



**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
УЛУТТУК СТАТИСТИКА КОМИТЕТИ**

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
АЙЛАНА-ЧӨЙРӨСҮ**

2015-2019

Статистикалык жыйнак

Бишкек - 2020

УДК 502/504

ББК 20.1

О-51

Редакциялык-басмалык кеңеш:

Төрага - А. Султанов
Мүчөлөр: Н. Чуйков
- А. Оросбаев
- А. Акмырзаев
А. Шакулов
- Ч. Турдубаева
- В. Бирюкова
- Э. Исенкулова

Кыргыз Республикасындагы айлана-чөйрө

О-51 Кыргыз Республикасынын Улутстаткому, 2020-96 б. жыйнагы

Ушул басылмага байланыштуу суроолор боюнча төмөнкү дарекке кайрылыңыздар:

Бишкек ш., Фрунзе көчөсү, 374;

телефон: 996 (312) 62-56-07;

факс: 66-01-38;

Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитети

Туруктуу өнүгүүнүн жана айлана-чөйрө статистикасы башкармалыгы

ISBN 978-9967-27-254-5

Басылма Кыргыз Республикасындагы айлана-чөйрөнүн абалын, ошондой эле акыркы беш жыл ичиндеги аны коргоо боюнча жүргүзүлгөн иш-чараларды мүнөздөгөн статистикалык маалыматтарды камтыйт.

Пайдалануучулар расмий статистиканын маалыматтарын жана тиешелүү метамаалыматтарды пайдаланууда алардын булагына шилтеме берүүгө милдеттүү («Расмий статистика жөнүндө» Мыйзамдын 30-беренеси).

Бул басылманын маалыматтарын жаңылоонун акыркы күнү: 2020-ж., октябрь.

Шарттуу белгилер:

- кубулуш болгон эмес;

. . . маалымат жок;

0,0 анча чоң эмес өлчөм.

Айрым учурларда жыйынтыктын кошулган суммаларынан бир аз айырманын чыгышы алардын тегеректелиши менен түшүндүрүлөт.

О 1502000000-13

ISBN 978-9967-27-254-5

УДК 502/504

ББК 20.1

Интернет: 1

e-mail: ncs_mail@stat.kg

Кыргыз Республикасынын
Улуттук статистика комитети, 2019

“Кыргызстан цифраларда”

Ыкчам маалыматтардын негизинде өлкөнүн 2019-ж. социалдык-экономикалык абалын мүнөздөөчү негизги көрсөткүчтөр мурдагы жылдар менен салыштырылып берилди. Калк, анын жумуштуулугу жана жашоо деңгээли, социалдык чөйрөнүн өнүгүүсү, ошондой эле экономиканын айрым тармактарынын абалдары жөнүндө маалыматтар берилди.

“Кыргыз Республикасынын статистикалык жылдыгы - 2015-2019”

Жалпысынан республика жана анын региондору боюнча такталган дайындарга негизделген кеңири маалыматты камтыйт. Социалдык чөйрө, илим жана инновациялар, маалыматтык-коммуникациялык технологиялар, баалар жана тарифтер жөнүндө дайындар көрсөтүлдү. Улуттук эсептер тутуму, республиканын чарба жүргүзүүчү субъектилери, чакан жана орто ишкердик, инвестициялар жөнүндө маалыматтар камтылды. Экономиканын айрым тармактарындагы абал чагылдырылды. Тышкы экономикалык ишмердик республиканын тышкы соодасы жөнүндө маалыматтар менен берилди.

“Кыргызстандагы туризм - 2015-2019”

Республикадагы туризм чөйрөсүндөгү жумуштуулук, туристтердин агымы, эс алуу кызмат көрсөтүүлөрү жана туризм мекемелер тарапы жөнүндө маалыматтар берилди.

“Кыргыз Республикасындагы чакан жана орто ишкерлик - 2015-2019”

Чакан жана орто ишканалардын, дыйкан (фермердик) чарбаларынын жана жеке ишкерлердин ишмердиктеринин негизги экономикалык көрсөткүчтөрү боюнча статистикалык маалыматтар берилди.

“Кыргыз Республикасындагы чет өлкөлүк инвестициялары бар ишканалардын ишмердиги - 2015-2019”

2019-ж. чет өлкөлүк инвестициялары бар ишканалардын ишмердиктеринин негизги экономикалык көрсөткүчтөрү боюнча кыскача талдоо жана статистикалык маалыматтар мурунку жылдарга салыштырылып берилди.

“Кыргыз Республикасынын улуттук эсептери - 2015-2019”

Улуттук эсеп тутумундагы көрсөткүчтөрдү түзүүнүн жана өз ара байланышуунун принциптери, негизги түзүмдөрү жана алардын айрым компоненттери баяндалат, республиканын ички дүң продуктун өндүрүү, түзүү, бөлүштүрүү жана пайдалануу жөнүндөгү жалпыланган маалыматтарды камтыган эсеп тутуму берилет.

Кыргыз Республикасынын 2017ж. үчүн “Ресурстар-Колдонуу” (РКТ) таблицалары

Өз ара байланышкан «Ресурстар - Колдонуу» таблицалары ар кандай товарлар жана кызмат көрсөтүүлөр түрүндө ресурстарды түзүүнү чагылдырат, алардын булагы катары ички өндүрүү жана импорт болуп саналат, жана ошондой эле бул ресурстарды аралыктагы жана акыркы суроо-талаптарга жараша ар кандай компоненттердин ортосунда бөлүштүрүү.

“Кыргыз Республикасынын демографиялык жылдыгы - 2015-2019”

Жыйнак администрациялык-аймактык түзүлүшү, калктын санынын өзгөрүлүшү, жыныстык-курактык жана улуттук курам, Кыргыз Республикасынын аймагы боюнча жайгашышы тууралуу, төрөт жана өлүм, никелешүү жана ажырашуу, миграциясы ж.б. жөнүндө маалыматтарды камтыйт.

“Кыргыз Республикасынын өнөр жайы - 2015-2019”

Басылмада 2019-ж. өнөр жайдын жалпы республика боюнча өнүгүшүн мүнөздөөчү негизги көрсөткүчтөр мурдагы жылдарга салыштырылып берилди. . Продукциянын айрым түрлөрүнүн республика жана аймактар боюнча өндүрүлүшү жөнүндө маалыматтар берилди.

“Кыргыз Республикасынын айыл чарбасы - 2015-2019”

2019-ж. республиканын айыл чарбасы боюнча статистикалык маалыматтар мурунку жылдарга салыштырып берилди.

“Кыргыз Республикасындагы инвестициялар - 2015-2019”

2019-ж. республиканын инвестициялык жана курулуш ишмердиги боюнча статистикалык маалыматтар мурунку жылдарга салыштырып берилди.

“Кыргыз Республикасынын керектөө рыногу - 2015-2019”

Жыйнакта Кыргыз Республикасынын жана региондорунун ички соодасынын абалы жөнүндө статистикалык маалыматтар, ошондой эле методологиялык түшүндүрмөлөр берилди.

“Кыргыз Республикасынын маалыматтык-коммуникациялык технологиялары - 2015-2019”

Жалпысынан республика жаан анын региондору боюнча юридикалык жактардын маалыматтык-коммуникациялык технологияларынын абалын жана пайдаланылышын талдоону камтыйт. Тиркемелерде экономикалык ишмердиктин түрлөрү жана менчик формалары боюнча МКТнын абалы туурасында толук маалыматтар берилди.

“Кыргыз Республикасынын ишканаларынын финансысы - 2015-2019”

Экономиканын реалдуу жана финансы секторундагы ишканалардын финансылык көрсөткүчтөрүнүн кыскача талдоосун камтыйт. Тиркемелерде кеңири маалыматтар жана аларга методологиялык түшүндүрмөлөр берилди.

“Кыргыз Республикасынын тышкы жана өз ара соодасы - 2015-2019”

Мезгилдеги тышкы жана өз ара сооданын өнүгүшүндө түзүлгөн тенденциялардын талдоосун, кызмат көрсөтүүлөрдүн соодасы, импорт жана экспорт бааларынын индекси, валюта курсу жөнүндө маалыматтар камтыйт. Тиркемелерде кеңири статистикалык маалыматтар жана аларга методологиялык түшүндүрмөлөр берилди.

“Кыргыз Республикасынын калкынын жашоо деңгээли - 2015-2019”

Улутстатком тарабынан үй чарбаларга жыл сайын өткөрүлүүчү изилдөөлөргө ылайык, кедейчилик көрсөткүчтөрүнүн, калктын кирешелери жана чыгымдары, тамактануунун энергетикалык баалуулугу жөнүндө маалыматтардын талдоосун камтыйт. Калкты социалдык жактан камсыздоо жөнүндө маалыматтар көрсөтүлдү. Тиркемелерде кеңири статистикалык маалыматтар жана аларга методологиялык түшүндүрмөлөр берилди.

“Иш менен камсыз кылуу жана жумушсуздук”

Басылма 2019-ж. өткөрүлгөн үй чарбалардын бюджеттерине жана жумушчу күчүнө интеграциялык тандалма изилдөө жүргүзүүнүн жыйынтыктары боюнча даярдалды. Аймагы, жынысы, билим деңгээли, экономикалык ишмердигинин түрү, иштеген жумушу ж.б. боюнча бөлүштүрүлгөн жумушчу күчтүн, иштеген жана жумушсуз калк жөнүндө маалыматтарды камтыйт.

“Кыргыз Республикасындагы аялдар жана эркектер”

Калктын саны жана түзүмү, жашоонун узактыгы, оорулар, билим берүү, экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча жумуштуулук, башкаруу органдарындагы өкүлчүлүк жөнүндө маалыматтар гендерлик өңүттө берилди.

“Кыргыз Республикасындагы айлана-чөйрө - 2015-2019”

Жыйнакта айлана-чөйрөнүн абалын, ага экологиялык таасир этүүнүн динамикасын, ошондой эле аны коргоо боюнча жүргүзүлгөн иш-чараларды мүнөздөгөн маалыматтар берилди.

	Мазмуну	Бет
Кириш сөз		10
Кыргыз Республикасынын 2015-2019-жылдары айлана-чөйрөсүнүн абалы жөнүндө (Курчап турган чөйрөнү коргоо боюнча баяндама)		11
1. Жер ресурстары		13
1.1-таблица:	Кыргыз Республикасынын жер аянты	14
1.2-таблица:	Айыл чарба жерлеринин чарбалык аянты	14
1-график:	2018-жылдагы айыл чарба багытындагы жер түзүлүшү	15
1.3-таблица:	Айыл чарба жерлеринин аймактар боюнча аянты	15
1.4-таблица:	Жайыттардын аймактар боюнча аянты	15
1.5-таблица:	Көп жылдык өсүмдүктөрдүн аймактар боюнча аянты	16
1.6-таблица:	Айдоолордун аймактар боюнча аянты	16
1.7-таблица:	Айдоолордун пайдаланылбаган себептери боюнча аянты	16
1.8-таблица:	Шордонуу жана сазга айлануу себептери боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты	17
1.9-таблица:	Сугаттын жоктугунун жана сугаруу тарамынын бузуктугу себеби боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты	17
1.10-таблица:	Табигый кырсыктарга (көчкү, сел) кабылуу себеби боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты	17
1.11-таблица:	Саздардын аймактар боюнча аянты	17
1.12-таблица:	Жыгач-бадал бак-дарактарынын аймактар боюнча аянты	18
1.13-таблица:	Сугат жерлеринин аймактар боюнча аянты	18
1.14-таблица:	Жер семирткичтердин аймактар боюнча киргизилиши	18
1.15-таблица:	Пестициддердин аймактар боюнча пайдаланылышы	19
1.16-таблица:	Аймактар боюнча көчөлөрдү жашылдандыруу жана көрктөндүрүү	19
1.17-таблица:	Жер ресурстарын коргоо байланышкан укук бузуулардын саны	21
2. Суу ресурстары		22
2.1-таблица:	Колдонуу үчүн суу объекттеринен суу алуу	23
2.2-таблица:	Аймактар боюнча суу объекттеринен сууну алуусу	23
2.3-таблица:	Сууну колдонуу	23
2.4-таблица:	Сууну аймактар боюнча колдонуу	24
2.5-таблица:	Суунун өндүрүштүк муктаждыкка аймактар боюнча колдонулушу	24
2.6-таблица:	Суунун ичүү-чарбалык муктаждыкка аймактар боюнча колдонулушу	24
2.7-таблица:	Аймактар боюнча сугатка жана айыл чарбаны суу менен камсыздоого суунун колдонулушу	25
2.8-таблица:	Сууну ташуу учурунда аймактар боюнча жоготуулар	25
2-график:	Сууну ташуу учурунда жоготуулар	26
2.9-таблица:	Калктын сууну пайдалануу жерлериндеги суу объекттеринин санитардык абалы	26
2.10-таблица:	Суунун булактарына булганган кир сууларды төгүү	26
2.11-таблица:	Аймактар боюнча суунун булактарына булганган кир сууларды төгүү	26
2.12-таблица:	Суу ресурстарын булгоо менен байланышкан укук бузуулардын саны	27
3. Иче турган суу менен жана сууну чыгарууну камсыздоо		28
3.1-таблица:	Суу өткөрүүчү тарамдардын ишинин көрсөткүчтөрү	29
3.2-таблица:	Аймактар боюнча суу өткөрүүчү тарамдардын болуусу	29
3.3-таблица:	Аймактар боюнча суу өткөрүүчү тарамдары менен берилген суулардын көлөмү	29
3.4-таблица:	2017-жылы шаар жерлеринде керектөөчүлөргө берилген суунун саны	30
3.5-таблица:	2017-жылы айыл жерлеринде керектөөчүлөргө берилген суунун саны	30
3.6-таблица:	Суунун агып кетиши жана эсепке алынбаган чыгымы	30
3.7-таблица:	Үй-чарбаларын суу менен камсыздоо булактары, жашаган жерине жараша	31

3.8-таблица:	Үй-чарбаларын суу менен камсыздоо булактары жана суунун булагына чейинки аралык	31
3.9-таблица:	Турак жай фондун суу өткөрүүчү түтүк менен аймактар боюнча жабдуу	31
3.10-таблица:	Таза ичүүчү сууну коопсуз булактан туруктуу алуу мүмкүнчүлүгү бар калктын үлүшү	31
3.11-таблица:	Ичүүчү жана чарбалык-тиричиликте сууну пайдалануу катары пайдаланыла турган объекттердин санитардык абалы	32
3.12-таблица:	Канализациялык тарамдардын иштеринин көрсөткүчтөрү	32
3.13-таблица:	Аймактар боюнча канализациялык тарамдардын болуусу	33
3.14-таблица:	Аймактар боюнча канализация системасы аркылуу кир сууларды өткөрүү	33
3.15-таблица:	Турак жай фондун канализация менен аймактар боюнча жабдуу	33
3.16-таблица:	Аймактар боюнча туруктуу канализация жеткиликтүү калктын үлүшү	33
	4. Биологиялык ар түрдүүлүктү сактоо боюнча ишмердиктин көрсөткүчтөрү	34
4.1-таблица:	Кыргыз Республикасынын экосистемалары	35
4.2-таблица:	Биологиялык ар түрдүүлүктүн компоненттеринин түрлөрүнүн түрдүк ар түрдүүлүгү жана концентрациясы	35
4.3-таблица:	Токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун жалпы аянты	35
4.4-таблица:	2017-жылдагы токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун аймактар боюнча жалпы аянты	36
4.5-таблица:	Токой чарба иши боюнча отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны	36
4.6-таблица:	Аймактар боюнча токойду калыбына келтирүү	36
4.7-таблица:	Аймактар боюнча жаш бак-дарактарды баалуу токой бак-дарактары категориясына киргизүү	36
4.8-таблица:	Токойго кам көрүп кесүү жана тандама-санитардык кесүү	37
4.9-таблица:	Аймактар боюнча токойго кам көрүп кесүү жана тандама-санитардык кесүү	37
4.10-таблица:	Токой өрттөрү	37
4.11-таблица:	Отчет берүүчү коруктардын жана жаратылыш парктарынын аймактар боюнча саны	37
4.12-таблица:	Мамлекеттик жаратылыш коруктардын жана жаратылыш парктарынын жайгашуулары жана негизги мүнөздөмөлөрү	38
4.13-таблица:	Мамлекеттик жаратылыш коруктар жана жаратылыш парктар	39
4.14-таблица:	Аңчылык чарба иши боюнча отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны	39
4.15-таблица:	Аң уулоодо атылган жаныбарлардын жана канаттуулардын түрлөр боюнча эсепке алынган саны	39
4.16-таблица:	Аңчылык жаныбарларынын негизги түрлөрүнүн саны	39
4.17-таблица:	Аңчылык жерлеринин аймактар боюнча жалпы аянты	40
4.18-таблица:	Аймактар боюнча жапайы жаныбарларды коргоого жана кайта өстүрүүгө кеткен чыгымдар	40
4.19-таблица:	Биологиялык ар түрдүүлүктү коргоого байланышкан укук бузуулардын саны	41
	5. Атмосфера абасы	42
5.1-таблица:	Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоочу отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны	43

5.2-таблица:	Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоочу отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны	43
5.3-таблица:	Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолор	44
5.4-таблица:	2017-жылдагы экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолордун көлөмдөрү	44
5.5-таблица:	Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолор	45
3-график:	Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттардын абага таштоолору	45
5.6-таблица:	Стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору, булгоочу заттардын түрлөрү менен	46
5.7-таблица:	Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору	46
5.8-таблица:	Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу жайылган заттардын таштоолору	46
5.9-таблица:	Айрым шаарлар боюнча, 2016-жылдагы стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору	47
5.10-таблица:	2017-жылдагы атмосферага эң көп жайылган спецификалык булгоочу зыян заттарды абага таштоолору	47
5.11-таблица:	Аймактар боюнча, 2016-жылдагы эң көп жайылган спецификалык булгоочу зыян заттарды абага (атмосферага) таштоолору	47
5.12-таблица:	Стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу заттарды аймактар боюнча кармоо жана жок кылуу	48
5.13-таблица:	Аймактар боюнча, 2016-жылдагы стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды кармоо жана кайра иштетүү	48
5.14-таблица:	2017-жылдагы айрым шаарлардагы атмосфера абасынын сапатынын көрсөткүчтөрү	48
5.15-таблица:	Азот диоксидинин жол берилүүчү чектелген концентрациясынын (ЖЧК) ашкан учурларынын саны	49
5.16-таблица:	Абанын температурасы	49
5.17-таблица:	Атмосфера жаан - чачындары	49
5.18-таблица:	Атмосфера абасын булгоо менен байланышкан укук бузуулардын саны	50
6. Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктары		51
6.1-таблица:	Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны	52
6.2-таблица:	Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны	52
6.3-таблица:	Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын болуусу	53
6.4-таблица:	Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын аймактар боюнча болуусу	53
6.5-таблица:	Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын аймактар боюнча түзүлүшү	53
6.6-таблица:	Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын кыймылы	54

6.7-таблица:	Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча 2016-жылдагы ишканалардагы жана уюмдардагы өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын кыймылы	54
6.8-таблица:	2017-жылдагы аймактар боюнча өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын кыймылы	55
6.9-таблица:	2017-жылы коркунучтуулук класстары жана аймактар боюнча калдыктардын болуусу	55
6.10-таблица:	Аймактар боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктарды) чыгаруу	56
6.11-таблица:	Калдыктардын пайда болуу түрлөрү боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктарды) чыгаруу	56
6.12-таблица:	2017-жылдагы аймактар боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктарды) чыгаруу	56
6.13-таблица:	Аймактар боюнча таштандылардан арылуу	57
7. Айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдар		59
7.1-таблица:	Мамлекеттик бюджеттин айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары	60
7.2-таблица:	Жаратылышты коргоо чыгымдары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны	60
7.3-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоо кеткен инвестициялары	60
7.4-таблица:	Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен инвестициялары	61
7.5-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары	61
7.6-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	61
7.7-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын аба жана климатты коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	61
7.8-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын агындыларды тазалоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	62
7.9-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын таштандыларды дарылоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	62
7.10-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын жер үстүндөгү жана жер астындагы сууларды коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	62
7.11-таблица:	Ишканалардын жана уюмдардын жерлерди өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын булгоолорунан коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары	62
8. Негизги социалдык-экономикалык көрсөткүчтөр		63
8.1-таблица:	2018-жылдын 1-январына карата Кыргыз Республикасынын аймагы жана административдик-аймактык түзүлүшү	64
8.2-таблица:	Кыргыз Республикасынын негизги социалдык-экономикалык көрсөткүчтөрү	64
8.3-таблица:	Негизги демографиялык көрсөткүчтөр	65
8.4-таблица:	Аймактар боюнча калктын жакырчылыгынын деңгээли	65
8.5-таблица:	Саламаттыкты сактоонун негизги көрсөткүчтөрү	65
8.6-таблица:	Жаш курактык топтор боюнча бронхи астмасы менен оору	66
8.7-таблица:	Калктын жугуштуу оорулар менен оорулары	66
8.8-таблица:	Аймактар боюнча бронхи астмасы менен оору	67

8.9-таблица:	Өлүмдүн себептеринин негизги класстары боюнча өлгөндөр	67
8.10-таблица:	Шаар жана айыл жерлериндеги үй чарбалардын турак жай фондун жакшыртуу	68
8.11-таблица:	Ээлеген турак үйүн жашылдандыруунун деңгээли боюнча калкты бөлүштүрүү	68
8.12-таблица:	2017-жылдагы жашаган жерине жараша үй чарбалардын тамак-аш даярдоо үчүн энергия булактарын аймактар боюнча пайдаланышы	69
8.13-таблица:	Түрлөрү боюнча өзгөчө кырдаалдардын саны	69
8.14-таблица:	Аймактар боюнча өзгөчө кырдаалдардын натыйжасында каза болгондордун саны	69
8.15-таблица:	Өзгөчө кырдаалдардан келтирилген зыяндын көлөмү	70
9. Кыргыз Республикасынын туруктуу өнүгүүгө өтүүсүнүн прогрессинин мониторинги жана баалоо индикаторлору		71
9.1-таблица:	Аймактар боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору	73
9.2-таблица:	Энергетиканын өндүрүмдүүлүгү	73
9.3-таблица:	Аймактар боюнча агын суулардын пайда болушу	73
9.4-таблица:	Агын суулардын ченемдик тазалоосунун аймактар боюнча көлөмү	74
9.5-таблица:	Булганган суулардын жалпы көлөмүндөгү ченемдик-тазаланган агын суулардын аймактар боюнча үлүшү	74
9.6-таблица:	Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын аймактар боюнча түзүлүшү	74
9.7-таблица:	Суу объекттеринен сууну аймактар боюнча алуу	75
9.8-таблица:	Аймактар боюнча суунун өндүрүштүк муктаждыктарга керектелиши	75
9.9-таблица:	Аймактар боюнча суунун өндүрүштүк муктаждыктарга керектелиши	75
9.10-таблица:	Токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун аймактар боюнча жалпы аянты	75
9.11-таблица:	Таш көмүр жана лигнит казуунун аймактар боюнча көлөмү	76
9.12-таблица:	Чийки мунайзатты казуунун аймактар боюнча көлөмү	76
9.13-таблица:	Жаратылыш газын өндүрүүнүн аймактар боюнча көлөмү	76
9.14-таблица:	Жер фондунун жер категориялары боюнча бөлүнүшү	76
9.15-таблица:	Айыл чарба жерлеринин түрлөрү боюнча жер фондунун аянты	76
9.16-таблица:	Жаратылыш парктарынын жана коруктарынын үлүшү	77
9.17-таблица:	Мамлекеттик жаратылыш коруктары жана жаратылыш парктары	77
9.18-таблица:	Аймактар боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору	78
9.19-таблица:	Аймактар боюнча жашаган жери жана жакырчылыгы боюнча канализацияга туруктуу мүмкүндүгү бар калктын үлүшү	78
9.20-таблица:	Аймактар боюнча, ичүүчү таза сууну туруктуу алууга мүмкүндүгү бар калктын үлүшү	79
9.21-таблица:	Аймактар боюнча жашаган жерине жараша таштандылардан арылуу	80
9.22-таблица:	Дем алуу органдарынын аймактар боюнча оорулары	82
9.23-таблица:	Аймактар боюнча курч ичеги инфекция оорулары	82
9.24-таблица:	Калктуу пункттардагы жашыл бак-дарактардын жана массивдердин аянты	82
9.25-таблица:	Электр энергияга кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү	82
9.26-таблица:	Жылуулук энергиясына кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү	83
9.27-таблица:	Жаратылыш газына кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү	83
9.28-таблица:	Катуу отунга кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү	83
9.29-таблица:	Экологиялык товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн өндүрүлүшү	84

9.30-таблица:	Айлана-чөйрөнү коргоого негизги капиталга инвестициянын аймактар боюнча үлүшү	84
9.31-таблица:	Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары	84
9.32-таблица:	Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын тазалоочу курулмаларга кеткен чыгымдары	84
9.33-таблица:	Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын жерлерди коргоого жана сарамжалдуу пайдаланууга кеткен чыгымдары	85
9.34-таблица:	Токойду калыбына келтирүү үчүн учурдагы чыгымдар	85
9.35-таблица:	Өзгөчө корголуучу жаратылыш аймактарынын финансылык келип түшүүлөрү жана кирешелери	85
9.36-таблица:	Экономикалык өсүш жана эмгек өндүрүмдүүлүгү	86
9.37-таблица:	15 жаш жана андан улуу жаш курактагы калктын жумуштуулугунун аймактар, жашаган жери жана жынысы боюнча деңгээли	86
9.38-таблица:	Эмгекке жөндөмдүү калктын орточо айлык эмгек акысынын жашоо минимумуна болгон катышы	87
9.39-таблица:	Жалпы жумушсуздуктун аймактар боюнча деңгээли	88
9.40-таблица:	2017-жылдагы жакырчылыктын аймактар боюнча деңгээли	88
9.41-таблица:	Калктын аймактар боюнча жыштыгы	88
9.42-таблица:	Эмгекке жөндөмдүү калкка болгон күч келүүлөрдүн аймактар боюнча коэффициенти	88
9.43-таблица:	Жыныс жана аймактар боюнча төрөлгөндөгү өмүрдүн күтүлүүчү узактыгы	89
9.44-таблица:	Өсүүнүн жалпы мүнөздөмөсү (кошумча индикаторлор)	89
9.45-таблица:	Товарлардын жана тейлөөлөрдүн керектөө бааларынын аймактар боюнча индекси	90
9.46-таблица:	Товарлардын жана тейлөөлөрдүн керектөө бааларынын аймактар боюнча индекси	90
	Методологиялык түшүндүрмөлөр	91
	Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитетинин 2019-ж. чыгарыла турган басылмалары	94

Кириш сөз

Кыргыз Республикасынын айлана-чөйрөсү» боюнча жыйнагы жер, суу ресурстары жана аларды колдонуу, республиканын аймагында катталган флора жана фаунанын түрдүүлүгү, атмосфералык абанын абалы, өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктары, аларды кайра керекке жаратуу боюнча иш-чаралар, айлана-чөйрөнү коргоого карата чыгымдар, ошондой эле республиканын айрым социалдык-экономикалык көрсөткүчтөрү жөнүндө маалыматты камтыйт.

Жыйнак министрликтерден жана административдик ведомстволордон, ошондой эле алардын ишмердиктери суу жана жер ресурстарын, жаратылышты пайдаланууну, экологиялык контролдоону жана айлана-чөйрөнү коргоону, өзгөчө кырдаалдардын алдын алуу жана жоюуну башкарууга байланышкан ишканалардан жана уюмдардан мамлекеттик статистика органдары тарабынан алынган статистикалык маалыматтардын негизинде Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитети тарабынан даярдалды.

Алардын орчундуу бөлүгүн иштеп чыгуу жана жайылтуу бөлүгү Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитетине жүктөлгөн, 65 көрсөткүчтөн турган, «жашыл өсүштүн» улуттук индикаторлору өзүнчө бөлүк менен берилди.

Кыргыз Республикасында 2015-2019-жылдары айлана-чөйрөнүн абалы жөнүндө

Кыргыз Республикасы – бул деңизге чыгуусу жок, Борбордук-Азия аймагынын чыгыш бөлүгүндө жайгашкан, анын түндүгүндө - Казакстан, чыгышында – Кытай, батышында – Өзбекстан, ал эми түштүгүндө – Кытай жана Тажикстан менен чектешкен, тоолуу өлкө. Өлкөнүн рельефинде мөңгүлүү келген учтуу чокулары менен тоолор жана өрөөндөрү үстөмдүк кылат. Кыргызстандын 90 пайызга жакын аянты деңиз деңгээлинен 1500 метр бийиктикте турат.

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Мамлекеттик каттоо кызматынын маалыматтары боюнча 2020-жылдын 1-январына карата Кыргыз Республикасынын территориясы 199,9 миң квадрат километрди түздү. Чыгыш бөлүгүнөн батыш бөлүгүнө чейинки аралык 900 км жакын, ал эми түндүк бөлүгүнөн түштүк бөлүгүнө чейин - 410 км жакынын түзөт.

Жер аянтынын эң чоң үлүшү (41 пайызга жакыны) запастагы жерлерге туура келет, ал эми айыл чарба дайындалышындагы жерлер – 33,8 пайызды жана токой фондунун жерлери – 12,7 пайызды түзөт.

Кыргыз Республикасынын аймагында 10 мамлекеттик жаратылыш коруктары жана 13 мамлекеттик жаратылыш парктары бар.

Өлкөнүн климаты чукул континенталдуу, шаарларда жай өтө ысык, ал эми тоолордо ага салыштырмалуу салкын. Кышы болсо суук жана карлуу келет, өзгөчө бийик тоолуу райондордо суук жана карлуу. Кыргызстанда жайында абанын температурасы орточо - +27°C, ал эми орточо минималдуу температурасы +16°C жана орточо максималдуу температурасы + 33°C. Кышында абанын температурасы +1°C, орточо минималдуу температурасы -12 °C, ал эми орточо эң жогорку температурасы + 10°C айланасында сакталат.

Республика олуттуу суу ресурстарына ээ. Анын аймагында үстү боюнча 6836 км² жалпы аянты менен 1923 көлү бар. Алардын ичинен эң ирилери – Ысык-Көл (6236 км²), Соң-Көл (275 км²) жана Чатыр-Көл (175 км²), ошондой эле 3500 ашык дайралары жана кичине дайрачалар бар. Эң узун дайра - Нарын дайрасы (535 км) болуп саналат, андан кийин Чаткал (205 км) жана Чу (221 км) саналат. Ошондой эле жер алдындагы таза суу жана минарлдуу суулар чыккан 44 жери бар.

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Суу ресурстары боюнча мамлекеттик агенттигинин маалыматтары боюнча жаратылыш булактарынан, анын ичинде жер астындагы таза суулардан 2019-жылы 8,1 млрд. куб метрге жакын суу чогултулду, бул 2018-жылдагыдан 4,0 пайызга к¹/ап.

2019-жылы сууну керектөөнүн көлөмү 5,2 млрд. куб метрди түздү, бул 2018-жылга салыштырмалуу 2,4 пайызга көп. Сууну керектөөнүн жалпы көлөмүнүн ичинен орчундуу үлүшү (94,4 пайызы) сугат жана айыл чарбасын суу менен камсыз кылууга, 3,5 пайызы – ичүүчү-чарбалык муктаждыктарга жана 1,6 пайызы - өндүрүштүк муктаждыктарга колдонулган. Алына турган суунун 28 пайызга жакыны ирригациялык системалардын абалынын начардыгынан, транспортировкалоо учурунда жоготууга учурайт.

2019-жылы сугат жана айыл чарбасын суу менен камсыз кылууга карата багытлаган сууну эң ири керектөөчүлөр болуп, Чүй (24,5 пайыз) жана Ош (17,5 пайызы) облустары саналат. Ичүүчү-чарбалык муктаждыктарга сууну колдонууну айтсак, анда бул жердеги эң чоң үлүш Бишкек шаарына (37 пайыздан ашык) жана Ош шаарына (22 пайыздан ашык) туура келди.

Кыргыз Республикасынын Улутстаткому тарабынан жыл сайын үй чарабаларына жүргүзүлө турган интеграцияланган тандалма изилдөөнүн жыйынтыктары көрсөтүп тургандай, 2019-жылы республиканын калкынын 94,1 пайызга жакыны ичүүчү суунун коопсуз булактарына жетишкен. Эгерде, таза сууга толук жеткен аймактар боюнча карасак, анда Чүй облусунда, ошондой эле Бишкек шаарында жашагандар сууга толук жетишишкен.

Муну менен бирге, калктын 6 пайызга жакыны иче турган суунун коопсуз булактарына жетишкен эмес, ошондуктан алар сууларды алардын ден соолугуна коркунуч жаратуучу ачык агын суулардан (булактардан жана арыктардан) алып колдонушат.

2019-жылы контролдоодо турган стационардык булактардан алынган атмосфералык абадагы заттардын кирдетүүчү калдыктарынын көлөмү 50,3 миң тонна жана 2015-жылга ал салыштырмалуу 17,5 пайызга кыскарды. Алардын ичинен абаны кирдетүүчү заттардын негизги түрлөрүнүн бири катары күкүрт ангидридинин чыгышы 2015-жылы 19,1 миң тоннадан 2019-жылы 15,1 миң тоннага чейин же 21 пайызга кыскарды.

Атмосфераны кирдетүүчү заттардын чыгуусунун жарымына жакыны (43,7 пайызы) Бишкек шаарына туура келет. Бүтүндөй республика боюнча 2019-жылы абага чыккан заттардын көлөмдөрү бир кв.км ге эсептегенде 251,6 кг, ал эми киши башына 8,1 кг түздү.

2019-жылдын аягына карата Республиканын аймагында өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктары 2,3 млрд. тонна болуп эсептелген. Ушул эле учурда, ушундай калдыктардын эң чоң үлүшү (99,7 пайызы) Ысык-Көл облусунда болгон.

Кыргыз Республикасы өзүнүн географиялык жайгашуусуна байланыштуу көптөгөн табигый кырсыктарга дуушар боло турган мамлекет болуп саналат.

Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин маалыматы боюнча, сейсмикалык кооптуу категориясына кирген 80ден ашык ири калктуу конуштар бар, алар жер титирөөлөр мүмкүн боло турган чөлкөмдөрүндө жайгашкан. Республиканын калкынын 75 пайызга жакыны ошол жерлерде жашашат.

2019-жылы ар түрдүү мүнөздөгү 31 өзгөчө кырдаал катталган, натыйжада 105 адам жаракат алып, 19 адам каза болуп же дайынсыз жоголгон. 157 турак үй, 41 сугат объектиси, 142 гектар айыл чарба жерлери бузулуп керектен чыккан. Өзгөчө кырдаалдардын бардык түрлөрүнөн тарткан экономикалык зыян 323,8 миллион сомду түздү.

1. Жер ресурстары

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда мамлекеттик статистикалык отчеттуулуктун маалыматтары колдонулду:

- №22 «Кыргыз Республикасынын бардык болгон жерлери жана алардын категориялары, менчик ээлери, жер пайдалануучулары жана чарба жерлери жөнүндө отчету»
- №4-АЧ «Түшүм боюнча себүүнүн жыйынтыктары жөнүндө отчету»
- №9-АЧ «Минералдык жана органикалык жер семирткичтердин келип түшүшү жана салынышы жөнүндө, пестициддерди пайдалануу жөнүндө»
- №1-Жашылдандыруу «Шаарларды жана жайгашкан пункттарды жашылдандыруу жана санитардык тазалоо жөнүндө»
- №1- Жаратылышты коргоо «Айлана-чөйрөнү коргоону жана жаратылыш ресурстарын рационалдуу пайдаланууну мамлекеттик контролдоо жөнүндө».

1.1 таблица: Кыргыз Республикасынын жер аянты¹

(жылдын башына карата)

	2016	2017	2018	2019	2020
<i>Миң гектар</i>					
Бардыгы	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9	19 994,9
анын ичинде:					
айыл чарба багытындагы жерлер	6 753,9	6 753,4	6 752,8	6 752,8	6 751,4
калкуу пункттардын жерлери	276,7	277,9	278,4	278,3	279,6
өнөр жай, транспорт, коргоо, байланыш жана башка багыттагы жерлер	230,9	230,8	231,5	231,9	232,1
өзгөчө коргоодогу жаратылыш аймактарынын жерлери	854,4	1 187,3	1 187,3	1 187,5	1 187,5
токой фондунун жерлери	2 596,8	2 530,4	2 530,4	2 529,8	2 529,8
суу фондунун жерлери	767,3	767,3	767,3	767,3	767,3
камдыктын жерлери	8 514,9	8 247,8	8 247,2	8 247,3	8 247,3
<i>Жыйынтыкка карата пайыз менен</i>					
Бардыгы	100	100	100	100	100
анын ичинде:					
айыл чарба багытындагы жерлер	33,8	33,8	33,8	33,8	33,8
калкуу пункттардын жерлери	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
өнөр жай, транспорт, коргоо, байланыш жана башка багыттагы жерлер	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
өзгөчө коргоодогу жаратылыш аймактарынын жерлери	4,3	5,9	5,9	5,9	5,9
токой фондунун жерлери	13,0	12,7	12,7	12,7	12,7
суу фондунун жерлери	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
камдыктын жерлери	42,5	41,2	41,2	41,2	41,2

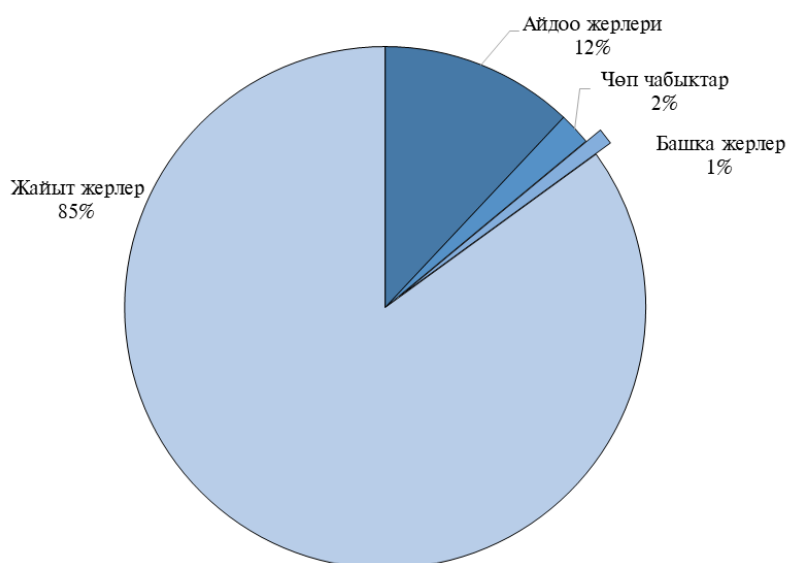
¹Кыргыз Республикасынын Жер кодексине боюнча.

1.2. таблица: Айыл чарба жерлеринин чарбалык аянты

(миң гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Айыл чарба жерлери	10 624,7	10 608,1	10 607,2	10 607,7	10 606,7
анын ичинде:					
айдоо жерлери	1 280,6	1 287,8	1 287,8	1 287,6	1 287,4
көп жылдык өсүмдүктөр	75,2	75,8	75,9	76,5	76,6
айдалбаган жерлер	35,9	34,8	34,8	34,8	34,8
чөп чабыктар	202,1	202,2	202,2	203,1	203,5
жайыт жерлер	9 030,9	9 007,5	9 006,5	9 005,7	9 004,4

1-график. 2020-жылдагы айыл чарба багытындагы жер түзүлүшү
(жылдын башына карата, жыйынтыкка карата пайыз менен)



1.3. таблица: Айыл чарба жерлеринин аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	10 624,7	10 608,1	10 607,2	10 607,7	10 606,7
Баткен облусу	592,0	592,0	591,9	591,9	591,4
Жалал-Абад облусу	1 804,6	1 788,2	1 788,1	1 788,2	1 787,9
Ысык-Көл облусу	1 626,8	1 626,7	1 626,7	1 626,7	1 626,6
Нарын облусу	2 781,8	2 781,8	2 781,6	2 781,6	2 781,4
Ош облусу	1 669,2	1 669,2	1 669,0	1 668,9	1 668,8
Талас облусу	801,7	801,7	801,4	801,4	801,4
Чүй облусу	1 333,3	1 333,0	1 333,0	1 332,5	1 332,5
Бишкек ш.	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2
Ош ш.	9,0	9,2	9,2	10,4	10,4

1.4. таблица: Жайыттардын аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	9 030,9	9 007,5	9 006,5	9 005,8	9 004,4
Баткен облусу	483,7	483,5	483,3	483,1	482,4
Жалал-Абад облусу	1 576,2	1 559,6	1 559,6	1 559,6	1 559,5
Ысык-Көл облусу	1 405,4	1 405,2	1 405,0	1 404,7	1 404,6
Нарын облусу	2 638,7	2 638,7	2 638,5	2 638,4	2 638,5
Ош облусу	1 391,6	1 391,6	1 391,6	1 391,6	1 391,5
Талас облусу	673,5	673,3	672,9	672,6	672,3
Чүй облусу	857,6	851,4	851,3	851,3	851,3
Бишкек ш.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ош ш.	4,1	4,1	4,2	4,4	4,4

1.5. таблица: Көп жылдык өсүмдүктөрдүн аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	75,2	75,2	75,9	76,5	76,6
Баткен облусу	17,2	17,2	17,3	17,4	17,4
Жалал-Абад облусу	9,0	9,0	9,0	9,0	9,1
Ысык-Көл облусу	10,8	10,8	10,9	11,1	11,1
Нарын облусу	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Ош облусу	14,6	14,6	14,6	14,6	14,5
Талас облусу	4,0	4,0	4,2	4,4	4,4
Чүй облусу	14,5	14,5	14,7	14,7	14,7
Бишкек ш.	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
Ош ш.	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9

1.6. таблица: Айдоолордун аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	1 280,6	1 287,8	1 287,8	1 287,6	1 287,4
Баткен облусу	73,8	73,9	73,9	73,9	73,9
Жалал-Абад облусу	165,6	165,6	165,6	165,9	165,6
Ысык-Көл облусу	191,6	191,6	191,7	191,8	191,7
Нарын облусу	14,1	14,1	14,1	14,1	121,0
Ош облусу	185,1	185,1	185,0	184,9	184,8
Талас облусу	117,7	117,6	117,6	117,9	118,1
Чүй облусу	420,3	427,4	427,4	426,9	426,9
Бишкек ш.	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8
Ош ш.	3,7	3,8	3,8	3,5	3,5

1.7. таблица: Айдоолордун пайдаланылбаган себептери боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Айдоолордун жалпы аянты	1 280 570	1 287 859	1 287 810	1 287 584	1 287 367
пайдаланылбаган айдоолордун аянты	81 920	74 796	67 337	63 332	56 574
анын ичинде себептер боюнча:					
шордонуу жана сазга айлануу	3 840	3 288	3 103	2 792	2 539
сугаруу тарамынын бузуктугунан					
сугаруунун жоктугу	14 039	11 954	11 774	11 105	9 314
табигый кырсыктарга (көчкү, сел)					
кабылган	352	1 035	1 539	512	932

1.8. таблица: Шордонуу жана сазга айлануу себептери боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	3 840	3 288	3 103	2 792	2 539
Баткен облусу	34	34	25	35	26
Жалал-Абад облусу	155	144	40	38	29
Ысык-Көл облусу	1 025	733	611	492	342
Нарын облусу	344	377	470	491	492
Ош облусу	72	28	106	37	34
Талас облусу	1 203	1 170	1 174	1 140	1 059
Чүй облусу	842	637	512	510	399
Бишкек ш.	9	9	9	2	2
Ош ш.	156	156	156	47	156

1.9. таблица: Сугаттын жоктугу жана сугаруу тарамынын бузуктугу себеби боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	14 039	11 954	11 774	11 105	9 314
Баткен облусу	2 028	1 842	1 738	1 793	1 190
Жалал-Абад облусу	1 367	1 038	987	528	357
Ысык-Көл облусу	3 052	2 378	2 431	2 486	2 093
Нарын облусу	5 567	4 882	5 017	4 293	3 944
Ош облусу	669	651	525	600	410
Талас облусу	961	887	802	1 072	1 138
Чүй облусу	190	71	69	36	36
Бишкек ш.	205	205	205	96	96

1.10. таблица: Табигый кырсыктарга (көчкү, сел) кабылуу себеби боюнча пайдаланылбаган айдоолордун аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	352	1 035	1 539	512	932
Баткен облусу	-	-	-	-	-
Жалал-Абад облусу	279	158	166	167	95
Ысык-Көл облусу	21	21	21	23	28
Нарын облусу	-	-	-	-	-
Ош облусу	18	820	1 318	288	770
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	34	36	34	34	39

1.11. таблица: Саздардын аймактар боюнча аянты

(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	6 248	6 248	5 957	5 957	5 957
Баткен облусу	25	25	25	25	25
Жалал-Абад облусу	178	178	178	178	178
Ысык-Көл облусу	1 720	1 720	1 720	1 720	1 720
Нарын облусу	200	200	200	200	200
Ош облусу	375	375	375	375	375
Талас облусу	83	83	83	83	83
Чүй облусу	3 526	3 526	3 235	3 235	3 235
Бишкек ш.	36	36	36	36	36
Ош ш.	105	105	105	105	105

1.12. таблица: Жыгач-бадал бак-дарактарынын аймактар боюнча аянты
(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	463,0	463,0	463,0	463,0	462,9
Баткен облусу	55,1	55,1	55,1	55,1	55,1
Жалал-Абад облусу	163,4	163,4	163,4	163,4	163,4
Ысык-Көл облусу	49,3	49,3	49,3	49,3	49,3
Нарын облусу	66,8	66,8	66,8	66,8	66,8
Ош облусу	74,4	74,4	74,4	74,4	74,4
Талас облусу	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5
Чүй облусу	36,9	36,9	36,9	36,9	36,8
Бишкек ш.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ош ш.	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

1.13. таблица: Сугат жерлеринин аймактар боюнча аянты
(жылдын башына карата, гектар)

	2016	2017	2018	2019	2020
Кыргыз Республикасы	1 024,0	1 024,4	1 024,5	1 024,7	1 024,9
Баткен облусу	57,7	57,8	57,9	58,0	58,0
Жалал-Абад облусу	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0
Ысык-Көл облусу	156,6	156,7	156,8	157,0	157,1
Нарын облусу	120,5	120,5	120,5	120,6	120,6
Ош облусу	127,3	127,5	127,4	127,4	127,3
Талас облусу	112,8	113,0	113,0	113,1	113,3
Чүй облусу	312,4	312,1	312,1	311,8	311,8
Бишкек ш.	9,2	9,2	9,2	9,2	9,2
Ош ш.	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6

1.14 таблица: Жер семирткичтердин аймактар боюнча киргизилиши
(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
<i>Минералдык жер семирткичтер (таасир этүүчү затка которгондо)</i>					
Кыргыз Республикасы	34,1	40,3	26,7	25,9	29,2
Баткен облусу	6,2	6,3	6,1	5,3	5,4
Жалал-Абад облусу	13,1	15,3	10,3	10,1	11,1
Ысык-Көл облусу	0,2	0,2	0,3	0,6	0,4
Нарын облусу	0,4	0,0	0,0	0,2	0,1
Ош облусу	8,7	12,7	2,8	2,9	2,9
Талас облусу	1,3	1,4	2,1	2,7	3,7
Чүй облусу	4,2	4,4	5,1	4,1	5,6
<i>Органикалык жер семирткичтер</i>					
Кыргыз Республикасы	415,6	470,8	314,3	301,5	258,0
Баткен облусу	6,9	7,3	10,1	8,4	9,2
Жалал-Абад облусу	59,4	48,8	28,5	30,1	36,5
Ысык-Көл облусу	106,0	104,0	87,0	76,0	19,0
Нарын облусу	119,5	100,8	115,9	124,8	128,0
Ош облусу	32,8	34,3	29,9	27,0	24,8
Талас облусу	36,5	36,2	36,4	35,2	35,0
Чүй облусу	54,5	139,4	6,5	0,0	5,5

1.15 таблица: Пестициддердин аймактар боюнча пайдаланылышы

(тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
<i>Гербициддер</i>					
Кыргыз Республикасы	296,1	261,9	325,4	399,7	446,3
Баткен облусу	14,1	14,7	16,8	18	17,9
Жалал-Абад облусу	58,9	15,2	30,4	31,1	51,7
Ысык-Көл облусу	16,9	16,6	35,6	34	35,2
Нарын облусу	7,2	1,3	2,6	2,8	1,9
Ош облусу	25,8	19,3	35,3	53,6	67,1
Талас облусу	65,1	53,8	63,1	113,3	113,9
Чүй облусу	108,1	141,0	141,6	146,9	158,6
<i>Фунгициддер</i>					
Кыргыз Республикасы	65,7	71,6	64,1	42,7	36,7
Баткен облусу	8,4	8,6	6,9	7,1	7,2
Жалал-Абад облусу	13,6	4,4	13,4	11,8	8,0
Ысык-Көл облусу	9,9	1,7	2,5	4,61	1,7
Нарын облусу	1,4	0,1	-	0,0	0,0
Ош облусу	16,8	16,7	25,5	16,4	17,0
Талас облусу	1,2	0,5	2,9	2,8	2,8
Чүй облусу	14,4	39,6	12,9	0,0	0,0
<i>Инсектициддер</i>					
Кыргыз Республикасы	154,2	199,3	170,9	164,8	194,3
Баткен облусу	17,6	16,4	15,5	18,2	13,4
Жалал-Абад облусу	75,6	18,9	83,9	60,7	86,8
Ысык-Көл облусу	3,7	12,8	5,8	4,73	5,1
Нарын облусу	2,4	0,2	6,0	16,1	20,3
Ош облусу	36,7	66,0	33,4	36,5	33,7
Талас облусу	8,0	3,5	14,8	16,3	24,9
Чүй облусу	10,2	81,5	11,5	12,3	10,1

1.16 таблица: Аймактар боюнча көчөлөрдү жашылдандыруу жана көркөтөндүрүү

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы¹					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	13 140	13 906	14 145	14 518	15 301
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	9 144	9 272	9 443	9 477	9 070
жакшыртылган жабуулары менен, км	4 738	4 577	4 702	4 804	4 653
жарыктандырылган бөлүгү, км	3 778	4 043	4 633	5 266	5 796
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	9 481	9 741	9 336	9 526	9 605
Баткен облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 085	1 336	1 413	1 427	1 593
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	909	1 141	1 230	1 233	963
жакшыртылган жабуулары менен, км	673	760	808	796	780
жарыктандырылган бөлүгү, км	156	180	265	337	332
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл бак-дарактардын жана массивдердин жалпы аянты, га	43	45	67	76	96
Жалал-Абад облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 638	1 672	1 774	1 790	2 016
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	1 017	1 021	1 035	1 098	1 122
жакшыртылган жабуулары менен, км	661	685	717	729	750
жарыктандырылган бөлүгү, км	431	449	430	451	514
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	887	993	1 004	1 045	1 010

	2015	2016	2017	2018	2019
Ысык-Көл облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 945	1 781	1 827	1 880	1 842
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	1 189	993	1 073	1 186	1 162
жакшыртылган жабуулары менен, км	516	383	413	420	396
жарыктандырылган бөлүгү, км	454	473	561	761	1 000
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	627	664	209	201	198
Нарын облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 486	1 614	1 594	1 639	1 712
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	967	1 056	986	1 007	1 046
жакшыртылган жабуулары менен, км	191	216	250	280	294
жарыктандырылган бөлүгү, км	311	327	381	477	542
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	414	459	476	535	551
Ош облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	3 313	3 268	3 278	3 494	3 544
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	2 287	2 221	2 229	2 055	1 935
жакшыртылган жабуулары менен, км	711	699	716	781	657
жарыктандырылган бөлүгү, км	581	609	611	761	700
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	422	494	494	577	706
Талас облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	829	1 352	1 352	1 352	1 353
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	510	542	542	549	549
жакшыртылган жабуулары менен, км	441	272	272	272	272
жарыктандырылган бөлүгү, км	151	156	187	187	187
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	192	192	192	192	192
Чүй облусу					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 081	1 081	1 051	1 081	1 083
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	938	938	938	938	850
жакшыртылган жабуулары менен, км	861	861	806	806	734
жарыктандырылган бөлүгү, км	409	440	743	776	949
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	1 906	1 906	1 907	1 910	1 860
Бишкек ш.¹					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	1 155	1 195	1 240	1 240	1 542
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	918	950	990	990	1 022
жакшыртылган жабуулары менен, км	433	450	470	470	520
жарыктандырылган бөлүгү, км	1 024	1 065	1 086	1 098	1 236
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	4 887	4 887	4 887	4 887	4 887
Ош ш.¹					
Бардык көчөлөрдүн, өтүүчү жолдордун, жээктеги көчөлөрдүн жалпы узундугу, км:	608	608	615	615	615
алардын таш төшөлгөн бөлүгүнүн узундугу, км	409	410	421	421	421
жакшыртылган жабуулары менен, км	250	251	251	251	251
жарыктандырылган бөлүгү, км	260	343	369	417	336
Калктуу пунктардын чегиндеги жашыл өсүмдүктөрдүн жана массивдердин жалпы аянты, га	103	101	102	103	105

¹ Маалыматтарды кайра эсептөөнүн эсебинен айрым индикаторлор жаңыртылды.

1.17 таблица: Жер ресурстарын коргоого байланышкан укук бузуулардын саны

	2015	2016	2017	2018	2019
Текшерилген ишканалардын саны, бирдик	358	668	537	667	214
Жер ресурстары боюнча бузуулар/бузуучулар табылды, бирдик	358	668	537	667	214
Жер ресурстарынын жапырт жана авариялык булгануу учурларынын саны					
Зыян тартуунун суммасы, миң сом	-	-	-	-	-
Жоопкерчиликке тартылган кызмат адамдары жана жарандар: бардыгы, адам жазык	-	-	-	-	-
административдик	383	668	537	667	210
Айыптар өндүрүлүп алынды, миң сом	25	-	-	-	-
Доолор өндүрүлүп алынды, миң сом	358	668	537	667	210
Текшерилген ишканалардын саны, бирдик	567,0	1 505,3	3 066,9	4 127,9	2 505,6
	8 749,3	6 499,6	5 424,7	5 675,9	2 485,2

2. Суу ресурстары

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда мамлекеттик статистикалык отчеттуулуктун маалыматтары колдонулду:

- №2-Суу чарба (жыйынтыктоочу) «Сууну пайдалануунун жалпы көрсөткүчтөрү жөнүндө отчету»
- №18 «Мамлекеттик санитардык-эпидемиологиялык көзөмөлдөө (дезинфекциялоо станциясы) борборунун иши жөнүндө отчету»
- №1- Жаратылышты коргоо «айлана-чөйрөнү коргоону жана жаратылыш ресурстарын рационалдуу пайдаланууну мамлекеттик контролдоо жөнүндө».

2.1 таблица: Колдонуу үчүн суу объекттеринен суу алуу

	2015	2016	2017	2018	2019
	<i>Мли. куб метр</i>				
Бардыгы	7 569,0	7 333,7	7 657,8	7 758,0	8 068,7
анын ичинде:					
жаратылыш суу булактарынан сууну алуу	7 225,2	7 125,0	7 433,2	7 513,0	7 813,9
жер астындагы горизонттордон	343,8	208,7	224,6	245,0	254,8
	<i>Жыйынтыгына карата пайыздар менен</i>				
Бардыгы	100	100	100	100	100
анын ичинде:					
жаратылыш суу булактарынан сууну алуу	95,5	97,2	97,1	96,8	96,8
жер астындагы горизонттордон	4,5	2,8	2,9	3,2	3,2

2.2 таблица: Аймактар боюнча суу объекттеринен сууну алуусу

(млн. куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	7 569,0	7 333,7	7 657,8	7 758,0	8 068,7
Баткен облусу	643,1	645,2	632,8	647,7	663,1
Жалал-Абад облусу	985,7	948,9	936,2	926,6	1 012,6
Ысык-Көл облусу	578,9	524,6	623,7	621,1	635,0
Нарын облусу	620,5	607,7	614,8	642,3	658,5
Ош облусу	1 190,1	1 125,2	1 183,5	1 144,2	1 180,8
Талас облусу	1 011,8	944,0	991,6	963,3	1 021,3
Чүй облусу	2 368,2	2 367,9	2 500,5	2 634,0	2 707,0
Бишкек ш.	113,7	113,2	117,7	121,8	133,5
Ош ш.	57,1	57,0	57,0	57,0	57,0

2.3 таблица: Сууну колдонуу

	2015	2016	2017	2018	2019
	<i>Мли. куб метр</i>				
Бардыгы	5 224,5	4 668,7	5 072,3	5 088,7	5 211,1
анын ичинде:					
өндүрүштүк муктаждыкка	86,5	67,2	69,1	82,5	84,3
сугатка жана айыл чарба суу жабдууга	4 922,2	4 435,3	4 821,6	4 817,0	4 920,7
чарбалык-ичүүчү керектөөгө	194,1	155,6	157,0	161,1	180,4
башка муктаждыктарга	21,7	10,6	24,6	28,1	25,7
	<i>Жыйынтыгына карата пайыздар менен</i>				
Бардыгы	100	100	100	100	100
анын ичинде:					
өндүрүштүк муктаждыкка	1,7	1,4	1,4	1,6	1,6
сугатка жана айыл чарба суу жабдууга	94,2	95,0	95,1	94,7	94,4
чарбалык-ичүүчү керектөөгө	3,7	3,3	3,1	3,2	3,5
башка муктаждыктарга	0,4	0,2	0,4	0,5	0,5

2.4 таблица: Сууну аймактар боюнча колдонуу*(млн. куб. метр)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	5 224,5	4 668,7	5 072,3	5 088,7	5 211,1
Баткен облусу	528,4	530,6	527,0	546,6	558,3
Жалал-Абад облусу	777,6	748,2	721,5	740,3	758,1
Ысык-Көл облусу	421,1	359,3	438,9	427,5	435,2
Нарын облусу	431,4	425,8	428,0	448,0	458,4
Ош облусу	946,8	878,6	884,1	851,8	870,9
Талас облусу	702,0	650,0	690,8	664,1	699,0
Чүй облусу	1 270,3	929,8	1 238,8	1 263,7	1 273,4
Бишкек ш.	89,8	89,4	93,1	96,5	107,7
Ош ш.	57,1	57,0	50,1	50,1	50,1

2.5 таблица: Суунун өндүрүштүк муктаждыкка аймактар боюнча колдонулушу*(млн. куб. метр)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	86,5	67,2	69,1	82,5	84,3
Баткен облусу	1,2	1,2	-	-	-
Жалал-Абад облусу	4,0	4,0	2,2	2,2	2,2
Ысык-Көл облусу	9,5	11,4	6,6	6,7	7,0
Нарын облусу	0,0	-	0,1	0,5	0,5
Ош облусу ¹	4,2	4,2	9,1	9,1	9,1
Талас облусу	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Чүй облусу	38,9	17,5	23,4	36,2	37,4
Бишкек ш.	28,6	28,8	27,7	27,7	28,1

¹ Ош ш. кошкондо**2.6 таблица: Суунун ичүү-чарбалык муктаждыкка аймактар боюнча колдонулушу***(млн. куб. метр)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	194,1	155,6	157,0	161,1	180,4
Баткен облусу	3,4	3,4	0,2	0,2	0,2
Жалал-Абад облусу	12,5	16,4	14,3	13,8	14,6
Ысык-Көл облусу	10,9	15,9	19,8	20,6	22,3
Нарын облусу	2,6	2,7	2,4	3,2	4,5
Ош облусу ¹	42,2	42,0	41,0	41,0	41,0
Талас облусу	2,8	3,8	3,7	3,5	3,4
Чүй облусу	68,6	21,0	21,0	21,5	27,3
Бишкек ш.	51,0	50,4	54,6	57,3	67,1

¹ Ош ш. кошкондо

2.7 таблица: Аймактар боюнча сугатка жана айыл чарбаны суу менен камсыздоого суунун колдонулушу

(млн. куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	4 922,2	4 435,3	4 821,6	4 817,0	4 920,7
Баткен облусу	523,9	526,0	526,8	546,4	558,1
Жалал-Абад облусу	760,7	727,5	704,7	724,1	741,0
Ысык-Көл облусу	400,6	332,0	412,5	399,3	405,6
Нарын облусу	428,8	423,2	424,4	443,9	453,0
Ош облусу ¹	957,5	889,4	872,9	840,5	859,6
Талас облусу	699,1	646,1	687,1	658,2	695,6
Чүй облусу	1 151,6	891,1	1 192,9	1 204,1	1 207,2
Бишкек ш.	-	-	0,3	0,5	0,6

¹ Ош ш. кошкондо

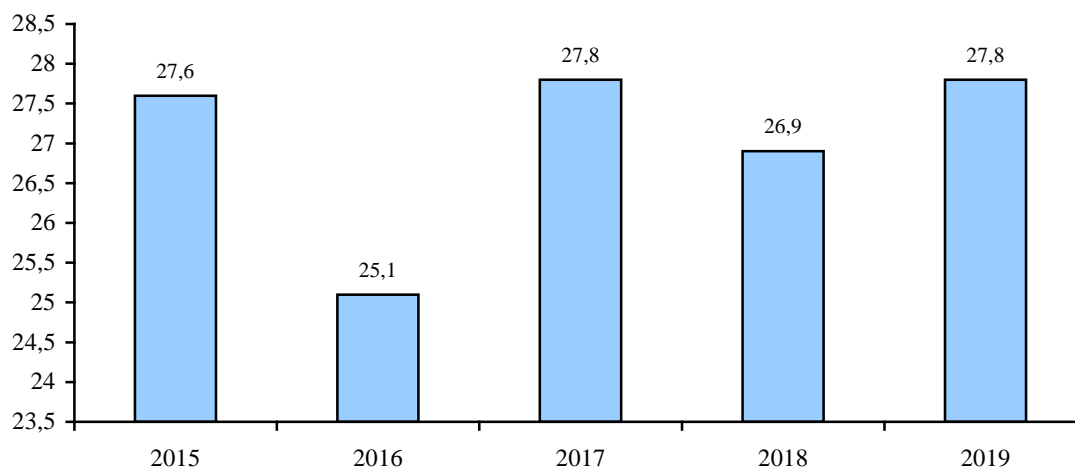
2.8 таблица: Сууну ташуу учурунда аймактар боюнча жоготуулар

	2015	2016	2017	2018	2019
	<i>Млн. куб. метр</i>				
Кыргыз Республикасы	2 092,3	1 841,6	2 128,3	2 085,2	2 242,8
Баткен облусу	114,7	114,5	105,8	101,1	104,8
Жалал-Абад облусу	208,1	200,6	214,7	186,3	254,4
Ысык-Көл облусу	157,8	165,3	184,9	193,6	199,8
Нарын облусу	189,2	182,0	186,8	194,3	200,1
Ош облусу ¹	232,6	246,6	306,2	299,2	316,8
Талас облусу	309,7	294,0	300,7	299,1	322,3
Чүй облусу	856,3	614,8	804,6	786,3	818,9
Бишкек ш.	23,9	23,8	24,6	25,3	25,8
	<i>Сууну алуунун жалпы көлөмүнө карата пайыз менен</i>				
Кыргыз Республикасы	27,6	25,1	27,8	26,9	27,8
Баткен облусу	17,8	17,7	16,7	15,6	15,8
Жалал-Абад облусу	21,1	21,1	22,9	20,1	25,1
Ысык-Көл облусу	27,3	31,5	29,6	31,2	31,5
Нарын облусу	30,5	29,9	30,4	30,3	30,4
Ош облусу	19,5	21,9	25,9	26,1	26,8
Талас облусу	30,6	31,1	30,3	31,1	31,6
Чүй облусу	36,2	26,0	32,2	29,9	30,3
Бишкек ш.	21,0	21,0	20,9	20,8	19,3

¹ Ош ш. кошкондо.

2- График. Сууну ташуу учурунда жоготуулар

(Сууну алуунун жалпы коломуно карата пайыз менен)



2.9 таблица: Калктын сууну пайдалануу жерлериндеги суу объекттеринин санитардык абалы¹

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Санитардык-химиялык көрсөткүчтөр боюнча					
I категориядагы көлмөлөр	4,0	4,5	3,7	5,0	2,1
II категориядагы көлмөлөр	2,5	1,4	1,8	0,8	3,7
Көлдөр	-	-	-	-	-
Микробиологиялык көрсөткүчтөр боюнча					
I категориядагы көлмөлөр	22,2	20,9	35,4	19,0	20,2
II категориядагы көлмөлөр	15,7	12,8	28,1	15,6	10,2
Көлдөр	16,5	25,8	29,0	15,1	18,1

¹Гигиеналык ченемдерге жооп бербеген суулардын сынагынын үлүшү.

2.10 таблица: Суунун булактарына булганган кир сууларды төгүү

(млн. куб метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	99,9	100,0	101,6	101,1	99,3
анын ичинде:					
нормага жараша тазаланган суу	94,5	93,5	95,4	96,1	94,3
назаланбаган жана жакшы тазаланбаган	2,4	2,1	2,1	1,9	1,9
анын ичинде тазаланбаган:	2,1	1,8	1,9	1,8	1,8
Бир адамга эсептегенде, куб. метр	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3

2.11 таблица: Аймактар боюнча суунун булактарына булганган кир сууларды төгүү

(млн. куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	2,4	2,1	2,1	1,9	1,9
Баткен облусу	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Жалал-Абад облусу	0,4	0,7	0,7	0,7	0,7
Ысык-Көл облусу	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0
Талас облусу	0,3	-	-	-	-
Чүй облусу	1,5	1,1	1,1	1,1	1,1
Бишкек ш.	-	-	-	-	-

2.12 таблица: Суу ресурстарын булгоо менен байланышкан укук бузуулардын саны

	2015	2016	2017	2018	2019
Текшерилген ишканалардын саны, бирдик	198	154	101	100	46
Суу ресурстары боюнча бузуулар/бузуучулар табылды, бирдик	198	154	101	100	46
Булгоочу заттардын бардык авариялык түшүүлөрү, учурлар	-	-	-	-	-
Зыяндын суммасы, миң сом.	-	-	-	-	-
Суу ресурстарын коргоо боюнча мыйзамдарды бузгандыгы үчүн жоопкерчиликке тартылган бардык кызмат адамдары жана жарандар, адам	200	154	101	100	46
анын ичинен:					
административдик					
жоопкерчилигине	198	154	100	100	46
Жазык жоопкерчилигине	2	-	1	-	-
Айыптар өндүрүлүп алынды, миң сом.	537,5	525,5	420,8	732,9	561,1
Доолор өндүрүлүп алынды, миң сом	358,4	497,5	470,8	370,4	737,9

3. Иче турган суу менен жана сууну чыгарууну камсыздоо

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

- №1-Суу каналы «Суунун болушун жана суу түтүктөрүнүн иштөөсү (өзүнчө башка суу түтүк тарамдары) жана канализация (өзүнчө башка канализациялык тарамдары) жөнүндө»
- №1-Иче турган суу «Айыл жергесинде суу менен борборлоштуруп камсыздоо жөнүндө»
- №18 «Мамлекеттик санитардык-эпидемиологиялык көзөмөлдөө (дезинфекциялоо станциясы) борборунун иши жөнүндө отчету»

2) Үй-чарбанын бюджеттерин жана жумушчу күчтөрүн тандалма интеграциялык изилдөө.

3.1 таблица: Суу өткөрүүчү тарамдардын ишинин көрсөткүчтөрү

	2015	2016	2017	2018	2019
Суу түтүктөрүнүн саны	936	944	973	907	933
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	119	82	84	93	93
айыл жерлеринде	817	862	889	814	840
Жалпы санындагы иштеген суу түтүктөрү	830	882	912	840	850
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	77	81	84	91	91
айыл жерлеринде	753	801	828	749	759
Кочо суу түтүк тарамынын бириндеген аралыгы – бардыгы, миң км	9,9	10,4	10,4	10,4	12,2
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	3,5	3,5	3,6	3,5	5,2
айыл жерлеринде	6,4	6,9	6,7	6,9	7,0
Тарамга суу берилди – бардыгы, млн. куб.м	398,6	378,2	384,8	385,1	401,3
анын ичинде:					
өзүнүн насостору менен	298,5	306,0	273,9	272,3	297,7
өзү агып чыккыч менен	52,7	64,3	62,1	54,7	95,9
башка жактан алынган суулар	2,3	1,7	3,0	2,0	6,8
Тазалоочу курулма аркылуу өткөрүлдү – бардыгы, млн. куб.м	156,7	173,2	134,6	116,9	113,4

3.2 таблица: Аймактар боюнча суу түтүктөрүнүн болуусу

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	936	944	973	907	933
Баткен облусу	45	48	48	48	49
Жалал-Абад облусу	163	127	132	138	142
Ысык-Көл облусу	115	102	106	105	108
Нарын облусу	75	84	86	86	86
Ош облусу	77	78	80	100	100
Талас облусу	58	57	59	58	58
Чүй облусу	401	446	460	370	388
Бишкек ш.	1	1	1	1	1
Ош ш.	1	1	1	1	1

3.3 таблица: Аймактар боюнча суу өткөрүүчү тарамдары менен берилген суулардын көлөмү

(млн.куб.метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	289,7	320,0	320,8	310,6	324,2
Баткен облусу	12,0	13,4	11,6	12,7	12,0
Жалал-Абад облусу	30,4	38,7	28,1	29,7	30,5
Ысык-Көл облусу	24,5	31,4	33,5	38,9	42,1
Нарын облусу	9,3	11,1	12,4	11,6	11,3
Ош облусу	12,1	11,0	15,5	21,6	19,6
Талас облусу	9,7	11,9	10,6	11,5	11,2
Чүй облусу	66,5	75,9	79,6	58,2	59,1
Бишкек ш.	77,8	77,5	80,2	82,6	92,5
Ош ш.	47,4	48,9	49,3	43,7	45,9

3.4 таблица: 2019-жылы шаар жерлеринде керектөөчүлөргө берилген суунун саны

(миң куб. метр)

	Керектөөчүлөргө берилген суу	анын ичинде				башка уюмдарга
		өз керектөөчүлөрүнө (абоненттерге)	калкка	анын ичинен		
				коммуналдык-тиричилик муктаждыктар үчүн бюджеттен каржыланган уюмдарга	өнөр жай ишканаларына	
Кыргыз Республикасы	192 281,4	182 428,5	133 364,7	13 764,9	16 617,1	18 681,9
Баткен облусу	8 548,5	8 548,5	6 782,5	854,0	407,6	504,4
Жалал-Абад облусу	12 366,7	12 364,3	8 250,1	1 968,8	1 690,5	455,0
Ысык-Көл облусу	7 703,8	7 703,8	6 567,2	605,0	199,6	332,0
Нарын облусу	1 484,8	1 484,8	968,6	359,9	156,3	0,0
Ош облусу	4 609,1	4 609,1	3 644,0	694,3	146,7	124,1
Талас облусу	2 600,0	2 600,0	2 355,4	166,4	27,1	51,1
Чүй облусу	16 564,1	16 259,5	15 040,9	422,7	30,0	765,9
Бишкек ш.	92 483,3	92 483,3	58 580,8	6 238,8	11 834,3	15 829,4
Ош ш.	45 921,1	36 375,2	31 175,2	2 455,0	2 125,0	620,0

3.5 таблица: 2019-жылы айыл жерлеринде керектөөчүлөргө берилген суунун саны

(миң куб. метр)

	Керектөөчүлөргө берилген суу	анын ичинен		
		калкка	коммуналдык-тиричилик муктаждыктар үчүн бюджеттен каржыланган уюмдарга	башка суу түтүктөрү, өзүнчө суу менен камсыз кылуу тармактары
Кыргыз Республикасы	131 899,2	120 053,1	5 582,0	5 932,0
Баткен облусу	3 458,9	3 286,3	172,6	-
Жалал-Абад облусу	18 140,5	17 655,1	448,4	37,0
Ысык-Көл облусу	34 373,2	29 002,6	1 990,6	3 380,0
Нарын облусу	9 831,9	9 520,8	194,5	7,0
Ош облусу	14 994,8	14 756,5	217,3	21,0
Талас облусу	8 599,2	7 155,9	787,3	444,0
Чүй облусу	42 500,6	38 675,9	1 771,3	2 043,0

3.6 таблица: Суунун агыш кетиши жана эсепке алынбаган чыгымы

(миң куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	43 375,7	47 850,0	45 015,0	52 677,0	53 218,4
Баткен облусу	1 682,0	7 301,0	1 112,0	1 436,0	2 149,0
Жалал-Абад облусу	3 061,2	4 376,0	5 287,0	6 419,0	6 988,0
Ысык-Көл облусу	824,7	1 005,0	622,0	3 133,0	2 450,0
Нарын облусу	237,5	761,0	1 117,0	561,0	548,2
Ош облусу	365,5	286,0	-	245,0	204,0
Талас облусу	0,0	25,0	25,0	86,0	86,0
Чүй облусу	8 353,8	7 359,0	6 376,0	8 396,0	10 041,2
Бишкек ш.	25 618,0	25 514,0	26 390,0	27 204,0	27 745,0
Ош ш.	3 233,0	1 223,0	4 086,0	5 197,0	3 007,0

3.7 таблица: 2019-жылы үй-чарбаларын суу менен камсыздоо булактары, жашаган жерине жараша

(пайыз менен)

	Борборлоштурулган суу түтүгү	Суу түтүк колонкасы	Кудук	Булак	Арык
Бардыгы	31,4	58,6	4,2	0,7	5,2
шаар жерлеринде	64,3	32,4	2,7	0,1	0,5
айыл жерлеринде	13,1	73,1	5,0	1,0	7,8

3.8 таблица: 2019-жылы үй-чарбаларын суу менен камсыздоо булактары жана суунун булагына чейинки аралык

(пайыз менен)

	Үй-чарбалары, бардыгы	балдарсыз	бир бала менен	эки бала менен	үч бала менен	төрт бала менен	беш бала менен
Бардыгы	100	100	100	100	100	100	100
Борборлоштурулган суу өткөрүүчү түтүк	37,8	51,7	38,3	35,6	27,6	19,6	12,8
Менчик колонка	26,7	21,7	27,2	27,3	32,8	31,2	25,9
коомдук колонка	26,3	18,8	24,2	28,7	31,1	35,9	46,7
Суу сактагыч, даяра, көл, кудук, арык, булак	5,4	4,3	6,0	5,3	4,6	7,4	11,2
Иче турган таза суунун башка булактары	3,9	3,6	4,4	3,1	3,9	6,0	3,3
Бардыгы	100	100	100	100	100	100	100
суунун булагына чейинки аралык:							
100 метрден аз	50,2	48,7	53,8	50,7	47,3	53,2	44,9
100-200 метр же андан ашык	49,8	51,3	46,2	49,3	52,7	46,8	55,1

3.9 таблица: Турак жай фондун суу өткөрүүчү түтүк менен аймактар боюнча жабдуу

(турак жай фондунун жалпы аянтына карата, пайыздар менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	36,1	36,4	36,9	36,0	36,3
Баткен облусу	9,4	9,8	8,6	6,5	6,4
Жалал-Абад облусу	18,5	18,2	18,0	8,5	8,4
Ысык-Көл облусу	33,1	32,9	35,3	38,4	40,2
Нарын облусу	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8
Ош облусу	1,1	1,1	3,1	3,0	3,0
Талас облусу	35,8	35,9	36,5	37,0	36,9
Чүй облусу	48,4	48,4	47,4	47,5	47,0
Бишкек ш.	89,8	90,5	90,7	91,5	92,1
Ош ш.	91,3	91,1	91,1	91,1	91,1

3.10 таблица: Таза ичүүчү сууну коопсуз булактан туруктуу алуу мүмкүнчүлүгү бар калктын үлүшү

(жалпы калктын санына карата, пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	89,1	89,9	91,1	91,8	94,1
Баткен облусу	73,3	74,1	79,0	83,6	81,0
Жалал-Абад облусу	87,7	87,3	91,2	86,4	88,7
Ысык-Көл облусу	96,4	97,3	97,0	96,0	96,3
Нарын облусу	90,3	95,9	95,8	96,3	96,8
Ош облусу	74,5	76,4	77,3	83,2	92,4
Талас облусу	99,2	100,0	99,4	99,4	99,3
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ош ш.	96,7	100,0	95,7	96,5	97,8

3.11 таблица: Ичүүчү жана чарбалык-тиричиликте сууну пайдалануу катары пайдаланыла турган объекттердин санитардык абалы¹

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Санитардык-химиялык көрсөткүчтөр боюнча					
Борбордук суу менен жабдуу булактары	2,8	2,7	2,9	1,7	2,2
Коммуналдык суу түтүктөр	1,9	2,1	2,7	2,0	1,7
Ведомстволук суу түтүктөр	1,5	2,0	1,4	1,4	1,1
Айыл суу түтүктөрү	1,1	1,6	1,2	1,3	1,0
Борбордук суу менен жабдуу булактары	6,0	6,3	8,1	11,0	6,3
Микробиологиялык көрсөткүчтөр боюнча					
Борбордук суу менен жабдуу булактары	6,1	7,6	6,4	5,7	5,8
Коммуналдык суу түтүктөр	4,1	5,0	4,7	6,0	6,3
Ведомстволук суу түтүктөр	10,6	11,3	11,0	10,2	10,5
Айылдагы суу түтүктөрү	10,5	11,0	12,0	10,7	10,0
Борбордук суу менен жабдуу булактары	20,7	16,9	16,0	12,1	17,6

¹ Гигиеналык ченемдерге жооп бербеген суулардын сынагынын үлүшү.

3.12 таблица: Канализациялык тарамдардын иштеринин көрсөткүчтөрү

	2015	2016	2017	2018	2019
Канализациялардын саны, бирдик	101	96	96	95	94
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	49	53	53	53	52
айыл жерлеринде	52	43	43	42	42
Жалпы санындагы иштеген канализациялар, бирдик	82	67	75	73	73
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	46	44	45	44	44
айыл жерлеринде	36	23	30	29	29
Көчө канализациялык тарамынын бириндеген аралыгы – бардыгы, миң км	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
айыл жерлеринде	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Бир жыл ичинде агын сууларды өткөрүү, млн. куб. м	111,4	125,1	129,7	125,1	130,6
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	108,9	122,6	127,0	122,6	128,8
айыл жерлеринде	2,5	2,5	2,7	2,5	1,8
Агын сууларды өткөрүүнүн жалпы көлөмүнөн тазалоочу курулмалар аркылуу өткөрүлдү – бардыгы, млн. куб.м	122,8	136,9	138,5	131,6	133,2
анын ичинде:					
шаар жерлеринде	121,5	135,8	137,4	131,3	132,8
айыл жерлеринде	1,3	1,1	1,1	0,3	0,4

3.13 таблица: Аймактар боюнча канализациялык тарамдардын болуусу

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	101	96	96	95	94
Баткен облусу	8	10	10	10	10
Жалал-Абад облусу	17	18	18	17	16
Ысык-Көл облусу	4	4	4	4	4
Нарын облусу	3	4	4	4	4
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	1	1	1	1	1
Чүй облусу	65	56	56	56	56
Бишкек ш.	1	1	1	1	1
Ош ш.	2	2	2	2	2

3.14 таблица: Аймактар боюнча канализация системасы аркылуу кир сууларды өткөрүү

(млн. куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	111,4	125,1	129,7	125,1	130,6
Баткен облусу	1,9	2,5	3,3	2,8	2,8
Жалал-Абад облусу	7,3	7,2	5,5	5,7	5,8
Ысык-Көл облусу	2,6	2,3	2,2	3,9	3,9
Нарын облусу	1,5	2,0	2,1	2,1	1,4
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Чүй облусу	13,8	25,9	24,8	17,0	17,5
Бишкек ш.	62,3	63,3	66,4	68,1	71,4
Ош ш.	21,5	21,5	25,0	25,2	27,4

3.15 таблица: Турак жай фондун канализация менен аймактар боюнча жабдуу

(турак жай фондунун жалпы аянтына карата, пайыздар менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргызская Республика	26,4	26,7	27,1	25,8	27,0
Баткенская область	7,1	7,4	6,2	4,1	4,2
Джалал-Абадская область	14,0	14,1	13,8	4,6	7,4
Иссык-Кульская область	15,4	15,3	15,8	15,7	16,1
Нарынская область	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
Ошская область	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0
Таласская область	7,6	7,9	8,5	8,7	8,7
Чуйская область	31,5	31,6	31,6	31,3	30,9
г. Бишкек	85,1	85,8	86,0	87,0	87,4
г. Ош	57,9	57,9	57,9	58,5	67,5

Таблица 3.16: Аймактар боюнча туруктуу канализация жеткиликтүү калктын үлүшү¹

(жалпы калктын санына карата, пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргызская Республика	28,6	28,0	31,3	31,5	31,5
Баткенская область	6,7	5,2	12,0	9,1	5,9
Джалал-Абадская область	5,6	8,1	14,4	9,0	6,2
Иссык-Кульская область	27,1	28,4	38,7	41,4	30,5
Нарынская область	13,7	16,5	17,8	20,4	21,8
Ошская область	0,5	0,0	0,0	0,5	1,7
Таласская область	6,5	5,7	6,1	6,0	6,2
Чуйская область	48,7	49,7	48,9	56,8	63,3
г. Бишкек	98,6	89,4	97,4	96,5	96,1
г. Ош	28,2	28,7	25,4	25,5	30,9

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

4. Биологиялык ар түрдүүлүктү сактоо боюнча ишмердиктин көрсөткүчтөрү

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

- 1) Мамлекеттик статистикалык отчеттуулук формалары:
 - №1-ЛХ «Токой чарбасынын иши жөнүндө»
 - №1- Жаратылышты коргоо «айлана-чөйрөнү коргоону жана жаратылыш ресурстарын рационалдуу пайдаланууну мамлекеттик контролдоо жөнүндө»
- 2) 2011г-ж. Токойлорду улуттук инвентаризациялоонун жыйынтыктары
- 3) Кыргыз Республикасынын Улуттук Илимдер Академиясы.

4.1 таблица: Кыргыз Республикасынын экосистемалары¹

	Жалпы аянты, чарчы км	Өлкөнүн аймактарына карата пайыз менен
Карагайлуу жана ийне жалбырактуу токойлор	3 017,0	1,5
Арчалуу токойлор жана сейрек токой	2 548,3	1,3
Жазы жалбырактуу токойлор	83,7	0,0
Майда жалбырактуу токойлор	1 040,6	0,5
Жангак мөмөлүү токойлор	928,7	0,5
Мистелер жана бадамдар	458,4	0,2
Орто тоолуу жалбырагы түшкөн бадалдар	3 871,9	1,9
Криофиттик (альпы) шалбаалар	17 263,9	8,6
Криофиттик (бийик тоолуу) чөлдөр	1 953,4	1,0
Криофиттик (бийик тоолуу) талаалар	22 474,5	11,2
Криофиттик орто чөптүү (субальпы) шалбаалар	13 207,9	6,6
Орто тоолуу шалбаалар	8 898,1	4,5
Орто тоолуу талаалар	24 803,5	12,4
Орто тоолуу чөлдөр	1 384,3	6,9
Орто тоолуу саванноиддер	2 361,8	11,8
Орто тоолуу редиалар	231,5	0,1
Жапыс тоолуу жана тоонун жанындагы талаалар	192,7	0,1
Жапыс тоолуу чөлдөр	5 571,6	2,8
Көл жана саз	8 086,0	4,0
Антропогендик	32 111,7	16,1
Мөңгүлөр жана кар катмарлары	5 773,4	2,9
Нивалдык-субнивалдык	13 909,0	7,0
Аска зоолор, тоо тек сыныктары жана кен чачындылары	9 150,6	4,6

¹ Кыргыз Республикасынын Улуттук Илимдер Академиясынын маалыматтары боюнча.

4.2 таблица: Биологиялык ар түрдүүлүктүн компоненттеринин түрлөрүнүн түрдүк ару түрдүүлүгү жана концентрациясы¹

	Дүйнөдө бардыгы		Кыргыз Республикасы	
	1 миң чарчы кмга карата түрлөрдүн саны	түрлөрдүн саны	1 миң чарчы кмга карата түрлөрдүн саны	түрлөрдүн саны
	Козу карындар	100 000	0,50	2 273
Жөнөкөй өсүмдүктөр	73 883	0,15	3 676	18,57
Жогорку өсүмдүктөр	396 000	2,03	4 475	22,38
Курт-кумурскалар	3 200 000	21,33	15 910	80,15
Моллюскалар	200 000	0,39	171	0,86
Балыктар	32 400	0,06	72	0,36
Амфибиялар	6 771	0,05	4	0,02
Рептилиялар	11 050	0,07	40	0,20
Канаттуулар	10 064	0,07	399	1,90
Сүт эмүүчүлөр	5 501	0,04	87	0,44

¹ Кыргыз Республикасынын Улуттук Илимдер Академиясынын маалыматтары боюнча.

4.3 таблица: Токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун жалпы аянты¹

	2014	2015	2016	2017	2018
Токой фондунун жалпы аянты, миң га.	2 619,7	2 619,7	2 619,7	2 619,7	2 619,7
Токой менен жабылган аянт, миң га.	1 116,6	1 116,6	1 116,6	1 116,6	1 116,6
Тамырга жыгачтардын жалпы камдыгы, млн. куб.м	48,0	48,0	48,0	48,0	48,0
Токойлуулук, пайыз менен	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6

¹ 2011г. токойлордун улуттук каттоолорунун жыйынтыгы боюнча.

4.4 таблица: 2018-жылдагы токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун аймактар боюнча жалпы аянты¹

	Токой фондунун жалпы аянты, миң га.	Токой менен жабылган аянт, миң га.	Аймактардын токойлуулугу, пайыз
Кыргыз Республикасы	2 619,7	1 116,6	5,6
Баткен облусу	435,4	166,5	0,8
Жалал-Абад облусу	734,9	380,3	1,9
Ысык-Көл облусу	341,2	142,3	0,7
Нарын облусу	409,8	135,6	0,7
Ош облусу	544,5	186,3	0,9
Талас облусу	91,7	61,0	0,3
Чүй облусу	62,2	44,5	0,2

¹ 2011г. токойлордун улуттук каттоолорунун жыйынтыгы боюнча.

4.5 таблица: Токой чарба иши боюнча отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	70	70	69	71	60
Баткен облусу	6	6	6	6	6
Жалал-Абад облусу	24	24	24	26	21
Ысык-Көл облусу	10	10	10	10	8
Нарын облусу	8	8	8	8	8
Ош облусу	11	11	10	10	8
Талас облусу	5	5	5	5	4
Чүй облусу	5	5	5	5	4
Бишкек ш.	1	1	1	1	1

(бирдик)

4.6 таблица: Аймактар боюнча токойду калыбына келтирүү

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	9 359,7	10 935,9	9 494,6	10 482,0	10 548,2
Баткен облусу	1 080,9	558,5	784,4	1 093,7	1 047,4
Жалал-Абад облусу	3 800,3	5 019,0	3 886,1	4 235,2	4 949,9
Ысык-Көл облусу	1 571,0	1 405,4	1 149,7	924,4	841,3
Нарын облусу	327,0	1 125,2	1 023,2	1 613,6	1 067,5
Ош облусу	1 985,0	2 018,0	2 030,0	1 980,0	1 961,0
Талас облусу	130,3	331,1	153,6	153,7	205,2
Чүй облусу	455,3	468,7	457,6	476,4	470,9
Бишкек ш.	10,0	10,0	10,0	5,0	5,0

(гектар)

4.7 таблица: Аймактар боюнча жаш бак-дарактарды баалуу токой бак-дарактары категориясына киргизүү

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	488,2	210,4	399,7	699,6	583,6
Баткен облусу	-	1,5	1,5	1,5	421,5
Жалал-Абад облусу	207,5	27,7	212,7	381,9	-
Ысык-Көл облусу	-	-	27,4	68,0	10,9
Нарын облусу	21,9	42,2	36,1	105,2	36,2
Ош облусу	251,8	134,0	117,0	143,0	113,5
Талас облусу	7,0	5,0	5,0	-	-
Бишкек ш.	-	-	-	-	1,5

(гектар)

4.8 таблица: Токойго кам көрүп кесүү жана тандама-санитардык кесүү

	2015	2016	2017	2018	2019
Кесилгендердин аянты – бардыгы, гектар	26 807,9	51 804,2	35 327,4	9 169,7	5 018,6
Кесилген жыгачтар – бардыгы, миң кыйылган куб. метр	18 104,7	33 205,2	13 652,9	10 303,0	5 264,2
Анын ичинде өтүмдүүлөрү	13 011,0	26 443,2	10 231,7	9 500,6	4 014,6

4.9 таблица: Аймактар боюнча токойго кам көрүп кесүү жана тандама-санитардык кесүү

(гектар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	26 807,9	51 804,2	35 327,4	9 169,7	5 018,6
Баткен облусу	2 228,2	1 600,0	2 880,8	2 113,0	2 908,1
Жалал-Абад облусу	22 351,4	48 701,7	30 866,6	1 070,0	32,1
Ысык-Көл облусу	1 046,3	913,3	773,4	5 789,6	1 998,5
Нарын облусу	186,2	160,9	20,2	34,6	27,2
Ош облусу	-	77,1	1,0	0,7	1,1
Талас облусу	207,7	75,9	112,3	29,4	37,3
Чүй облусу	720,5	275,3	625,2	132,4	13,7
Бишкек ш.	67,6	-	47,9	-	0,6

¹ Ош ш. кошкондо.

4.10 таблица: Токой өрттөрү

	2015	2016	2017	2018	2019
Токой өрттөрүнүн саны	21	11	7	6	13
анын ичинен:					
калктын күнөөсүнөн	9	11	7	5	13
Өрт болгон токой аянты, га	199,9	192,2	57,6	188,4	102,2
Өрт алып келген зыяндардын суммасы, миң сом	594,2	51,8	33,2	441,5	204,5

4.11 таблица: Отчет берүүчү коруктардын жана жаратылыш парктарынын аймактар боюнча саны

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	20	21	23	23	23
Баткен облусу	2	2	2	2	2
Жалал-Абад облусу	5	6	7	7	7
Ысык-Көл облусу	3	3	4	4	4
Нарын облусу	3	3	3	3	3
Ош облусу	3	3	3	3	3
Талас облусу	2	2	2	2	2
Чүй облусу	2	2	2	2	2

4.12 таблица: 2019-жылдагы мамлекеттик жаратылыш коруктардын жана жаратылыш парктарынын жайгашуулары жана негизги мүнөздөмөлөрү¹

	Жаратылыш коруктардын жана жаратылыш парктарынын саны	Жаратылыш коруктардын жана жаратылыш парктарынын жалпы аянты, га	Коргоолучу түрлөрдүн саны		
			Жырткычтар	куштар	өсүмдүктөрдүн түрлөрү
Бардыгы	23	1 305 016,7	70 663	59 172	11 339
анын ичинде:					
Баткен облусу	2	106 194,4	7 086	1 219	993
«Саркент» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	40 000,0	431	557	449
Сурматаш мамлекеттик жаратылыш коругу	1	66 194,4	6 655	662	544
Жалал-Абад облусу	7	294 069,1	23 399	5 699	4 776
Беш-Арал мамлекеттик жаратылыш коругу	1	112 463,3	15 142	2 278	1 500
Падышата мамлекеттик жаратылыш коругу	1	30 560,0	2 059	539	781
Сары-Челек мамлекеттик биосфера коругу	1	23 832,8	1 720	1 273	877
«Саймалуу-Таш» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	31 932,0	57	93	128
Дашман мамлекеттик жаратылыш коругу	1	7 958,1	161	245	669
«Кан-Ачуу» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	30 496,5	1 335	383	343
«Алатай» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	56 826,4	2 925	888	478
Ысык-Көл облусу	4	482 051,2	22 477	23 845	1 165
Ысык-Көл мамлекеттик коругу	1	18 999,0	814	22 356	229
Сарычат-Ээрташ мамлекеттик жаратылыш коругу	1	149 117,9	18 604	930	298
«Каракол» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	38 134,0	249	119	60
«Хан-Тенири» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	275 800,3	2 810	440	578
Нарын облусу	3	152 331,1	2 809	21 422	1 550
Нарын мамлекеттик коругу	1	105 519,5	1 584	636	600
Каратал-Жапырык мамлекеттик жаратылыш коругу	1	36 392,6	1 017	20 711	450
«Салкын-Тор» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	10 419,0	208	75	500
Ош облусу	3	52 946,4	3 731	3 196	1 097
«Кыргыз-Ата» мамлекеттик улуттук жаратылыш паркы	1	11 172,0	1 017	573	25
«Кара-Шоро» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	14 340,2	177	173	88
Кулун-Ата мамлекеттик жаратылыш коругу	1	27 434,2	2 537	2 450	984
Талас облусу	2	75 275,5	805	1 459	157
«Беш-Таш» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	13 731,5	421	631	87
«Кара-Буура» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	61 544,0	348	828	70
Чүй облусу	2	142 149,0	10 356	2 332	1 601
«Ала-Арча» мамлекеттик улуттук жаратылыш паркы	1	18 494,2	1 450	1 358	970
«Чон-Кемин» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	123 654,8	8 906	974	631

¹ Мамлекеттик жаратылыш коруктарынын жана парктарынын отчетторунун маалыматтары боюнча.

4.13 таблица: Мамлекеттик жаратылыш коруктар жана жаратылыш парктар*(бирдик)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Мамлекеттик жаратылыш коруктардын саны,	10	10	10	10	10
алардын аянты, миң га	578,5	578,5	578,5	578,5	578,5
Жаратылыш парктарынын саны	10	11	13	13	13
алардын аянты, миң га	359,0	389,5	724,1	724,0	726,5
Өлкөнүн жалпы аянтынын үлүшү, пайыз менен	4,7	4,8	6,5	6,5	6,5

4.14 таблица: Аңчылык чарба иши боюнча отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны*(бирдик)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	50	49	50	57	53
Баткен облусу	1	1	1	2	2
Жалал-Абад облусу	4	4	3	4	2
Ысык-Көл облусу	12	13	16	18	16
Нарын облусу	18	17	17	19	19
Ош облусу	3	3	3	3	3
Талас облусу	3	3	3	3	3
Чүй облусу	5	7	6	6	6
Бишкек ш.	4	1	1	2	2

4.15 таблица: Аң уулоодо атылган жаныбарлардын жана канаттуулардын түрлөр боюнча эсепке алынган саны*(баш)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Туяктуулар	430	417	492	552	602
аркар	62	68	83	80	88
каман	32	21	6	26	17
элик	12	18	12	34	16
тоо эчки	324	310	391	412	481
Териси баалуу жаныбарлар	2 970	4 110	6 654	11 689	12 798
карышкыр	278	167	285	270	286
коён	878	3 086	4 284	9 865	9 452
кызыл түлкү	89	138	156	150	248
ондатр	570	...	150	100	-
суур	647	719	1 296	800	2 112
Канаттуулар	18 125	33 290	29 800	40 372	65 325
кекилик	8 800	18 980	19 538	28 455	44 288
өрдөк	7 228	12 155	8 211	9 305	18 227
улар	241	182	69	130	173
фазан	1 856	1 973	1 982	2 482	2 637

4.16 таблица: Аңчылык жаныбарларынан негизги түрлөрүнүн саны¹*(баш)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Туяктуулар	57 123	54 860	46 939	55 528	54 130
аркар	12 749	12 445	13 137	15 369	15 356
каман	1 064	1 177	1 177	1 246	1 548
элик	5 218	4 925	3 748	3 775	3 664
тоо эчки	38 047	36 264	28 863	35 084	33 500
марал	45	49	14	54	62

	2015	2016	2017	2018	2019
Териси баалуу жаныбарлар	345 069	357 892	339 049	351 716	377 684
тыйын чычкан	5 342	4 317	4 129	4 169	4 311
карышкыр	2 587	2 766	2 652	2 653	2 586
коён	38 250	40 003	32 024	30 197	32 691
суусар	3 024	2 935	2 549	3 128	3 070
түлкү	8 075	7 525	7 438	6 455	6 076
аюу	176	154	167	162	199
ондатр	16 246	15 628	19 084	14 415	18 239
суур	245 464	257 381	245 116	268 362	288 308
шакал	3 072	3 421	3 564	3 899	4 118
ласка	12 417	11 931	12 092	9 282	8 940
горностай	7 776	6 508	7 389	6 137	5 699
барсук	948	1 295	905	902	1 602
рысь туркестанская ²	885	940	958	1 085	962
башкалар	807	3 088	982	870	883
Канаттуулар	209 711	270 606	243 306	211 121	258 808
каздар	510	-	-
чил	164 472	201 303	171 051	160 458	204 995
каракур	188	190	180	-	276
өрдөк	...	14 880	22 610	-	-
улар	26 991	28 906	26 586	26 234	25 126
кыргоол	18 060	25 327	22 044	24 429	28 411

¹ Айлана-чөйрө жана токой чарба Мамлекеттик агенттиги тарабынан берилген маалыматтар боюнча.

4.17 таблица: Аңчылык жерлеринин аймактар боюнча жалпы аянты¹

(миң. гектар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	13 554,5	13 374,0	13 658,3	13 966,2	15 848,8
Баткен облусу	1 021,2	1 021,2	1 021,2	1 685,8	1 360,3
Жалал-Абад облусу	1 684,5	1 684,5	1 653,5	1 684,5	2 639,5
Ысык-Көл облусу	1 679,8	1 754,9	2 026,0	2 138,3	2 748,7
Нарын облусу	3 063,5	2 978,8	2 978,8	3 143,3	4 189,7
Ош облусу	3 470,4	3 470,4	3 470,4	2 805,8	2 352,4
Талас облусу	946,8	946,8	946,8	946,8	939,7
Чүй облусу	1 274,5	1 517,4	1 561,7	1 561,7	1 618,5
Бишкек ш.	413,8	-	-	-	-

¹ Айлана-чөйрө жана токой чарба Мамлекеттик агенттиги тарабынан берилген маалыматтар боюнча.

4.18 таблица: Аймактар боюнча жапайы жаныбарларды коргоого жана кайта өстүрүүгө кеткен чыгымдар

(миң. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	45 977,8	40 497,4	37 024,1	45 264,2	46 665,0
Баткен облусу	1 724,1	1 337,2	1 415,3	1 639,7	1 945,8
Жалал-Абад облусу	4 120,0	3 422,2	2 823,6	2 530,3	3 027,5
Ысык-Көл облусу	7 559,7	8 124,5	8 473,0	10 303,4	10 813,0
Нарын облусу	14 668,2	8 433,9	9 938,4	12 023,8	11 737,5
Ош облусу	3 930,8	3 232,1	2 880,1	2 999,9	3 219,2
Талас облусу	2 260,2	2 965,7	2 168,3	2 487,4	2 562,5
Чүй облусу ¹	4 990,5	12 981,8	9 325,4	8 140,7	7 939,5
Бишкек ш.	6 724,3	-	-	5 139,0	5 420,0

¹ 2016-ж. - тартып, Бишкек ш. анын ичинде.

4.19 таблица: Биологиялык ар түрдүүлүктү коргоого байланышкан укук бузуулардын саны

	2015	2016	2017	2018	2019
Текшерилген ишканалардын саны, бирдик	480	452	344	291	96
Өсүмдүктөр жана жаныбарлар дүйнөсүн, балык камдыктарын коргоо боюнча бузуулар/бузуучулар табылды	480	452	344	291	96
Өсүмдүктөр жана жаныбарлар дүйнөсүн, балык камдыктарын коргоо боюнча мыйзамдарды бузгандыгы үчүн жоопкерчиликке тартылган бардык кызмат адамдары жана жарандар, адам административдик жоопкерчилигине жазык жоопкерчилигине	606	517	394	419	93
	480	452	344	291	92
	126	65	50	128	1
Өсүмдүктөр жана жаныбарлар дүйнөсүн, балык камдыктарын коргоо боюнча мыйзамдарды бузгандыгы үчүн айыптар өндүрүлүп алынды, миң сом	887,8	620,2	748,0	548,2	318,6
Өсүмдүктөр жана жаныбарлар дүйнөсүн, балык камдыктарын коргоо боюнча мыйзамдарды бузгандыгы үчүн доолор өндүрүлүп алынды, миң сом	2 681,1	3 481,3	3 032,3	6 065,4	430,7

5. Атмосфера абасы

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

- 1) Мамлекеттик статистикалык отчеттуулук формалары:
 - №2-ТП (Аба) «Атмосфера абасын коргоо жөнүндө»
 - №1-Жаратылышты коргоо «Айлана-чөйрөнү коргоону жана жаратылыш ресурстарын рационалдуу пайдаланууну мамлекеттик контролдоо жөнүндө»
- 2) Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаал министрилигине караштуу гидрометеорология боюнча Мамлекеттик агенттиги.

5.1 таблица: Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоочу отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	191	186	175	179	184
Баткен облусу	7	5	5	4	4
Жалал-Абад облусу	33	31	27	28	27
Ысык-Көл облусу	8	8	8	8	8
Нарын облусу	20	19	20	23	23
Ош облусу	14	16	11	15	16
Талас облусу	25	24	24	25	27
Чүй облусу	34	34	31	30	31
Бишкек ш.	36	35	36	34	35
Ош ш.	14	14	13	12	13

5.2 таблица: Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоочу отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны¹

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	191	186	175	179	184
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	4	4	3	3	3
Пайдалуу кендерди казуу	22	23	22	26	24
Иштетүү өнөр жайы	109	104	92	94	96
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	25	26	27	26	27
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	1	1	1	1	1
Курулуш	9	8	7	8	8
Дүң жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди оңдоо	1	1	3	3	4
Транспорт ишмердиги жана жүктөрдү сактоо	4	4	4	3	3
Маалымат жана байланыш	-	-	-	-	-
Финансылык ортомчулук жана камсыздандыруу	3	3	4	4	4
Кыймылсыз мүлк иш-чаралар	-	-	1	1	1
Кесиптик, илимий жана техникалык ишмердик	4	3	3	2	3
Мамлекеттик башкаруу жана коргоо, милдеттүү социалдык камсыздандыруу	-	-	-	-	-
Билим берүү	4	4	4	4	4
Саламаттыкты сактоо жана калкты социалдык жактан тейлөө	4	4	3	3	5
Искусство, көңүл ачуу жана эс алуу	1	1	1	1	1
Башка тейлөө ишмердиги	-	-	-	-	-

¹Абадагы булгоочу заттардын ыргыгылышы реестрине I жана II ишканаларынын категория коркунуч ылайык (Кыргыз Республикасынын Мыйзамы "Кыргыз Республикасында экологиялык коопсуздукту камсыздоо боюнча жалпы техникалык регламент").

5.3 таблица: Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолор

	(миң тонна)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	61,0	52,8	49,6	56,7	50,3
Баткен облусу	6,2	5,4	5,4	0,0	0,0
Жалал-Абад облусу	2,7	2,1	2,8	3,3	4,1
Ысык-Көл облусу	2,9	2,5	2,3	2,3	1,8
Нарын облусу	1,1	1,9	1,2	1,2	0,9
Ош облусу	2,7	2,5	1,8	8,0	7,5
Талас облусу	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
Чүй облусу	11,9	11,9	12,2	15,5	11,7
Бишкек ш.	31,7	24,6	21,8	24,2	22,0
Ош ш.	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0

5.4 таблица: 2019-жылдагы экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолордун көлөмдөрү

	(тонна)					
	Бардыгы	анын ичинде				
		катуулар	газ түрүндөгү жана суюктар	күкүрттүү ангидрид	азот кычкылдары	көмүртек кычкылы
Бардыгы	50 277,7	15 272,5	35 005,2	15 110,0	5 063,5	9 647,4
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	1,7	1,3	0,4	0,2	0,0	0,2
Пайдалуу кендерди казуу	4 785,5	1 061,7	3 723,8	23,5	64,0	69,5
Иштетүү өнөр жайы	18 460,3	4 703,0	13 757,3	3 464,8	2 742,1	6 324,1
Электр энергия, газ, буу жана кондиция-ланган аба менен камсыздоо	26 613,2	9 419,3	17 193,9	1 1597,5	2 250,1	3 193,5
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	45,9	24,4	21,5	1,0	2,8	17,8
Курулуш	48,7	28,8	19,9	10,5	0,4	9,0
Дүң жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди ондоо	38,0	5,2	32,8	0,2	0,0	0,1
Транспорт ишмердиги жана жүктөрдү сактоо	214,2	0,4	213,8	1,3	3,2	3,5
Финансылык ортомчулук жана камсыздан-дыруу	2,9	1,2	1,7	0,9	0,0	0,7
Кыймылсыз мүлк иш-чаралар	6,4	6,4	-	-	-	-
Кесиптик, илимий жана техникалык ишмердүүлүк	1,7	1,2	0,5	0,3	0,0	0,2
Билим берүү	48,1	14,8	33,3	6,3	0,8	26,2
Саламаттыкты сактоо жана калты социалдык жактан тейлөө	10,1	4,3	5,8	3,3	0,1	2,3
Искусство, көңүл ачуу жана эс алуу	0,8	0,3	0,5	0,3	0,0	0,2
Башка тейлөө ишмердиги	-	-	-	-	-	-

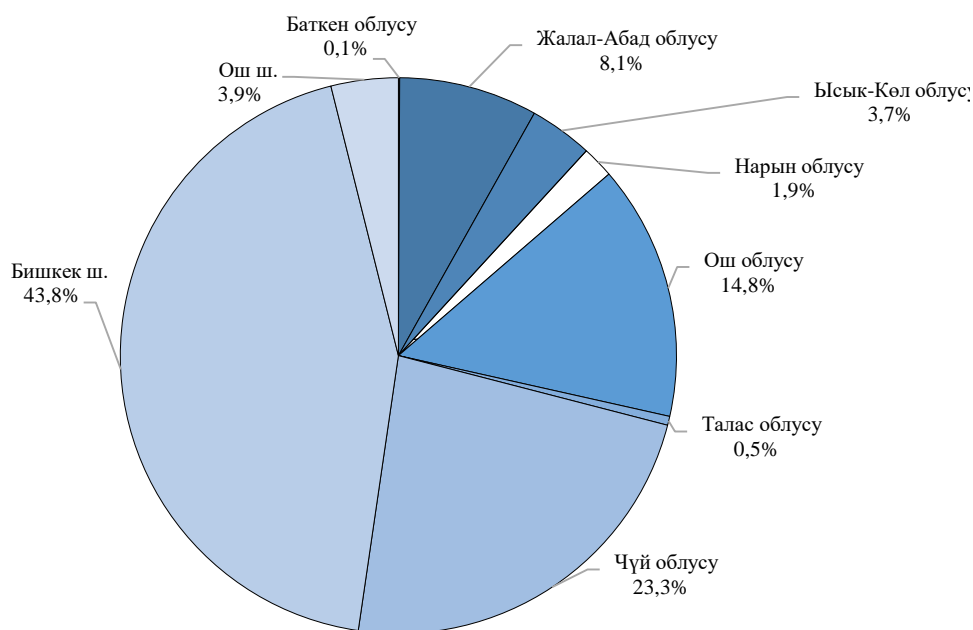
5.5 таблица: Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолор

(тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	60 964,0	52 831,5	49 630,6	56 698,5	50 277,7
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	4,4	8,6	1,6	1,4	1,7
Пайдалуу кендерди казуу	4 165,8	3 969,4	3 289,5	4 818,6	4 785,5
Иштетүү өнөр жайы	19 294,4	17 887,4	18 366,7	21 332,8	18 460,3
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	36 885,6	29 929,3	27 107,7	29 735,0	26 613,2
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	75,6	75,6	109,3	441,1	45,9
Курулуш	57,2	64,9	59,3	54,4	48,7
Дүн жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди ондоо	0,1	0,0	7,2	7,2	38,0
Транспорт ишмердиги жана жүктөрдү сактоо	406,5	426,6	235,6	262,6	214,2
Финансылык оргомчулук жана камсыздандыруу	3,2	1,7	3,3	3,2	2,9
Кыймылсыз мүлк иш-чаралар	-	-	4,5	8,4	6,4
Кесиптик, илимий жана техникалык ишмердик	51,2	415,8	416,6	0,9	1,7
Билим берүү	10,3	42,4	21,3	25,1	48,1
Саламаттыкты сактоо жана калты социалдык жактан тейлөө	8,4	8,4	7,2	7,0	10,1
Искусство, көңүл ачуу жана эс алуу	1,2	1,2	0,8	0,8	0,8
Башка тейлөө ишмердиги	-	-	-	-	-

3-график. 2019ж. аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттардын абага таштоолору

(жыйынтыкка карата, пайыз менен)



5.6 таблица: Стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору, булгоочу заттардын түрлөрү менен

(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	61,0	52,8	49,6	56,7	50,3
анын ичинде:					
катуу заттар	24,4	20,2	25,2	18,2	15,3
газ түрүндөгү жана суюк заттар	36,6	32,6	24,4	38,5	35,0
анын ичинен:					
күкүрттүү ангидрид	19,1	16,1	7,8	18,1	15,1
көмүртек кычкылы	10,0	9,4	9,4	12,1	9,6
азот кычкылдары	4,0	4,4	3,9	4,6	5,1
башка газ түрүндөгү жана суюк заттар	0,5	0,3	0,3	0,4	0,3

5.7 таблица: Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору

(1 адамга эсептегенде, килограмм)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	10,6	9,1	8,1	9,3	8,1
Баткен облусу	13,9	12,1	10,7	0,0	0,0
Жалал-Абад облусу	2,5	2,0	2,4	2,9	3,5
Ысык-Көл облусу	6,2	5,5	5,0	4,9	3,7
Нарын облусу	4,2	7,1	4,3	4,4	3,3
Ош облусу	2,4	2,1	1,4	6,5	6,0
Талас облусу	0,6	0,6	0,8	0,8	1,2
Чүй облусу	13,6	13,5	13,5	16,9	12,5
Бишкек ш.	32,1	24,6	22,2	23,2	20,6
Ош ш.	6,1	6,5	6,4	7,2	6,9

5.8 таблица: Аймактар боюнча, стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу жайылган заттардын таштоолору

(1 чарчы км эсептегенде, килограмм)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	304,9	264,3	248,2	283,6	251,6
анын ичинде:					
катуу заттар	121,8	101,3	126,1	91,0	76,5
газ түрүндөгү жана суюк заттар	183,1	163,0	122,1	192,6	175,1
анын ичинен:					
күкүрттүү ангидрид	95,4	80,6	39	90,3	75,5
көмүртек кычкылдары	49,9	47,1	47,1	60,7	48,0
азот кычкылдары	20,0	21,8	19,5	22,8	25,5

5.9 таблица: Айрым шаарлар боюнча, 2019-жылдагы стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору

(миң тонна)

Бардыгы	анын ичинде					
	катуулар	газ		анын ичинен		
		жана суюктар	түрүндөгү	күкүрттүү ангидрид	азот кычкыл-дары	көмүртек кычкылдары
Бардыгы	50,3	15,3	35,0	15,1	5,1	9,6
Бишкек ш.	22,0	7,8	14,2	10,1	2,0	2,0
Кант ш.	7,6	2,7	4,9	2,4	0,6	1,9
Кара-Балта ш.	2,0	0,7	1,3	0,7	0,1	0,3
Каракол ш.	0,7	0,5	0,2	0,2	0,0	0,0
Ош ш.	2,0	0,6	1,4	0,7	0,1	0,4

5.10 таблица: 2019-жылдагы атмосферага эң көп жайылган спецификалык булгоочу зыян заттарды абага таштоолору

(тонна)

Бардыгы	Жол берилүүчү чектелген таштоолор	Иш жүзүндө ташталган
	анын ичинен:	41 094,6
Сымап	8,0	5,3
Коргошун жана анын кошундулары (коргошунга которгондогу тетраэтил коргошунунан башка)	0,0	0,0
Көмүрдүн жана күйүп бүтпөй калган отундун күлү	20 745,3	8 152,5
Сланецтин күлү	8,0	1,5
Пахта буласынын, пахтанын, зыгырдын чаңы	48,5	32,1
Катуу заттар	7 032,8	4 050,9
Суюк заттар	3 686,2	2 085,5

5.11 таблица: Аймактар боюнча, 2019-жылдагы эң көп жайылган спецификалык булгоочу зыян заттарды абага (атмосферага) таштоолору

(тонна)

Кыргыз Республикасы	Жол берилүүчү чектелген таштоолор	Иш жүзүндө ташталган
	Кыргыз Республикасы	41 094,6
Баткен облусу	108,2	5,2
Жалал-Абад облусу	5 292,7	3 738,1
Ысык-Көл облусу	1 455,1	1 341,4
Нарын облусу	654,5	736,4
Ош облусу	1 600,8	611,2
Талас облусу	-	102,3
Чүй облусу	9 612,4	4 102,5
Бишкек ш.	19 240,3	7 857,1
Ош ш.	3 130,6	773,2

5.12 таблица: Стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу заттарды аймактар боюнча кармоо жана жок кылуу

(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	395,9	337,5	365,9	422,5	339,3
Баткен облусу	0,7	0,6	0,6	-	-
Жалал-Абад облусу	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1
Ысык-Көл облусу	2,6	2,6	2,6	0,3	0,1
Нарын облусу	-	-	-	-	-
Ош облусу	22,3	21,2	9,9	0,7	14,8
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	233,1	211,8	236,9	291,1	206,1
Бишкек ш.	137,0	101,2	115,6	130,4	118,1
Ош ш.	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0

5.13 таблица: Аймактар боюнча, 2019-жылдагы стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды кармоо жана кайра иштетүү

(миң тонна)

	Булгоочу заттарды кармоо жана жок кылуу, бардыгы - миң тонна	анын ичинен жок кылынган	
		миң тонна	кармалган жана зыянсыздандырылган булгоочу заттардын жалпы көлөмүнүн пайызы
Кыргыз Республикасы	339,3	10,2	3,0
Баткен облусу	-	-	-
Жалал-Абад облусу	0,1	0,1	100,0
Ысык-Көл облусу	0,1	-	-
Нарын облусу	-	-	-
Ош облусу	14,8	6,8	45,9
Талас облусу	-	-	-
Чүй облусу	206,1	3,2	1,6
Бишкек ш.	118,1	0,2	0,2
Ош ш.	0,0	0,0	-

5.14 таблица: 2019-жылдагы айрым шаарлардагы атмосфера абасынын сапатынын көрсөткүчтөрү¹

Шаарлар	Күкүрттүн диоксиди	Азот диоксиди	Азот оксиди	Аммиак	Формальдегид
Бир жылдагы орточо концентрация, мкг/м³					
Бишкек ш.	3	70	90	20	9
Кара-Балта ш.	2	60	60	-	-
Ош ш.	4	40	-	-	-
Токмок ш.	1	40	50	-	-
Чолпон-Ата ш.	3	30	-	-	-
Атмосфера абасынын булгануу индекси (АБИ)					
Бишкек ш.	0,06	2,07	1,50	0,54	4,17
Кара-Балта ш.	0,04	1,69	1,00	-	-
Ош ш.	0,08	1,00	-	-	-
Токмок ш.	0,02	1,00	0,83	-	-
Чолпон-Ата ш.	0,06	0,69	-	-	-

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин алдындагы Гидрометеорология агенттигинин маалыматтары боюнча.

15.15 таблица: 2019-жылдагы азот диоксидинин жол берилүүчү концентрациясынын (ЖЧК) чегинен ашкан учурлардын саны¹

(байкоолордун жалпы санына карата пайыз менен)

	Азот диоксида (NO ₂)	
	Индустриялуу район	Тыңч район
Бишкек ш.	61	15
Кара-Балта ш.	22	9
Ош ш.	-	-
Токмок ш.	15	10
Чолпон-Ата ш.	10	-

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин алдындагы Гидрометеорология агенттигинин маалыматтары боюнча.

5.16 таблица: Абанын температурасы¹

(градус Цельсиясы)

	2017	2018	2019
Бишкек ш.			
Орточо жылдык температура	12,6	11,3	12,3
Абанын максималдуу орточо айлык температурасы	24,7	26,3	28,8
Абанын минималдуу орточо айлык температурасы	1,3	-6,2	0,4
Ош ш.			
Орточо жылдык температура	13,7	12,8	13,6
Абанын максималдуу орточо айлык температурасы	25,2	26,7	27,5
Абанын минималдуу орточо айлык температурасы	1,4	-0,4	0,5
(Эң бийик узак мөөнөттүү орточо температурасы менен жери (облус же регион) 1961 – 1990) Джалал-Абад ш.			
Орточо жылдык температура	14,7	12,6	14,0
Абанын максималдуу орточо айлык температурасы	26,3	28,1	28,8
Абанын минималдуу орточо айлык температурасы	1,9	0,7	1,2
(Эң төмөн узак мөөнөттүү орточо температурасы менен жери (облус же регион) 1961 – 1990) Тянь-Шань (Кумтөр)			
Орточо жылдык температура	-4,9	-5,6	-2,9
Абанын максималдуу орточо айлык температурасы	5,8	6,0	6,9
Абанын минималдуу орточо айлык температурасы	-16,7	-20,0	-19,8

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин алдындагы Гидрометеорология агенттигинин маалыматтары боюнча.

5.17 таблица: Атмосфера жаан-чачындары¹

(миллиметр)

	2017	2018	2019
Бишкек ш.			
Жаан-чачындардын жылдык саны:	710,7	431,7	448,9
Жаан-чачындардын максималдуу айлык саны	125,2	95,9	114,0
Жаан-чачындардын минималдуу айлык саны	0,0	2,1	6,3
Ош ш.			
Жаан-чачындардын жылдык саны:	392,9	343,9	211,5
Жаан-чачындардын максималдуу айлык саны	96,9	71,5	76,9
Жаан-чачындардын минималдуу айлык саны	0,0	0,0	0,0
(1961-1990-жылдар мезгилинде жааган жаан-чачындардын эң чоң узак мөөнөттүү орточо саны менен жери (облус же регион)) Ак-Терек, Базар-Коргон району, Жалал-Абад облусу			
Жаан-чачындардын жылдык саны:	1 256,7	1 016,5	1 003,4
Жаан-чачындардын максималдуу айлык саны	228,2	204,6	244,6
Жаан-чачындардын минималдуу айлык саны	1,0	0,7	9,3

	2017	2018	2019
(1961-1990-жылдар мезгилинде жааган жаан-чачындардын эң аз узак мөөнөттүү орточо саны менен жери (облус же регион)) Балыкчы, Ысык-Көл району			
Жаан-чачындардын жылдык саны:	230,2	90,5	136,1
Жаан-чачындардын максималдуу айлык саны	94,4	21,5	31,0
Жаан-чачындардын минималдуу айлык саны	0,0	0,0	0,0

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин алдындагы Гидрометеорология агенттигинин маалыматтары боюнча.

5.18 таблица: Атмосфера абасын булгоо менен байланышкан укук бузуулардын саны

	2015	2016	2017	2018	2019
Текшерилген ишканалардын саны, бирдик	125	111	116	186	50
Суу ресурстары боюнча бузуулар/бузуучулар табылды, бирдик	125	111	116	186	50
Атмосфера абасын жапырт жана авариялык булгоо учурларынын бардыгы	-	-	-	-	-
Зыяндын суммасы, миң сом.	-	-	-	-	-
Жоопкерчиликке тартылган бардык кызмат адамдары жана жарандар, адам анын ичинен:	127	111	116	186	50
административдик жоопкерчилик	125	111	116	186	50
жазык жоопкерчилиги	2	-	-	-	-
Айыптар өндүрүлүп алынды, миң сом.	375,2	497,5	753,7	1 325,5	851,5
Доолор өндүрүлүп алынды, миң сом	1,5	190,5	240,3	20,7	639,4

6. Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктары

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

- 1) Мамлекеттик статистикалык отчеттуулук формалары:
 - №1-форма. Калдыктар «Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын түзүлүшү жана аны менен иш жүргүзүү жөнүндө»
 - №2--форма. Калдыктар «Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарын жайгаштыруу жөнүндө»
- 2) Үй-чарбанын бюджеттерин жана жумушчу күчтөрүн тандалма интеграциялык изилдөө.

6.1 таблица: Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны¹

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	347	351	274	259	310
Баткен облусу	8	8	10	9	10
Жалал-Абад облусу	41	36	40	36	32
Ысык-Көл облусу	26	22	24	24	24
Нарын облусу	6	5	5	6	5
Ош облусу	10	9	9	10	11
Талас облусу	29	29	25	25	31
Чүй облусу	41	39	37	35	33
Бишкек ш.	176	191	111	102	152
Ош ш.	10	12	13	12	12

¹ Калдыктар боюнча кооптуулуктун I жана II категориядагы ишканалардын реестрине ылайык («Кыргыз Республикасынын экологиялык коопсуздугун камсыздоо боюнча жалпы техникалык регламент» Кыргыз Республикасынын Мыйзамы).

6.2 таблица: Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин саны

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	347	351	274	259	310
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	3	3	3	3	3
Пайдалуу кендерди казуу	15	14	13	13	13
Иштетүү өнөр жайы	199	205	156	144	184
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	17	20	17	17	19
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	16	11	10	10	10
Курулуш	15	18	16	12	13
Дүң жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди оңдоо	18	18	15	15	18
Транспорт ишмердиги жана жүктөрдү сактоо	10	10	3	5	7
Мейманканалардын жана ресторандардын ишмердиги	7	8	4	4	5
Маалымат жана байланыш	4	4	3	3	3
Финансылык ортомчулук жана камсыздандыруу	5	4	5	4	4
Кыймылсыз мүлк операциялары	4	8	7	7	7
Кесиптик, илимий жана техникалык ишмердик	9	6	3	3	4
Административтик жана көмөкчү ишмердик	1	1	1	1	1
Мамлекеттик башкаруу жана коргоо, милдеттүү социалдык камсыздандыруу	1	2	1	1	1
Билим берүү	5	5	3	3	4
Саламаттыкты сактоо жана калкты социалдык жактан тейлөө	12	11	8	9	9
Искусство, көңүл ачуу жана эс алуу	4	1	4	4	4
Башка тейлөө ишмердиги	2	2	1	1	1

6.3 таблица: Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын болуусу¹

	<i>(жылдын аягына карата, жылына миң тонна)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	114 910,5	120 929,6	128 419,8	2 130 053,7	2 275 789,2
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	-	-	-	-	-
Пайдалуу кендерди казуу	106 470,7	114 617,8	122 000,3	2 123 488,2	2 269 105,6
Иштетүү өнөр жайы	3 510,0	1 272,1	1 533,9	1 539,8	1 537,7
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	4 916,1	5 026,1	4 885,2	5 025,2	5 145,3
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	13,7	13,6	0,4	0,4	0,5
Курулуш	0,0	0,0	0,0	0,0	-
транспорттук иш-чаралар	0,0	0,0	0,0	0,0	-
Маалымат жана байланыш	1,2	-	-	-	-
Мейманканалардын жана ресторандардын ишмердиги	0,0	-	-	-	-
Кыймылсыз мүлк операциялары	0,0	-	-	-	-
Мамлекеттик башкаруу жана коргоо, милдеттүү социалдык камсыздандыруу	-	-	-	-	-
Билим берүү	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Саламаттыкты сактоо жана калкты социалдык жактан тейлөө	0,0	-	-	-	-

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

6.4 таблица: Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын аймактар боюнча болуусу¹

	<i>(жылдын аягына карата, жылына миң тонна)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	114 910,5	120 929,6	128 419,8	2 130 053,7	2 275 789,2
Баткен облусу	3 496,4	1 257,2	1 257,2	1 257,3	2 030,5
Жалал-Абад облусу	10,7	10,7	10,7	10,9	3,0
Ысык-Көл облусу	106 470,9	114 617,6	122 000,5	2 123 488,4	2 268 332,5
Нарын облусу	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Ош облусу	0,0	0,0	0,0	-	-
Талас облусу	0,0	0,0	0,0	-	-
Чүй облусу	271,9	276,6	265,9	271,9	277,7
Бишкек ш.	4 660,4	4 767,4	4 885,3	5 025,1	5 145,4
Ош ш.	0,0	-	-	-	-

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

6.5 таблица: Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын аймактар боюнча пайда болушу¹

	<i>(миң тонна/жыл)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	10 498,9	12 377,5	12 653,7	182 738,9	151 840,5
Баткен облусу	1,2	1,5	8,7	2,8	776,6
Жалал-Абад облусу	16,1	16,6	13,8	14,5	9,6
Ысык-Көл облусу	10 265,8	12 190,0	12 441,4	182 510,1	150 856,7
Нарын облусу	41,5	15,7	37,2	41,9	41,9
Ош облусу	0,0	0,0	0,1	1,4	0,4
Талас облусу	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2
Чүй облусу	10,7	6,7	6,7	8,2	8,1
Бишкек ш.	163,4	146,8	145,4	159,7	146,9
Ош ш.	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

6.6 таблица: Өндүрүштүн жана керектөөлөрдүн калдыктарынын кыймылы¹

(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Ишканаларда калдыктардын болуусу					
жылдын башына карата	109 348,3	112 670,9	120 933,4	1 952 033,9	2 130 046,2
Бир жылда пайда болгон	10 498,9	12 377,5	12 653,7	182 738,9	151 840,5
Башка ишканалардан алынган калдыктар	14,1	14,2	25,3	40,2	39,5
Башка ишканаларга берилген калдыктар	57,9	61,0	101,0	81,4	83,3
анын ичинен:					
пайдалануу үчүн	34,9	38,6	42,3	22,5	26,8
зыянсыздандыруу үчүн	0,3	0,3	0,5	1,8	0,4
көмүү үчүн	21,5	22,0	56,6	55,8	54,9
сактоо үчүн	1,1	0,0	1,5	1,4	1,2
Ишканаларда пайдаланылды (кайра иштетилди, жок кылынды)	4 893,0	4 072,0	5 091,6	4 677,9	6 053,6

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

6.7 таблица: Экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча 2019-жылдагы ишканалардагы жана уюмдардагы өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын кыймылы

(тонна)

	Башка ишканалардан алынган калдыктар	Башка ишканаларга берилген калдыктар, бардыгы	анын ичинен төмөнкүлөр үчүн				Ишканаларда пайдаланылган калдыктар
			пайдалануу	зыянсыздандыруу	көмүү	сактоо	
Бардыгы	39 493,5	83 341,2	26 831,9	436,9	54 907,4	1 164,9	6 053 642,7
Айыл чарбасы, токой чарбасы жана балык уулоочулук	-	2,4	2,0	-	0,4	-	-
Пайдалуу кендерди казуу	-	8 035,6	7 035,8	6,2	993,7	-	6 041 388,7
Иштетүү өнөр жайы	304,5	23 300,1	15 216,4	256,4	7 782,1	45,3	8 312,0
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	707,0	9 697,8	4 289,2	3,2	4 291,0	1 114,4	1 382,8
Суу менен жабдуу, тазалоо, калдыктарды иштетүү жана кайра пайдалануучу чийки затты алуу	38 482,0	38 709,2	-	2,0	38 702,0	5,2	2 255,6
Курулуш	-	493,2	0,8	0,6	491,8	-	-
Дүн жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди ондоо	-	511,9	199,9	3,0	309,0	-	26,5
Транспорт ишмердиги жана жүктөрдү сактоо	-	740,3	-	-	740,3	-	-
Мейманканалардын жана ресторандардын ишмердиги	-	244,8	87,5	-	157,3	-	-
Финансылык ортомчулук жана камсыздандыруу	-	127,5	-	-	127,5	-	-
Кыймылсыз мүлк операциялары	-	843,2	-	-	843,2	-	267,5
Кесиптик, илимий жана техникалык ишмердик	-	107,4	-	-	107,4	-	-
Административтик жана көмөкчү ишмердик	-	0,3	0,3	-	-	-	6,0
Мамлекеттик башкаруу жана коргоо, милдеттүү социалдык камсыздандыруу	-	0,4	-	-	0,4	-	-
Билим берүү	-	81,3	-	-	81,3	-	-

	Башка ишканалардан алынган калдыктар	Башка ишканаларга берилген калдыктар, бардыгы	анын ичинен төмөнкүлөр үчүн				Ишканаларда пайдаланылган калдыктар
			пайдалануу	зыянсыздан дыруу	көмүү	сактоо	
Саламаттыкты сактоо жана калкты социалдык жактан тейлөө	-	232,6	-	-	232,6	-	-
Маалымат жана байланыш	-	209,8	-	165,6	44,2	-	-
Искусство, оюн-зоок жана эс алуу	-	0,3	-	-	0,3	-	3,7
Башка тейлөө ишмердиги	-	2,9	-	-	2,9	-	-

6.8 таблица: 2019-жылдагы аймактар боюнча өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын кыймылы

	Башка ишканалардан алынган калдыктар	Башка юридикалык жана жеке жактарга берилген калдыктар, бардыгы	анын ичинен төмөнкүлөр үчүн				Ишканаларда пайдаланылган калдыктар
			пайдалануу	зыянсыздан дыруу	көмүү	сактоо	
Кыргыз Республикасы	39,5	83,3	26,8	0,4	54,9	1,2	6 053,6
Баткен облусу	-	0,0	0,0	-	-	-	3,3
Жалал-Абад облусу	0,7	3,3	1,6	0,2	1,5	-	7,4
Ысык-Көл облусу	-	12,6	6,9	-	4,6	1,1	6 000,0
Нарын облусу	-	0,6	-	-	0,6	-	41,3
Ош облусу	-	0,3	0,2	-	0,1	-	0,0
Талас облусу	-	0,2	-	-	0,2	-	-
Чүй облусу	38,8	39,7	0,3	-	39,4	0,0	1,4
Бишкек ш.	-	26,5	17,9	0,2	8,4	0,0	0,1
Ош ш.	-	0,1	-	0,0	0,1	-	0,0

6.9 таблица: 2019- жылдагы коркунучтуулук класстары жана аймактар боюнча калдыктардын болуусу¹

	(жылдын башына карата, миң тонна)			
	Биринчи класс	Экинчи класс	Үчүнчү класс	Төртүнчү класс
Кыргыз Республикасы	0,3	129 166,5	39,6	2 000 831,9
Баткен облусу	-	-	-	1 257,2
Жалал-Абад облусу	0,0	0,0	0,0	3,4
Ысык-Көл облусу	0,3	129 163,6	16,2	1 994 300,5
Нарын облусу	-	-	-	0,1
Ош облусу	-	-	-	-
Талас облусу	-	-	-	-
Чүй облусу	-	2,9	0,7	268,3
Бишкек ш.	0,0	0,0	22,6	5 002,4

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

6.10 таблица: Аймактар боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктар) чыгаруу

(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	1 113,3	995,8	981,5	1 047,8	1 147,6
Баткен облусу	20,5	22,8	30,5	30,4	25,4
Жалал-Абад облусу	48,1	48,1	72,8	81,4	82,4
Ысык-Көл облусу	31,1	22,3	36,0	53,4	54,8
Нарын облусу	53,1	33,5	47,0	56,1	66,0
Ош облусу	32,3	32,3	37,5	51,7	89,6
Талас облусу	9,5	11,4	7,8	10,1	12,2
Чүй облусу	61,2	48,6	82,9	121,5	74,2
Бишкек ш.	544,7	442,3	326,1	300,2	393,0
Ош ш.	312,7	334,5	340,9	343,0	350,0

6.11 таблица: Калдыктардын пайда болуу түрлөрү боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктарды) чыгаруу

(миң тонна)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	1 113,3	995,7	981,5	1 047,8	1 147,6
анын ичинде:					
көчө таштандысы (санкцияланбаган таштанды таштоочу жайдагы таштандыны жана парктык калдыктарды кошкондо)	171,2	152,4	200,6	172,9	175,2
ишканалардын, мекемелердин жана уюмдардын калдыктары үй чарбасынын калдыктары	266,1	239,4	202,7	214,4	227,0
базарлардагы калдыктар	571,4	496,1	428,5	475,4	530,2
башка калдыктар	72,9	80,4	98,9	118,6	181,9
	31,7	27,4	50,7	66,5	33,3

6.12 таблица: 2019-жылдагы аймактар боюнча тиричилик таштандыларын (катуу калдыктарды) чыгаруу

(миң тонна)

	Көчө таштандысы (санкцияланбаган таштанды таштоочу жайдагы таштандыны жана парктык калдыктарды кошкондо)	Ишканалардын, мекемелердин жана уюмдардын калдыктары	Үй чарбасынын калдыктары	Базарлардагы калдыктар	Башка калдыктар
Кыргыз Республикасы	175,2	227,0	530,2	181,9	33,3
Баткен облусу	7,9	3,5	9,9	4,0	0,0
Жалал-Абад облусу	12,0	11,8	41,7	13,1	3,9
Ысык-Көл облусу	13,4	8,9	13,0	10,6	8,9
Нарын облусу	15,6	4,0	25,9	19,3	1,2
Ош облусу	31,9	5,6	38,6	9,5	4,0
Талас облусу	0,4	0,3	11,1	0,4	-
Чүй облусу	21,4	22,1	23,0	6,9	0,8
Бишкек ш.	44,6	135,8	150,0	62,1	0,5
Ош ш.	28,0	35,0	217,0	56,0	14,0

6.13 таблица: Аймактар боюнча таштандылардан арылуу

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	0,1	0,1	0,1	0,1	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	30,6	31,3	38,8	44,0	46,9
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	29,0	22,4	21,8	20,2	20,2
Өрттөө	29,8	32,9	28,6	25,6	24,0
Көмүү	10,6	13,4	10,9	10,0	8,9
Баткен облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	14,5	8,7	7,1	7,5	8,9
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	38,7	34,6	40,0	44,8	46,1
Өрттөө	19,5	27,6	21,5	21,5	18,7
Көмүү	27,3	29,1	31,5	26,1	26,3
Жалал-Абад облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	20,0	13,1	17,4	20,5	23,1
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	39,3	37,9	35,1	29,3	33,8
Өрттөө	36,3	42,3	35,3	40,9	35,7
Көмүү	4,4	6,6	12,2	9,3	7,4
Ысык-Көл облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	38,2	23,3	33,7	42,9	49,3
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	23,3	25,9	13,5	16,1	13,5
Өрттөө	24,6	35,6	51,2	40,2	35,7
Көмүү	14,0	15,1	1,6	0,8	1,5
Нарын облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	13,6	4,8	8,5	14,0	20,3
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	44,2	45,3	83,8	84,9	71,9
Өрттөө	38,6	46,3	3,8	1,1	7,8
Көмүү	3,7	3,6	3,9	-	-
Ош облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	16,5	13,2	16,4	27,2	33,8
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	19,6	11,1	16,8	15,2	17,9
Өрттөө	33,9	42,0	36,9	23,3	18,8
Көмүү	30,1	33,6	29,9	34,3	29,4
Талас облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	5,4	4,3	6,8	7,0	4,7
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	42,7	40,9	35,3	35,7	39,4
Өрттөө	47,7	51,1	56,7	57,3	56,0
Көмүү	4,2	3,7	1,2	-	-
Чүй облусу	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	38,9	30,0	34,2	42,3	42,4

	2015	2016	2017	2018	2019
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	20,6	21,5	15,6	13,5	9,0
Өргтөө	33,2	39,7	48,2	43,6	48,4
Көмүү	7,3	8,8	2,0	0,6	0,3
Бишкек ш.	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	0,8	0,6	0,3	0,7	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	95,3	96,6	96,9	97,6	98,8
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	3,4	2,8	2,7	1,7	1,2
Өргтөө	-	-	-	-	-
Көмүү	0,5	-	-	-	-
Ош ш.	100	100	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	58,5	58,3	84,7	89,0	88,4
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	18,2	17,7	12,3	4,5	4,8
Өргтөө	15,3	16,6	0,4	5,6	4,6
Көмүү	8,0	7,5	2,6	1,0	2,2

7. Айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдар

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда мамлекеттик статистикалык отчеттуулуктун №4-ОС «Жаратылышты коргоого карата чыгымдар» формасынын маалыматтары колдонулду.

7.1 таблица: Мамлекеттик бюджеттин айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары¹

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	810,1	934,5	921,5	962,4	798,7
анын ичинде:					
айлана-чөйрөнү булгоо менен күрөшүү	71,5	60,4	52,7	64,1	72,2
жаратылыш парктар жана коруктар	114,1	145,8	131,7	136,5	136,9
жаныбарларды коргоо	9,4	10,4	9,8	10,4	12,3
Өсүмдүктөрдү коргоо	1,5	1,5	-	-	-
... каршы иш-чаралар	46,6	109,3	105,6	153,6	64,7
ветеринардык диагностика	107,2	150,8	134,6	245,1	169,4
Өсүмдүктөрдү химиялаштыруу, коргоо жана карантин	60,1	88,8	85,9	132,2	131,5
биологиялык ар түрдүүлүктү коргоо жана ландшафты сактоо боюнча башка кызмат көрсөтүүлөр	392,6	358,6	231,4	212,8	197,7
айлана-чөйрөнү коргоо менен байланышкан илимий-изилдөөчүлүк жана тажрыйба-конструктордук иштеп чыгуулар	7,1	6,3	6,3	-	1,8
башка категорияларга кирбеген айлана-чөйрөнү коргоо маселелери	-	-	163,5	-	-
айлана-чөйрөнү коргоо боюнча башка кызмат көрсөтүүлөр	-	2,6	-	7,7	12,2

¹ Финансылык эмес активдерди алууга чыгымдарды кошкондо.

7.2 таблица: Жаратылышты коргоо чыгымдары бар отчет берүүчү чарба жүргүзүүчү субъекттердин аймактар боюнча саны

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	379	417	373	375	386
Баткен облусу	25	26	28	34	30
Жалал-Абад облусу	38	38	35	34	38
Ысык-Көл облусу	22	22	22	23	23
Нарын облусу	19	19	22	23	20
Ош облусу	32	33	32	24	27
Талас облусу	29	40	38	38	45
Чүй облусу	50	56	56	62	59
Бишкек ш.	150	168	125	122	129
Ош ш.	14	15	15	15	15

7.3 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен инвестициялары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	826,4	1 196,6	4 285,3	1 296,1	5 469,0
анын ичинде:					
атмосфералык абаны коргоого суу ресурстарын коргоого жана сарамжалдуу пайдаланууга	17,2	0,8	2 998,5	46,3	140,0
жерлерди коргоого жана сарамжалдуу пайдаланууга	111,4	114,5	143,2	120,0	344,6
Башкалар	696,5	1 080,1	1 142,0	954,7	567,0
	1,3	1,2	1,6	175,1	4 417,4

7.4 таблица: Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен инвестициялары

	(млн. сом)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	826,4	1 196,6	4 285,3	1 296,1	5 469,0
Баткен облусу	5,7	29,0	23,0	128,7	28,3
Жалал-Абад облусу	27,6	25,4	17,8	37,0	27,2
Ысык-Көл облусу	574,8	898,9	856,1	799,4	4 946,0
Нарын облусу	17,7	4,5	15,1	1,8	17,0
Ош облусу	30,6	37,2	59,1	54,3	248,4
Талас облусу	27,6	45,2	25,8	19,3	9,1
Чүй облусу	20,2	45,0	149,6	136,8	59,6
Бишкек ш.	122,3	111,4	3 138,8	118,8	133,3
Ош ш.	0,1	-	-	-	-

7.5 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары

	(млн. сом)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Бардыгы	951,0	862,3	1 857,2	2 040,8	6 128,0
анын ичинде:					
атмосфералык абаны жана климаты коргоо	101,5	87,9	120,5	279,2	274,5
агып чыкма сууларды тазалоо боюнча	542,7	503,2	527,9	583,6	399,1
калдыктарды урунуу боюнча	128,4	106,4	173,9	135,2	5 198,5
жер бетиндеги жана жер алдындагы сууларды пайдаланууга коргоо боюнча	104,0	118,0	311,1	301,7	21,1
жерлерди коргоо жана сарамжалдуу пайдалануу боюнча	68,9	40,0	716,2	730,4	134,3

7.6 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

	(млн. сом)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	951,0	862,3	1 857,2	2 040,8	6 128,0
Баткен облусу	4,9	6,7	4,1	5,0	4,0
Жалал-Абад облусу	40,3	20,8	27,3	20,2	9,1
Ысык-Көл облусу	502,8	476,4	1 439,3	1 438,7	5 588,1
Нарын облусу	8,6	10,0	12,6	19,9	24,3
Ош облусу	1,7	1,6	7,1	5,6	12,2
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	70,4	67,0	55,3	118,4	62,7
Бишкек ш.	308,3	261,2	292,7	414,2	401,8
Ош ш.	14,0	18,6	18,8	18,8	25,8

7.7 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын аба жана климатты коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

	(млн. сом)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	101,5	87,9	120,5	279,2	274,5
Баткен облусу	0,1	0,4	0,4	-	0,0
Жалал-Абад облусу	1,0	1,1	0,7	0,7	0,5
Ысык-Көл облусу	21,6	20,7	16,8	16,8	30,3
Нарын облусу	0,2	0,1	0,2	0,4	0,2
Ош облусу	1,3	0,5	3,3	1,1	1,2
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	9,2	8,7	9,2	55,4	10,2
Бишкек ш.	67,7	55,9	89,4	204,3	231,6
Ош ш.	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5

7.8 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын агындыларды тазалоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	542,7	503,2	527,9	583,6	399,1
Баткен облусу	2,5	3,8	3,3	3,0	3,1
Жалал-Абад облусу	12,0	6,6	6,3	7,4	4,4
Ысык-Көл облусу	331,7	292,1	331,5	331,0	192,4
Нарын облусу	6,0	7,9	9,9	10,3	12,4
Ош облусу	-	0,0	-	-	-
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	28,1	46,6	40,9	51,9	40,5
Бишкек ш.	160,6	142,8	132,7	176,6	142,6
Ош ш.	1,8	3,4	3,3	3,3	3,7

7.9 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын таштандыларды дарылоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	128,4	106,4	173,9	135,2	5 198,5
Баткен облусу	0,1	0,6	0,4	-	0,0
Жалал-Абад облусу	16,0	2,6	3,7	3,7	3,6
Ысык-Көл облусу	44,1	64,4	119,7	119,7	5 181,6
Нарын облусу	-	0,0	0,0	0,1	0,1
Ош облусу	-	0,2	-	-	-
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	2,6	3,3	3,3	2,1	3,0
Бишкек ш.	65,3	35,0	46,0	8,8	9,9
Ош ш.	0,3	0,3	0,8	0,8	0,3

7.10 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын жер үстүндөгү жана жер астындагы сууларды коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	104,0	118,0	311,1	301,7	31,1
Баткен облусу	1,4	1,1	-	1,1	-
Жалал-Абад облусу	9,9	8,6	14,5	6,2	-
Ысык-Көл облусу	56,6	84,4	279,0	278,9	7,6
Нарын облусу	-	-	1,0	0,7	0,7
Чүй облусу	21,1	8,0	1,3	0,3	0,4
Бишкек ш.	3,3	1,8	1,1	0,3	1,1
Ош ш.	11,7	14,1	14,2	14,2	21,3

7.11 таблица: Ишканалардын жана уюмдардын жерлердин өндүрүшүнүн жана керектөөнүн калдыктарынын булгоолорунан коргоого кеткен аймактар боюнча чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	68,9	40,0	716,2	730,4	134,3
Баткен облусу	0,8	0,7	-	0,8	0,4
Жалал-Абад облусу	1,2	1,7	1,9	2,0	0,4
Ысык-Көл облусу	48,8	14,8	692,2	692,2	104,3
Нарын облусу	-	-	-	4,6	5,1
Чүй облусу	8,4	-	-	8,4	8,4
Бишкек ш.	9,7	22,8	22,1	22,5	15,7

8. Негизги социалдык-экономикалык көрсөткүчтөр

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

1) Мамлекеттик статистикалык отчеттуулуктун формалары:

- №1-Турак-жай фонду «Турак-жай фонду жөнүндө отчет»
- №1-П «Продукция өндүрүшү жөнүндө отчет»
- №2- Инвест (жылдык) «Негизги фонддорду ишке киргизүү жана негизги капиталга инвестицияларды колдонууга киргизүү жөнүндө отчет»
- №1- Соода «Сатуулардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн көлөмү жөнүндө отчет»
- №1- Т «Эмгек боюнча отчет»
- №1- Т Жумуш менен камсыздоо «КР Эмгек, миграция жана жаштар министрлигинин облустук, райондук кызмат органдарына кайрылган, Элди жумуш менен камсыздоо жана жумуштуулук жөнүндө отчет»
- № 17 «Медициналык кадрлар жөнүндө отчет»
- №1-Саламаттыкты сактоо «Профилактика-дарылоо тарамдары жана кадрлар жөнүндө отчет»
- №2- Саламаттыкты сактоо «Адистиктери боюнча оорукана койкаларын бөлүштүрүү жөнүндө отчет»
- №12 «Оорулар жана профилактикалык иштер жөнүндө отчет (үй-бүлөлүк медицина, диспансер борбору)»
- №1-ӨК «Өзгөчө кырдаалдан жоготуулар жөнүндө отчет»

2) Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөө

3) Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Мамлекеттик каттоо кызматы.

8.1 таблица: 2020-жылдын 1-январына карата Кыргыз Республикасынын аймагы жана административдик-аймактык түзүлүшү

	Аймак ¹ , миң чарчы км	1 чарчы кмда жашоо чулар-дын саны, адам	Административдик-аймактык бирдиктердин жана калктуу пунктардын саны				
			райондор (шаарлар- дагы райондору -суз)	Шаарлар	шаар тибиндег и айылдар	айылдар	айылд ык аймакт ар
Кыргыз Республикасы	199,9²	33	40	31	9	3	453
Баткен облусу	17,0	32	3	6	1	-	31
Жалал-Абад облусу	33,7	37	8	8	4	3	68
Ысык-Көл облусу	43,1	12	5	3	2	-	61
Нарын облусу	45,2	6	5	1	-	-	63
Ош облусу	29,0	47	7	3	-	-	88
Талас облусу	11,4	23	4	1	-	-	37
Чүй облусу	20,2	48	8	7	1	-	105
Бишкек ш.	-	1	1	-	-
Ош ш.	-	1	-	-	-

¹ Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнө караштуу Мамлекеттик каттоо кызматынын маалыматтары боюнча.

² Бишкек ш. жана Ош ш. аймагын кошкондо.

8.2 таблица: Кыргыз Республикасынын негизги социалдык-экономикалык көрсөткүчтөрү

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Туруктуу калктын саны (жылдын аягына карата), миң адам	6 019,5	6 140,2	6 256,7	6 389,5	6 523,5
Ички дүң продукт:					
Бардыгы	430 489,4	476 331,2	530 475,7	569 385,6	590 042,4 ¹
Калктын адам башына, сом	75,5	81,8	89,3	93,8	94,1 ¹
Өнөр жай продукцияларынын көлөмү	181 026,7	209 812,0	237 225,3	257 348,5	283 971,7
Айыл чарбасынын, аңчылыктын жана токой чарбасынын продукцияларынын дүң чыгарылышы	196 936,3	197 413,9	208 530,0	204 970,4	
Негизги капиталга инвестициянын көлөмү	127 321,8	135 469,9	145 226,9	151 467,9	162 193,7
Дүң жана чекене соода, автомобилдерди жана мотоциклдерди ондоонун жүгүртүүсүнүн жалпы көлөмү	430 774,4	456 440,6	513 754,8	557 705,3	595 215,7
Мейманканалар жана ресторандар көрсөткөн кызматтардын көлөмү	19 837,6	20 895,9	22 519,1	23 833,0	25 663,5
Экономикада иштегендердин орточо жылдык саны, миң адам	2 352,1	2 363,7	2 351,2	2 382,5	2 442,7
Мамлекеттик иш менен камсыз кылуу кызматтарында каттоодо турган жумушсуздардын саны, миң адам	56,0	55,6	57,6	70,9	76,1
Бир кызматкердин номиналдык, орточо айлык эмгек акысы, сом	13 483	14 847	15 670	16 427	17 232
Товарларга жана кызмат көрсөтүүлөргө керектөө бааларынын индекси (декабрь мурунку жылдын декабрына карата; пайыз менен)	103,4	99,5	103,7	100,5	103,1
Тышкы соода жүгүртүү, млн. АКШ доллары	5 636,8	5 573,6	6 259,0	7 128,8	6 975,1
анын ичинде:					
экспорт	1 482,9	1 573,2	1 764,3	1 836,8	1 986,1
импорт	4 153,9	4 000,4	4 494,7	5 292,0	4 989,0

¹Алдын ала маалыматтар.

8.3 таблица: Негизги демографиялык көрсөткүчтөр

	2015	2016	2017	2018	2019
Туруктуу калктын саны – бардыгы (жылдын аягына карата), миң адам	6 019,5	6 140,2	6 256,7	6 389,5	6 523,5
шаар калкы	2 029,5	2 073,9	2 121,0	2 173,6	2 231,0
айыл калкы	3 990,0	4 066,3	4 135,7	4 215,9	4 292,5
эмгекке жөндөмдүү курактан кичүү					
эмгекке жөндөмдүү курак	2 007,9	2 063,9	2 119,5	2 188,5	2 254,8
эмгекке жөндөмдүү курактан улуу	3 585,7	3 628,4	3 665,1	3 701,9	3 742,7
Төрөлүүдө күтүлгөн жашоонун узактыгы, жаш:	425,9	447,9	472,1	499,1	526,0
эки жыныс тең					
эркектер	70,6	70,9	71,1	71,3	71,5
аялдар	66,7	67,0	67,2	67,5	67,6
1000ине алганда:	74,8	75,1	75,4	75,6	75,8
жаңы төрөлгөндөр					
өлгөндөр	27,4	26,0	24,8	27,1	26,9
анын ичинде:	5,8	5,5	5,4	5,2	5,2
1 жашка чейинки курактагы балдар (төрөлгөндөрдүн 1000ине)					
табигый өсүү	18,0	16,6	15,6	14,8	15,1
никелешүүлөр	21,6	20,5	19,4	21,9	21,7
ажырашуулар	8,7	7,9	7,0	7,8	7,7
миграциялык					
кетүү агымы	1,4	1,5	1,5	1,7	1,7
Туруктуу калктын саны – бардыгы (жылдын аягына карата), миң адам	-0,7	-0,7	-0,6	-0,9	-1,0

8.4 таблица: Аймактар боюнча калктын жакырчылыгынын деңгээли¹

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	32,1	25,4	25,6	22,4	20,1
Баткен облусу	41,2	37,0	40,5	33,8	32,6
Жалал-Абад облусу	45,1	32,2	32,6	32,2	26,9
Ысык-Көл облусу	28,9	24,7	24,2	21,5	24,4
Нарын облусу	38,0	37,8	29,2	30,6	28,1
Ош облусу	28,9	22,0	14,3	14,8	14,0
Талас облусу	21,5	18,1	20,7	22,1	13,3
Чүй облусу	24,8	30,3	33,3	15,6	19,1
Бишкек ш.	23,5	9,8	15,9	15,4	11,9
Ош ш.	38,3	24,6	33,5	35,5	20,7

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

8.5 таблица: Саламаттыкты сактоонун негизги көрсөткүчтөрү

	2015	2016	2017	2018	2019
Дарыгерлердин саны – бардыгы, миң	13,6	13,9	13,9	14,1	14,3
10 000ине калктын	23	23	22	22	22
Орточо медициналык персоналдын саны – бардыгы, миң	34,5	34,6	34,8	35,6	35,0
калктын 10 000ине	57	56	56	56	54
Бардык оорукана мекемелеринин саны, миң	181	181	184	187	183
Оорукана койкаларынын саны – бардыгы, миң	26,9	27,2	26,9	26,6	26,5
калктын 10 000ине	45	44	43	42	41
Алгачкы медициналык-санитардык жардам көрсөтүүчү мекемелердин саны	155	148	148	146	102
Фельдшердик-акушердик пунктардын саны	1 026	1 029	1 038	1 043	1 053

8.6 таблица: Жаш курактык топтор боюнча бронх астмасы менен оору

(учурлар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Катталган орулуулардын саны, бардыгы	8 606	8 872	9 309	9 498	9 109
анын ичинде курагы боюнча, жашы					
0-14	571	743	872	967	1 017
15-17	176	192	209	229	226
18 жана андан улуу	7 859	7 937	8 228	8 302	7 866
анын ичинде жашоосунда биринчи жолу аныкталган диагнозу менен, бардыгы	871	1 518	1 538	1 712	1 182
анын ичинде курагы боюнча, жаш					
0-14	130	209	261	320	326
15-17	32	36	38	44	54
18 жана андан улуу	709	1 273	1 239	1 348	802

8.7 таблица: Калктын жугуштуу оорулар менен оорулары

(учурлар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Ичеги инфекциялары					
Ич келте жана паратифдер	45	36	30	7	5
Сальмонеллез инфекциялары	81	82	162	498	199
Аныкталбаган козгогучтардан келип чыккан курч ичеги инфекциялары	17 894	18 397	19 708	19 516	20 945
Аныкталган козгогучтардан келип чыккан гастроэнтериттер, колиттер	9 680	10 777	11 090	11 051	10 809
Бактериялык дизентерия	2 131	1 503	1 280	921	1 112
Вирустук гепатит					
Вирустук гепатит (сары суу кошкондо)	11 252	14 615	8 936	10 373	10 579
В гепатити	349	366	327	325	253
С гепатити	78	73	67	57	53
Аба-тамчы инфекциялары					
Дифтерия	-	1	1	-	-
Көк жөтөл	280	195	162	610	436
Кызылча	17 783	-	5	1 007	2 380
Эпидемиялык паротит	569	328	285	273	1 340
Менингококктук инфекция	90	16	11	7	11
Сасык тумоо	585	1 711	499	482	245
Курч респиратордук инфекциялар	171 640	261 366	194 279	224 886	190 581
Жаратылыш-очоктук жана зооантропоноздук инфекциялар					
Бруцеллез	911	925	1 012	787	869
Педикулез	562	414	351	366	228
Сибирь жарасы	19	12	7	29	2
Безгек	1	6	2	1	1
Мите оорулары					
Аскаридоз	9 234	10 054	11 171	10 869	10 923
Энтериобиоз	11 248	11 211	11 584	11 137	10 851
Эхинококкоз	1134	963	942	906	970

8.8 таблица: Аймактар боюнча бронх астмасы менен оору

(калктын 100 000ине)

	2015	2016	2017	2018	2019
<i>Катталган оорудуулар, бардыгы</i>					
Кыргыз Республикасы	143	144	149	150	140
Баткен облусу	91	74	72	82	72
Жалал-Абад облусу	90	77	88	92	82
Ысык-Көл облусу	169	186	169	174	159
Нарын облусу	149	150	148	167	168
Ош облусу	69	77	59	55	52
Талас облусу	80	99	113	108	101
Чүй облусу	193	188	211	203	165
Бишкек ш.	295	312	336	342	341
Ош ш.	104	87	84	84	77
<i>анын ичинде жашоосунда биринчи жолу аныкталган диагнозу менен</i>					
Кыргыз Республикасы	15	25	25	27	18
Баткен облусу	9	23	21	23	6
Жалал-Абад облусу	6	12	21	25	10
Ысык-Көл облусу	23	24	19	21	21
Нарын облусу	13	22	29	36	13
Ош облусу	9	26	15	10	5
Талас облусу	19	24	39	28	14
Чүй облусу	22	31	35	37	27
Бишкек ш.	24	39	36	47	47
Ош ш.	12	12	9	19	10

8.9 таблица: Өлүмдүн себептеринин негизги класстары боюнча өлгөндөр

(адам)

	2015	2016	2017	2018	2019
Бардык себептерден өлгөндөрдүн бардыгы	34 808	33 475	33 166	32 989	33 295
анын ичинен төмөнкүлөрдөн:					
айрым жугуштуу жана мите оорулары	881	783	801	738	644
шишик оорулары	3 841	3 919	3 856	4 147	4 138
кан айлануу системасынын оорулары	17 695	17 006	17 105	16 803	17 188
дем алуу органдарынын оорулары	1 839	2 003	1 905	1 764	1 861
тамак сиңирүү органдарынын оорулары	2 294	2 128	2 094	2 095	2 062
жаракат, уулануу жана тышкы себептердин таасир этүүсүндөгү айрым башка кесепеттер	3 110	2 776	2 849	2 575	2 535
анын ичинен:					
транспорттук кырсыктар	930	812	852	695	775
атайылап өзүн өзү майып кылуу	417	419	390	380	377
кол салуулар	213	166	158	144	129
Кокустан уулануу жана алкогольдун таасири	302	279	277	308	272

8.10 таблица: Шаар жана айыл жерлериндеги үй-чарбалардын турак жай фондун жакшыртуу

(турак жай фондунун жалпы аянтына карата, пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Суу түтүгү менен	36,1	36,4	36,9	36,0	36,3
шаар жерлерин	70,7	71,6	72,4	68,7	70,5
айыл жерлерин	14,7	14,3	15,1	15,6	15,6
Газ менен	25,0	25,1	25,7	24,7	24,8
шаар жерлерин	44,6	44,9	44,9	42,5	44,1
айыл жерлерин	12,9	12,9	13,8	13,6	13,1
Канализация менен	26,4	26,7	27,1	25,8	27,0
шаар жерлерин	58,3	59,1	59,9	56,6	60,6
айыл жерлерин	6,8	6,8	6,9	6,7	6,6
Ысык суу менен жабдуу	4,7	4,7	4,3	4,4	7,1
шаар жерлерин	10,0	10,1	9,0	9,0	16,2
айыл жерлерин	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6
Борбордук жылытуу менен	13,6	14,0	14,7	13,5	14,8
шаар жерлерин	30,6	31,5	33,4	30,4	34,3
айыл жерлерин	3,1	3,2	3,1	3,1	3,1
Ванна (душ) менен	16,7	16,6	16,3	15,0	15,6
шаар жерлерин	38,1	37,9	36,8	33,4	36,0
айыл жерлерин	3,6	3,6	3,6	3,5	3,3

8.11 таблица: Ээлеген турак жайын жашылдандыруунун деңгээли боюнча калкты болүштүрүү¹

(калктын жалпы санына карата, пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Суу түтүгү менен					
шаар жерлерин	60,7	62,0	64,1	62,3	64,3
айыл жерлерин	7,5	8,3	10,0	13,3	13,1
Газ менен					
шаар жерлерин	46,8	47,0	48,1	47,2	49,0
айыл жерлерин	5,3	5,5	5,6	5,1	5,0
Канализация менен					
шаар жерлерин	64,4	60,7	66,7	62,7	64,4
айыл жерлерин	9,1	10,2	12,1	13,4	13,2
Ысык суу менен жабдуу					
шаар жерлерин	24,5	23,6	25,9	31,7	34,2
айыл жерлерин	2,1	2,6	2,2	2,0	5,0
Борбордук жылытуу менен					
шаар жерлерин	28,8	28,6	31,8	32,0	30,6
айыл жерлерин	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3
Ванна (душ) менен					
шаар жерлерин	38,4	39,0	41,2	41,2	40,0
айыл жерлерин	3,1	4,9	5,8	4,8	5,5

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

8.12 таблица: 2019-жылдагы жашаган жерине жараша үй чарбалардын тамак-аш даярдоо үчүн энергия булактарын аймактар боюнча пайдаланышы

(жыйынтыкка карата пайыз менен)

	Борбордук газ түтүгү бар газ плитасы	Баллондордо газы бар газ плитасы	Электр- плиткасы	Катуу отун (меш, кемеге)
Кыргыз Республикасы				
шаар жерлери	44,6	4,8	39,8	10,8
айыл жерлери	2,5	3,3	51,5	42,7
Баткен облусу				
шаар жердери	13,9	1,2	42,8	42,1
айыл жердери	0,7	-	32,7	66,6
Жалал-Абад облусу				
шаар жерлери	33,9	1,1	46,4	18,6
айыл жерлери	-	0,2	52,3	47,5
Ысык-Көл облусу				
шаар жерлери	-	23,6	70,6	5,8
айыл жерлери	-	6,7	55,6	37,7
Нарын облусу				
шаар жерлери	-	23,4	61,2	15,4
айыл жерлери	-	5,0	55,7	39,2
Ош облусу				
шаар жерлери	12,1	0,2	54,3	33,3
айыл жерлери	4,2	0,0	47,0	48,7
Талас облусу				
шаар жерлери	-	1,3	82,8	15,9
айыл жерлери	-	-	53,6	46,4
Чүй облусу				
шаар жерлери	35,8	7,6	47,9	8,7
айыл жерлери	5,9	12,8	62,9	18,4
Бишкек ш.	68,8	3,9	27,1	0,2
Ош ш.	47,1	0,5	36,0	16,5

8.13 таблица: Түрлөрү боюнча өзгөчө кырдаалдардын саны¹

(бирдик)

	2015	2016	2017	2018	2019
Өзгөчө кырдаалдардын саны	229	248	339	99	31
анын ичинде:					
жаратылыш	207	228	298	79	20
адам баласынын колунан жаралган	12	16	26	14	8
биологиялык жана коомдук	9	3	15	6	-
айлана-чөйрөнү коргоо	-	-	-	-	-
жаңжал	1	1	-	-	3

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин маалыматтары боюнча.

8.14 таблица: Аймактар боюнча өзгөчө кырдаалдардын натыйдасында каза болгондордун саны¹

(адам)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	53	47	141	18	17
Баткен облусу	1	9	-	-	6
Жалал-Абад облусу	11	13	43	4	-
Ысык-Көл облусу	6	2	6	2	5
Нарын облусу	9	1	2	-	-
Ош облусу	10	1	35	1	-

	2015	2016	2017	2018	2019
Талас облусу	-	-	-	-	-
Чүй облусу	15	14	55	10	6
Бишкек ш.	-	7	-	-	-
Ош ш.	1	-	-	1	-

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин маалыматтары боюнча.

8.15 таблица: Өзгөчө кырдаалдардан келтирилген зыянын көлөмү¹

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	2 290,9	1 006,2	1 027,4	1 214,6	323,8
Баткен облусу	588,8	376,3	135,0	189,8	22,9
Жалал-Абад облусу	85,1	232,3	120,1	73,0	168,8
Ысык-Көл облусу	7,7	102,7	84,2	74,2	11,1
Нарын облусу	27,7	22,3	12,8	1,4	-
Ош облусу	1 364,2	16,2	261,8	12,4	2,6
Талас облусу	8,9	76,1	14,7	0,7	-
Чүй облусу	24,4	93,2	207,5	6,1	2,0
Бишкек ш.	44,7	86,8	129,8	856,9	116,0
Ош ш.	139,1	0,3	61,5	-	0,4

¹ Кыргыз Республикасынын Өзгөчө кырдаалдар министрлигинин маалыматтары боюнча.

9. Кыргыз Республикасынын туруктуу өнүгүүгө өтүүсүнүн прогрессинин мониторинги жана баалоо индикаторлору

Эскертүү: Ушул бөлүктү даярдоо учурунда төмөнкү маалыматтар колдонулду:

- 1) Мамлекеттик статистикалык отчеттуулуктун формалары:
 - №2-ТП (Аба) «Атмосфералык абаны коргоо жөнүндө»
 - №1-Суу чарбасы «Сууну колдонуунун жалпы көрсөткүчтөрү жөнүндө отчет»
 - №1-Турак-жай фонду «Турак-жай фонду жөнүндө отчет»
- 2) Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөө
- 3) 2011-ж. токойлорду улуттук инвентаризациялоонун жыйынтыктары.

Кыргыз Республикасынын туруктуу өнүгүүгө өтүү прогрессине мониторинг жүргүзүүнүн жана баалоонун индикаторлору

2009-жылдын июнь айында 34 өлкөнүн министрлери “жашыл” жана “өсүү” сөздөрүнүн ажырагыс байланышта болушу мүмкүн экендигин таанып, кризистен жана анын чегинен чыгуу үчүн алар тарабынан көрүлгөн чаралардын алкагында жашыл өсүүнүн стратегияларын киргизүүгө алар сунуштаган аракеттерди “күчөтө” тургандыгын билдиришип, Жашыл өсүү декларациясына кол коюшкан.

Жашыл өсүү деген жаратылыш активдеринин сакталышын жана биздин жашоо бакубатчылыгыбыз көз каранды болгон ресурстарды жана экосистемалык кызмат көрсөтүүлөрдү үзгүлтүксүз берүүнү камсыз кылып, экономикалык өсүү менен өнүгүүнү демилгелөөнү билдирет. Бул үчүн ал туруктуу өсүүгө негиз салган инвестицияларга жана инновацияларга көмөк көрсөтүү керек, бул жаңы экономикалык мүмкүнчүлүктөрдүн пайда болушуна алып келет.

Белгилүү болгондой, 2013-жылдын 21-январында Кеңештин экинчи жыйынынын жыйынтыгында Президенттин Жарлыгы менен туруктуулук принциби менен курулган 2017-жылга чейин туруктуу өнүктүрүүнүн улуттук стратегиясы (ТӨУС) бекитилген жана “Жаратуунун бештиги-2017”¹ катары тааныштырылды. ТӨУСту ишке ашыруу үчүн стратегияны ишке ашыруу боюнча Программанын жана Пландын долбоору иштелип чыкты. Бул документтин долбоору 2013-жылдын 30-апрелинде Кыргыз Республикасынын өкмөтү тарабынан жактырылган.

Кыргыз Республикасынын “жашыл өсүүсүнүн” индикаторлоруна мониторинг жүргүзүү жана баалоо системасынын иштешинин башкы максаты – ыкчам чара көрүү жана чечимдерди өз убагында кабыл алуу, ошондой эле 2013-2017-жылдарга Кыргыз Республикасын туруктуу өнүктүрүүгө өткөрүү боюнча программасына мониторинг жүргүзүү жана баалоо үчүн мамлекеттик башкаруу органдарына социалдык-экологиялык-экономикалык чөйрөлөрдөгү өзгөрүүлөр тууралуу толук, өз убагында жана ишенимдүү маалыматтар менен камсыз кылуу.

“Жашыл өсүүнүн” мониторинг жана индикаторлорду баалоо матрицасын түзүү 2012-жылы Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн, Борбордук Азия үчүн Региондук экологиялык борбордун (БА РЭБ) жана Экономикалык Кызматташтык жана Өнүгүү Уюмунун (ЭКӨУ) колдоосу менен башталган.

“Жашыл өсүүнүн” мониторинг жана индикаторлорду баалоо топтому 4 негизги блоктон, бир кошумча жалпы блоктон – социалдык-экономикалык контексттен турат:

- **1-блок.** Көмүртек менен энергетиканын өндүрүмдүүлүгү (17 индикатор). Калдыктардын натыйжасында пайда болгон жаратылыш ресурстарын пайдалануунун (өндүрүү жана колдонуу) натыйжалуулугун мүнөздөйт.
- **2-блок.** Жаратылыш активдери (15 индикатор). Кыргыз Республикасы кандай маанилүү жаратылыш ресурстарына ээ экендигин көрсөтөт.
- **3-блок.** Жашоонун экологиялык сапаты (12 индикатор). Айлана-чөйрө менен инфратүзүмдүн адамдардын жашоосунун жана саламаттыгынын деңгээлине тийгизген таасирин баалоого жардам берет.
- **4-блок.** Экономикалык мүмкүндүктөр жана чара көрүү саясаты (12 индикатор). Экологиялык төлөмдөрдөн, экологиялык товарлардан жана кызмат көрсөтүүлөрдөн алынган кирешелерди чагылдырат.
- **5-блок.** Социалдык-экономикалык контекст жана өсүүнүн мүнөздөмөсү (9 индикатор). Атайын компонентти камтыйт, бардык көрсөткүчтөрдүн чечмелөөсүн камсыз кылат.

“Жашыл өсүү” улуттук индикаторлор матрицасынын көрсөткүчтөрүнүн олуттуу бөлүгүн (65 көрсөткүчтүн 47си) топтоо, иштетүү, сактоо жана жайылтуу менен Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитети (УСК) алектенет. Маалыматтарды топтоо жыл сайын бекитилүүчү Статистикалык иштердин программасынын негизинде жүзөгө ашырылат.

http://www.gov.kg/?page_id=31364&lang=ru

1-блок. Көмүртектин жана энергетиканын өндүрүмдүүлүгү

9.1 таблица: Аймактар боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору

	(миң тонна)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	61,0	52,8	49,6	56,7	50,3
Баткен облусу	6,2	5,4	5,4	0,0	0,0
Жалал-Абад облусу	2,7	2,1	2,8	3,3	4,1
Ысык-Көл облусу	2,8	2,5	2,3	2,3	1,8
Нарын облусу	1,1	1,9	1,2	1,2	0,9
Ош облусу	2,8	2,5	1,8	8,0	7,5
Талас облусу	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3
Чүй облусу	11,9	11,9	12,2	15,5	11,7
Бишкек ш.	31,7	24,6	21,8	24,2	22,0
Ош ш.	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0

9.2 таблица: Энергетиканын өндүрүмдүүлүгү

	2015	2016	2017	2018	2019 ¹
Энергия сыйымдуулук					
Ички дүң продукт, шот ² ИДП 1 млн. сомго	26,7	22,0	25,3	25,5	...
Айыл чарбасы, аңчылык жана токой чарбасы, балык уулоочулук жана балык өстүрүүчүлүк, тармактардын өндүрүшүнүн көлөмүнүн шот ² 1 млн. сомуна	1,1	1,1	1,1	1,1	...
Пайдалуу кендерди казуу, тармактардын өндүрүшүнүн көлөмүнүн шот ² 1 млн. сомуна	55,4	37,7	22,8	30,3	...
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо тармактардын өндүрүшүнүн көлөмүнүн шот ² 1 млн. сомуна	201,4	195,8	174,5	149,3	...
Энергия сыйымдуулук					
Ички дүң продукт, ИДПнын 1 млн. сомуна миң кВт. саат	31,5	27,9	26,9	26,3	...
Айыл чарбасы, аңчылык жана токой чарбасы, балык уулоочулук жана балык өстүрүүчүлүк, тармактардын өндүрүшүнүн көлөмүнүн 1 млн. сомуна миң кВт. саат	16,1	15,8	16,3	15,8	...
Өнөр жай, тармактардын өндүрүшүнүн көлөмүнүн 1 млн. сомуна миң кВт. саат	31,8	26,3	25,0	25,5	...
Чакан ГЭСинде электр энергия өндүрүү, млн. кВт. саат	207,6	248,3	263,5	216,4	204,2

¹ Маалыматтар 2020-жылдын декабрь айында иштелип чыгат.

² шот – шарттуу отун тоннасы

9.3 таблица: Аймактар боюнча агын суулардын пайда болушу

	(бир адамга эсептегенде, куб. метр)				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	18,5	20,4	22,1	20,6	21,1
Баткен облусу	3,9	4,9	6,4	5,3	5,8
Жалал-Абад облусу	6,4	6,1	3,4	3,4	5,0
Ысык-Көл облусу	5,5	4,8	4,6	8,0	8,1
Нарын облусу	5,3	7,2	5,9	3,1	5,1
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	1,6	1,6	1,7	1,5	1,5
Чүй облусу	15,6	28,7	25,5	16,8	18,7
Бишкек ш.	65,0	64,5	78,1	76,3	66,7
Ош ш.	78,0	76,3	86,6	84,2	94,1

9.4 таблица: Агын суулардын ченемдик тазалоосунун аймактар боюнча көлөмү*(бир адамга эсептегенде, куб. метр)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	18,1	19,1	17,2	17,2	16,6
Баткен облусу	2,6	3,8	5,4	4,2	4,2
Жалал-Абад облусу	2,4	2,3	3,0	3,0	3,0
Ысык-Көл облусу	-	-	-	-	-
Нарын облусу	-	-	-	-	-
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	0,0	0,0	1,7	1,6	1,7
Чүй облусу	7,6	16,0	2,6	5,5	2,3
Бишкек ш.	84,4	82,5	78,1	76,3	73,2
Ош ш.	62,4	61,1	69,3	67,4	71,5

9.5 таблица: Булганган суулардын жалпы көлөмүндөгү ченемдик-тазаланган агын суулардын аймактар боюнча үлүшү*(пайыз менен)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	94,5	93,5	93,9	95,1	95,0
Баткен облусу	91,1	96,2	96,2	96,2	96,2
Жалал-Абад облусу	35,5	38,0	62,3	62,3	62,3
Ысык-Көл облусу	101,1	97,5	97,3	99,9	99,96
Нарын облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	22,2	98,5	95,6	98,2	98,2
Чүй облусу	97,1	95,4	59,4	65,4	63,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Ош ш.	-	-	-	-	-

9.6 таблица: Өндүрүштүн жана керектөөнүн калдыктарынын аймактар боюнча түзүлүшү¹*(бир адамга эсептегенде, килограмм)*

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	1 781,0	2 015,8	2 060,8	30 115,7	24 485,0
Баткен облусу	2,5	2,9	17,4	5,9	1 608,3
Жалал-Абад облусу	14,3	14,2	11,9	12,8	8,3
Ысык-Көл облусу	22 129,3	25 566,3	26 093,6	385 774,9	314 523,9
Нарын облусу	151,1	55,7	132,3	153,5	152,4
Ош облусу	0,1	0,1	0,1	1,1	0,3
Талас облусу	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7
Чүй облусу	12,3	7,3	7,4	8,9	8,6
Бишкек ш.	174,4	149,8	148,3	152,9	137,2
Ош ш.	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5

¹2018 ж. тартып анын ичинде «тоонун урандыларынан» калган калдыктарды кошкондо.

2-блок. Жаратылыш активдери

9.7 таблица: Суу объекттеринен сууну аймактар боюнча алуу

(млн. куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	7 569,0	7 333,7	7 657,8	7 758,0	8 068,7
Баткен облусу	643,1	645,2	632,8	647,7	663,1
Жалал-Абад облусу	985,7	948,9	936,2	926,6	1 012,6
Ысык-Көл облусу	578,9	524,6	623,7	621,1	635,0
Нарын облусу	620,5	607,7	614,8	642,3	658,5
Ош облусу	1 190,0	1 125,2	1 183,5	1 144,2	1 180,8
Талас облусу	1 011,8	944,0	991,6	963,3	1 021,3
Чүй облусу	2 368,2	2 367,9	2 500,5	2 634,0	2 707,0
Бишкек ш.	113,7	113,2	117,8	121,8	133,5
Ош ш.	57,1	57,1	56,9	57,0	57,0

9.8 таблица: Аймактар боюнча суунун өндүрүштүк муктаждыктарга керектелиши

(бир адамга эсептегенде, куб. метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	32,2	25,3	25,6	26,5	29,1
Баткен облусу	6,9	6,8	0,4	0,4	0,4
Жалал-Абад облусу	10,9	14,0	12,2	12,2	12,7
Ысык-Көл облусу	23,2	33,3	41,5	43,5	46,4
Нарын облусу	9,4	9,6	8,4	11,7	16,2
Ош облусу ¹	27,6	26,8	26,1	27,3	29,5
Талас облусу	11,1	14,9	14,4	13,8	13,0
Чүй облусу	77,3	23,2	23,2	23,4	29,1
Бишкек ш.	53,2	51,4	55,7	54,8	62,7

¹ Ош ш. кошкондо.

9.9 таблица: Аймактар боюнча суунун өндүрүштүк муктаждыктарга керектелиши

(млн. куб метр)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	86,5	67,2	69,1	82,5	84,3
Баткен облусу	1,2	1,2	-	-	-
Жалал-Абад облусу	4,0	4,0	2,2	2,2	2,2
Ысык-Көл облусу	9,5	11,4	6,6	6,7	7,0
Нарын облусу	-	-	0,1	0,5	0,5
Ош облусу ¹	4,2	4,2	9,1	9,1	9,1
Талас облусу	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Чүй облусу	38,9	17,5	23,4	36,2	37,4
Бишкек ш.	28,6	28,8	27,7	27,7	28,1

¹ Ош ш. кошкондо.

9.10 таблица: 2019-жылдагы токой менен жабылган мамлекеттик токой фондунун аймактар боюнча жалпы аянты¹

	Токой фондунун жалпы аянты, миң га	Токой менен жабылган аянт, миң га	Аймактардын токойлуулугу, пайыз
Кыргыз Республикасы	2 619,7	1 116,6	5,6
Баткен облусу	435,4	166,5	0,8
Жалал-Абад облусу	734,9	380,3	1,9
Ысык-Көл облусу	341,2	142,4	0,7
Нарын облусу	409,8	135,6	0,7
Ош облусу	544,5	186,3	0,9
Талас облусу	91,7	61,0	0,3
Чүй облусу	62,2	44,5	0,2

¹ 2011-ж. токойлорду улуттук инвентаризациялоонун жыйынтыктары боюнча.

9.11 таблица: Таш көмүр жана лигнит казуунун аймактар боюнча көлөмү

	<i>(миң тонна)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	1 928,7	1 851,3	1 870,4	2 395,2	2 606,0
Баткен облусу	249,0	249,1	222,1	378,7	422,6
Жалал-Абад облусу	159,8	146,9	130,4	155,6	120,4
Ысык-Көл облусу	3,4	3,8	0,028	0,05	-
Нарын облусу	753,2	820,9	867,6	1 087,7	1 252,2
Ош облусу	763,2	585,7	650,3	773,2	810,8

9.12 таблица: Чийки мунайзатты казуунун аймактар боюнча көлөмү

	<i>(миң тонна)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	107,1	145,3	173,2	200,0	233,1
Баткен облусу	12,2	12,1	10,1	11,6	12,6
Жалал-Абад облусу	94,9	133,2	163,1	188,4	220,5

9.13 таблица: Жаратылыш газын өндүрүүнүн аймактар боюнча көлөмү

	<i>(миң тонна)</i>				
	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	31,6	28,9	26,0	27,3	24,4
Жалал-Абад облусу	31,6	28,9	26,0	27,3	24,4

9.14 таблица: Жер фондунун жер категориялары боюнча бөлүнүшү

	<i>(жылдын башына карата, пайыз менен)</i>				
	2016	2017	2018	2019	2020
Бардыгы	100	100	100	100	100
анын ичинде:					
айыл чарба багытындагы жерлер	32,8	33,8	33,8	33,8	33,8
калкуу пунктардын жерлери	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
өнөр жай, транспорт, коргоо, байланыш жана башка багыттагы жерлер	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2
өзгөчө корголуучу жаратылыш аймактарынын жерлери	4,1	4,3	5,9	5,9	5,9
токой фондунун жерлери	13,0	13,0	12,7	12,7	12,7
суу фондунун жерлери	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
камдыктын жерлери	43,8	42,5	41,2	41,2	41,2

9.15 таблица: Айыл чарба жерлеринин түрлөрү боюнча жер фондунун аянты

	<i>(жылдын башына карата, пайыз менен)</i>				
	2016	2017	2018	2019	2020
Айыл чарба жерлери	100	100	100	100	100
анын ичинде:					
айдоо жер	12,1	12,1	12,1	12,1	12,1
көп жылдык өсүмдүктөр	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
айдалбаган жерлер	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
чөп чабыктар	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0
пастбища	85,0	85,0	84,9	84,9	84,9

9.16 таблица: Жаратылыш парктарынын жана жаратылыш коруктарынын үлүшү

	2015	2016	2017	2018	2019
Улуттук жаратылыш парктарынын жана коруктарынын аянты, миң га	914,9	937,4	1 302,5	1 302,5	1305,0
Өлкөнүн жалпы аянтындагы үлүшү, пайыз менен	4,6	4,8	6,5	6,5	6,5

9.17 таблица: Мамлекеттик жаратылыш коруктары жана жаратылыш парктары¹

	Жаратылыш парктарынын жана жаратылыш коруктарынын саны	Жаратылыш парктарынын жана жаратылыш коруктарынын жалпы аянты, га	Корголуучу түрлөрүнүн саны		
			жаны-барлар	канат-туулар	өсүмдүктөрдүн түрлөрү
Бардыгы	23	1 305 016,7	70 663	59 172	11 339
анын ичинде:					
Баткен облусу	2	106 194,4	7 086	1 219	993
«Саркент» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	40 000,0	431	557	449
Сурматаш мамлекеттик жаратылыш коругу	1	66 194,4	6 655	662	544
Жалал-Абад облусу	7	294 069,1	23 399	5 699	4 776
Беш-Арал мамлекеттик коругу	1	112 463,3	15 142	2 278	1 500
Падышата мамлекеттик жаратылыш коругу	1	30 560,0	2 059	539	781
Сары-Челек мамлекеттик биосфералык коругу	1	23 832,8	1 720	1 273	877
«Саймалуу-Таш» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	31 932,0	57	93	128
Дашман мамлекеттик жаратылыш коругу	1	7 958,1	161	245	669
«Кан-Ачуу» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	30 496,5	1 335	383	343
«Алатай» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	56 826,4	2 925	888	478
Ысык-Көл облусу	4	482 051,2	22 477	23 845	1 165
Ысык-Көл мамлекеттик коругу	1	18 999,0	814	22 356	229
Сарычат-Эрташ мамлекеттик жаратылыш коругу	1	149 117,9	18 604	930	298
«Каракол» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	38 134,0	249	119	60
«Хан-Тенири» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	275 800,3	2 810	440	578
Нарын облусу	3	152 331,1	2 809	21 422	1 550
Нарын мамлекеттик коругу	1	105 519,5	1 584	636	600
Каратал-Жапырык мамлекеттик жаратылыш коругу	1	36 392,6	1 017	20 711	450
«Салкын-Тор» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	10 419,0	208	75	500
Ош облусу	3	52 946,4	3 731	3 196	1 097
«Кыргыз-Ата» мамлекеттик улуттук жаратылыш паркы	1	11 172,0	1 017	573	25
«Кара-Шоро» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	14 340,2	177	173	88
Кулун-Ата мамлекеттик жаратылыш коругу	1	27 434,2	2 537	2 450	984
Талас облусу	2	75 275,5	805	1 459	157
«Беш-Таш» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	13 731,5	421	631	87
«Кара-Буура» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	61 544,0	348	828	70
Чүй облусу	2	142 149,0	10 356	2 332	1 601
Ала-Арча» мамлекеттик улуттук жаратылыш паркы	1	18 494,2	1 450	1 358	970
«Чон-Кемин» мамлекеттик жаратылыш паркы	1	123 654,8	8 906	974	631

¹ «Өзгөчө корголуучу жаратылыш аймактары боюнча» мамлекеттик статистикалык отчеттуулук боюнча отчет бергендер

3-блок. Жашоонун экологиялык сапаты

9.18 таблица: Аймактар боюнча стационардык булактардан чыккан атмосфераны булгоочу зыян заттарды абага таштоолору

(бир адамга эсептегенде, килограмм)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	10,6	9,1	8,1	9,3	8,1
Баткен облусу	13,9	12,1	10,7	0,0	0,0
Жалал-Абад облусу	2,5	2,0	2,4	2,9	3,5
Ысык-Көл облусу	6,2	5,5	5,0	4,9	3,7
Нарын облусу	4,2	7,1	4,3	4,4	3,3
Ош облусу	2,4	2,1	1,4	6,5	6,0
Талас облусу	0,6	0,6	0,8	0,8	1,0
Чүй облусу	13,6	13,5	13,5	16,9	12,5
Бишкек ш.	32,1	24,6	22,2	23,2	20,6
Ош ш.	6,1	6,5	6,4	7,2	6,9

9.19 таблица: Аймактар боюнча жашаган жери жана жакырчылыгы боюнча канализацияга туруктуу мүмкүндүгү бар калктын үлүшү¹

	Бардыгы			Шаар жерлери			Айыл жерлери		
	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер
	2015								
Кыргыз Республикасы	28,6	19,0	33,2	64,4	47,0	71,7	9,1	5,7	10,9
Баткен облусу	6,7	3,0	9,2	22,2	14,6	25,2	-	-	-
Жалал-Абад облусу	5,6	2,9	7,8	22,6	10,8	33,9	-	-	-
Ысык-Көл облусу	27,1	13,1	32,8	69,2	59,9	71,3	10,4	2,7	14,2
Нарын облусу	13,7	7,8	17,4	62,0	39,8	70,4	5,8	4,1	6,9
Ош облусу	0,5	1,2	0,2	6,7	8,8	4,6	-	-	-
Талас облусу	6,5	6,0	6,6	21,3	17,7	21,7	3,9	5,1	3,6
Чүй облусу	48,7	37,6	52,4	81,3	70,0	83,3	41,6	33,6	44,5
Бишкек ш.	98,6	96,5	99,3	98,6	96,5	99,3	-	-	-
Ош ш.	28,2	16,1	35,8	28,2	16,1	35,8	-	-	-
	2016								
Кыргыз Республикасы	28,0	14,5	32,5	60,7	35,1	66,5	10,2	7,4	11,3
Баткен облусу	5,2	3,5	6,1	18,0	18,7	17,8	-	-	-
Жалал-Абад облусу	8,1	4,2	10,0	26,9	10,5	36,3	1,9	1,8	2,0
Ысык-Көл облусу	28,4	13,6	33,3	71,0	70,0	71,2	11,5	1,7	15,4
Нарын облусу	16,5	11,3	19,7	62,9	43,3	70,5	8,8	7,6	9,5
Ош облусу	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,7	-	-	-
Талас облусу	5,7	5,0	5,8	19,8	25,0	19,1	3,3	2,7	3,4
Чүй облусу	49,7	30,7	57,9	79,5	53,4	84,3	43,2	28,4	50,5
Бишкек ш.	89,4	78,9	90,6	89,4	78,9	90,6	-	-	-
Ош ш.	28,7	20,8	31,3	28,7	20,8	31,3	-	-	-
	2017								
Кыргыз Республикасы	31,3	21,6	34,6	66,7	46,9	71,8	12,1	11,8	12,2
Баткен облусу	12,0	9,4	13,8	33,7	26,8	36,9	3,0	4,2	2,1
Жалал-Абад облусу	14,4	11,7	15,7	39,8	32,2	42,4	5,8	6,7	5,3
Ысык-Көл облусу	38,7	13,0	46,8	81,7	68,1	84,0	21,1	1,8	28,8
Нарын облусу	17,8	9,9	21,1	70,3	39,7	79,1	9,1	6,3	10,3
Ош облусу	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	-	-	-
Талас облусу	6,1	5,1	6,4	18,9	8,2	20,7	3,9	4,8	3,7
Чүй облусу	48,9	34,4	56,2	77,7	31,3	84,4	42,6	34,7	47,4
Бишкек ш.	97,4	95,1	97,8	97,4	95,1	97,8	-	-	-
Ош ш.	25,4	4,5	35,9	25,4	4,5	35,9	-	-	-

	Бардыгы			Шаар жерлери			Айыл жерлери		
	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер
2018									
Кыргыз Республикасы	31,5	18,9	35,0	64,2	40,9	69,8	13,7	9,0	15,2
Баткен облусу	9,1	3,6	11,9	23,7	13,2	28,5	3,0	-	4,6
Жалал-Абад облусу	9,0	9,9	8,6	24,4	13,6	27,7	3,9	9,1	1,1
Ысык-Көл облусу	41,4	12,1	49,4	81,8	76,6	82,4	24,9	0,0	33,4
Нарын облусу	20,4	11,4	24,4	74,0	47,2	80,6	11,4	7,7	13,1
Ош облусу	0,5	1,0	0,4	6,8	6,5	6,9	-	-	-
Талас облусу	6,0	2,7	6,9	19,3	14,3	20,0	3,7	1,8	4,2
Чүй облусу	56,8	39,1	60,1	81,4	52,4	83,5	51,3	37,9	54,1
Бишкек ш.	96,5	93,9	96,9	96,5	93,9	96,9	-	-	-
Ош ш.	25,5	6,5	35,9	25,5	6,5	35,9	-	-	-
2019									
Кыргыз Республикасы	31,5	19,9	34,4	64,4	50,2	66,9	13,2	9,0	14,4
Баткен облусу	5,9	2,9	7,3	18,8	7,9	22,3	0,5	1,5	0,0
Жалал-Абад облусу	6,2	5,7	6,3	24,7	34,2	22,7	0,0	0,0	0,0
Ысык-Көл облусу	30,5	12,8	36,2	67,2	56,2	69,4	15,3	1,9	20,4
Нарын облусу	21,8	9,5	26,6	80,0	61,8	83,8	12,3	4,6	15,6
Ош облусу	1,7	7,5	0,8	9,1	3,2	10,2	1,1	7,9	0,0
Талас облусу	6,2	6,1	6,3	18,5	15,4	19,1	4,1	4,0	4,1
Чүй облусу	63,3	39,3	68,7	87,2	60,4	88,3	57,6	38,4	63,0
Бишкек ш.	96,1	96,0	96,1	96,1	96,0	96,1	-	-	-
Ош ш.	30,9	10,1	36,3	30,9	10,1	36,3	-	-	-

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

9.20 таблица: Аймактар боюнча, ичүүчү таза сууну туруктуу алууга мүмкүндүгү бар калктын үлүшү¹

	Бардыгы			Шаар жерлери			Айыл жерлери		
	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер
2015									
Кыргыз Республикасы	89,1	85,9	90,7	99,1	99,2	99,1	83,7	79,6	85,8
Баткен облусу	73,3	70,3	75,4	95,7	96,1	95,6	63,7	63,5	63,8
Жалал-Абад облусу	87,7	92,2	84,0	98,9	99,3	98,6	84,0	89,6	79,6
Ысык-Көл облусу	96,4	93,5	97,6	99,7	100,0	99,7	95,1	92,0	96,6
Нарын облусу	90,3	92,5	88,9	99,9	100,0	99,8	88,7	91,6	86,8
Ош облусу	74,5	58,8	80,8	100,0	100,0	100,0	72,4	52,6	79,8
Талас облусу	99,2	97,9	99,6	100,0	100,0	100,0	99,1	97,7	99,5
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Ош ш.	96,7	97,6	96,1	96,7	97,6	96,1	-	-	-
2016									
Кыргыз Республикасы	89,9	89,5	90,1	99,3	99,7	99,2	84,9	85,9	84,4
Баткен облусу	74,1	76,2	72,9	97,0	97,2	97,0	64,8	71,3	60,2
Жалал-Абад облусу	87,3	92,8	84,7	99,8	99,6	99,9	83,2	90,1	80,1
Ысык-Көл облусу	97,3	100,0	96,5	99,7	100,0	99,6	96,4	100,0	95,0
Нарын облусу	95,9	94,8	96,5	100,0	100,0	100,0	95,2	94,2	95,9
Ош облусу	76,4	69,4	78,4	100,0	100,0	100,0	74,5	65,3	77,0
Талас облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Ош ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-

	Бардыгы			Шаар жерлери			Айыл жерлери		
	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер	бардыгы	жакыр-лар	жакыр эместер
2017									
Кыргыз Республикасы	91,1	91,5	91,0	99,3	98,7	99,4	86,7	88,7	85,8
Баткен облусу	79,0	82,4	76,6	98,2	96,9	98,8	71,0	78,1	65,4
Жалал-Абад облусу	91,2	95,5	89,2	100,0	100,0	100,0	88,3	94,4	85,0
Ысык-Көл облусу	97,0	97,5	96,9	99,7	97,6	100,0	95,9	97,4	95,4
Нарын облусу	95,8	92,0	97,4	100,0	100,0	100,0	95,1	91,0	96,9
Ош облусу	77,3	64,9	79,3	100,0	100,0	100,0	75,4	61,1	77,7
Талас облусу	99,4	98,6	99,6	100,0	100,0	100,0	99,3	98,4	99,5
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Ош ш.	95,7	96,0	95,5	95,7	96,0	95,5	-	-	-
2018									
Кыргыз Республикасы	91,8	90,9	95,0	99,3	99,3	99,2	87,8	86,1	93,1
Баткен облусу	83,6	81,9	87,0	96,0	95,8	96,5	78,5	75,9	83,5
Жалал-Абад облусу	86,4	83,0	93,6	100,0	100,0	100,0	81,9	76,3	92,2
Ысык-Көл облусу	96,0	95,6	97,6	100,0	100,0	100,0	94,4	93,5	97,2
Нарын облусу	96,3	96,7	95,5	100,0	100,0	100,0	95,7	96,0	95,1
Ош облусу	83,2	81,5	92,7	100,0	100,0	100,0	81,8	80,3	91,3
Талас облусу	99,4	99,2	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	99,0	100,0
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Ош ш.	96,5	95,6	98,1	96,5	95,6	98,1	-	-	-
2019									
Кыргыз Республикасы	94,1	95,6	93,7	99,4	99,3	99,4	91,1	94,3	90,2
Баткен облусу	81,0	78,8	82,1	97,7	93,4	99,0	74,2	74,8	73,9
Жалал-Абад облусу	88,7	95,9	86,0	99,1	100,0	98,9	85,3	95,1	81,1
Ысык-Көл облусу	96,3	98,0	95,7	100,0	100,0	100,0	94,7	97,5	93,7
Нарын облусу	96,8	95,0	97,5	100,0	100,0	100,0	96,3	94,6	97,0
Ош облусу	92,4	100,0	91,2	100,0	100,0	100,0	91,8	100,0	90,5
Талас облусу	99,3	100,0	99,2	100,0	100,0	100,0	99,2	100,0	99,0
Чүй облусу	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Бишкек ш.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-	-	-
Ош ш.	97,8	100,0	97,2	97,8	100,0	97,2	-	-	-

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

9.21 таблица: 2019-ж. аймактар боюнча жашаган жерине жараша таштандылардан арылуу¹

(пайыз менен)

	Бардыгы	Шаар жерлери	Айыл жери
Кыргыз Республикасы	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	46,9	81,6	22,2
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	20,2	15,2	23,7
Өрттөө	24,0	2,5	39,4
Көмүү	8,9	0,7	14,7
Баткен облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен жыйноо	8,9	26,5	-
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	46,1	60,9	38,6
Өрттөө	18,7	7,3	24,5
Көмүү	26,3	5,3	36,9
Жалал-Абад облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-

	Бардыгы	Шаар жерлери	Айыл жери
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	23,1	54,9	10,8
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	33,8	41,7	30,8
Өргтөө	35,7	3,4	48,2
Көмүү	7,4	-	10,2
Ысык-Көл облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	49,3	85,2	32,0
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	13,5	13,2	13,7
Өргтөө	35,7	1,5	52,2
Көмүү	1,5	-	2,2
Нарын облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	20,3	52,2	14,9
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	71,9	47,3	76,1
Өргтөө	7,8	0,6	9,0
Көмүү	-	-	-
Ош облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	33,8	31,7	34,0
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	17,9	40,8	15,9
Өргтөө	18,8	24,4	18,4
Көмүү	29,4	3,1	31,7
Талас облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	4,7	23,4	0,4
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	39,4	76,6	31,0
Өргтөө	56,0	0,0	68,7
Көмүү	-	-	-
Чүй облусу	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	42,4	82,4	31,2
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	9,0	14,4	7,5
Өргтөө	48,4	2,7	61,0
Көмүү	0,3	0,4	0,3
Бишкек ш.	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	98,8	98,8	-
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	1,2	1,2	-
Өргтөө	-	-	-
Көмүү	-	-	-
Ош ш.	100	100	100
Таштанды түтүгү	-	-	-
Жүк ташуучу машина, контейнер менен			
жыйноо	88,4	88,4	-
Таштанды үймөктөрүнө таштоо	4,8	4,8	-
Өргтөө	4,6	4,6	-
Көмүү	2,2	2,2	-

¹ Үй-чарбаларын жана жумушчу күчтөрдү интеграциялап тандап изилдөөнүн маалыматтары боюнча.

9.22 таблица: Дем алуу органдарынын аймактар боюнча оорулары

(учурлар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	518 173	517 385	574 088	593 804	531 940
Баткен облусу	40 588	23 762	30 077	29 488	26 479
Жалал-Абад облусу	58 331	41 127	71 350	80 993	65 822
Ысык-Көл облусу	33 907	44 428	41 823	37 908	33 686
Нарын облусу	15 392	14 441	14 960	19 485	16 363
Ош облусу	77 915	58 922	55 527	50 916	50 428
Талас облусу	12 649	16 235	11 190	10 234	9 293
Чүй облусу	88 065	70 970	97 463	98 542	82 024
Бишкек ш.	162 853	207 469	220 840	230 967	216 876
Ош ш.	27 404	38 632	28 461	32 512	28 632
Кыргыз Республикасынын Саламаттыкты сактоо министрлигинин республикалык мекемелери	1 069	1 399	2 397	2 759	2 337

9.23 таблица: Аймактар боюнча курч ичеги инфекция оорулары

(учурлар)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	29 705	30 677	32 081	31 488	32 866
Баткен облусу	4 707	3 592	3 714	3 602	3 591
Жалал-Абад облусу	6 760	6 277	7 032	6 877	7 349
Ысык-Көл облусу	2 005	1 959	2 610	2 377	2 971
Нарын облусу	1 436	1 318	1 214	1 334	1 563
Ош облусу	2 952	5 177	4 382	4 638	4 335
Талас облусу	1 502	1 526	1 584	1 544	1 607
Чүй облусу	4 796	5 220	5 504	5 094	5 050
Бишкек ш.	4 222	4 320	4 838	4 950	5 339
Ош ш.	1 325	1 288	1 203	1 072	1 061

9.24 таблица: Калктуу пункттардагы жашыл бак-дарактардын жана массивдердин аянты¹

(1000 адамга эсептегенде, гектар)

	2014	2015	2016	2017	2018
Кыргыз Республикасы	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
Баткен облусу	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Жалал-Абад облусу	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8
Ысык-Көл облусу	1,3	1,4	0,4	0,4	0,4
Нарын облусу	1,5	1,6	1,7	1,9	1,9
Ош облусу	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5
Талас облусу	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
Чүй облусу	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0
Бишкек ш.	5,1	5,1	5,0	4,7	4,7
Ош ш.	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3

¹ Маалыматтарды кайра эсептөөнүн эсебинен айрым индикаторлор жаңырылды

9.25 таблица: Электр энергиясына кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	2,6	2,7	3,3	3,1	3,1
Баткен облусу	2,0	2,1	2,6	2,5	2,0
Жалал-Абад облусу	2,6	2,5	3,9	3,6	2,5
Ысык-Көл облусу	2,5	2,6	3,5	3,5	3,3
Нарын облусу	2,4	2,3	3,3	3,3	2,7

	2015	2016	2017	2018	2019
Ош облусу	1,9	2,0	2,2	2,1	2,2
Талас облусу	4,3	5,5	6,4	5,6	4,1
Чүй облусу	2,8	3,0	3,8	3,4	3,7
Бишкек ш.	3,3	3,3	3,6	3,3	4,5
Ош ш.	2,9	2,8	3,7	3,3	3,4

9.26 таблица: Жылуулук энергиясына кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5
Баткен облусу	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1
Жалал-Абад облусу	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
Ысык-Көл облусу	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
Нарын облусу	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2
Ош облусу	-	-	-	-	-
Талас облусу	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Чүй облусу	0,4	0,4	0,7	0,6	0,6
Бишкек ш.	1,5	1,7	1,9	1,6	2,1
Ош ш.	0,2	0,4	0,8	0,9	0,9

9.27 таблица: Жаратылыш газына кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8
Баткен облусу	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Жалал-Абад облусу	0,4	0,6	0,4	0,3	0,2
Ысык-Көл облусу	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Нарын облусу	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ош облусу	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Талас облусу	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Чүй облусу	0,4	0,4	0,6	0,5	0,6
Бишкек ш.	2,7	2,7	2,8	2,5	3,5
Ош ш.	0,8	1,9	1,4	1,3	1,3

9.28 таблица: Катуу отунга кеткен чыгымдардын калк башына орточо үлүшү

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	3,3	3,4	4,2	3,8	3,8
Баткен облусу	3,7	5,6	5,8	5,9	4,1
Жалал-Абад облусу	3,6	3,2	3,3	2,6	1,8
Ысык-Көл облусу	1,8	2,2	2,8	3,0	2,5
Нарын облусу	4,3	4,5	6,1	5,7	5,3
Ош облусу	4,5	5,3	6,8	5,5	7,5
Талас облусу	2,7	2,6	4,5	4,6	4,4
Чүй облусу	4,7	4,4	5,5	5,0	4,7
Бишкек ш.	1,3	0,5	0,6	1,2	0,7
Ош ш.	1,8	2,8	3,6	2,5	2,4

4-блок. Экономикалык мүмкүнчүлүктөр жана таасир этүү саясаты

9.29 таблица: Экологиялык товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн өндүрүлүшү

	2015	2016	2017	2018	2019
ИДПдагы туристтик ишмердик чөйрөсүнүн үлүшү, пайыз менен	4,7	4,6	5,0	5,0	5,2 ¹
Туристтик кызмат көрсөтүүлөрдүн экспорту, млн. АКШ доллары	410,1	415,6	418,2	453,4	613,1
Туристтик кызмат көрсөтүүлөрдүн импорту, млн. АКШ доллары	394,3	437,0	345,6	275,5	379,8
Эс алгандардын саны, миң адам	1 265,1	1 273,2	1 375,1	1 380,4	1 778,9
уюштурулган сектордо	706,4	627,6	727,8	749,9	809,6
уюштурулбаган сектордо	558,7	645,6	647,3	630,5	969,3

¹Алдын ала маалыматтар.

9.30 таблица: Айлана-чөйрөнү коргоого негизги капиталга инвестициянын аймактар боюнча үлүшү

(салымдардын жалпы суммасы, пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	0,7	0,8	3,0	0,9	3,4
Баткен облусу	0,2	0,6	0,8	4,3	0,7
Жалал-Абад облусу	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1
Ысык-Көл облусу	2,5	4,6	3,6	3,2	18,9
Нарын облусу	0,2	0,1	0,2	0,0	0,3
Ош облусу	1,0	0,8	1,0	0,7	3,6
Талас облусу	2,5	2,5	1,1	0,8	0,1
Чүй облусу	0,1	0,1	0,7	0,7	0,3
Бишкек ш.	0,3	0,2	5,6	0,2	0,2
Ош ш.	-	-	-	-	-

9.31 таблица: Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	826,4	1 196,6	4 285,3	1 296,1	5 469,0
Баткен облусу	5,7	29,0	23,0	128,7	28,3
Жалал-Абад облусу	27,6	25,4	17,8	37,0	27,2
Ысык-Көл облусу	574,8	898,8	856,1	799,4	4 946,0
Нарын облусу	17,7	4,5	15,1	1,8	17,0
Ош облусу	30,6	37,2	59,1	54,3	248,4
Талас облусу	27,6	45,2	25,8	19,3	9,1
Чүй облусу	20,2	45,0	149,6	136,8	59,6
Бишкек ш.	122,3	111,4	3 138,8	118,8	133,3
Ош ш.	0,1	-	-	-	-

9.32 таблица: Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын тазалоочу курулмаларга кеткен чыгымдары

(млн. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	129,9	116,1	3 143,3	341,5	4 892,1
Баткен облусу	0,7	-	0,0	0,0	0,0
Жалал-Абад облусу	5,1	3,6	3,9	3,5	4,8
Ысык-Көл облусу	-	-	-	172,4	4 518,3
Нарын облусу	-	-	-	-	0,0
Ош облусу	0,2	-	-	2,6	219,9

	2015	2016	2017	2018	2019
Талас облусу	0,0	-	-	-	-
Чүй облусу	1,6	1,1	0,6	44,1	15,8
Бишкек ш.	122,3	111,4	3 138,8	118,8	133,3
Ош ш.	0,2	-	-	-	-

9.33 таблица: Аймактар боюнча ишканалардын жана уюмдардын жерлерди коргоого жана сарамжалдуу пайдаланууга кеткен чыгымдары

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	696,5	1 080,0	1 142,0	954,7	567,0
Баткен облусу	4,9	29,0	23,0	128,7	28,3
Жалал-Абад облусу	22,5	21,5	13,9	33,5	22,5
Ысык-Көл облусу	574,8	898,9	856,1	627,0	417,8
Нарын облусу	17,7	4,5	15,1	1,8	17,0
Ош облусу	30,4	37,1	59,1	51,7	28,4
Талас облусу	27,6	45,2	25,8	19,3	9,1
Чүй облусу	18,6	43,8	149,0	92,6	43,8
Бишкек ш.	-	-	-	-	-
Ош ш.	-	-	-	-	-

(млн. сом)

9.34 таблица: Токойду калыбына келтирүү үчүн учурдагы чыгымдар

	2015	2016	2017	2018	2019
Токойду калыбына келтирүү үчүн учурдагы чыгымдар	22 537,7	25 412,4	26 035,6	38 915,4	30 933,4
анын ичинде:					
токой өсүмдүктөрүн себүү жана отургузуу андарга, коктуларга жана кумдарга ж.б. чарба жүргүзүүгө ылайыксыз жерлерге токой өсүмдүктөрүн отургузуу	18 956,6	22 555,8	22 526,2	28 570,0	28 008,4
жайыт жерлеринде коргоочу токой өсүмдүктөрүн отургузуу	558,8	44,9	39,2	1 988,1	474,4
токойлордун табигый жаңырышына көмөк көрсөтүү	878,4	689,1	868,7	2345,7	348,4
талаа коргоочу токой тилкелерин жаратуу	1 997,9	2 070,4	2 074,2	2 815,3	1 676,9
	146,0	52,2	527,3	3 196,3	425,3

(миң. сом)

9.35 таблица: Өзгөчө корголуучу жаратылыш аймактарынын финансылык келип түшүүлөрү жана кирешелери

	2015	2016	2017	2018	2019
Мамлекеттик жаратылыш коруктары					
Финансылык келип түшүүлөрдүн бардыгы, кирешелер бардыгы:	1 773,6	6 973,8	3 338,9	1 971,6	5 711,7
анын ичинде:					
грант түрүндөгү эл аралык программалардан жана долбоорлордон	900,0	37,0	862,6	-	-
кайрымдуулук курмандыктарынан жана жеке жактардын жана уюмдардын салымдары	20,0	-	-	-	-
Республикалык жаратылышты коргоо жана токой тармагын өнүктүрүү фондунун каражаттарынан	90,0	2 827,1	2 054,2	1 633,2	2 589,9
жерлерин ижарага берүүдөн	160,7	394,2	33,1	36,0	8,4
жайыттарды, чабыктарды, орнотмолорду, бал челектерди, боз үйлөрдү жана туристтерди тейлөө үчүн башка жеңил конструкцияларды ижарага берүүдөн	409,0	3 686,2	169,6	63,4	683,0

(миң. сом)

	2015	2016	2017	2018	2019
отургузулуучу материалдары, көчөттөрдү, сувенирлерди, экологиялык таза тамак-аш продуктуларын жана башкаларды сатуудан	-	26,2	-	66,9	-
ӨКЖАнын, жаратылыш музейлеринин, визит борборлордун аймактарына келүүлөрдөн түшүүлөр	193,9	3,1	219,4	172,1	2 430,4
Келүүчүлөрдүн саны, адам	6 992	19 618	2 614	19 794	18 547
Мамлекеттик жаратылыш парктары					
Финансылык келип түшүүлөрдүн бардыгы, кирешелер бардыгы:	9 182,6	18 593,5	9 781,9	16 325,1	18 653,4
анын ичинде:					
грант түрүндөгү эл аралык программалардан жана долбоорлордон	-	-	-	-	-
кайрымдуулук курмандыктарынан жана жеке жактардын жана уюмдардын салымдары	-	2 183,7	50,0	-	-
Республикалык жаратылышты коргоо жана токой тармагын өнүктүрүү фондунун каражаттарынан	764,5	3 558,7	119,5	399,0	251,8
жерлерин ижарага берүүдөн	2 146,0	1 963,5	857,0	1 743,2	1 426,1
жайыттарды, чабыктарды, орнотмолорду, бал челектерди, боз үйлөрдү жана туристтерди тейлөө үчүн башка женил конструкцияларды ижарага берүүдөн	1 591,9	1 908,4	1 465,3	1 512,0	1 284,4
отургузулуучу материалдары, көчөттөрдү, сувенирлерди, экологиялык таза тамак-аш продуктуларын жана башкаларды сатуудан	3 126,2	4 200,6	1 836,8	2 130,0	2 248,0
ӨКЖАнын, жаратылыш музейлеринин, визит борборлордун аймактарына келүүлөрдөн түшүүлөр	1 554,0	4 778,6	5 453,3	10 540,9	13 443,1
Келүүчүлөрдүн саны, адам	43 595	35 764	34 838	40 946	51 302

5-блок. Социалдык-экономикалык контекст жана өсүүнүн мүнөздөмөсү

9.36 таблица: Экономикалык өсүш жана эмгек өндүрүмдүүлүк

	2015	2016	2017	2018	2019
ИДП калктын адам башына:					
сом	75 496,6	81 777,8	89 256,1	93 835,7	94 129,7 ¹
АКШ доллары	1 163,3	1 178,5	1 295,7	1 363,9	1 348,6 ¹
Эмгектин өндүрүмдүүлүгү, пайыз менен	101,8	105,7	105,4	103,6	...

¹Алдын-ала маалыматтар.

9.37 таблица: 15 жаш жана андан улуу жаш курактагы калктын жумуштуулугунун аймактар, жашаган жери жана жынысы боюнча деңгээли¹

	2015	2016	2017	2018	2019
<i>(пайыз менен)</i>					
Бардык калк					
Кыргыз Республикасы	57,7	57,1	55,9	56,2	57,0
Баткен облусу	56,0	56,6	55,3	52,9	51,4
Жалал-Абад облусу	53,9	52,2	48,5	45,4	47,7
Ысык-Көл облусу	53,1	51,0	48,3	49,4	48,8
Нарын облусу	43,4	45,8	46,9	47,7	48,0
Ош облусу	66,4	66,1	63,4	66,5	70,3
Талас облусу	74,1	72,2	67,4	65,4	62,8
Чүй облусу	53,3	50,3	52,3	54,0	53,5
Бишкек ш.	60,8	62,5	63,6	63,5	63,2
Ош ш.	48,4	49,4	50,6	51,7	52,0
Шаар калкы					
Кыргыз Республикасы	55,6	56,6	57,4	58,2	58,6
Баткен облусу	53,9	55,2	57,3	55,1	55,3

	2015	2016	2017	2018	2019
Жалал-Абад облусу	50,2	50,8	49,0	52,0	55,0
Ысык-Көл облусу	50,2	49,1	49,2	50,8	51,6
Нарын облусу	51,3	50,7	53,1	53,8	50,4
Ош облусу	50,1	53,3	51,8	55,6	57,7
Талас облусу	59,7	60,5	59,7	60,2	60,9
Чүй облусу	52,1	50,6	53,4	56,0	55,7
Бишкек ш.	60,8	62,5	63,6	63,5	63,2
Ош ш.	48,4	49,4	50,6	51,7	52,0
Айыл калкы					
Кыргыз Республикасы	58,8	57,3	55,1	55,0	56,1
Баткен облусу	56,6	57,0	54,7	52,2	50,2
Жалал-Абад облусу	55,0	52,6	48,3	43,5	45,6
Ысык-Көл облусу	54,2	51,8	47,9	48,9	47,7
Нарын облусу	42,2	45,0	46,0	46,7	47,6
Ош облусу	67,8	67,1	64,4	67,5	71,3
Талас облусу	76,8	74,5	68,8	66,4	63,1
Чүй облусу	53,5	50,3	52,0	53,6	53,0
Эркектер					
Кыргыз Республикасы	70,6	70,7	70,8	71,1	71,9
Баткен облусу	71,8	71,6	70,7	69,4	69,8
Жалал-Абад облусу	66,0	66,1	63,5	60,8	62,6
Ысык-Көл облусу	67,9	67,1	65,4	65,1	63,8
Нарын облусу	63,3	64,7	64,3	67,6	66,9
Ош облусу	77,3	78,4	79,9	83,3	85,3
Талас облусу	81,9	81,2	78,6	76,7	74,9
Чүй облусу	65,4	63,7	66,6	69,2	68,8
Бишкек ш.	72,0	72,9	73,2	71,6	73,4
Ош ш.	70,8	72,8	74,2	74,8	75,0
Аялдар					
Кыргыз Республикасы	45,4	44,1	41,8	41,9	42,7
Баткен облусу	39,8	41,3	39,4	35,9	32,5
Жалал-Абад облусу	42,0	38,5	33,6	30,1	32,9
Ысык-Көл облусу	38,7	35,4	31,7	34,2	34,1
Нарын облусу	23,1	26,4	29,0	27,2	28,4
Ош облусу	55,4	53,6	46,8	49,7	55,1
Талас облусу	66,2	63,2	56,0	53,9	50,5
Чүй облусу	42,0	37,8	38,9	39,7	39,1
Бишкек ш.	51,7	53,9	55,6	56,9	54,9
Ош ш.	28,6	28,7	29,7	31,2	31,6

¹Үй чарбасынын жана жумушчу күчүнүн бюджеттеринин интеграцияланган таңдама текшерүүсүнүн маалыматтары боюнча.

9.38 таблица: Эмгекке жөндөмдүү калктын орточо айлык эмгек акысынын жашоо минимумуна болгон катышы

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	232,5	277,4	286,0	306,6	321,0
Баткен облусу	166,2	191,4	201,3	219,1	233,9
Жалал-Абад облусу	205,6	240,2	240,4	254,3	276,4
Ысык-Көл облусу	348,0	418,3	433,9	436,0	453,6
Нарын облусу	223,8	264,4	266,1	281,3	302,8
Ош облусу	143,2	180,5	184,1	181,8	205,8
Талас облусу	186,0	221,4	221,7	252,1	268,7
Чүй облусу	207,0	245,7	249,1	271,2	289,2
Бишкек ш.	281,7	336,1	351,6	385,4	389,2
Ош ш.	234,1	243,9	271,5

9.39 таблица: Жалпы жумушсуздуктун аймактар боюнча деңгээли¹

(пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	7,6	7,2	6,9	6,2	5,5
Баткен облусу	10,9	10,2	9,9	9,0	8,2
Жалал-Абад облусу	7,7	7,5	7,2	6,2	5,5
Ысык-Көл облусу	9,1	8,9	8,7	8,4	7,9
Нарын облусу	9,3	9,0	8,8	8,8	8,3
Ош облусу	6,0	5,5	5,1	4,2	3,5
Талас облусу	3,3	2,9	2,5	2,5	2,5
Чүй облусу	8,6	8,4	8,1	7,3	6,6
Бишкек ш.	8,1	7,7	7,3	6,6	5,9
Ош ш.	3,9	3,6	3,5	3,0	2,5

¹Үй чарбасынын жана жумушчу күчүнүн бюджеттеринин интеграцияланган тандама текшерүүсүнүн маалыматтары боюнча.

9.40 таблица: 2019 жылдагы жакырчылыктын аймактар боюнча деңгээли

(пайыз менен)

	Бардыгы	Шаар жери	Айыл жери
Кыргыз Республикасы	20,1	14,7	23,2
Баткен облусу	32,6	23,8	36,2
Жалал-Абад облусу	26,9	18,1	29,9
Ысык-Көл облусу	24,4	16,8	27,7
Нарын облусу	28,1	17,2	29,9
Ош облусу	14,0	15,0	13,9
Талас облусу	13,3	15,8	12,8
Чүй облусу	19,1	3,9	22,6
Бишкек ш.	11,9	11,9	-
Ош ш.	20,7	20,7	-

9.41 таблица: Калктын аймактар боюнча жыштыгы

(жылдын аягына карата, адам)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	30	31	31	32	33
Баткен облусу	29	30	30	31	32
Жалал-Абад облусу	34	35	35	36	37
Ысык-Көл облусу	11	11	11	11	12
Нарын облусу	6	6	6	6	6
Ош облусу	43	44	45	46	47
Талас облусу	22	22	23	23	23
Чүй облусу	44	45	46	47	48
Бишкек ш.
Ош ш.

9.42 таблица: Эмгекке жөндөмдүү калкка болгон күч келүүлөрдүн аймактар боюнча коэффициенттери

(жылдын аягына, эмгекке жөндөмдүү курактагы 1000 адамга карата)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	679	692	707	726	743
Баткен облусу	708	719	733	754	775
Жалал-Абад облусу	691	699	711	723	736
Ысык-Көл облусу	708	722	733	747	753
Нарын облусу	771	777	779	784	782
Ош облусу	721	734	747	760	772
Талас облусу	803	811	815	821	818
Чүй облусу	671	692	713	739	761
Бишкек ш.	573	590	610	638	664
Ош ш.	572	589	611	654	700

9.43 таблица: Жыныс жана аймактар боюнча төрөлгөндөгү өмүрдүн күтүлүүчү узактыгы

(курактын саны)

	2015	2016	2017	2018	2019
	Экоо тен				
Кыргыз Республикасы	70,6	70,9	71,1	71,3	71,5
Баткен облусу	70,5	70,7	70,9	71,1	71,2
Жалал-Абад облусу	70,7	70,9	71,2	71,3	71,4
Ысык-Көл облусу	68,4	68,6	68,8	69,0	69,1
Нарын облусу	68,1	68,3	68,4	68,6	68,7
Ош облусу	70,8	71,1	71,4	71,6	71,8
Талас облусу	69,7	70,1	70,3	70,4	70,5
Чүй облусу	68,9	69,3	69,6	69,8	69,9
Бишкек ш.	73,5	73,8	74,2	74,4	74,6
Ош ш.	67,4	67,6	67,8	67,9	68,0
	Эркек балдар				
Кыргыз Республикасы	66,7	67,0	67,2	67,4	67,6
Баткен облусу	68,1	68,3	68,4	68,6	68,7
Жалал-Абад облусу	67,5	67,7	67,9	68,0	68,2
Ысык-Көл облусу	63,7	64,1	64,2	64,3	64,4
Нарын облусу	63,8	64,0	64,1	64,3	64,4
Ош облусу	67,7	68,1	68,4	68,6	68,7
Талас облусу	65,6	66,0	66,3	66,4	66,5
Чүй облусу	64,6	65,0	65,3	65,5	65,7
Бишкек ш.	68,6	69,0	69,4	69,7	69,9
Ош ш.	63,0	63,5	63,8	64,0	64,2
	Кыздар				
Кыргыз Республикасы	74,8	75,1	75,4	75,6	75,8
Баткен облусу	73,1	73,3	73,5	73,7	73,8
Жалал-Абад облусу	74,3	74,6	74,9	75,0	75,1
Ысык-Көл облусу	73,6	73,9	74,1	74,3	74,5
Нарын облусу	73,3	73,5	73,7	73,9	74,1
Ош облусу	74,1	74,5	74,9	75,1	75,3
Талас облусу	74,3	74,6	74,8	75,0	75,1
Чүй облусу	73,7	74,0	74,3	74,5	74,6
Бишкек ш.	77,8	78,2	78,6	78,8	79,0
Ош ш.	71,9	72,3	72,5	72,6	72,7

9.44 таблица: Өсүүнүн жалпы мүнөздөмөсү (кошумча индикаторлор)

	2015	2016	2017	2018	2019
Ички дүң продукт, млн. сом	430 489,4	476 331,2	530 475,7	569 385,6	590 042,4 ¹
ИДПнын өсүү темпи, мурунку жылга карата пайыз менен	103,9	104,3	104,7	103,8	104,5 ¹
ИДПнын дефлятору, мурунку жылга карата пайыз менен	103,4	106,1	106,3	103,4	99,2 ¹
ИДПнын экономикалык ишмердиктин түрлөрү боюнча түзүмү, пайыз менен					
Айыл чарбасы, аңчылык жана токой чарбасы, балык уулоочулук жана балык өстүрүүчүлүк	14,0	12,8	12,5	11,7	12,1 ¹
Энергетикасыз өнөр жай	15,0	16,3	16,2	15,7	15,6 ¹
Электр энергия, газ, буу жана кондицияланган аба менен камсыздоо	1,7	1,9	2,5	2,8	2,3 ¹
Курулуш	8,4	8,4	8,6	9,0	9,7 ¹
Кызмат көрсөтүүлөр	49,1	47,5	47,1	46,6	46,9 ¹
Пайдалануу боюнча ИДПнын түзүмү пайыз менен					
Акыркы керектөө үчүн чыгымдар	108,3	100,3	99,2	99,7	98,9 ¹
Дүң жыйым	34,7	33,9	32,9	36,0	36,0 ¹
Негизги капиталдын дүң жыйымы	32,6	31,8	31,5	31,6	31,5 ¹
Товарлардын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн таза экспорту	-40,6	-34,2	-32,1	-35,7	-28,3 ¹

	2015	2016	2017	2018	2019
Тышкы соода жүгүртүү, млн. АКШ					
доллары	5 636,8	5 573,6	6 259,0	7 128,8	6 975,1
анын ичинде:					
экспорт	1 482,9	1 573,2	1 764,3	1 836,8	1 986,1
импорт	4 153,9	4 000,4	4 494,7	5 292,0	4 989,0

¹ Алдын ала маалыматтар.

9.45 таблица: Товарлардын жана тейлөөлөрдүн керектөө бааларынын аймактар боюнча индекси

(мурунку жылга карата пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	106,5	100,4	103,2	101,5	101,1
Баткен облусу	106,3	100,2	104,1	100,2	102,5
Жалал-Абад облусу	104,9	100,9	104,5	101,3	101,6
Ысык-Көл облусу	107,1	101,2	104,5	102,3	102,9
Нарын облусу	108,9	102,0	104,6	103,2	102,0
Ош облусу	106,3	100,4	107,0	107,2	101,3
Талас облусу	107,3	96,9	104,1	101,6	100,8
Чүй облусу	108,4	102,8	102,9	101,6	100,6
Бишкек ш.	106,2	99,9	101,8	100,7	100,9
Ош ш.	106,3	100,4	105,7	102,7	100,9

9.46 таблица: Товарлардын жана тейлөөлөрдүн керектөө бааларынын аймактар боюнча индекси

(мурунку жылдын декабрына карата пайыз менен)

	2015	2016	2017	2018	2019
Кыргыз Республикасы	103,4	99,5	103,7	100,5	103,1
Баткен облусу	101,5	101,0	104,8	98,2	106,3
Жалал-Абад облусу	103,3	100,1	103,5	101,0	103,3
Ысык-Көл облусу	100,5	103,0	103,7	101,8	104,1
Нарын облусу	105,1	101,2	103,8	103,7	102,5
Ош облусу	101,7	100,6	111,1	102,2	102,6
Талас облусу	100,2	98,0	105,0	100,4	102,6
Чүй облусу	105,7	100,8	103,4	99,7	102,6
Бишкек ш.	103,9	98,4	102,3	100,2	103,0
Ош ш.	101,7	100,6	106,7	101,0	102,3

Методологиялык түшүндүрмөлөр

Атмосфераны булгоочулар – жогорку концентрацияларда адамдарга, жаныбарларга, өсүмдүктөргө же материалдарга жагымсыз таасир көрсөтүүгө жөндөмдүү келген абанын курамындагы заттар. Алардын санына катуу жана суюк бөлүкчөлөр, газдар же алардын айкалышуулары кирет.

Биологиялык ар түрдүүлүк - белгилүү район үчүн мүнөздүү болгон генетикалык түрдүүлүк жана экотутумдук ар түрдүүлүктүн диапозону.

Жаратылышты коргоочу кубаттуулуктарды ишке киргизүү - жаңы курулуштун, кеңейтүүлөрдүн, реконструкциялардын жана иштеп жаткан ишканаларды техникалык кайра жабдуулардын эсебинен киргизүү.

Түр – биологиялык механизмдер менен башкарылган организмдин өзгөчөлүктөрүнүн жана өзгөчө тиби бар популяцияларынын жыйындысы.

Суу ресурстары – пайдаланылган же пайдалана турган жер алдындагы жана жер бетиндеги суулардын камы.

Суу буруу – агын суулардын бардык түрлөрүнүн түздөн-түз көлмөлөргө, жер алдындагы горизонтторго, агымсыз ойдуңдарга таштоолордун, ошондой эле башка ишканаларга (уюмдарга) агын сууларды берүүнүн көлөмү.

Булгоочу зыян заттардын атмосферага абага таштоолору – таштоолордун стационардык жана кыймылдуу булактарынан атмосферага булгоочу (ден соолукка же калкка, курчап турган чөйрөгө жагымсыз таасир этүүчү) заттардын келип түшүүсү. Эсеп агрегатык абал боюнча (катуулардын, газ түрүндөгүлөрдүн жана суюктардын саны) жана айрым заттар боюнча (ингредиенттер) жүргүзүлөт.

Жаратылыш булактарынан сууну алуу – сууну мындан ары да керектөө максатында жер бетиндеги көлмөлөрдөн жана жер алдындагы горизонттордон суу ресурстарын алуунун көлөмү.

Булганган агын суулар – өндүрүштүк жана тиричиликтик (коммуналдык) агуулар, жер бетиндеги суу объектирине тазалоосуз ташталган (же толук эмес тазалоодон кийин) жана жол берилүүчү таштоолордун чегинен ашып түшкөн сандагы булгоочу заттарды камтыган агын суулар.

Коруктар – жаратылыш комплексин сактоо жана изилдөө үчүн чарбалык пайдалануудан алынган географиялык зоналар үчүн уникалдуу же эң типтүү аймактардын участоктору. Коруктардын ишмердигинин максаты баалуу жаныбарларды жана өсүмдүктөрдү калыбына келтирүү болуп саналат.

Айлана-чөйрөнү коргоого кеткен чыгымдар – мамлекеттин, капиталдык максаттуу салымдардын жана күндөлүк чыгымдарын жаратылышты коргоочу негизги фонддорду күтүүгө жана эксплуатациялоого киргизген максаттуу же каражаттуу жаратылышты коргоо багытындагы ишканалардын чыгымдарынын жалпы суммасы.

Табигый өсүү жыл ичинде төрөлгөндөр менен өлгөндөрдүн ортосундагы сандын ар түрдүүлүгүнө барабар. Промилледе эсептелинет.

Жоголуучу түр – жоголуу коркунучу алдында турган таксондор. Жоголуучуларга саны критикалык деңгээлге чейин олуттуу түшкөн таксондор кирет. Мындан сырткары, жоголуучуларга өлүп, акыркы 50 жыл ичинде жапайы жаратылышта кездешпеген түрлөр кирет.

Негизги капиталга инвестиция – айлана-чөйрөнү коргоого жана жаратылыш ресурстарын максаттуу пайдаланууга багытталган чыгымдар, жаңы курулушка, кеңейтүүгө, реконструкцияга, техникалык кайра жабдууга жана жаратылышты коргоо багытындагы объектирди модернизациялоого кеткен чыгымдар кирет.

Суунун сапаты – суунун физикалык, химиялык, биологиялык жана органолептикалык (даамдык) касиети.

Өлүм себептери боюнча коэффициенттери – өлгөндөрдүн көрсөтүлгөн себептери боюнча санынын калктын орточо жылдык санына күндөлүк баадагы катышы. Алар өлүмдүн жалпы коэффициенттеринен айырмаланып, калктын 1 000ине эмес, 100 000ине эсептелди.

Токой фонду – өлкөнүн аймагынын (регионунун) токой ээлеген, ошондой эле токой ээлеген, бирок токой чарбасынын керектөөлөрү үчүн багытталган (токойлордогу айдоо жерлер, чөп чабыктар, жайыттар, суулар, жолдор, токой жолдору ж.б.) бөлүгү. **Токойлуулук** – токой ээлеген аянттардын өлкөнүн жалпы аймагына болгон катышы.

Токой менен жабылган токой аянты – бак-дарактарды түзүүчү жыгач тектери менен анык ээленген аянт.

Токойду калыбына келтирүү – кыюларда, күйүп кеткен жерлерде, бош калган жерлерде, ачык жерлерде жана башка токой алдындагы мурунку аянттарда токойлорду калыбына келтирүү боюнча

иш-чараларды жүргүзүү. Токойду калыбына келтирүү токой тигүүнү, айдоону жана табигый жандандырууга көмөктөшүүнү камтыйт.

Болгон калк – каттоолордун убагында ошол аймакта болгон жана убактылуу жашаган калк. Каттоолор аралык мезгилде болгон калктын күндөлүк баалоосу каттоолордун маалыматтарынын базасында жана демографиялык окуялардын күндөлүк каттоолорунун маалыматтарынын эсеби менен жүргүзүлөт.

Улуттук парктар – жаратылыш комплекстерин сактоо үчүн түзүлгөн, табигый жана маданий ландшафтарынын жагымдуу айкалышуусунун күчүндө өзгөчө экологиялык, тарыхый жана эстетикалык баалуулугу бар жана рекреациялык, агартуучулук, илимий жана маданий максаттарда пайдаланылган аймактардын участоктору.

Абанын сапатынын нормалары – жогорулоого уруксат берилбеген регламентациялык жоболор менен жол берилген атмосфера булгоочуларынын концентрациясы.

Ченемдик-тазаланган агын суулар - тийиштүү курулмаларда тазалоодон өткөн агын суулар жана суу объекттериндеги тазалоодон кийин суунун сапатынын нормаларын бузууга алып келбеген, т.а., бул агын суулардагы булгоочу заттар бекитилген жол берилүүчү таштоолордун чегине (ЖЧТ) ылайык келиши керек.

Төрөттүн жана өлүмдүн жалпы коэффициенттери – календарлык жылдын ичинде өлгөндөрдүн санынын болгон калктын орточо жылдык санына катышы. Промилледе саналат.

Жашоонун күтүлүүчү узактыгы – адамга орточо жаш курактык өлүмдүн муунунун бардык өмүрүнүн аралыгында көрсөткүч эсептелген жылдын деңгээлинде калуу шартында төрөлгөн муундан баштап жашаган жылдарынын санын чагылдырат. Жашоонун күтүлүүчү узактыгы өлүмдүн эн адекваттуу жалпыланган мүнөздөмөсү болуп саналат.

Курчап турган чөйрө - жашоо сапатына, жашоо аракеттин шарттарына жана адамдын ден соолугунун абалына таасир этүүчү жаратылыш компоненттеринин жыйындысы. Курчап турган чөйрөнүн компоненттери атмосфера абасы, суу, топурак, кен байлыктар, жаныбарлар жана өсүмдүктөр дүйнөсү.

Азоттун оксиди (NO) – күйүүчү отундардын ичинен күймө кыймылдаткычта жогорку басымда жана температурада күйүүдө пайда болгон газ. Абада азоттун диоксидине чейин кычкылданат жана фотохимиялык тумандардын пайда болушуна түрткү болот.

Коркунучтуу (уулуу) калдыктар – коркунучтуу касиеттердин (уулуу, инфекциялык, жарылуучу, тез күйүүчү, жогорку реакциячылдыкка жөндөмдүү сыяктуу) бирине ээ болгон заттын курамында камтылган жана өз алдынча, ошондой эле башка заттар менен кошулган учурда, элдин ден-соолугу же айлана-чөйрө үчүн түздөн-түз же потенциалдуу коркунуч жарата турган санда же ошондой түрдө кездеше турган (радиоактивдүүлөрдөн башка) калдыктар. Коркунучтуу калдыктар коркунучтуулугу боюнча беш класска бөлүнөт:

- биринчи класс – өзгөчө коркунучтуу заттар (калдыктар);
- экинчи класс – жогорку деңгээлдеги коркунучтуу заттар (калдыктар);
- үчүнчү класс – орточо коркунучтуулугу менен заттар (калдыктар);
- төртүнчү класс – коркунучтуулугу азыраак заттар (калдыктар);
- бешинчи класс – дээрлик коопсуз.

Коркунучтуу (уулуу) калдыктар – уулуу заттарды камтыган, коркунучтуу касиетке ээ (уулуулук) жана курчап турган чөйрөгө жана адамдын ден соолугуна түздөн-түз же потенциалдуу коркунуч көрсөтүшү мүмкүн болгон калдыктар.

Суу ресурстарын коргоо – суу объекттерин сактоого жана калыбына келтирүүгө багытталган ишмердик.

Айлана-чөйрөнү коргоо – айлана-чөйрөнүн сапатын таштоолордун алдын алуунун же жашоо чөйрөсүндөгү булгоочу заттардын курамын төмөндөтүүнүн жардамы менен сактоого жана калыбына келтирүүгө багытталган бардык ишмердик.

Атмосфераны булгоочу газдарды тазалоо – атмосфера абасынын булгануу булагынан чыккан газ-аба аралашмаларынын курамынан атайын түзүлүштөрдүн, орнотмолордун жана жабдуулардын жардамы менен зыяндуу заттарды жок кылуу.

Агын сууларды тазалоо – агын сууларды алардын курамындагы булгоочу кошундуларды аныкталган ченемге чейин чыгаруу, жок кылуу, нейтралдаштыруу максатында иштетүү.

Аңчылык жерлери – жапайы жаныбарлардын жана канаттуулардын жашоо орду катары кызмат кылган жана аңчылык чарбасын жүргүзүү үчүн пайдаланыла турган токой, суу жана айыл чарба жерлери ээлеген жерлер.

Жайыт – жаратылыш жана эгилген чөптөр менен ээленген, малдардын жайыты үчүн ыңгайлуу жана чөп чабыкка пайдаланылбаган жер участкатору.

Айдоо жерлери (айдоо) – айыл чарба өсүмдүктөрүнө пайдалануучу систематикалык иштетилүүчү жерлер, көп жылдык чөптөрдүн жана таза түгөйлөрдүн айдоолору.

Пестициддер – өсүмдүктөрдүн жана жаныбарлардын зыянкечтеринин жана зыяндуу түрлөрүнүн санынын пайда болушунун алдын алуу, жок кылуу же жөнгө салуу үчүн колдонулган бардык заттар же заттардын аралашмасы.

Жер бетиндеги суулар – ачык абада жайгашкан бардык суу объекттери, анын ичинде дарыялар, көлдөр, суу сактагычтар ж.б.

Жер алдындагы суулар – жер бетинин деңгээлинен төмөн жайгашкан, нымдардын инфильтрациялоосунун эсебинен улам суу менен толгон көлмөлөр.

Токой менен жабылган аянт – жыгач тектери менен анык ээленген, токой бак-дарактарын түзүүчү аянт.

Токой тигүү – токой өсүмдүктөрүнүн аянттарына уруктарды, көчөттөрдү жана башка отургузулуучу материалдарды тигүү боюнча иштер.

Токой айдоо – токой өсүмдүктөрүнүн аянттарына жыгач үрөнүн себүү боюнча иштер.

pH кычкылдуулугунун көрсөткүчү – суюктуктун кычкылдуулугунун же щелочтуулугунун көрсөткүчү, pH белгиси 0 дөн 7 ге чейинки чектерде кычкылдуулукту, 7 ден 14 кө чейин щелочтуулукту көрсөтөт, ал эми pH 7 көрсөткүч – нейтралдуулуктун көрсөткүчү.

Токойго кам көрүп кесүү – дарактардын жана бадалдардын мезгилдүү кесүүлөрү.

Чөп чабыктар – чөп чабык үчүн пайдаланылган жер участкатору.

Атмосферанын булгануусунун стационардык булагы – зыяндуу заттарды эксплуатациялоо процессинде бөлүнүп чыгуучу кыймылсыз технологиялык агрегат (орнотуу, түзүлүш, аппарат ж.б.).

Айлана-чөйрөнү коргоого кеткен күндөлүк чыгымдар – күндөлүк иштерди жүргүзүүгө кеткен чыгымдар.

Булгоочу уулуу заттар - өлүм, оору жана/же организмдин тубаса кемтиктеринин себептери болуп саналган айлана-чөйрөнү булгоочу заттар, аларды жутуучулар же синирүүчүлөр.

Жер семирткичтер – өсүмдүктөрдүн өсүүсүнө жана топурактын семиздигине таасир эткен, химиялык элементтерди камтыган органикалык жана органикалык эмес заттар.

Фауна – жаныбарлар дүйнөсү.

Флора – бардык өсүмдүктөр дүйнөсү.

Экология – организм менен айлана-чөйрөнүн ортосундагы өз ара байланыштын бирдейлиги же модели.

Эндемиялык түр – бир региондун же жердин чектеринде жашаган түрлөр.

Өзгөчө кырдаал (ӨК) - Кыргыз Республикасынын белгилүү бир аймагында адамдардын курман болуусу, адамдардын ден соолугуна же айлана-чөйрөгө зыян келтирүүсү, олуттуу материалдык чыгымдарга жана адамдардын жашоо шарттарынын бузулушуна алып келиши мүмкүн болгон же алып келген коркунучтуу жаратылыштык же техногендик кубулуштардын, авариянын, катастрофанын, табигый же башка кырсыктын, заманбап кыйраткыч каражаттардын тийгизген таасирлеринин натыйжасында болуучу кырдаал.

Өзгөчө кырдаалдардын кесепетинен болгон зыян – бул өзгөчө кырдаалдардын таасиринин натыйжасында жаралган өндүрүштүк жана социалдык багыттагы объектилердин (материалдык жана башка баалуулуктардын) жарым-жартылай же толук бузулушу.

**Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитетинин
2021-жылы чыгара турган басылмалары**

	Мезгилдүүлүгү	Чыгаруу мөөнөттөрү
Комплекстүү статистикалык басылмалар		
“Кыргыз Республикасынын социалдык-экономикалык абалы жөнүндө” басылмасы	айлык	айдын 21-санына чейин, кварталдык-отчёттук айдан кийинки айдын 23-санына чейин
“Кыргыз Республикасы жана региондор” статистикалык бюллетени	кварталдык	отчёттук кварталдан кийинки айдын 30-санына чейин
“Кыргызстан” кыскача статистикалык маалымдамасы	жылдык	апрель
“Кыргызстан цифраларда” жыйнагы	жылдык	июнь
Кыргыз Республикасынын Статистикалык Жылдыгы	жылдык	декабрь
“Кыргызстандагы туризм 2016-2020” жыйнагы	жылдык	июль
“Кыргыз Республикасындагы чакан жана орто ишкердик 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
“Кыргыз Республикасындагы чет өлкөлүк инвестициялар менен ишканалардын ишмердиги - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
Улуттук эсептер статистикасы		
“Кыргыз Республикасынын улуттук эсептери - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	ноябрь
«Ресурстар-Колдонуу» Таблицаалары (РКТ) 2018-ж. жыйнагы	жылдык	октябрь
“2019-жылдагы Кыргыз Республикасынын товарларын жана кызмат көрсөтүүлөрөн өндүрүүнүн жана пайдалануунун тармактар аралык тендеми», (“чыгымдар - чыгарылыш” таблицалары) кыскача программа боюнча	жылдык	июнь
Финансы статистикасы		
“Экономиканын реалдуу секторунун ишканаларынын пайдасынын калыптанышы” статистикалык бюллетени	жылдык кварталдык	10-июнь, отчёттук мезгилден кийинки 70-күнү
“Экономиканын реалдуу секторундагы ишканалардын өз ара эсептешүүлөрүнүн абалы” статистикалык бюллетени	жылдык кварталдык	10-июнь, отчеттук мезгилден кийинки 70-күнү
“Экономиканын реалдуу секторунун ишканаларынын товардык-материалдык баалуулуктарынын камдыктары” статистикалык бюллетени	жылдык кварталдык	10-июнь, отчеттук мезгилден кийинки 70-күнү
“Экономиканын финансылык секторунун ишканаларынын иш-аракеттеринин негизги көрсөткүчтөрү” статистикалык бюллетени	жылдык кварталдык	22-апрель отчеттук мезгилден кийинки 50-күнү
“Кыргыз Республикасынын ишканаларынын финансылары - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	сентябрь
Өнөр жай статистикасы		
“Өнөр жай боюнча негизги экономикалык көрсөткүчтөр” статистикалык бюллетени	айлык	отчёттук мезгилден кийинки айдын 15-санына чейин
“Кыргыз Республикасынын өнөр жайы - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
Курулуш жана инвестиция статистикасы		
“2020-жылдын инвестиция жана курулуш боюнча жылдык отчётту иштеп чыгуунун негизги жыйынтыктары” статистикалык бюллетени	жылдык	сентябрь
“Кыргыз Республикасынын инвестициялары - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	сентябрь

	Мезгилдүүлүгү	Чыгаруу мөөнөттөрү
Айыл чарба статистикасы		
“Кыргыз Республикасынын аймагында мал чарба продуктуларынын негизги түрлөрүн өндүрүү” статистикалык бюллетени	айлык	отчёттук мезгилден кийинки айдын 9-күнү
“Түшүмдү жыйноо, күздүк өсүмдүктөрдү себүү, тоңдурманы айдоо” статистикалык бюллетени	1-июлдан жылдын аягына чейин	отчёттук мезгилден кийинки айдын 9-күнү
“2020-жылы айыл чарба өсүмдүктөрүнүн түшүмүнүн жыйналышы жөнүндө” статистикалык бюллетен	жылдык	январь
“Кыргыз Республикасынын областары жана районунда 2021-жылдын түшүмү үчүн айыл чарба өсүмдүктөрүнүн себүү аянттары” статистикалык бюллетени	жылдык	июль
“Кыргыз Республикасынын айыл чарбасы - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
“Тоют өндүрүү жөнүндө отчёт” статистикалык бюллетени	жылдык	декабрь
“2020-жылдын башына карата малдардын жана үй канаттуулардын эсебинин жыйынтыгы” статистикалык бюллетени	жылдык	февраль
Керектөө рыногунун жана кызмат көрсөтүүлөрдүн статистикасы		
“Сооданын жана кызмат көрсөтүүлөрдүн негизги көрсөткүчтөрү” статистикалык бюллетени	айлык	отчёттук мезгилден кийинки айдын 20-санына чейин
“Кыргыз Республикасынын керектөө рыногу - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	сентябрь
“Кыргыз Республикасындагы маалыматтык-коммуникациялык технологиялар 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
Баалардын статистикасы		
“Кыргыз Республикасы боюнча товарларга жана кызмат көрсөтүүлөргө керектөө бааларынын индекси” статистикалык бюллетени	айлык	отчёттук мезгилден кийинки айдын 12-күнү
“Кыргыз Республикасындагы баалар” жыйнагы	жылдык жарым жылдык	март отчёттук мезгилден кийинки 45-күнү
“КМШнын айрым өлкөлөрүндөгү өнөр жай продукциясынын негизги түрлөрүнө өндүрүүчүлөрдүн баалары” статистикалык бюллетени	кварталдык	отчёттук мезгилден кийинки 30-күнү
Эмгек жана иш менен камсыз кылуу статистикасы		
“Жумушчулардын саны жана эмгек акысы боюнча жылдык отчеттордун жыйынтыктары” статистикалык бюллетени	жылдык	август
“Жумуштуулук жана жумушсуздук” 2020-жылы үй чарбанын бюджеттеринин жана жумушчу күчүнүн интеграцияланган изилдөөсүнүн жыйынтыгы	жылдык	октябрь
Үй чарбаларын тандап изилдөө статистикасы		
Кыргыз Республикасынын азык-түлүк коопсуздук жана кедейчилик боюнча маалыматтык бюллетени	кварталдык	отчёттук мезгилден кийинки 50-күнү
“Кыргыз Республикасынын калкынын жашоо деңгээли - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	ноябрь
Тышкы экономикалык ишмердик статистикасы		
“Кыргыз Республикасынын тышкы жана өз ара соодасы - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	октябрь
Демографиялык статистика		
“Кыргыз Республикасынын демографиялык жылдыгы - 2016-2020” жыйнагы	жылдык	сентябрь
Социалдык статистика		
“Кыргыз Республикасындагы аялдар жана эркектер” жыйнагы	жылдык	ноябрь
Айлана-чөйрө статистикасы		
“Кыргыз Республикасынын айлана-чөйрөсү анын ичинде Ысык-Көл аймагынын экологиялык абалын коргоо” статистикалык бюллетени	жылдык	август
“Кыргыз Республикасындагы айлана-чөйрө” жыйнагы	жылдык	октябрь

Кыргыз Республикасынын Улуттук статистика комитети, www.stat.kg

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН АЙЛАНА-ЧӨЙРӨСҮ

2015-2019

Жылдык басылма

Чыгарууга жооптуу:
Керималиева Н.К.

Тел.:(+996312) 62-56-07

Басып чыгарууга кол коюлду: 2020-ж., октябрь
Форматы А4 60x84
Офсеттик басма
Тиражы: 10 нуска

Көлөмү 14 п.л.
Тапшырык №

*Кыргыз Республикасынын Улутстаткомунун
БЭБнын редакциялык-басма бөлүмү*