воде по месту проживания, бедности и по территории, в процентах

Таблица 8.19

в 2011 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	92,4	90,2	93,6	99,7	100,0	99,6	88,0	85,7	89,5
Баткенская область	69,7	49,8	80,8	95,9	100,0	94,6	61,7	40,0	75,7
Джалал-Абадская область	95,4	96,4	94,6	99,7	100,0	99,4	93,6	95,0	92,5
Иссык-Кульская область	99,0	98,7	99,2	100,0	100,0	100,0	98,6	98,1	98,8
Нарынская область	89,2	95,2	83,4	99,0	99,0	99,1	87,5	94,7	79,9
Ошская область	86,4	86,4	86,5	100,0	100,0	100,0	80,5	79,8	81,0
Таласская область	96,5	94,8	98,3	100,0	100,0	100,0	95,9	94,0	97,9
Чуйская область	99,6	100,0	99,5	100,0	100,0	100,0	99,5	100,0	99,4
г. Бишкек	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-

в 2012 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	93,2	91,9	94,0	99,8	99,9	99,8	89,4	87,8	90,5
Баткенская область	70,0	60,5	75,0	99,0	100,0	98,3	61,0	45,6	68,4
Джалал-Абадская область	96,0	96,4	95,6	99,5	99,6	99,4	94,7	95,0	94,4
Иссык-Кульская область	99,0	98,9	99,1	100,0	100,0	100,0	98,7	98,5	98,7
Нарынская область	89,1	93,0	86,6	98,6	98,3	98,7	87,4	92,4	84,0
Ошская область	88,7	89,7	87,6	100,0	100,0	99,9	84,1	85,1	83,2
Таласская область	97,6	97,1	98,0	100,0	100,0	100,0	97,2	96,9	97,5
Чуйская область	99,8	98,7	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	98,2	100,0
г. Бишкек	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-

в 2013 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	89,6	87,4	90,8	99,5	99,3	99,6	84,4	83,2	85,3
Баткенская область	73,1	75,1	70,9	95,4	93,3	96,6	66,3	71,4	59,5
Джалал-Абадская область	91,6	97,9	86,2	99,5	99,1	99,9	89,4	97,5	82,3
Иссык-Кульская область	93,7	86,8	98,1	100,0	100,0	100,0	91,3	84,8	97,0
Нарынская область	86,8	92,3	82,7	98,5	98,7	98,4	85,0	91,3	80,2
Ошская область	73,7	68,1	77,7	100,0	100,0	100,0	71,5	64,2	76,4
Таласская область	99,7	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0	99,5
Чуйская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
г. Бишкек	99,8	100,0	99,8	99,8	100,0	99,8	-	-	-
г. Ош	99,7	100,0	99,5	99,7	100,0	99,5	-	-	-

В 2014 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	88,9	86,7	89,9	99,1	99,5	99,0	83,3	80,9	84,5
Баткенская область	74,3	73,5	74,8	96,6	100,0	95,5	64,8	67,7	62,2
Джалал-Абадская область	89,5	95,3	84,5	99,6	99,4	99,8	85,4	93,2	79,4
Иссык-Кульская область	96,8	91,5	98,6	100,0	100,0	100,0	95,5	89,7	98,0
Нарынская область	84,4	85,6	83,9	99,7	100,0	99,6	82,0	83,7	81,2
Ошская область	72,9	64,8	76,7	100,0	100,0	100,0	70,7	60,4	75,2
Таласская область	99,7	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	99,6	100,0	99,5
Чуйская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Бишкек	99,8	100,0	99,7	99,8	100,0	99,7	-	-	-
г.Ош	96,5	98,2	95,6	96,5	98,2	95,6	-	-	-

В 2015 г.	Всего			Городские поселения			Сельская местность		
	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные	Всего	бедные	небедные
Кыргызская Республика	89,1	85,9	90,7	99,1	99,2	99,1	83,7	79,6	85,8
Баткенская область	73,3	70,3	75,4	95,7	96,1	95,6	63,7	63,5	63,8
Джалал-Абадская область	87,7	92,2	84,0	98,9	99,3	98,6	84,0	89,6	79,6
Иссык-Кульская область	96,4	93,5	97,6	99,7	100,0	99,7	95,1	92,0	96,6
Нарынская область	90,3	92,5	88,9	99,9	100,0	99,8	88,7	91,6	86,8
Ошская область	74,5	58,8	80,8	100,0	100,0	100,0	72,4	52,6	79,8
Таласская область	99,2	97,9	99,6	100,0	100,0	100,0	99,1	97,7	99,5
Чуйская область	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
г. Бишкек	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
г.Ош	96,7	97,6	96,1	96,7	97,6	96,1	-	-	-

Избавление от мусора в зависимости от места жительства по территории в 2015г, в процентах

Таблица 8.20

	Всего	Городские поселения	Сельская местность
Кыргызская Республика	100	100	100
Мусоропровод	0,1	0,3	-
Сбор грузовиком, контейнером	31,2	68,4	10,4
Сброс в мусорные кучи	23,2	18,2	26,1
Сжигание	30,9	9,5	42,9
Закапывание	14,5	3,6	20,6
Баткенская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	9,2	26,5	0,7
Сброс в мусорные кучи	35,2	47,7	29,1
Сжигание	24,3	11,8	30,4
Закапывание	31,3	14,0	39,8
Джалал-Абадская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	13,7	26,9	9,3
Сброс в мусорные кучи	38,4	46,6	35,6
Сжигание	41,1	25,8	46,4
Закапывание	6,7	0,7	8,7
Иссык-Кульская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	23,4	68,4	4,7
Сброс в мусорные кучи	25,7	20,0	28,0
Сжигание	32,0	8,2	41,9
Закапывание	19,0	3,5	25,4
Нарынская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	4,7	39,8	0,0
Сброс в мусорные кучи	46,5	35,7	47,9
Сжигание	43,9	24,5	46,5
Закапывание	5,0	0,0	5,6
Ошская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	13,7	19,8	13,2
Сброс в мусорные кучи	14,1	26,7	13,0
Сжигание	36,1	31,2	36,5
Закапывание	36,1	22,2	37,2
Таласская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	2,2	10,4	0,0
Сброс в мусорные кучи	42,0	42,9	41,8
Сжигание	52,1	41,3	55,1
Закапывание	3,6	5,4	3,1

	Всего	Городские поселения	Сельская местность
Чуйская область	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	29,8	72,1	20,3
Сброс в мусорные кучи	21,0	20,0	21,2
Сжигание	40,7	5,6	48,6
Закапывание	8,4	2,2	9,8
г. Бишкек	100	100	-
Мусоропровод	0,7	0,7	-
Сбор грузовиком, контейнером	94,7	94,7	-
Сброс в мусорные кучи	4,0	4,0	-
Сжигание	-	-	-
Закапывание	0,6	0,6	-
г. Ош	100	100	100
Мусоропровод	-	-	-
Сбор грузовиком, контейнером	58,7	58,7	-
Сброс в мусорные кучи	17,6	17,6	-
Сжигание	15,4	15,4	-
Закапывание	8,4	8,4	-

Блок 3

Экологическое качество жизни

Болезни органов дыхания по территории, случаев

Таблица 8.21

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	475 973	489 607	504 561	510 923	518 173
Баткенская область	44 527	44 377	46 276	47 161	40 588
Джалал-Абадская область	63 221	62 424	60 332	59 661	58 331
Иссык-Кульская область	33 068	29 020	29 166	30 692	33 907
Нарынская область	16 684	14 832	17 072	17 226	15 392
Ошская область	66 508	71 296	75 415	74 691	77 915
Таласская область	9 666	9 787	8 120	10 605	12 649
Чуйская область	84 529	84 728	92 260	86 074	88 065
г. Бишкек	135 836	148 847	148 531	158 493	162 853
г. Ош	20 916	23 015	26 339	25 355	27 404
Республиканские учреждения Министерства здравоохранения Кыргызской Республики	1 018	1 281	1 050	965	1 069

Заболееваемость острыми кишечными инфекциями по территории, случаев

Таблица 8.22

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	28 506	33 782	29 045	30 234	29 705
Баткенская область	4 508	4 724	4 570	3 873	4 707
Джалал-Абадская область	5 776	6 724	6 963	7 744	6 760
Иссык-Кульская область	2 120	2 332	1 555	1 625	2 005
Нарынская область	1 357	1 376	1 102	1 378	1 436
Ошская область	4 144	4 713	3 756	3 808	2 952
Таласская область	1 801	2 123	1 345	1 383	1 502
Чуйская область	4 211	5 365	4 061	4 044	4 796
г. Бишкек	3 539	4 714	3 964	4 503	4 222
г. Ош	1 050	1 711	1 729	1 873	1 325

Площадь зеленых насаждений и массивов в населенных пунктах в расчете на 1000 человек, гектар

Таблица 8.23

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	2,2	2,1	1,9	1,8	1,7
Баткенская область	0,4	0,3	0,3	0,3	0,1
Джалал-Абадская область	1,1	1,1	0,9	0,8	0,8
Иссык-Кульская область	2,7	2,4	2,2	1,4	1,3
Нарынская область	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5
Ошская область	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Талаская область	0,8	0,8	0,5	0,8	0,8
Чуйская область	3,0	2,8	2,3	2,2	2,1
г. Бишкек	5,4	5,3	5,2	5,3	5,1
г. Ош	4,2	4,1	4,0	3,8	3,6

Доля среднедушевых расходов на электроэнергию, в процентах

Таблица 8.24

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	2,1	2,7	2,9	2,5	2,6
Баткенская область	1,7	2,3	2,5	2,0	2,0
Джалал-Абадская область	2,4	3,5	3,3	2,2	2,6
Иссык-Кульская область	2,6	2,7	2,7	2,3	2,5
Нарынская область	2,3	2,6	2,8	2,4	2,4
Ошская область	1,6	2,0	2,1	1,9	1,9
Талаская область	3,2	4,3	4,2	3,8	4,3
Чуйская область	2,5	3,0	3,2	2,9	2,8
г. Бишкек	2,0	2,7	2,7	2,8	3,3
г. Ош	-	-	3,9	3,5	2,9

Доля среднедушевых расходов на теплоэнергию, в процентах

Таблица 8.25

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4
Баткенская область	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Джалал-Абадская область	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Иссык-Кульская область	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Нарынская область	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
Ошская область	0,1	0,1	-	-	-
Талаская область	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
Чуйская область	0,6	0,7	0,5	0,4	0,4
г. Бишкек	1,4	1,5	1,4	1,2	1,5
г. Ош	-	-	0,3	0,2	0,2

Доля среднедушевых расходов на природный газ, в процентах

Таблица 8.26

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	0,8	0,9	0,8	0,6	0,7
Баткенская область	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1
Джалал-Абадская область	0,4	0,5	0,6	0,4	0,4
Иссык-Кульская область	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нарынская область	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ошская область	0,3	0,4	0,2	0,1	0,1
Талаская область	0,0	-	0,0	0,0	0,0
Чуйская область	0,7	0,6	0,4	0,5	0,4
г. Бишкек	2,4	3,1	2,7	2,5	2,7
г. Ош	-	-	1,9	0,4	0,8

Доля среднедушевых расходов на твердое топливо, в процентах

Таблица 8.27

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	2,9	3,6	3,4	3,3	3,3
Баткенская область	3,9	6,1	5,6	3,7	3,7
Джалал-Абадская область	2,8	2,6	3,2	3,6	3,6
Иссык-Кульская область	2,4	2,4	2,2	1,8	1,8
Нарынская область	3,2	3,2	4,5	4,3	4,3
Ошская область	4,0	6,0	5,3	4,5	4,5
Талаская область	2,7	2,5	2,6	2,7	2,7
Чуйская область	3,7	4,1	4,4	4,7	4,7
г. Бишкек	0,7	0,6	0,5	1,3	1,3
г. Ош	-	-	2,8	1,8	1,8

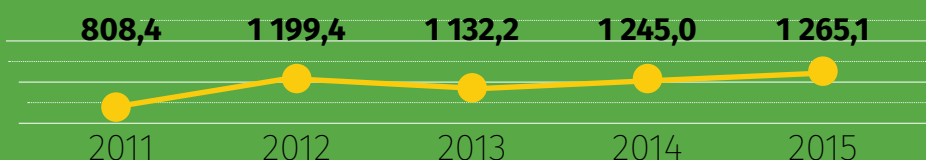
Блок 4

Экономические возможности и политика реагирования

Производство экологических товаров и услуг Таблица 8.28

	2011	2012	2013	2014	2015
Доля сферы туристской деятельности в ВВП, в процентах	4,5	4,6	4,6	4,3	4,4
Экспорт туристских услуг, млн. долларов США	347,1	410,8	513,9	408,1	410,1
Импорт туристских услуг, млн. долларов США	233,4	333,4	338,6	377,4	394,5
Число отдохнувших, тыс. человек	816,9	1 199,4	1 132,2	1 245,0	1 265,1
в организованном секторе	482,0	631,9	671,6	698,0	706,4
в неорганизованном секторе	334,9	567,5	460,7	547,0	558,7

Число отдохнувших, тыс. человек



Доля инвестиций в основной капитал на охрану окружающей среды

к общему объему инвестиций, в процентах

Таблица 8.29

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	1,3	1,2	0,9	0,6	0,7
Баткенская область	0,7	0,7	0,5	1,4	0,2
Джалал-Абадская область	0,5	0,3	0,6	0,2	0,2
Иссык-Кульская область	3,7	2,6	1,8	1,8	2,5
Нарынская область	1,1	0,4	0,6	0,1	0,2
Ошская область	1,2	1,0	1,0	0,7	1
Талаская область	1,6	1,6	1,5	1	2,5
Чуйская область	0,3	0,4	0,2	0,2	0,1
г. Бишкек	0,7	0,6	0,9	0,4	0,3
г. Ош	0,0	1,6	0,1	0,0	0,0

Инвестиции предприятий и организаций по территории

на охрану окружающей среды, млн. сомов

Таблица 8.30

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	640,4	804,7	749,2	646,7	826,4
Баткенская область	19,2	19,2	19,6	38	5,7
Джалал-Абадская область	24,1	32,9	56,2	28,2	27,6
Иссык-Кульская область	383,9	531,4	366,6	365,1	574,8
Нарынская область	15,6	10,6	21,6	15,2	17,7
Ошская область	64,3	58,6	45,5	27,7	30,6
Таласская область	14,4	12,8	14,0	13,4	27,6
Чуйская область	18,0	48,4	38,8	48,7	20,2
г. Бишкек	100,1	89,6	185,7	110,3	122,3
г. Ош	0,8	1,2	1,2	0,0	0,0

на очистные сооружения, млн. сомов

Таблица 8.31

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	222,7	463,9	227,0	133,4	129,9
Баткенская область	-	-	-	-	0,7
Джалал-Абадская область	1,0	9,9	1,4	4,3	5,1
Иссык-Кульская область	111,8	324,9	121,5	17,3	-
Нарынская область	-	-	-	-	-
Ошская область	1,3	-	-	-	0,2
Таласская область	-	-	0,1	-	0,0
Чуйская область	8,5	39,6	8,5	1,4	1,6
г. Бишкек	100,2	89,5	95,5	110,3	122,3
г. Ош	-	-	-	0,1	0,2

на охрану и рациональное использование земель, млн. сомов

Таблица 8.32

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	417,9	340,2	521,4	508,6	696,5
Баткенская область	19,2	19,2	19,6	38	4,9
Джалал-Абадская область	23,1	23,1	54,7	22,4	22,5
Иссык-Кульская область	272,1	206,5	245,0	347,8	574,8
Нарынская область	15,6	10,6	21,6	15,2	17,7
Ошская область	63,2	58,6	45,5	27,7	30,4
Таласская область	14,4	12,8	13,8	13,4	27,6
Чуйская область	9,5	8,2	30,0	44,1	18,6
г. Бишкек	-	-	90,1	-	-
г. Ош	0,8	1,2	1,2	-	-

Блок 5

Социально-экономический контекст и характеристика роста

Экономический рост и производительность труда

Таблица 8.33



Уровень занятости населения в возрасте 15 лет и старше по территории, месту проживания и полу проценты

Таблица 8.34

Все население	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	59,3	58,8	57,3	57,3	57,7
Баткенская область	55,0	52,5	49,2	49,9	56,0
Джалал-Абадская область	60,3	60,0	59,2	56,6	53,9
Иссык-Кульская область	56,5	56,2	51,9	52,4	53,1
Нарынская область	49,1	48,6	43,8	44,2	43,4
Ошская область ¹	62,7	61,4	65,9	66,0	66,4
Таласская область	67,5	66,6	67,8	73,2	74,1
Чуйская область	58,5	58,7	54,6	54,0	53,3
г. Бишкек	58,3	58,8	57,8	58,9	60,8
г.Ош	46,5	48,9	48,4

По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

1 В 2010-2012гг. включая г.Ош.

Уровень занятости населения в возрасте 15 лет и старше по территории, месту проживания и полу, в процентах

Таблица 8.34 (продолжение)

Городское население	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	56,4	55,7	53,7	54,9	55,6
Баткенская область	58,8	55,6	52,0	50,5	53,9
Джалал-Абадская область	53,6	52,9	50,1	52,5	50,2
Иссык-Кульская область	50,5	48,1	47,3	50,2	50,2
Нарынская область	49,6	50,9	45,9	50,8	51,3
Ошская область ¹	54,6	51,8	51,4	49,5	50,1
Таласская область	58,7	59,4	53,1	55,0	59,7
Чуйская область	57,5	56,1	55,6	55,6	52,1
г. Бишкек	58,3	58,8	57,8	58,9	60,8
г.Ош	46,5	48,9	48,4

Сельское население	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	61,0	60,5	59,2	58,7	58,8
Баткенская область	53,7	51,6	48,4	49,7	56,6
Джалал-Абадская область	62,4	62,1	61,9	57,8	55,0
Иссык-Кульская область	59,0	59,3	53,7	53,3	54,2
Нарынская область	49,0	48,2	43,5	43,2	42,2
Ошская область	65,5	64,6	67,1	67,3	67,8
Таласская область	69,1	67,9	70,5	76,6	76,8
Чуйская область	58,7	59,2	54,3	53,7	53,5

Мужчины / Женщины	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	56,4 / 47,6	55,7 / 46,9	53,7 / 44,4	54,9 / 45,6	55,6 / 45,4
Баткенская область	58,8 / 41,6	55,6 / 38,5	52,0 / 31,4	50,5 / 30,7	53,9 / 39,8
Джалал-Абадская область	53,6 / 47,6	52,9 / 47,7	50,1 / 47,3	52,5 / 45,4	50,2 / 42,0
Иссык-Кульская область	50,5 / 44,4	48,1 / 44,4	47,3 / 37,6	50,2 / 38,6	50,2 / 38,7
Нарынская область	49,6 / 31,1	50,9 / 29,3	45,9 / 25,2	50,8 / 23,9	51,3 / 23,1
Ошская область ¹	54,6 / 48,7	51,8 / 46,2	51,4 / 54,1	49,5 / 58,2	50,1 / 55,4
Таласская область	58,7 / 56,4	59,4 / 56,5	53,1 / 58,3	55,0 / 65,1	59,7 / 66,2
Чуйская область	57,5 / 50,0	56,1 / 51,1	55,6 / 42,0	55,6 / 42,8	52,1 / 42,0
г. Бишкек	58,3 / 50,1	58,8 / 50,0	57,8 / 47,5	58,9 / 49,7	60,8 / 51,7
г.Ош	-	-	46,5 / 29,1	48,9 / 27,7	48,4 / 28,6

По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

1 В 2010-2012гг. включая г.Ош.

Отношение среднемесячной заработной платы к прожиточному минимуму трудоспособного населения, в процентах

Таблица 8.35

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	189,1	221,1	220,7	220,8	232,5
Баткенская область	145,0	174,9	176,7	162,9	166,2
Джалал-Абадская область	161,8	199,5	200,0	199,8	205,6
Иссык-Кульская область	294,5	310,4	332,2	338,7	348,0
Нарынская область	180,3	214,6	207,9	211,6	223,8
Ошская область	134,4	161,8	149,8	141,5	143,2
Таласская область	153,0	188,3	186,9	176,7	186,0
Чуйская область	149,2	183,8	189,0	195,6	207,0
г. Бишкек	226,2	259,4	264,0	262,7	281,7

Уровень общей безработицы по территории, в процентах

Таблица 8.36

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	8,5	8,4	8,3	8,0	7,6
Баткенская область	10,6	10,8	12,7	12,6	10,9
Джалал-Абадская область	8,2	8,4	8,2	7,6	7,7
Иссык-Кульская область	9,7	9,6	9,5	9,3	9,1
Нарынская область	10,3	10,2	9,1	9,7	9,3
Ошская область ¹	6,6	6,8	6,3	6,6	6,0
Таласская область	5,0	4,1	3,7	3,9	3,3
Чуйская область	9,9	9,9	9,8	8,9	8,6
г. Бишкек	9,6	8,7	9,4	8,9	8,1
г.Ош	4,6	4,2	3,9

По данным интегрированного выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы.

1 В 2010-2012гг. включая г.Ош.

Уровень бедности по территории в 2015г, в процентах

Таблица 8.37

Городское население	Всего	Городские поселения	Сельская местность
Кыргызская Республика	32,1	29,3	33,6
Баткенская область	41,2	28,3	46,6
Джалал-Абадская область	45,1	49,0	43,8
Иссык-Кульская область	28,9	18,8	32,9
Нарынская область	38,0	27,5	39,7
Ошская область	28,9	50,2	27,2
Таласская область	21,5	10,7	23,3
Чуйская область	24,8	15,3	26,9
г. Бишкек	23,5	23,5	-
г.Ош	38,3	38,3	-

Плотность населения по территории на конец года, человек на 1 кв. км.

Таблица 8.38

Сельское население	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	28	28	29	30	30
Баткенская область	26	27	28	28	29
Джалал-Абадская область	31	32	33	33	34
Иссык-Кульская область	10	11	11	11	11
Нарынская область	6	6	6	6	6
Ошская область	40	40	41	42	43
Таласская область	21	21	21	22	22
Чуйская область	41	42	42	43	44

Коэффициент нагрузки на трудоспособное население, по территории


Таблица 8.39


Сельское население	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	640	646	656	666	679
Баткенская область	678	680	687	696	708
Джалал-Абадская область	675	673	676	682	691
Иссык-Кульская область	677	683	693	700	708
Нарынская область	766	768	773	772	771
Ошская область	704	701	703	709	721
Таласская область	757	768	782	794	803
Чуйская область	603	617	635	652	671
г. Бишкек	503	519	539	556	573
г. Ош	534	537	546	558	572

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу и по территории, число лет

Таблица 8.40

 Оба пола	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	69,6	70,0	70,2	70,4	70,6
Баткенская область	70,1	70,2	70,4	70,4	70,5
Джалал-Абадская область	70,0	70,3	70,4	70,5	70,7
Иссык-Кульская область	67,3	67,6	67,9	68,2	68,4
Нарынская область	67,4	67,6	67,7	67,9	68,1
Ошская область	69,8	70,1	70,4	70,6	70,8
Таласская область	68,5	68,9	69,2	69,4	69,7
Чуйская область	67,6	67,9	68,3	68,6	68,9
г. Бишкек	71,9	72,3	72,8	73,2	73,5
г. Ош	66,8	66,9	67,0	67,2	67,4

 Мальчики	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	65,7	66,1	66,3	66,5	66,7
Баткенская область	67,7	67,7	67,9	68,0	68,1
Джалал-Абадская область	66,8	67,1	67,2	67,3	67,5
Иссык-Кульская область	62,6	63,0	63,3	63,6	63,7
Нарынская область	63,0	63,3	63,4	63,6	63,8
Ошская область	66,6	66,9	67,3	67,5	67,7
Таласская область	64,5	64,8	65,1	65,3	65,6
Чуйская область	63,3	63,6	64,0	64,3	64,6
г. Бишкек	67,0	67,4	67,9	68,3	68,6
г. Ош	62,5	62,6	62,7	62,9	63,0

 Девочки	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	65,7	66,1	66,3	66,5	66,7
Баткенская область	67,7	67,7	67,9	68,0	68,1
Джалал-Абадская область	66,8	67,1	67,2	67,3	67,5
Иссык-Кульская область	62,6	63,0	63,3	63,6	63,7
Нарынская область	63,0	63,3	63,4	63,6	63,8
Ошская область	66,6	66,9	67,3	67,5	67,7
Таласская область	64,5	64,8	65,1	65,3	65,6
Чуйская область	63,3	63,6	64,0	64,3	64,6
г. Бишкек	67,0	67,4	67,9	68,3	68,6
г. Ош	62,5	62,6	62,7	62,9	63,0

Общие характеристики роста дополнительные индикаторы

Таблица 8.41

	2011	2012	2013	2014	2015
Валовой внутренний продукт, млн. сомов	285 989,1	310 471,3	355 294,8	400 694,0	430 489,4
Темпы роста ВВП, в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	106,0	99,9	110,9	104,0	103,9
Дефлятор ВВП, в процентах к соответствующему периоду предыдущего года	122,5	108,7	103,2	108,4	103,4
Структура ВВП по видам экономической деятельности, в процентах					
сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	16,6	16,6	14,6	14,7	14,1
промышленность без электроэнергетики	19,2	13,2	16,8	14,6	15,0
обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом	3,2	2,6	1,8	1,9	1,7
строительство	4,9	6,5	6,3	7,4	8,4
услуги	45,0	48,0	46,6	47,5	49,1
Структура ВВП по использованию					
расходы на конечное потребление	101,6	115,9	115,6	113,5	...
валовое накопление	25,5	35,0	33,9	36,8	...
валовое накопление основного капитала	23,7	31,4	29,6	32,5	...
чистый экспорт товаров и услуг	-27,1	-50,9	-49,5	-50,3	...
Внешнеторговый оборот, млн. долларов США	6 503,4	7 503,9	7 993,8	7 612,3	...
экспорт	2 242,2	1 927,6	2 006,8	1883,7	...
импорт	4 261,2	5 576,3	5 987,0	5734,7	...



Индекс потребительских цен на товары и услуги в процентах к предыдущему году

Таблица 8.42

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	116,6	102,8	106,6	107,5	106,5
Баткенская область	121,0	110,0	104,6	108,4	106,3
Джалал-Абадская область	118,5	106,7	108,6	111,2	104,9
Иссык-Кульская область	116,0	100,3	107,0	110,3	107,1
Нарынская область	124,4	106,2	106,9	106,5	108,9
Ошская область, включая г. Ош.	120,8	105,0	108,5	109,4	106,3
Таласская область	116,9	104,2	104,6	110,9	107,3
Чуйская область	116,5	102,6	106,8	111,2	108,4
г. Бишкек	114,9	101,4	106,1	105,5	106,2

Индекс потребительских цен на товары и услуги в процентах к декабрю предыдущего года

Таблица 8.43

	2011	2012	2013	2014	2015
Кыргызская Республика	105,7	107,5	104,0	110,5	103,4
Баткенская область	111,4	108,6	102,8	112,1	101,5
Джалал-Абадская область	110,0	108,9	104,5	113,3	103,3
Иссык-Кульская область	102,8	109,8	102,5	116,3	100,5
Нарынская область	110,8	110,3	101,9	111,6	105,1
Ошская область, включая г. Ош.	109,1	108,5	105,8	113,0	101,7
Таласская область	110,8	105,4	104,4	114,4	100,2
Чуйская область	106,4	105,9	105,8	113,8	105,7
г. Бишкек	104,0	107,0	103,5	107,8	103,9

Блок 5

Социально-экономический контекст и характеристика роста

Методологические пояснения

Атмосферные загрязнители

содержащиеся в воздухе вещества, которые при высоких концентрациях способны оказывать неблагоприятное воздействие на людей, животных, растительность или материалы. К их числу относятся твердые или жидкие частицы, газы или их сочетание.

Биоразнообразие

диапазон генетического, видового и экосистемного разнообразия, характерный для определенного района.

Биологическая потребность в кислороде (БПК)

показатель содержания растворенного кислорода, необходимого живым организмам для аэробного разложения органического вещества, присутствующего в воде.

Бытовые отходы

отходы, обычно образующиеся в бытовой среде. Отходы со сходными свойствами могут образовываться в результате различных видов хозяйственной деятельности и, соответственно, могут обрабатываться и удаляться вместе с бытовыми отходами.

Ввод в действие природоохранных мощностей

ввод за счет строительства новых, расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих предприятий.

Вид

совокупность особей и популяций с особым типом организма, управляемого биологическими механизмами.

Водные ресурсы

запасы подземных и поверхностных вод, которые используются, или могут быть использованы.

Водоотведение

объем сброса всех видов сточных вод непосредственно в водоемы, подземные горизонты, бессточные впадины, а также передача сточных вод другим предприятиям (организациям).

Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ

поступление в атмосферный воздух загрязняющих (оказывающих неблагоприятное действие на здоровье или населения, на окружающую природную среду) веществ от стационарных и передвижных источников выбросов. Учет ведется, как по агрегатному состоянию (количество твердых, газообразных и жидких), так и по отдельным веществам (ингредиентам).

Забор воды из природных источников

объем изъятия водных ресурсов из поверхностных водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды.

Загрязненные сточные воды

производственные и бытовые (коммунальные) стоки, сброшенные в поверхностные водные объекты без очистки (или после недостаточной очистки) и содержащие загрязняющие вещества в количествах, превышающих предельно-допустимый сброс.

Заповедники

уникальные или наиболее типичные для географических зон участки территории, изъятые из хозяйственного пользования для сохранения и изучения природного комплекса. Целью деятельности заповедника служит также восстановление ценных животных и растений.

Затраты на охрану окружающей природной среды

общая сумма расходов государства, предприятий, имеющих целевое или опосредованное природоохранное значение, которое включает как целевые капитальные вложения, так и текущие затраты на содержание и эксплуатацию природоохранных основных фондов.

Земли водного фонда

относятся земли, занятые водоемами (реками, озерами, водохранилищами, каналами), ледниками, болотами, гидротехническими и другими водохозяйственными сооружениями, земли, выделенные под полосы отвода, а также земли установленных водоохраных зон, в целях обеспечения нормальной эксплуатации гидротехнических сооружений и устройств рек, озер, водохранилищ, каналов, водозаборных и защитных сооружений, у источников питьевого и технического водоснабжения.

Земли запаса

относятся все земли, не предоставленные в собственность или пользование.

Земли лесного фонда

к землям лесного фонда относятся земли лесохозяйственных предприятий, организаций и учреждений, покрытые, а также не покрытые лесом, но предоставленные для нужд лесного хозяйства.

Земли населенных пунктов

все земли находящиеся в черте населенного пункта.

Земли особо охраняемых природных территорий

относятся земли, государственных заповедников, природных национальных парков, заказников (за исключением охотничьих), памятников природы, ботанических садов, дендрологических и зоологических природных территорий оздоровительного назначения.

Земли промышленности, транспорта, связи, обороны и иного назначения

земли предоставленные в установленном Земельным кодексом (статья 82) порядке, физическим и юридическим лицам для соответствующего целевого назначения (находящиеся за пределами населенных пунктов).

Естественный прирост

равен разности между числом родившихся и умерших за год. Исчисляется в промилле.

Исчезающий вид

таксоны, которые находятся под угрозой исчезновения. К исчезающим относятся таксоны, чья численность была существенно снижена до критического уровня. Кроме того, к исчезающим относятся те виды, которые уже вымерли, поскольку их не наблюдали в дикой природе на протяжении последних 50 лет.

Инвестиции в основной капитал

направленные на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, включают затраты на новое строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и модернизацию объектов природоохранного назначения.

Качество воды

физические, химические, биологические и органолептические (вкусовые) свойства воды.

Коэффициент смертности по причинам

отношения числа умерших от указанных причин смерти к среднегодовой численности наличного населения по текущей оценке. В отличие от общих коэффициентов смертности они рассчитаны не на 1 000 населения, а на 100 000 населения.

Лесной фонд

часть территории страны (региона), занятая лесом, а также не занятая им, но предназначенная для нужд лесного хозяйства (занятые находящимися в лесах пашнями, сенокосами, пастбищами, водами, дорогами, просеками и т. д.)

Лесистость

отношение площади, покрытой лесом, к общей территории страны.

Лесная площадь покрытая лесом

площадь, фактически занятая древесными породами, образующими насаждения

Лесовосстановление

проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает посадку, посев леса и содействие естественному возобновлению.

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.

Национальные парки

участки территории, образуемые для сохранения природных комплексов, имеющие особую экологическую, историческую и эстетическую ценность в силу благоприятного сочетания естественных и культурных ландшафтов и используемые в рекреационных, просветительских, научных и культурных целях.

Нормы качества воздуха

допустимая регламентационными положениями концентрация атмосферных загрязнителей, которую не разрешается превышать.

Нормативно-очищенные сточные воды

стоки, которые прошли очистку на соответствующих сооружениях, и отведение которых после очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм качества воды, т.е. содержание загрязняющих веществ в этих сточных водах должно соответствовать утвержденному предельно-допустимому сбросу (ПДС).

Общие коэффициенты рождаемости и смертности

отношение, соответственно, числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности наличного населения. Исчисляются в промилле.

Ожидаемая продолжительность жизни

отражает число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из поколения родившихся при условии, что на протяжении всей жизни этого поколения повозрастная смертность остается на уровне того года, для которого вычислен показатель. Ожидаемая продолжительность жизни является наиболее адекватной обобщающей характеристикой смертности.

Окружающая природная среда

совокупность природных компонентов, оказывающих влияние на качество жизни, условия жизнедеятельности и состояние здоровья человека. Компонентами окружающей природной среды является атмосферный воздух, воды, почвы, недра, животный и растительный мир.

Оксид азота (NO)

газ, образующийся при сгорании топлива при высоком давлении и температуре в двигателе внутреннего сгорания. На воздухе окисляется до диоксида азота и способствует образованию фотохимического смога.

Опасные (токсичные) отходы

отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие опасными свойствами (токсичностью) и которые могут представлять непосредственную или потенциальную опасность для окружающей природной среды и здоровья человека.

Охрана водных ресурсов

деятельность, направленная на сохранение и восстановление водных объектов.

Охрана окружающей среды

любая деятельность, направленная на сохранение и восстановление качества окружающей среды посредством предотвращения выбросов или снижения содержания загрязняющих веществ в среде обитания.

Очистка газов, загрязняющих атмосферу

удаление вредных веществ из состава газо-воздушной смеси, отходящей от источников загрязнения атмосферного воздуха, с помощью специальных устройств, установок и оборудования.

Очистка сточных вод

обработка сточных вод с целью извлечения, удаления, нейтрализации содержащихся в них загрязняющих примесей до установленных нормативов.

Охотничьи угодья

земли занятые лесом, водой и сельхозугодьями, которые служат местом обитания диких зверей и птиц и могут быть использованы для ведения охотничьего хозяйства.

Пастбища

участки земли занятые природными или сеянными травами, пригодными для выпаса скота и не используемые под сенокос.

Пахотные земли (пашня)

систематически обрабатываемые угодья, используемые под посевы сельскохозяйственных культур, включая посевы многолетних трав и чистые пары.

Пестициды

любое вещество или смесь веществ, применяемых для предотвращения появления, уничтожения или регулирования численности вредителей и вредных видов растений и животных.

Поверхностные воды

все водные объекты, находящиеся на открытом воздухе, в том числе реки, озера, водохранилища и т. д.

Подземные воды

водоем, расположенный ниже уровня земной поверхности, который пополняется водой за счет инфильтрации влаги.

Покрытая лесом площадь

фактически занятая древесными породами площадь, образующими лесонасаждения.

Посадка леса

работы по посадке сеянцев, саженцев, черенков и другого посадочного материала на лесокультурных площадях.

Посев леса

работы по высеву древесных семян на лесокультурных площадях.

Показатель кислотности pH

показатель кислотности или щелочности жидкости, значение pH в пределах от 0 до 7 указывает на кислотность, от 7 до 14 указывает на щелочность, а показатель pH 7 – показатель нейтральности.

Рубки ухода за лесом

периодическая вырубка в насаждениях части деревьев и кустарников.

Сенокосы

земельные участки, используемые для сенокосения.

Стационарный источник загрязнения атмосферы

непередвижной технологический агрегат (установка, устройство, аппарат и т. п.), выделяющий в процессе эксплуатации вредные вещества.

Текущие затраты на охрану окружающей среды

затраты на проведение текущих

Токсичные загрязняющие вещества

загрязняющие окружающую среду вещества, которые являются причиной гибели, болезни и/или врожденных дефектов организмов, поглощающих или впитывающих их.

Удобрения

органические и неорганические вещества, содержащие химические элементы, которые благоприятно влияют на рост растений и плодородие почвы.

Фауна

весь животный мир.

Флора

весь растительный мир.

Экология

общность или модель взаимосвязей между организмами и окружающей средой.

Эндемический вид

виды, обитающие в пределах одного региона или местности.

Публикации, издаваемые Нацстаткомом Кыргызской Республики в 2016г.

Комплексные статистические издания

Публикация «О социально-экономическом положении Кыргызской Республики»	ежемесячная	до 18 числа, квартальная - до 20 числа после отчетного месяца
Статистический бюллетень «Кыргызская Республика и регионы»	квартальная	3 декада месяца после отчетного квартала
Краткий статистический справочник «Кыргызстан»	ежегодная	апрель
Сборник «Кыргызстан в цифрах»	ежегодная	июнь
Публикация «Социальные тенденции Кыргызской Республики 2011-2015»	ежегодная	ноябрь
Статистический ежегодник Кыргызской Республики	ежегодная	декабрь

Статистика национальных счетов

Сборник «Национальные счета Кыргызской Республики 2011-2015»	ежегодная	декабрь
Сборник «Межотраслевой баланс производства и использования товаров и услуг Кыргызской Республики за 2014г. (Затраты-Выпуск)»	ежегодная	март

Статистика предприятий и финансов

Сборник «Деятельность предприятий с иностранными инвестициями в Кыргызской Республике 2011-2015»	ежегодная	сентябрь
Сборник «Малое и среднее предпринимательство в Кыргызской Республике 2011-2015»	ежегодная	сентябрь
Статистический бюллетень «Формирование прибыли предприятий реального сектора экономики»	Годовая квартальная	15 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Состояние взаимной задолженности предприятий реального сектора экономики»	Годовая квартальная	15 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Запасы товарно-материальных ценностей предприятий реального сектора экономики»	Годовая квартальная	15 июня 70 день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные показатели деятельности предприятий финансового сектора экономики»	Годовая квартальная	23 апреля 45 день после отчетного периода
Сборник «Финансы предприятий Кыргызской Республики 2011-2015»	ежегодная	сентябрь

Статистика промышленности

Статистический бюллетень «Основные экономические показатели по промышленности»	месячная	до 15 числа после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные экономические показатели развития промышленности Кыргызской Республики в 2015г. (по форме CO)»	годовая	август
Сборник «Промышленность Кыргызской Республики 2011-2015»	годовая	4 квартал
Статистический бюллетень «Производство важнейших видов продукции в натуральном выражении»	годовая	август

Статистика строительства и инвестиций

Статистический бюллетень «Основные показатели инвестиционной и строительной деятельности»	квартальная	15 числа после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные показатели инвестиционной и строительной деятельности по территории»	квартальная	15 числа после отчетного периода
Статистический бюллетень «Основные итоги разработки годовых отчетов по инвестициям и строительству»	годовая	сентябрь
Сборник «Инвестиции в Кыргызской Республике 2011-2015»	годовая	сентябрь

Статистика сельского хозяйства

Статистический бюллетень «Производство основных видов продуктов животноводства всеми категориями хозяйств в разрезе областей и районов»	месячная	на 6-й день после отчетного периода
Статистический бюллетень «Уборка урожая, сев озимых, вспашка зяби»	с 1 июля до конца года	на 5-й день после отчетного периода
Статистический бюллетень «О сборе урожая сельскохозяйственных культур в 2015г.»	годовая	январь
Статистический бюллетень «Посевные площади сельскохозяйственных культур под урожай 2016г.»	годовая	июль
Сборник «Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2011-2015»	годовая	ноябрь
Статистический бюллетень «Отчет о производстве кормов»	годовая	декабрь
Статистический бюллетень «Итоги учета скота и домашней птицы на начало 2016 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 2011-2015»	годовая	3 квартал

Статистика цен

Статистический бюллетень «Индексы потребительских цен на товары и услуги по Кыргызской Республике»	ежемесячная	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	сентябрь
«Занятость и безработица» Итоги интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в 2015г.	годовая	IV квартал

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 2011-2015»	годовая	IV квартал

Статистика внешнеэкономической деятельности

Сборник «Внешняя торговля Кыргызской Республики 2011-2015»	годовая	IV квартал
--	---------	------------

Демографическая статистика

Сборник «Демографический ежегодник Кыргызской Республики 2011-2015»	годовая	сентябрь
---	---------	----------

Социальная статистика

Сборник «Женщины и мужчины Кыргызской Республики»	годовая	ноябрь
Статистика окружающей среды и ИКТ		
Статистический бюллетень «Окружающая среда»	годовая	июль
Сборник «Окружающая среда в Кыргызской Республике»	годовая	октябрь
Сборник «Туризм в Кыргызстане»	годовая	июль
Сборник «Информационно-коммуникационные технологии в Кыргызской Республике»	годовая	октябрь

О проекте ПРООН-ГЭФ «Усиление институционального и правового потенциала для обеспечения улучшения национальной системы управления и мониторинга экологической информацией»

Проект «Усиление институционального и правового потенциала для обеспечения улучшения национальной системы управления и мониторинга экологической информацией», реализуемый Программой Развития ООН при финансовой поддержке Глобального экологического фонда, направлен на усиление потенциала в принятии экологически значимых решений для поддержки выполнения обязательств по тематическим «Рио Конвенциям» ООН. Официальный сайт ПРООН в Кыргызской Республике: www.kg.undp.org



50
ЛЕТ

Полноправные люди. Устойчивые страны.

«Рио Конвенции» - это три природоохранных конвенции, согласованные международным сообществом на Глобальной конференции ООН по окружающей среде и развитию в июне 1992 года в Рио-де-Жанейро:



Конвенция ООН по борьбе с опустыиванием

надлежащей передачи соответствующих технологий с учетом всех прав на такие ресурсы и технологии, а также путем должного финансирования. Официальный сайт: www.cbd.int

Конвенция ООН о биологическом разнообразии (КБО ООН), к которой Кыргызстан присоединился в 1996 году

Цель: сохранение биологического разнообразия, устойчивое использование его компонентов и совместное получение на справедливой и равной основе выгод, связанных с использованием генетических ресурсов, в том числе путем предоставления необходимого доступа к генетическим ресурсам и путем

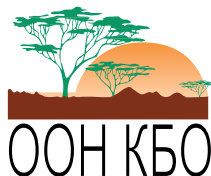


Рамочная конвенция ООН об изменении климата

для естественной адаптации экосистем к изменению климата естественными средствами, чтобы обеспечить отсутствие угрозы производству продовольствия и обеспечивать дальнейшее экономическое развитие на принципах устойчивости. Официальный сайт: www.unfccc.int

Рамочная конвенция ООН об изменении климата (РКИК ООН), к которой Кыргызстан присоединился в 2000 году

Цель: Достижение стабилизации концентраций парниковых газов в атмосфере на таком уровне, который не допускал бы опасного антропогенного воздействия на климатическую систему. Такой уровень должен быть достигнут в сроки, достаточные



Конвенция ООН по борьбе с опустыиванием (КБО ООН), к которой Кыргызстан присоединился в 1999 году

Цель: Борьба с опустыиванием и смягчение последствий засухи в странах, которые испытывают серьезную засуху и / или опустыивание, путем принятия эффективных мер на всех уровнях в сочетании с соглашениями о международном сотрудничестве и партнерстве в рамках комплексного подхода. Официальный сайт: www.unccd.int

Исполнительные партнеры:

- Государственное агентство охраны окружающей среды и лесного хозяйства при Правительстве КР (ведомство ответственное за КБО ООН и РКИК ООН);
- Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и мелиорации КР (ведомство ответственное за КБО ООН).

Партнеры:

Национальный статистический комитет КР, Министерство экономики КР, «Орхусский Центр г. Бишкек», Биолого-почвенный институт Национальной академии наук КР и другие государственные и неправительственные структуры, вовлеченные в процесс сбора и управления экологической информацией.



ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ 2011-2015

ГODOВАЯ ПУБЛИКАЦИЯ

Подписано в печать: ноябрь 2016г.
Формат А4 60 x 84
Печать офсетная
Объем 14 п.л.
Тираж 500 экз.
Заказ № 637

Ответственные за выпуск:
Орозбаева К.Д.
Керималиева Н.К.
Момбеков С.Т.

Компьютерный дизайн:
Шабловский А.

Отпечатано ОсОО «KIRLand» г. Бишкек, мкр. Аламедин-1, 75

