

Resursele naturale și mediul în Republica Moldova

Природные ресурсы и окружающая среда в Республике Молдова



Resursele naturale și mediul în Republica Moldova

Culegere statistică

*Природные ресурсы и окружающая среда
в Республике Молдова*

Статистический сборник

COLEGIUL DE REDACȚIE:

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Lucia Spoială – președintele colegiului de redacție

председатель редакционной коллегии

Vitalie Valcov, Elena Orlova, Ludmila Lungu, Ala Negruță, Ecaterina Galușca, Svetlana Bulgac, Valentina Gîdilică, Mariana Eni, Maria Nagornîi.

Prefață

Culegerea statistică „Resursele naturale și mediul în Republica Moldova” cuprinde informație care caracterizează starea mediului, existența și utilizarea resurselor naturale în Republica Moldova.

Această publicație este elaborată de Biroul Național de Statistică în baza rapoartelor statistice primite de la agenții economici, precum și din sursele administrative ale ministerelor și altor autorități publice centrale de resort ale Republicii Moldova: Ministerului Mediului, Inspectoratului Ecologic de Stat, Serviciului Hidrometeorologic de Stat, Agenției pentru Silvicultură „Moldsilva”, Centrului Național Științifico-Practic de Medicină Preventivă a Ministerului Sănătății, Institutului de Ecologie și Geografie, Agenției Relații Funciare și Cadastru.

Culegerea conține date privind protecția aerului atmosferic, schimbarea climei, utilizarea resurselor acvatice, biodiversitatea, existența resurselor funciare, formarea și utilizarea deșeurilor de producție și consum, gospodăria de vânătoare, încălcări ale legislației ecologice, etc.

Un compartiment al culegerii este dedicat stării mediului în localitățile urbane. În publicație de asemenea sunt prezentate date care caracterizează situația demografică și starea sănătății populației în țară, unii indicatori economici ș.a.

Datele statistice sunt prezentate pentru anii 2006-2012. Mulți indicatori sunt prezentați pe raioane și pe tipuri de activitate economică.

Informația se prezintă fără datele agenților economici din partea stîngă a Nistrului și municipiul Bender, cu excepția cazurilor special menționate, cînd indicatorii sunt prezentați în ansamblu pe țară.

Предисловие

Статистический сборник «Природные ресурсы и окружающая среда в Республике Молдова» содержит информацию, характеризующую состояние окружающей среды, наличие и использование природных ресурсов в Республике Молдова.

Данная публикация подготовлена Национальным бюро статистики на основе данных статистических отчетов, получаемых от экономических агентов, так же использованы административные данные министерств и других органов центрального публичного управления Республики Молдова: Министерства окружающей среды, Государственной экологической инспекции, Государственной гидрометеорологической службы, Агентства по лесному хозяйству «Молдсилва», Национального научно-практического центра превентивной медицины Министерства здравоохранения, Института экологии и географии, Агентства земельных отношений и кадастра.

В сборнике приведены данные по охране атмосферного воздуха, изменению климата, использованию водных ресурсов, биоразнообразию, наличию земельных ресурсов, об образовании и использовании отходов производства и потребления, данные об охотничьем хозяйстве, экологических правонарушениях и др.

Один из разделов сборника посвящен состоянию окружающей среды в городской местности страны. В публикации так же приводятся данные, характеризующие демографическую ситуацию и состояние здоровья населения в стране, некоторые экономические показатели и др.

Статистические данные приведены за 2006 - 2012 годы. Многие показатели приведены в территориальном разрезе и по видам экономической деятельности отчитывающихся субъектов.

Информация приведена без данных хозяйствующих субъектов левобережья Днестра и муниципия Бендер, кроме специально оговоренных случаев, когда показатели приведены в целом по стране.

Simboluri folosite *Используемые обозначения*

–	evenimentul nu a existat	<i>явление отсутствует</i>
...	lipsă de date	<i>данных не имеется</i>
0,0	valoare mică	<i>незначительная величина</i>

Prescurtări folosite pentru unitățile de măsură *Список сокращений, используемых для единиц измерения*

km ²	kilometru pătrat	км ²	<i>квадратный километр</i>
km	kilometru	км	<i>километр</i>
m	metru	м	<i>метр</i>
mm	milimetru	мм	<i>миллиметр</i>
m ²	metru pătrat	м ²	<i>квадратный метр</i>
m ³	metru cub	м ³	<i>кубический метр</i>
ha	hectar	га	<i>гектар</i>
kg	kilogram	кг	<i>килограмм</i>
m/s	metru pe secundă	м/с	<i>метров в секунду</i>
mil.	milion	млн.	<i>миллион</i>
buc.	bucată	шт.	<i>штука</i>
%	procent	%	<i>процент</i>
С ⁰	grade Celsius	С ⁰	<i>градусов Цельсия</i>
СМА	concentrație maxim admisibilă	ПДК	<i>предельно допустимая концентрация</i>
mkg/m ³	micrograme la un metru cub	мкг/м ³	<i>микрограмм на кубический метр</i>
UTA – Unitate teritorială autonomă <i>Автономное территориальное образование</i>			

În unele cazuri pot apărea decalaje neînsemnate între totalurile indicate și sumele componente incluse, fapt ce se explică prin rotunjirea datelor.

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

Datele pe unii indicatori sînt precizate în comparație cu cele editate anterior, pe anul 2012 la o serie de indicatori datele sînt preliminare și în edițiile ulterioare pot fi precizate.

Данные по отдельным показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2012 год в ряде случаев данные являются предварительными и в последующих изданиях могут быть уточнены.

Cuprins

Содержание

Prefață <i>Предисловие</i>	2
1. Caracteristica geografică a Republicii Moldova <i>Географическая характеристика Республики Молдова</i>	11
2. Poluarea aerului atmosferic <i>Загрязнение атмосферного воздуха</i>	13
2.1. Evacuarea și captarea substanțelor poluante degajate de sursele staționare de impurificare a aerului atmosferic ale agenților economici <i>Выброс и улавливание загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха экономических агентов</i>	13
2.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам</i>	14
2.3. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele mobile în 2012 <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2012 г.</i>	15
2.4. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către transportul auto <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта</i>	15
2.5. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente în profil teritorial în 2012 <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2012 г.</i>	16
2.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial în 2012 <i>Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе в 2012 г.</i>	18
2.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе</i>	19
2.8. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	20
2.9. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	23
2.10. Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane <i>Качество атмосферного воздуха в городских населенных пунктах</i>	25

3. Schimbarea climei		
<i>Изменение климата</i>		28
3.1.	Temperatura medie lunară și anuală a aerului <i>Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха</i>	28
3.2.	Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului <i>Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха</i>	29
3.3.	Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului <i>Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха</i>	29
3.4.	Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice <i>Месячное и годовое количество атмосферных осадков</i>	30
3.5.	Viteza vântului, durata luminii solare <i>Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния</i>	31
4. Resursele acvatice		
<i>Водные ресурсы</i>		32
4.1.	Cursurile de apă principale <i>Основные реки</i>	32
4.2.	Lacurile naturale principale <i>Основные природные озера</i>	32
4.3.	Lacurile artificiale principale <i>Основные искусственные озера</i>	32
4.4.	Indicatorii principali privind utilizarea apei dulci <i>Основные показатели, характеризующие использование пресной воды</i>	33
4.5.	Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2012 <i>Забор и использование воды по бассейнам рек в 2012 г.</i>	34
4.6.	Evacuarea apelor reziduale pe bazinele râurilor în 2012 <i>Сброс сточных вод по бассейнам рек в 2012 г.</i>	34
4.7.	Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în râuri <i>Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в реки</i>	35
4.8.	Captarea apei din obiective acvatice naturale în profil teritorial <i>Забор воды из природных водных объектов в территориальном разрезе</i>	36
4.9.	Calitatea apei potabile <i>Качество питьевой воды</i>	37
4.10.	Utilizarea apei, cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv în profil teritorial <i>Использование воды, количество оборотной и повторноиспользованной воды в территориальном разрезе</i>	38
4.11.	Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2012 <i>Состояние объектов водопользования в 2012 г.</i>	40
4.12.	Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2012 <i>Состояние водных объектов в местах водопользования в 2012 г.</i>	40
4.13.	Existența fntînurilor de mină și a izvoarelor în 2012 <i>Наличие шахтных колодцев и родников в 2012 г.</i>	42
4.14.	Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2012 <i>Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2012 г.</i>	42
4.15.	Captarea apei din sursele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică <i>Забор воды из природных водных источников по видам экономической деятельности</i>	43
4.16.	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice în obiectivele acvatice naturale superficiale pe tipuri de activitate economică <i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные поверхностные водные объекты по видам экономической деятельности</i>	43

4.17.	Cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv pe tipuri de activitate economică <i>Количество оборотно и повторно использованной воды по видам экономической деятельности</i>	44
4.18.	Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	45
5. Biodiversitatea Биоразнообразие		45
5.1.	Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2012 <i>Численность и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2012 г.</i>	45
5.2.	Rezervații științifice <i>Научные заповедники</i>	45
5.3.	Indicatorii principali ai fondului forestier <i>Основные показатели лесного фонда</i>	46
5.4.	Unele specii din regnul animal pe cale de dispariție și protejate <i>Некоторые виды животных, находящиеся под угрозой исчезновения и охраной</i>	46
6. Lucrări forestiere și gospodăria vânătoarească Лесные работы и охотничье хозяйство		48
6.1.	Tăieri de păduri <i>Рубки леса</i>	48
6.2.	Eliberarea masei lemnoase <i>Отпуск древесины</i>	68
6.3.	Regenerarea pădurilor <i>Лесовосстановление</i>	49
6.4.	Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice <i>Подготовка почвы под посадку лесных культур</i>	50
6.5.	Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor <i>Выполнение лесозащитных работ</i>	50
6.6.	Plantații silvice pierite <i>Погибшие лесные насаждения</i>	51
6.7.	Suprafața focarelor de dăunători și maladii a pădurilor, la începutul anului <i>Площадь очагов вредителей и болезней леса, на начало года</i>	51
6.8.	Suprafața terenurilor vânătoarești <i>Площадь охотничьих земель</i>	51
6.9.	Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice <i>Расходы на защиту и репродукцию диких животных</i>	52
6.10.	Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâinate <i>Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных</i>	52
7. Calamitățile naturale Природные бедствия		53
7.1.	Situații excepționale cu caracter natural <i>Чрезвычайные ситуации природного происхождения</i>	53
7.2.	Cutremure de pământ cu magnitudine maximă <i>Землетрясения наибольшей интенсивности</i>	54
7.3.	Incendii de pădure (la 1 noiembrie) <i>Лесные пожары (на 1 ноября)</i>	54

8. Deșeuri		
Отходы		55
8.1.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum <i>Образование и переработка отходов производства и потребления</i>	55
8.2.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum în profil teritorial <i>Образование и переработка отходов производства и потребления в территориальном разрезе</i>	55
8.3.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică <i>Образование и переработка отходов производства и потребления на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности</i>	58
8.4.	Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații <i>Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях</i>	61
8.5.	Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfârșitul 2012 <i>Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2012 г.</i>	62
8.6.	Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2012 <i>Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2012 г.</i>	63
8.7.	Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2012 <i>Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2012 г.</i>	64
8.8.	Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	66

9. Energetica

Энергетика		68
9.1.	Principalele tipuri de resurse energetice <i>Основные виды топливно-энергетических ресурсов</i>	68
9.2.	Balanța energiei electrice <i>Баланс электроэнергии</i>	68
9.3.	Consumul energiei pe unele categorii de surse energetice <i>Потребление энергии по отдельным категориям источников энергии</i>	69
9.4.	Consumul final de energie <i>Конечное энергопотребление</i>	69

10. Transportul

Транспорт		70
10.1.	Autovehicule în inventarul agenților economici de toate tipurile de activitate economică, conform duratei de exploatare, la sfârșitul anului <i>Наличие автомобилей, состоящих на балансе организаций всех видов экономической деятельности, по времени их пребывания в эксплуатации, на конец года</i>	70

10.2.	Transportul de mărfuri pe moduri de transport <i>Грузовые перевозки по видам транспорта</i>	70
10.3.	Transportul de pasageri pe moduri de transport public <i>Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта</i>	71

11. Localitățile urbane

Городская среда

11.1.	Infrastructura edilitară <i>Инфраструктура обустройства</i>	72
11.2.	Spațiile verzi <i>Зеленые насаждения</i>	72
11.3.	Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, la 1 ianuarie 2013 <i>Общая площадь городских земель, на 1 января 2013 г.</i>	73
11.4.	Gospodăria drumurilor, la 1 ianuarie 2013 <i>Дорожное хозяйство, на 1 января 2013 г.</i>	74
11.5.	Sisteme de alimentare cu apă <i>Системы водоснабжения</i>	76
11.6.	Sisteme de canalizare <i>Канализационные системы</i>	77
11.7.	Indicatorii principali privind transportul specializat pentru curățarea străzilor <i>Основные показатели спецавтотранспорта по уборке территорий</i>	78
11.8.	Deșeuri menajere transportate în profil teritorial <i>Вывезенные бытовые отходы в территориальном разрезе</i>	79

12. Încălcarea legislației ecologice

Нарушение экологического законодательства

12.1.	Controlul de stat privind folosirea rațională a resurselor naturale și protecția mediului înconjurător <i>Государственный контроль за рациональным использованием природных ресурсов и охраной окружающей среды</i>	80
12.2.	Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale în 2012 <i>Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов в 2012 г.</i>	81

13. Investiții în capital fix pentru protecția mediului și plăți ecologice

Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи

13.1.	Investiții în capital fix pentru protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale (exclusiv ameliorarea) <i>Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (без мелиорации)</i>	82
13.2.	Plăți ecologice <i>Экологические платежи</i>	82
13.3.	Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) în profil teritorial în 2012 <i>Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) в территориальном разрезе в 2011 г.</i>	83
13.4.	Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	84

14. Situația demografică și starea sănătății populației		
<i>Демографическая ситуация и состояние здоровья населения</i>		88
14.1.	Numărul populației <i>Численность населения</i>	88
14.2.	Speranța de viață la naștere <i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</i>	89
14.3.	Mișcarea naturală a populației <i>Естественное движение населения</i>	89
14.4.	Morbiditatea populației <i>Заболеваемость населения</i>	90
14.5.	Morbiditatea prin tuberculoză activă <i>Заболеваемость активным туберкулезом</i>	90
14.6.	Morbiditatea prin unele boli infecțioase <i>Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями</i>	91
14.7.	Morbiditatea prin tumori maligne <i>Заболеваемость злокачественными новообразованиями</i>	92
15. Unii indicatori economici		
<i>Некоторые экономические показатели</i>		93
15.1.	Produsul intern brut pe categorii de resurse <i>Валовой внутренний продукт по производственному методу</i>	93
15.2.	Suprafețe însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile <i>Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий</i>	93
15.3.	Îngrășăminte chimice și naturale utilizate în întreprinderile agricole <i>Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях</i>	94
15.4.	Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий</i>	94
15.5.	Efectivul de animale și păsări în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie <i>Поголовье скота и птицы в хозяйствах всех категорий, на 1 января</i>	95
15.6.	Producția principalelor produse animaliere în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий</i>	95
15.7.	Producția cărnii pe tipuri în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство мяса по видам в хозяйствах всех категорий</i>	96
15.8.	Consumul produselor alimentare pe locuitor <i>Потребление продуктов питания на душу населения</i>	96
16. Comparații internaționale		
<i>Международные сравнения</i>		97
16.1.	Captarea și utilizarea apei în țările CSI <i>Забор и использование воды в странах СНГ</i>	97
16.2.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic în țările CSI <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух в странах СНГ</i>	97
16.3.	Repartizarea terenurilor aflate în folosința deținătorilor funciari ocupați cu producția agricolă în țările CSI, la sfârșitul anului 2012 <i>Распределение земель, находящихся в пользовании обладателей земли, занимающихся сельскохозяйственным производством в странах СНГ, на конец 2012 г.</i>	98
16.4.	Captarea apei din sursele acvatice de suprafață în unele țări europene <i>Забор воды из наземных водных источников в некоторых европейских странах</i>	98

16.5.	Utilizarea publică a apei în unele țări europene <i>Общественное водопользование в некоторых европейских странах</i>	99
16.6.	Evacuarea apelor reziduale în unele țări europene <i>Сброс сточных вод в некоторых европейских странах</i>	99
16.7.	Evacuarea gazelor cu efect de seră (echivalent CO ₂) în aerul atmosferic în unele țări europene <i>Выброс парниковых газов (эквивалент CO₂) в атмосферный воздух в некоторых европейских странах</i>	100
16.8.	Formarea deșeurilor municipale în unele țări europene <i>Образование муниципальных отходов в некоторых европейских странах</i>	101
16.9.	Fondul funciar după categorii în unele țări europene în 2007 <i>Земельный фонд по категориям в некоторых европейских странах в 2007г.</i>	102
	Precizări metodologice <i>Методологические пояснения</i>	103

1. Caracteristica geografică a Republicii Moldova¹

Географическая характеристика Республики Молдова¹

Capitala <i>Столица</i>	Chişinău
Hotarele de Stat: <i>Государственная граница:</i>	
la vest – cu România <i>на западе – с Румынией</i>	
la nord, est și sud – cu Ucraina <i>на севере, востоке и юге – с Украиной</i>	
Teritoriul, mii km ² <i>Территория, тыс. км²</i>	33,8
Lungimea, km <i>Протяженность, км</i>	
de la nord la sud <i>с севера на юг</i>	350
de la vest la est <i>с запада на восток</i>	150
Altitudinea, m <i>Высота, м</i>	
minimă <i>минимальная</i>	1,0
maximă <i>максимальная</i>	428,2
Organizarea administrativă ¹ : <i>Административное деление¹:</i>	
Raioane <i>Районы</i>	32
Total localități <i>Всего населенных пунктов</i>	1681
inclusiv: <i>в том числе:</i>	
municipii <i>муниципии</i>	5
orașe <i>города</i>	60
localități din componența orașelor (municipiilor) <i>населенные пункты в составе городов (муниципиев)</i>	40
sate (comune) <i>села (коммуны)</i>	917
localități din componența comunelor (cu excepția satelor de reședință) <i>населенные пункты в составе коммун (за исключением сел-резиденций)</i>	659
Populația stabilă la 01.01.2012, mii persoane <i>Постоянное население на 01.01.2012 г., тыс. человек</i>	3559,5 ²
Densitatea populației (locuitori la 1 km ²) <i>Плотность населения (человек на 1 км²)</i>	117,3 ²
Populația mun. Chişinău la 01.01.2012, mii persoane <i>Население мун. Кишинэу на 01.01.2012 г., тыс. человек</i>	794,8

¹ În ansamblu pe țară

В целом по стране

² Fără populația din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
Без населения левобережья Днестра и мун. Бендер

Principalele cursuri de apă, lungimea pe teritoriul Republicii Moldova, km	
<i>Основные реки, протяженность на территории Республики Молдова, км</i>	
Nistru	657
Prut	695
Principalele lacuri naturale, suprafața, km ²	
<i>Основные природные озера, площадь, км²</i>	
Beleu	9,5
Manta	4,5
Sălaș	3,7
Rezervații științifice, suprafața, ha	
<i>Научные заповедники, площадь, га</i>	
„Pădurea Domnească”	6032
„Plaiul Fagului”	5642
„Codrii”	5177
„Prutul de Jos”	1691
„Iagorlic” ¹	836
Temperatura medie anuală a aerului, °C	
<i>Среднегодовая температура воздуха, °C</i>	
	9,3-11,7
Cantitatea anuală de precipitații, mm	
<i>Годовое количество осадков, мм</i>	
	522-595
Durata de strălucire a Soarelui (ore)	
<i>Продолжительность сияния Солнца (часов)</i>	
	2217-2526

¹ Este amplasat pe teritoriul din partea stîngă a Nistrului
Находится на территории левобережья Днестра

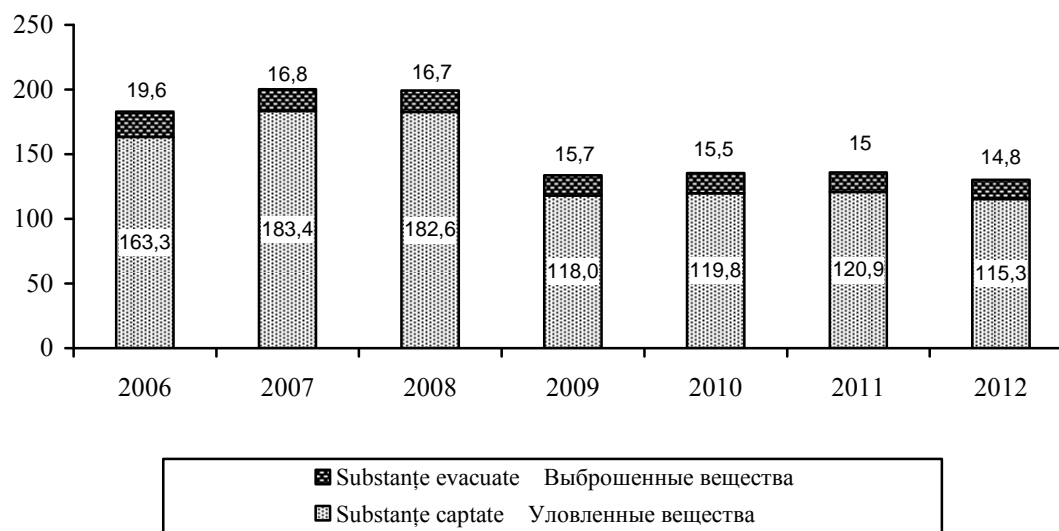
2. Poluarea aerului atmosferic *Загрязнение атмосферного воздуха*

2.1. Evacuarea și captarea substanțelor poluante degajate de sursele staționare de împurificare a aerului atmosferic ale agenților economici

Выброс и улавливание загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха экономических агентов

	Volumul substanțelor poluante formate la întreprinderi, mii tone Объем загрязняющих веществ, образованных на предприятиях, тыс. тонн	Substanțe poluante evacuate în aer, mii tone <i>Выброшенные в воздух загрязняющие вещества, тыс. тонн</i>	Substanțe poluante captate <i>Уловленные загрязняющие вещества</i>	
			mii tone <i>тысяч тонн</i>	în % din volumul total de substanțe poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>
2006	182,9	19,6	163,3	89,3
2007	200,2	16,8	183,4	91,6
2008	199,3	16,7	182,6	91,6
2009	133,7	15,7	118,0	88,2
2010	135,3	15,5	119,8	88,5
2011	135,9	15,0	120,9	89,0
2012	130,1	14,8	115,3	88,6

Figura 1. Evacuarea și captarea substanțelor poluante, mii tone
График 1. Выброс и улавливание загрязняющих веществ, тыс. тонн



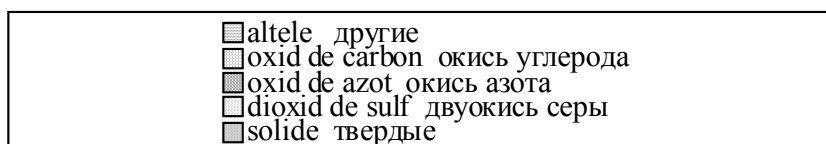
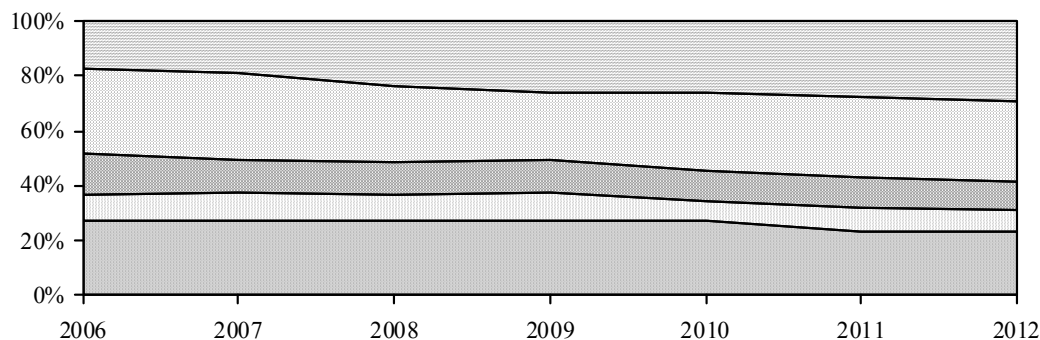
2.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente

Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам

	mii tone тыс. тонн						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total							
<i>Всего</i>	19,6	16,8	16,7	15,7	15,5	15,0	14,8
din care: из них:							
solide							
<i>твердые</i>	5,3	4,6	4,6	4,3	4,2	3,5	3,5
gazoase și lichide							
<i>газообразные и жидкие</i>	14,3	12,2	12,1	11,4	11,3	11,5	11,3
inclusiv: в том числе:							
dioxid de sulf							
<i>диоксид серы</i>	1,9	1,7	1,5	1,6	1,1	1,3	1,1
oxid de azot							
<i>оксид азота</i>	2,9	2,0	2,0	1,8	1,8	1,6	1,6
oxid de carbon							
<i>оксид углерода</i>	6,1	5,4	4,7	3,9	4,4	4,5	4,3
altele							
<i>другие</i>	3,4	3,1	3,9	4,1	4,0	4,1	4,3

Figura 2. Structura substanțelor poluante evacuate în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente, în % față de total

График 2. Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов, по ингредиентам, в % к общему количеству



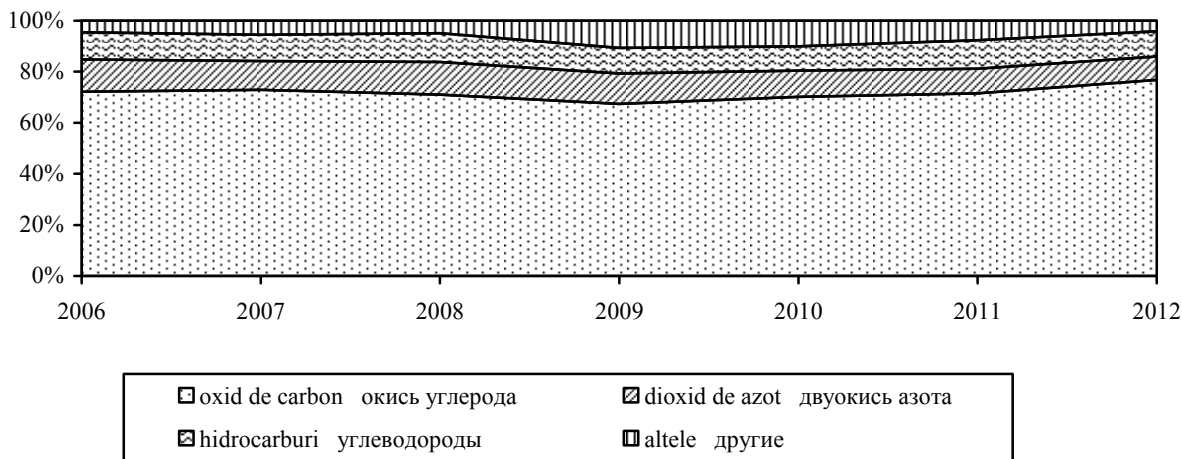
2.3. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele mobile în 2012
Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2012 г.

	mii tone тыс. тонн			
	Evacuarea substanțelor dăunătoare : <i>Выброс вредных веществ:</i>			
	total всего	inclusiv pe tipuri de transport: <i>в том числе по видам транспорта:</i>		
auto авто		feroviar железнодорожный	aerian воздушный	
Total				
<i>Всего</i>	154,2	140,1	2,7	11,4
din care: <i>из них:</i>				
oxid de carbon <i>окись углерода</i>	118,3	107,6	1,0	9,7
dioxid de azot <i>диоксид азота</i>	14,3	12,9	0,8	0,6
dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	3,3	3,0	0,3	0,0
hidrocarburi <i>углеводороды</i>	15,1	13,7	0,4	1,0
aldehide <i>альдегиды</i>	1,0	1,0	0,0	0,0
substanțe solide <i>твердые вещества</i>	2,0	1,8	0,2	0,0
altele <i>другие</i>	0,2	0,1	0,0	0,1

2.4. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către transportul auto
Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта

	mii tone тыс. тонн						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Substanțe gazoase și lichide – total							
<i>Газообразные и жидкие вещества- всего</i>	145,5	173,8	224,1	157,4	146,5	174,8	140,1
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
oxid de carbon <i>окись углерода</i>	105,0	126,7	159,1	106,2	102,8	125,0	107,6
dioxid de azot <i>диоксид азота</i>	18,4	19,7	28,7	18,7	14,9	16,9	12,9
dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>					3,9	4,2	3,0
hidrocarburi <i>углеводороды</i>	15,5	17,9	25,3	15,7	14,1	19,6	13,7
altele <i>другие</i>	6,6	9,5	11,0	16,8	14,7	13,3	2,9

Figura 3. Structura substanțelor poluante evacuate în aerul atmosferic de către transportul auto pe ingrediente, în % față de total
График 3. Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух автотранспортом, по ингредиентам, в % к общему количеству



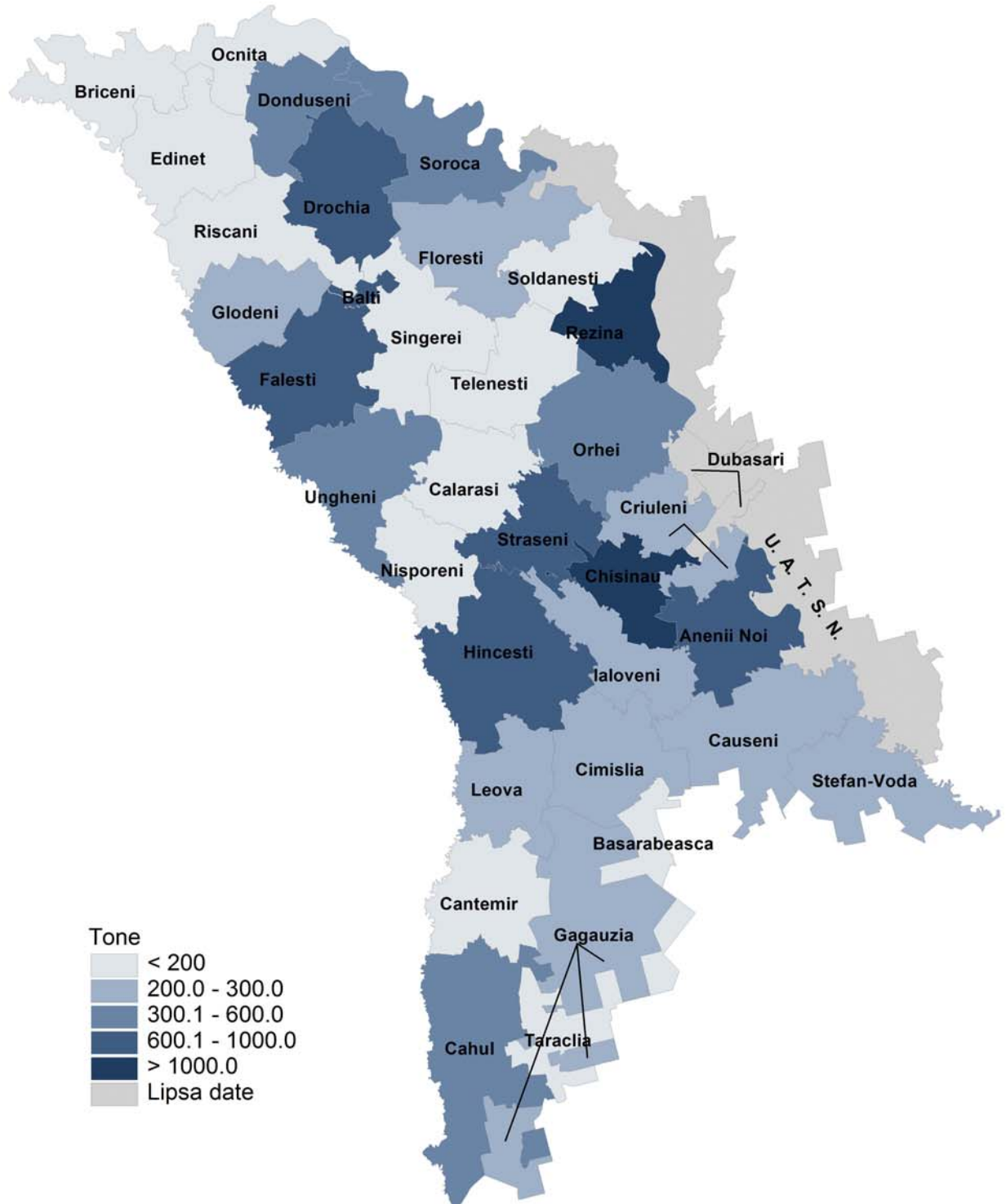
2.5. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente în profil teritorial în 2012

Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2012 г.

	Total evacuate substanțe dăunătoare <i>Всего выброшено вредных веществ</i>	din care: <i>из них:</i>					tone <i>тонн</i>
		solide <i>твердых</i>	gazoase și lichide <i>газообразных и жидких</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>			
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>окись углерода</i>	oxid de azot <i>окись азота</i>	
Total <i>Всего</i>	14799,4	3488,1	11311,3	1051,3	4280,7	1609,3	
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
mun. Chișinău	3159,3	263,5	2895,8	79,6	993,4	674,6	
mun. Bălți	821,0	134,4	686,6	11,4	217,7	34,7	
Anenii Noi	681,2	163,9	517,3	1,7	102,1	69,5	
Basarabeasca	141,1	24,9	116,2	16,6	44,2	18,9	
Briceni	177,1	62,0	115,1	7,5	41,7	11,3	
Cahul	517,5	96,3	421,2	46,8	60,7	26,1	
Cantemir	82,4	12,6	69,8	7,7	27,3	8,4	
Călărași	163,5	54,4	109,1	7,6	30,3	7,0	
Căușeni	290,1	63,8	226,3	55,8	61,5	83,4	
Cimișlia	222,0	70,4	151,5	40,5	64,2	5,5	
Criuleni	282,2	18,6	263,6	6,3	144,8	40,1	
Dondușeni	452,0	45,5	406,6	144,4	166,2	26,7	
Drochia	694,8	188,6	506,2	0,3	318,2	12,9	
Edineț	176,4	31,7	144,7	9,3	47,3	15,3	
Fălești	787,9	132,5	655,4	78,2	296,1	36,4	
Florești	251,0	49,9	201,1	5,9	63,0	14,8	
Glodeni	275,7	121,9	153,8	19,5	84,3	19,0	
Hîncești	703,4	205,9	497,5	133,0	239,1	26,8	
Ialoveni	256,5	22,1	234,4	28,4	90,6	25,4	
Leova	298,8	96,4	202,4	78,3	90,2	9,3	
Nisporeni	79,6	21,9	57,7	3,1	23,3	2,2	
Ocnîța	114,2	86,3	27,9	1,2	11,0	2,0	
Orhei	344,1	118,4	225,7	41,9	65,9	19,8	
Rezina	1000,1	276,5	723,6	3,7	410,6	292,0	
Rîșcani	182,5	73,0	109,5	5,4	37,9	10,5	
Sîngerei	131,6	24,2	107,4	7,3	36,0	12,0	
Soroca	355,2	174,5	180,7	25,6	61,2	38,7	
Strășeni	921,3	519,9	401,4	82,9	157,7	10,2	
Șoldănești	115,0	58,6	56,4	10,2	28,6	5,7	
Ștefan Vodă	227,8	52,1	175,7	51,6	90,0	7,0	
Taraclia	159,1	63,8	95,3	9,1	34,9	6,2	
Telenești	53,3	5,0	48,3	1,7	9,6	2,1	
Ungheni	397,7	78,9	318,8	21,6	75,3	19,6	
UTA Găgăuzia	284,0	75,7	208,3	7,3	55,8	15,2	

Harta 1

Evacuarea substantelor poluante in aerul atmosferic de catre sursele stationare ale agentilor economici, in anul 2012



2.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial în 2012

Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе в 2012 г.

	Substanțe poluante captate și utilizate			
	<i>Уловленные и использованные загрязняющие вещества</i>			
	captate <i>уловлено</i>		din ele utilizate <i>из них использовано</i>	
	total, tone	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare	total, tone	în % din volumul substanțelor captate
<i>всего, тонн</i>	<i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>	<i>всего, тонн</i>	<i>в % от уловленных веществ</i>	
Total	115288,6	88,6	112299,9	97,4
<i>Всего</i>				
inclusiv: <i>в том числе:</i>				
mun. Chișinău	3034,4	49,0	2242,9	73,9
mun. Bălți	823,5	50,1	659,2	80,0
Anenii Noi	796,7	53,9	796,7	100,0
Basarabeasca	10,5	6,9	-	-
Briceni	1274,9	87,8	1274,9	100,0
Cahul	190,6	26,9	2,4	1,3
Cantemir	-	-	-	-
Călărași	-	-	-	-
Căușeni	381,2	56,8	381,2	100,0
Cimișlia	129,6	36,9	129,6	100,0
Criuleni	-	-	-	-
Dondușeni	3826,4	89,4	3826,4	100,0
Drochia	276,3	28,5	276,3	100,0
Edineț	75,9	30,1	75,9	100,0
Fălești	733,0	48,2	707,8	96,6
Florești	882,5	77,9	667,0	75,6
Glodeni	10,9	3,8	9,1	83,5
Hîncești	212,7	23,2	201,4	94,7
Ialoveni	12,3	4,6	11,8	95,9
Leova	40,9	12,0	40,9	100,0
Nisporeni	16,0	16,7	16,0	100,0
Ocnîța	379,1	76,9	2,5	0,7
Orhei	459,9	57,2	459,9	100,0
Rezina	98790,6	99,0	98790,6	100,0
Rîșcani	-	-	-	-
Sîngerei	3,9	2,9	3,0	76,9
Soroca	1041,7	74,6	1041,7	100,0
Strășeni	406,7	30,6	358,7	88,2
Șoldănești	307,8	72,8	176,0	57,2
Ștefan Vodă	-	-	-	-
Taraclia	1029,0	86,6	6,3	0,6
Telenești	0,6	1,2	0,6	100,0
Ungheni	33,1	7,7	33,1	100,0
UTA Găgăuzia	108,0	27,6	108,0	100,0

**2.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale
agenților economici în profil teritorial**
*Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников
экономических агентов в территориальном разрезе*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	tone тонн						
Total							
<i>Всего</i>	19561,9	16749,3	16732,2	15744,4	15463,0	15008,8	14799,4
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
mun. Chișinău	4690,2	3843,3	3876,2	3898,3	3262,7	2760,8	3159,3
mun. Bălți	1928,9	1239,6	1201,0	1105,9	916,4	868,5	821,0
Anenii Noi	591,2	559,9	589,1	729,3	637,6	517,6	681,2
Basarabasca	157,5	163,7	345,4	269,6	146,8	140,6	141,1
Briceni	203,8	209,4	205,5	127,2	119,7	113,2	177,1
Cahul	263,9	274,9	474,2	531,6	519,2	512,5	517,5
Cantemir	55,2	53,4	63,3	67,9	104,1	100,4	82,4
Călărași	245,9	256,9	232,9	182,8	200,0	169,4	163,5
Căușeni	335,0	209,4	245,8	306,2	377,8	385,2	290,1
Cimișlia	239,8	218,6	242,5	273,9	276,5	233,7	222,0
Criuleni	322,3	258,7	274,6	307,6	300,1	294,3	282,2
Dondușeni	291,0	237,5	266,1	353,8	195,5	570,5	452,0
Drochia	523,1	288,6	414,9	393,3	577,7	503,9	694,8
Edineț	413,8	376,1	437,8	244,7	381,0	349,7	176,4
Fălești	493,8	476,2	606,4	427,9	451,1	827,1	787,9
Florești	804,7	634,6	704,5	703,0	549,9	414,1	251,0
Glodeni	602,8	502,3	335,3	325,6	627,3	484,9	275,7
Hîncești	1174,0	977,1	831,3	856,5	765,9	716,7	703,4
Ialoveni	147,2	179,4	164,5	161,6	234,0	275,1	256,5
Leova	474,5	457,1	373,1	384,0	318,2	326,5	298,8
Nisporeni	60,3	55,7	59,9	55,8	118,3	97,6	79,6
Ocnîța	151,2	117,2	191,8	146,5	116,1	112,1	114,2
Orhei	161,7	152,1	214,0	249,4	354,4	330,5	344,1
Rezina	2142,3	1912,2	1713,2	953,6	1167,0	1182,8	1000,1
Rîșcani	110,3	113,8	115,8	134,7	104,0	417,1	182,5
Sîngerei	333,0	246,4	225,1	124,5	141,8	127,3	131,6
Soroca	338,1	259,9	499,2	476,7	379,5	267,7	355,2
Strășeni	754,3	669,6	566,0	639,5	671,8	566,7	921,3
Șoldănești	148,8	130,0	168,9	142,9	146,2	148,0	115,0
Ștefan Vodă	454,9	910,8	203,0	198,6	199,3	214,3	227,8
Taraclia	204,7	197,3	186,5	159,3	163,5	184,6	159,1
Telenești	48,9	35,0	33,5	51,2	55,1	49,5	53,3
Ungheni	491,8	381,6	442,1	500,7	548,7	421,3	397,7
UTA Găvăuzia	203,0	151,0	228,8	260,3	335,8	324,6	284,0

2.8. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2012

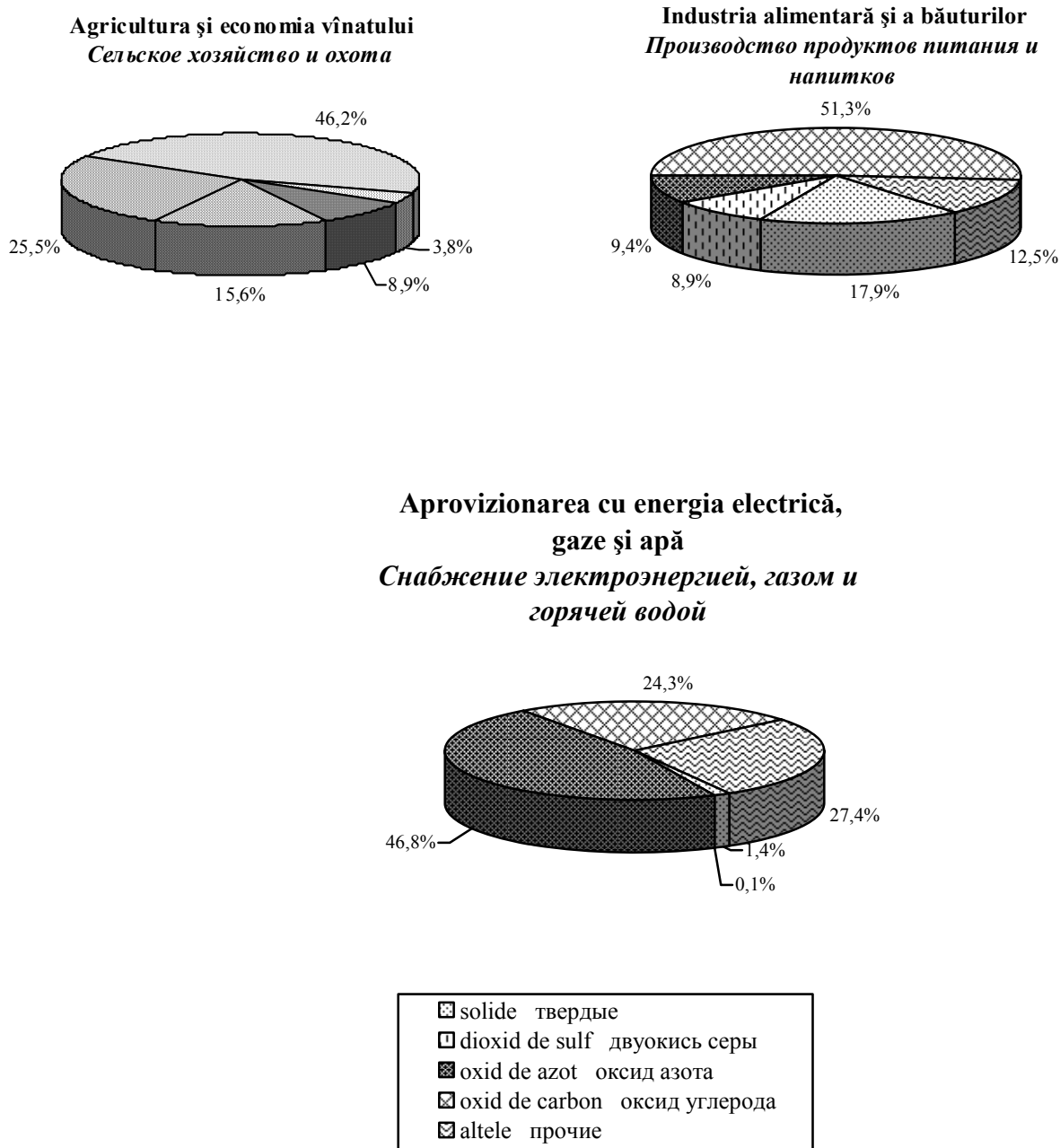
Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2012 г.

	Total <i>Всего</i>	tone тонн				
		din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	gazoase și lichide - total <i>газообразных и жидких - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
			dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>окись углерода</i>	oxid de azot <i>окись азота</i>	
Total <i>Всего</i>	14799,4	3488,1	11311,3	1051,3	4280,7	1609,3
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	987,7	455,9	531,8	37,3	154,0	87,5
Silvicultura, exploatări forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	67,9	55,2	12,7	0,2	7,6	2,7
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	732,6	638,4	94,2	8,6	40,2	26,6
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	2022,7	362,0	1660,7	165,6	1038,5	190,5
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	29,9	9,9	20,0	0,0	6,9	8,9
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	34,5	4,7	29,8	0,1	10,4	6,5
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	49,2	8,5	40,7	0,8	16,2	11,4
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	34,1	4,5	29,6	0,1	2,4	1,1
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	152,6	115,0	37,6	0,3	12,8	1,0
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	29,4	7,7	21,7	0,0	4,6	4,7
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	16,1	3,4	12,7	0,1	3,7	1,4
Industria chimică <i>Химическая промышленность</i>	56,1	17,7	38,4	0,1	14,5	1,5
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	51,0	12,4	38,6	3,7	16,4	3,5
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	1317,2	379,8	937,4	24,3	559,7	336,6
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	48,6	5,1	43,5	0,3	38,6	1,7
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	93,8	39,1	54,7	17,1	7,9	2,0

	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	gazoase și lichide total <i>газообраз- ных и жид- ких - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>окись углерода</i>	oxid de azot <i>окись азота</i>
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	63,8	15,8	48,0	0,9	13,1	1,8
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	11,7	5,0	6,7	0,2	1,8	0,9
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	104,0	47,4	56,6	0,5	26,5	2,2
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	9,5	1,9	7,6	0,2	5,5	0,7
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	1104,9	15,3	1089,6	1,0	268,2	516,8
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	405,2	30,9	374,3	11,6	98,1	14,4
Construcții <i>Строительство</i>	330,5	102,6	227,9	28,3	140,0	21,8
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	648,4	21,1	627,3	51,2	152,5	14,7
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	2201,1	121,6	2079,5	18,6	385,4	42,2
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	276,9	52,2	224,7	4,1	53,2	10,1
Hoteluri și restaurante <i>Гостиницы и рестораны</i>	13,6	0,5	13,1	0,2	6,1	3,3
Transporturi terestre/ <i>Сухопутный транспорт</i>	532,8	79,5	453,3	21,6	77,0	21,0
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	28,4	4,0	24,4	7,5	13,5	1,2
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	225,2	69,9	155,3	14,5	46,1	12,9
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	47,6	3,5	44,1	1,9	16,5	5,2
Activități financiare <i>Финансовое посредничество</i>	8,1	0,7	7,4	0,8	4,5	1,2
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	37,9	0,5	37,4	0,4	19,0	3,1
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	1919,7	599,8	1319,9	448,9	697,5	115,2
Învățămînt <i>Образование</i>	491,4	126,5	364,9	126,5	139,5	94,1
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	263,3	51,3	212,0	47,9	123,7	28,8
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	260,1	3,4	256,7	10,8	3,3	2,8
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	91,9	15,4	76,5	4,9	55,3	7,3

Figura 4. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe unele tipuri de activitate economică în 2012

График 4. Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по некоторым видам экономической деятельности в 2012 г.



2.9. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2012

Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2012 г.

	Substanțe captate și neutralizate <i>Уловлено и нейтрализовано веществ</i>		Din care utilizate <i>Из них использовано</i>	
	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загряз- няющих веществ</i>	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor captate și neutralizare <i>в % от объема уловленных и нейтрализованных веществ</i>
Total <i>Всего</i>	115288,6	88,6	112299,9	97,4
inclusiv: <i>в том числе:</i>				
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	1571,4	61,4	895,7	57,0
Silvicultura, exploataři forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	6,2	8,4	2,4	38,7
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	679,1	48,1	679,1	100,0
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	7264,8	78,2	6264,5	86,2
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	201,7	87,1	201,5	99,9
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	14,6	29,8	14,6	100,0
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	6,6	11,8	0,5	7,6
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	845,6	84,7	739,7	87,5
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	410,4	93,3	-	-
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение</i>	10,0	38,3	10,0	100,0
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	22,1	28,3	21,7	98,2
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	3,8	6,9	3,8	100,0
Producția altor produse din minerale nemetalfere <i>Производство прочих нелегальных минеральных продуктов</i>	100352,3	98,7	100351,9	99,9
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	29,6	37,8	14,5	49,0
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	87,7	48,3	87,2	99,4

	Continuare/ Продолжение			
	Substanțe captate și neutralizate <i>Уловлено и нейтрализовано веществ</i>		Din care utilizate <i>Из них использовано</i>	
	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor captate și neutralizare <i>в % от объема уловленных и нейтрализованных веществ</i>
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	29,5	31,6	15,1	51,2
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	4,8	28,9	2,5	52,1
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	610,2	85,4	333,7	54,7
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	3,0	0,3	2,4	80,0
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	1,5	0,4	0,1	6,7
Construcții <i>Строительство</i>	1379,9	80,7	1240,8	89,9
Vânzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	396,9	38,0	394,8	99,4
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	770,3	25,9	619,5	80,4
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	172,8	38,4	172,0	99,5
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	79,8	13,0	69,0	86,5
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	317,1	58,5	151,0	47,6
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	3,8	7,3	-	-
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	-	-	-	-
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	-	-	-	-
Învățământ <i>Образование</i>	0,8	0,2	0,8	100,0
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	12,3	-	11,1	90,2

2.10. Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane
Качество атмосферного воздуха в городских населенных пунктах

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	mkg/m ³ мкг/м ³							
	or. Chișinău							
Suspensii solide								
Пыль								
Concentrația maximă momentană	3,1	3,9	4,0	1,4	3,0	2,3	2,8	1,4
Максимально разовая концентрация								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7
Среднегодовое значение в долях ПДК								
Concentrația medie anuală	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,09	0,1	0,1
Среднегодовая концентрация								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	39	71	84	47	49	74	68	46
Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)								
SO₂ - dioxid de sulf								
диоксид серы								
Concentrația maximă momentană	0,10	0,11	0,11	0,10	...	0,10	0,18	0,09
Максимально разовая концентрация								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,1	0,1	0,2	0,2	...	0,1	0,2	0,2
Среднегодовое значение в долях ПДК								
Concentrația medie anuală	0,01	0,01	0,01	0,01	...	0,01	0,01	0,01
Среднегодовая концентрация								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	0	0	...	0	-	-
Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)								
NO₂ – dioxid de azot								
диоксид азота								
Concentrația maximă momentană	0,49	0,49	0,23	0,64	0,64	0,42	0,35	0,48
Максимально разовая концентрация								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,0	1,0	1,0	1,3	2,3	1,3	1,5	1,3
Среднегодовое значение в долях ПДК								
Concentrația medie anuală	0,04	0,04	0,04	0,05	0,09	0,05	0,06	0,05
Среднегодовая концентрация								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	122	179	170	178	170	249	270	233
Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)								
CO – oxid de carbon								
оксид углерода								
Concentrația maximă momentană	30,0	17,0	8,0	5,0	4,0	6,0	5,0	8,0
Максимально разовая концентрация								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,8	0,6	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4
Среднегодовое значение в долях ПДК								
Concentrația medie anuală	2,2	2,4	1,8	1,2	1,1	1,7	1,2	1,2
Среднегодовая концентрация								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	1	25	5	0	0	1	-	6
Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)								

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	or. Bălți							
Suspensii solide								
Пыль								
Concentrația maximă momentană	1,1	1,2	4,0	1,1	1,1	1,3	2,4	1,8
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	2,0	2,0	2,0	1,5	1,5	1,8	2,0	2,0
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	70	91	40	42	38	105	126	102
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
SO₂ - dioxid de sulf								
диоксид серы								
Concentrația maximă momentană	0,09	0,08	0,06	0,06	0,05	0,04	0,05	0,04
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,6	0,8	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,03	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	0	0	0	0	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
NO₂ – dioxid de azot								
диоксид азота								
Concentrația maximă momentană	0,10	0,13	0,15	0,10	0,09	0,15	0,26	0,23
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,0	0,8
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	14	12	12	5	3	22	44	32
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
CO – oxid de carbon								
оксид углерода								
Concentrația maximă momentană	4000	3000	3000	3000	3000	3000
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	1200	1300	1100	1000	1000	1000
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	0	0	0	0
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
	or. Tiraspol							
Suspensii solide								
Пыль								
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	1,0	0,6	5,1	2,6	0,9	0,9	1,1	0,7
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,5	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7	0,7	0,7
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	12	1	6	18	4	6	6	5
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
S0₂ - dioxid de sulf								
<i>диоксид серы</i>								
Concentrația maximă momentană								
<i>Максимально разовая концентрация</i>	0,03	0,04	0,07	0,02	0,04	0,02	0,04	0,03
Valoarea medie anuală ponderată								
<i>СМА Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04	0,0	0,02
Concentrația medie anuală								
<i>Среднегодовая концентрация</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Numărul de zile cu depășiri ale								
<i>СМА (maximă momentană)</i>								
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	0	0	0	0	0	0	-	-
NO₂ – dioxid de azot								
<i>диоксид азота</i>								
Concentrația maximă momentană								
<i>Максимально разовая концентрация</i>	0,24	0,25	0,26	0,26	0,19	0,21	0,20	0,22
Valoarea medie anuală ponderată								
<i>СМА Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,5	0,3	0,3	0,3	0,5	0,8	0,3	0,3
Concentrația medie anuală								
<i>Среднегодовая концентрация</i>	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,03	0,01	0,01
Numărul de zile cu depășiri ale								
<i>СМА (maximă momentană)</i>								
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	62	27	27	31	57	87	28	53
CO – oxid de carbon								
<i>оксид углерода</i>								
Concentrația maximă momentană								
<i>Максимально разовая концентрация</i>	9,0	9,0	11,0	6,0	9,0	9,0	10,0	23,0
Valoarea medie anuală ponderată								
<i>СМА Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6
Concentrația medie anuală								
<i>Среднегодовая концентрация</i>	1,8	1,8	1,6	1,6	1,5	1,9	1,9	1,7
Numărul de zile cu depășiri ale								
<i>СМА (maximă momentană)</i>								
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	6	9	7	1	4	3	7	12

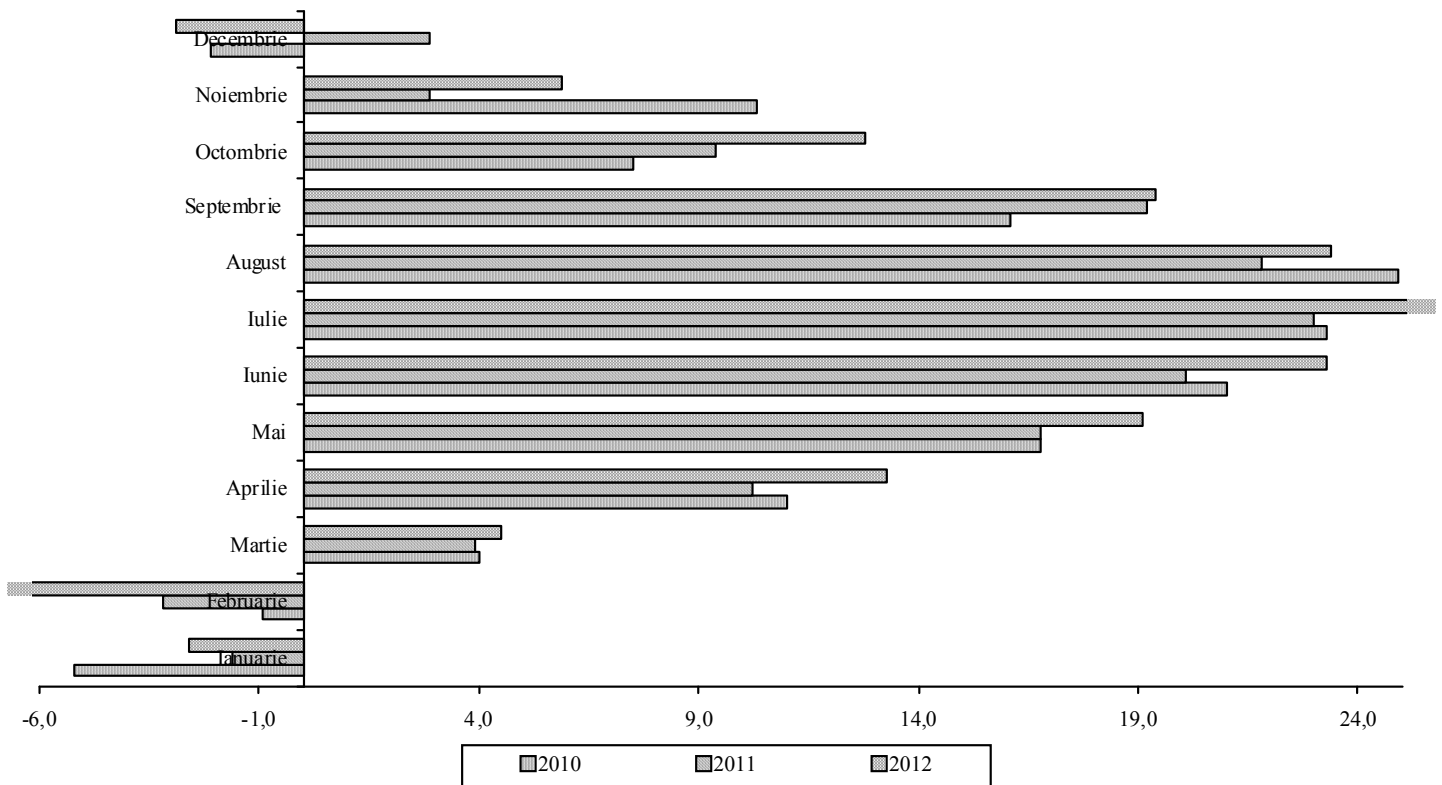
3. Schimbarea climei Изменение климата

3.1. Temperatura medie lunară și anuală a aerului Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха

grade Celsius градусов Цельсия

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Media lunară									
<i>Среднемесячная</i>									
Ianuarie Январь	-7,4	-2,6	-3,5	-5,2	-1,6	-2,6	-4,2	-2,2	-2,0
Februarie Февраль	-2,9	-3,8	-9,8	-0,9	-3,2	-7,6	0,1	-2,9	-7,8
Martie Март	3,1	1,9	3,5	4,0	3,9	4,5	4,8	4,4	5,0
Aprilie Апрель	10,3	9,6	11,7	11,0	10,2	13,3	11,6	10,1	13,7
Mai Май	16,2	15,8	17,2	16,8	16,8	19,1	17,2	16,6	18,7
Iunie Июнь	19,4	19,5	20,6	21,0	20,1	23,3	20,7	20,3	23,3
Iulie Июль	21,8	21,1	23,7	23,3	23,0	26,0	23,2	23,4	26,4
August Август	22,4	19,7	20,8	24,9	21,8	23,4	24,9	22,2	24,0
Septembrie Сентябрь	13,9	16,7	17,1	16,1	19,2	19,4	17,1	19,9	19,7
Octombrie Октябрь	5,9	7,7	10,6	7,5	9,4	12,8	8,6	10,0	13,9
Noiembrie Ноябрь	8,2	2,2	4,9	10,3	2,9	5,9	11,1	3,0	7,3
Decembrie Декабрь	-4,3	1,7	-5,1	-2,1	2,9	-2,9	-0,7	2,8	-2,0
Media anuală									
<i>Среднегодовая</i>	8,9	9,1	9,3	10,6	10,5	11,2	11,2	10,6	11,7

Figura 5. Temperatura medie lunară, C⁰ (stația de observare Chișinău)
График 5. Среднемесячная температура, C⁰ (станция наблюдения Кишинэу)



3.2. Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului
Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха

grade Celsius градусов Цельсия

	Stația și anii de observare						Станция и годы наблюдения		
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Maxima absolută lunară <i>Абсолютный месячный максимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	3,6	9,0	8,8	11,3	9,1	8,8	15,4	9,0	8,5
Februarie <i>Февраль</i>	6,7	13,0	5,2	13,3	13,4	7,1	14,1	8,1	6,9
Martie <i>Март</i>	21,3	18,5	21,2	20,6	20,4	22,0	21,1	21,6	21,6
Aprilie <i>Апрель</i>	22,7	22,8	30,6	22,0	22,6	30,9	22,5	22,4	30,6
Mai <i>Май</i>	26,6	28,9	30,1	25,9	29,7	31,8	28,9	29,2	32,2
Iunie <i>Июнь</i>	32,3	32,0	34,5	34,1	31,4	37,5	33,8	32,7	36,6
Iulie <i>Июль</i>	32,5	33,3	35,8	32,8	33,6	37,0	32,4	34,8	37,0
August <i>Август</i>	35,3	30,5	37,4	36,6	31,3	39,2	36,8	31,6	39,3
Septembrie <i>Сентябрь</i>	24,7	29,6	29,7	26,4	32,3	29,9	28,1	33,3	30,9
Octombrie <i>Октябрь</i>	14,1	24,9	28,4	15,4	26,6	27,0	16,4	27,5	29,1
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	20,9	11,9	16,4	22,8	12,9	17,7	23,0	14,0	19,1
Decembrie <i>Декабрь</i>	9,0	11,8	8,9	13,0	14,3	10,9	16,0	16,7	12,5
Maxima absolută anuală <i>Абсолютный годовой максимум</i>	35,3	33,3	37,4	36,6	33,6	39,2	36,8	34,8	39,3

3.3. Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului
Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха

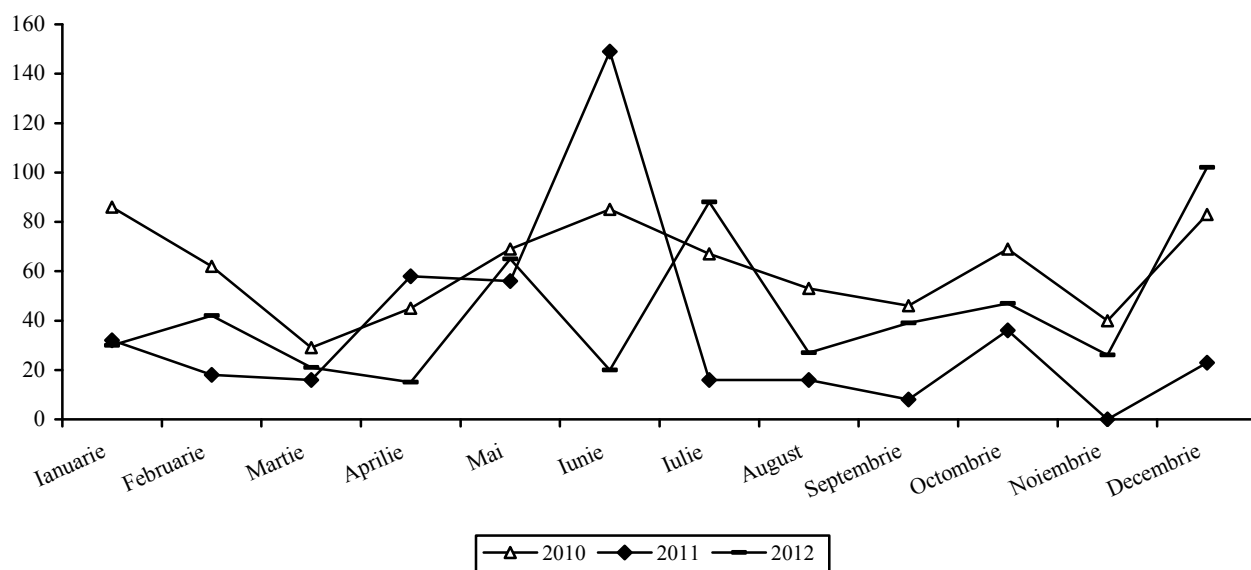
grade Celsius градусов Цельсия

	Stația și anii de observare						Станция и годы наблюдения		
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Minima absolută lunară <i>Абсолютный месячный минимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	-27,4	-17,7	-18,9	-21,8	-16,0	-15,4	-21,2	-15,1	-15,5
Februarie <i>Февраль</i>	-14,9	-13,8	-27,7	-11,8	-12,1	-22,2	-10,7	-11,3	-21,1
Martie <i>Март</i>	-10,4	-13,6	-12,2	-8,8	-9,1	-8,7	-8,7	-10,7	-7,0
Aprilie <i>Апрель</i>	1,7	0,7	-3,0	2,9	2,1	-1,8	3,4	1,9	-1,0
Mai <i>Май</i>	7,5	3,1	6,8	9,3	4,3	8,3	8,5	4,9	8,0
Iunie <i>Июнь</i>	9,0	10,1	8,7	12,7	11,5	13,4	10,6	12,1	14,2
Iulie <i>Июль</i>	13,3	8,4	12,3	13,9	10,6	13,4	14,5	12,6	15,3
August <i>Август</i>	7,9	9,5	8,7	11,8	13,2	11,1	12,7	11,9	11,6
Septembrie <i>Сентябрь</i>	5,8	5,5	4,9	7,8	8,1	8,9	8,4	9,4	9,5
Octombrie <i>Октябрь</i>	-3,0	-5,2	-1,1	-2,0	-2,2	2,1	-2,5	-2,2	3,1
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	-6,3	-7,1	-2,1	-0,9	-4,6	-2,8	0,0	-5,7	-1,5
Decembrie <i>Декабрь</i>	-13,6	-9,6	-18,3	-12,1	-7,8	-17,8	-10,7	-7,6	-17,1
Minima absolută anuală <i>Абсолютный годовой минимум</i>	-27,4	-17,7	-27,7	-21,8	-16,0	-22,2	-21,2	-15,1	-21,1

3.4. Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice Месячное и годовое количество атмосферных осадков

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Cantitatea lunară de precipitații, mm <i>Месячное количество осадков, мм</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	62	20	18	86	32	30	35	36	60
Februarie <i>Февраль</i>	40	46	78	62	18	42	43	14	46
Martie <i>Март</i>	23	25	15	29	16	21	29	11	14
Aprilie <i>Апрель</i>	34	28	84	45	58	15	23	53	30
Mai <i>Май</i>	109	23	44	69	56	65	82	47	77
Iunie <i>Июнь</i>	205	120	64	85	149	20	121	92	29
Iulie <i>Июль</i>	196	65	44	67	16	88	146	41	45
August <i>Август</i>	38	51	40	53	16	27	25	25	57
Septembrie <i>Сентябрь</i>	76	12	6	46	8	39	31	3	30
Octombrie <i>Октябрь</i>	45	24	37	69	36	47	80	33	46
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	56	5	23	40	0	26	20	0	23
Decembrie <i>Декабрь</i>	76	20	99	83	23	102	64	16	138
Cantitatea anuală de precipitații, mm <i>Годовое количество осадков, мм</i>	960	439	552	734	428	522	699	371	595
Numărul zilelor cu precipitații 0,1 mm și mai mult <i>Число дней с осадками 0,1 мм и более</i>	159	120	139	134	96	114	140	93	103
Umiditatea relativă a aerului, % <i>Относительная влажность воздуха, %</i>	76	71	71	74	69	66	73	68	67

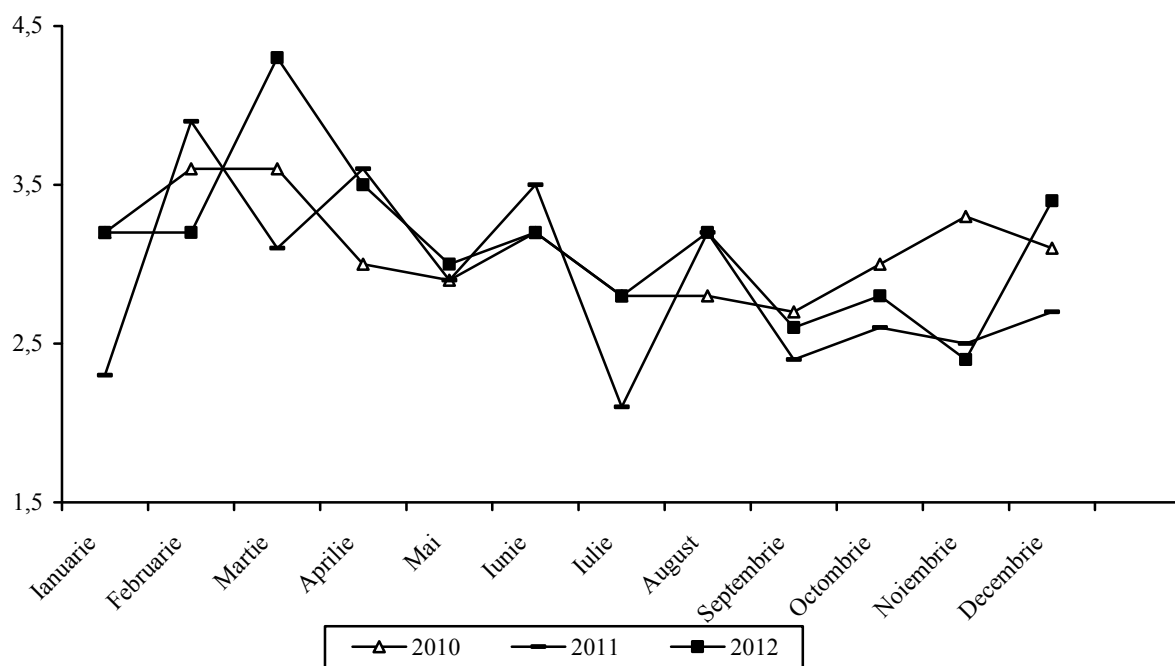
Figura 6. Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău)
График 6. Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)



3.5. Viteza vântului, durata de strălucire a Soarelui Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Viteza medie lunară a vântului, m/s <i>Среднемесячная скорость ветра, м/с</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	2,3	1,8	2,0	3,2	2,3	3,2	3,9	2,4	3,6
Februarie <i>Февраль</i>	3,2	3,2	2,2	3,6	3,9	3,2	4,3	3,8	3,4
Martie <i>Март</i>	2,8	2,3	3,0	3,6	3,1	4,3	4,1	3,4	3,5
Aprilie <i>Апрель</i>	2,8	3,1	2,4	3,0	3,6	3,5	3,6	3,7	3,8
Mai <i>Май</i>	2,4	2,3	1,7	2,9	2,9	3,0	3,1	3,4	3,3
Iunie <i>Июнь</i>	2,1	2,3	1,8	3,2	3,5	3,2	3,2	3,4	2,9
Iulie <i>Июль</i>	1,6	1,6	1,9	2,8	2,1	2,8	2,6	2,2	3,2
August <i>Август</i>	1,7	1,9	2,0	2,8	3,2	3,2	2,9	3,1	3,0
Septembrie <i>Сентябрь</i>	2,0	1,7	2,0	2,7	2,4	2,6	3,1	2,7	2,9
Octombrie <i>Октябрь</i>	2,2	1,9	2,0	3,0	2,6	2,8	3,6	2,8	2,9
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	2,6	2,1	2,4	3,3	2,5	2,4	3,4	2,7	2,8
Decembrie <i>Декабрь</i>	2,3	2,2	3,0	3,1	2,7	3,4	3,1	3,0	3,8
Viteza medie anuală a vântului, m/s <i>Среднегодовая скорость ветра, м/с</i>	2,3	2,2	2,2	3,1	2,9	3,1	3,4	3,1	3,3
Durata de strălucire a Soarelui, ore <i>Продолжительность солнечного сияния, часов</i>	1874	2257	2217	2226	2466	2430	2207	2354	2526

Figura 7. Viteza vântului, m/s (stația de observare Chișinău)
График 7. Скорость ветра, м/с (станция наблюдения Кишинэу)



4. Resursele acvatice¹ Водные ресурсы¹

4.1. Cursurile de apă principale Основные реки

Denumirea Наименование	Lungimea, km Протяженность, км		Suprafața bazinului, km ² Площадь бассейна, км ²	
	total всего	pe teritoriul Republicii Moldova на территории Республики Молдова	total всего	pe teritoriul Republicii Moldova на территории Республики Молдова
Nistru	1352	657	72100	19070
Prut	976	695	27500	7990
Răut	286	286	7760	7760
Bâc	155	155	2150	2150
Botna	152	152	1540	1540

4.2. Lacurile naturale principale Основные природные озера

Denumirea Наименование	Amplasarea (raionul) Местонахождение (район)	Suprafața, km ² Площадь, км ²
Toate lacurile <i>Все озера</i>		62,20
inclusiv: <i>в том числе:</i>		
Beleu	Cahul	9,50
Manta	Cahul	4,50
Sălaș	Anenii Noi	3,72
Dracele	Cahul	2,65
Rotunda	Cahul	2,08
Nistrul Vechi	Slobozia	1,86
Roșu	Căușeni	1,60

4.3. Lacurile artificiale principale Основные искусственные озера

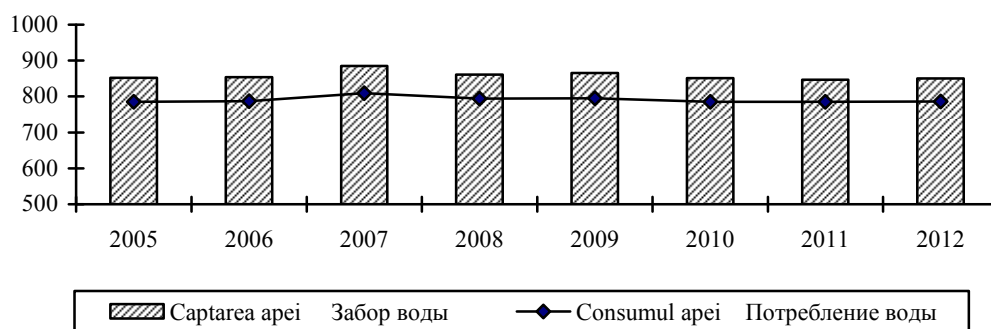
Denumirea Наименование	Amplasarea (raionul) Местонахождение (район)	Suprafața, km ² Площадь, км ²
Toate lacurile <i>Все озера</i>		282,0
inclusiv: <i>в том числе:</i>		
Dubăsari	Dubăsari	67,5
Stânca-Costești	Râșcani	59,0
Cuciurgan	Slobozia	27,3
Ghidighici	Strășeni	6,8

¹ Datele sînt prezentate în ansamblu pe țară
Данные представлены в целом по стране

4.4. Indicatorii principali privind utilizarea apei dulci
Основные показатели, характеризующие использование пресной воды

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Captarea apei din bazinele naturale – total <i>Забор воды из природных водоемов - всего</i>	852	854	885	861	865	851	847	850
din care, captarea apei din sursele de apă subterane <i>в том числе забор воды из подземных источников</i>	136	136	129	127	129	130	130	129
Consumul (utilizarea) apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) – total <i>Потребление (использование) воды (без оборотной и повторно использованной воды) - всего</i>	785	787	809	794	795	785	785	786
inclusiv: в том числе:								
pentru necesități de producție <i>на производственные нужды</i>	583	583	581	581	580	581	580	580
din care, a apei potabile <i>в том числе питьевой воды</i>	18	17	17	17	17	17	17	17
alimentarea cu apă a agriculturii <i>на сельскохозяйственное водоснабжение</i>	35	36	36	37	38	40	39	39
pentru necesități gospodărești și potabile <i>на хозяйственно-питьевые нужды</i>	120	120	125	124	120	118	119	118
Pierderile la transportare <i>Потери при транспортировке</i>	67	67	76	67	70	66	62	64
Cantitatea apei de circulație și a celei utilizate consecutiv <i>Количество оборотной и повторно использованной воды</i>	350	358	365	359	334	334	311	297
Evacuarea apelor convențional pure <i>Сброс условно-чистых вод</i>	556	562	551	550	552	555	555	553
Evacuarea apelor poluate <i>Сброс загрязненных вод</i>	9	7	10	14	10	8	8	9
Evacuarea apelor normativ epurate <i>Сброс нормативно-чистых вод</i>	124	119	119	115	116	119	115	113

Figura 8. Captarea și consumul apei, mil.m³
График 8. Забор и потребление воды, млн. м³



4.5. Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2012
Забор и использование воды по бассейнам рек в 2012 г.

	Captarea apei Забор воды		Utilizarea apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды)			
	total всего	inclusiv din sursele subterane в том числе из подземных источников	total всего	inclusiv pentru necesități: в том числе на нужды:		
				menajere бытовые	tehnologice технологические	alimentarea cu apă a agriculturii сельскохозяйственного водоснабжения
Total Всего	849,9	129,4	785,6	118,0	580,2	39,1
inclusiv: в том числе:						
Nistru	814,9	107,8	758,4	112,1	578,4	25,4
din el: из него:						
Răut	15,6	13,6	13,6	2,3	1,2	8,4
Bîc	8,2	8,1	6,7	2,3	0,7	2,8
Botna	2,5	2,2	2,3	0,3	1,3	1,6
Prut	24,2	12,5	18,2	3,8	1,5	8,7
Ialpug	5,4	4,8	4,1	1,0	0,1	2,5
Cahul	0,7	0,6	0,6	0,1	0,0	0,3
Cogîlnic	3,2	2,9	2,8	0,8	0,1	1,6
Chitai	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,2
Sărata	0,6	0,5	0,5	0,1	0,0	0,3
Hadjider	0,7	0,2	0,7	0,0	0,0	0,2

4.6. Evacuarea apelor reziduale pe bazinele râurilor în 2012
Сброс сточных вод по бассейнам рек в 2012 г.

	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод	din care în obiectivele naturale superficiale: из них в природные поверхностные объекты:		
		apelor convențional pure условно-чистых вод	apelor poluate загрязненных вод	apelor normativ epurate нормативно-очищенных вод
Total Всего	681,5	552,7	8,8	113,3
inclusiv: в том числе:				
Nistru	670,7	547,9	6,1	112,1
din el: из него:				
Răut	11,1	0,1	1,3	8,4
Bîc	50,6	0,0	0,5	49,9
Botna	0,4	0,0	0,2	0,1
Prut	8,7	4,9	1,4	1,1
Ialpug	1,0	0,0	0,7	0,0
Cahul	0,1	0,0	0,0	0,1
Cogîlnic	0,8	0,0	1,2	0,0
Chitai	0,0	0,0	0,0	0,0
Sărata	0,1	0,0	0,1	0,0

4.7. Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în râuri
Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в реки

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Volumul apei reziduale evacuate- total, mil. m ³ <i>Объем сброшенной сточной воды – всего, млн. м³</i>	133,4	126,1	129,3	128,6	126,1	127,4	123,7	122,2
Cantitatea de substanțe poluante evacuate, mii tone: <i>Количество сброшенных загрязняющих веществ, тыс. тонн:</i>								
suspensii <i>взвешенные вещества</i>	2,1	2,1	2,3	2,8	2,6	2,7	2,4	2,4
reziduuri <i>сухой остаток</i>	115,3	113,1	103,8	102,5	100,7	100,2	98,6	96,1
sulfați <i>сульфаты</i>	22,1	21,5	16,8	17,8	18,2	17,5	17,5	17,8
cloruri <i>хлориды</i>	17,9	17,0	15,6	14,9	15,4	15,8	15,7	15,3
azot азот	2,0	1,8	1,9	2,2	2,2	2,4	1,9	1,9
fosfor <i>фосфор</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
nitrați <i>нитраты</i>	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

4.8. Captarea apei din obiectivele acvatice naturale în profil teritorial¹
Забор воды из природных водных объектов в территориальном разрезе¹

	milioane m ³ миллионов м ³							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total								
<i>Всего</i>	159,5	161,4	190,7	169,0	172,9	158,7	154,9	157,8
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
mun. Chişinău	86,9	86,9	91,9	90,1	88,3	84,4	79,9	80,1
mun. Bălţi	8,5	8,0	0,8	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4
Anenii Noi	2,6	3,1	5,5	3,3	4,2	3,4	3,5	5,1
Basarabeasca	1,0	1,0	1,2	1,1	1,0	0,8	0,7	1,0
Briceni	4,7	5,0	5,3	4,9	6,9	5,7	6,6	4,9
Cahul	3,4	3,2	3,7	4,2	4,4	3,9	3,8	3,9
Cantemir	1,2	1,6	2,3	1,7	1,9	1,3	1,2	1,1
Călăraşi	1,4	1,1	1,2	1,2	1,5	1,4	1,4	1,4
Căuşeni	2,9	2,8	6,1	4,1	4,3	2,8	2,4	1,8
Cimişlia	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3
Criuleni	1,8	1,7	3,4	2,8	2,1	2,0	2,0	2,0
Donduşeni	0,8	0,7	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1
Drochia	2,2	2,3	2,8	2,2	2,1	1,8	1,9	2,2
Edineţ	5,2	5,3	6,2	4,4	4,6	3,4	3,3	3,4
Făleşti	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,6	3,1
Floreşti	1,9	2,0	2,3	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3
Glodeni	1,4	1,3	1,3	1,4	1,2	1,2	1,3	1,3
Hînceşti	2,1	2,0	2,7	2,1	2,3	2,1	2,0	2,1
Ialoveni	1,3	1,3	1,8	1,5	1,7	1,5	1,7	1,9
Leova	0,9	1,0	1,3	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2
Nisporeni	0,8	0,8	1,3	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8
Ocnîţa	1,6	1,7	1,6	1,5	1,7	1,4	1,4	1,1
Orhei	3,7	3,8	4,7	3,7	4,4	4,0	4,0	3,9
Rezina	0,9	0,9	1,1	1,0	1,2	1,3	1,6	1,5
Rîşcani	2,1	2,0	2,7	2,1	2,2	2,1	2,0	1,9
Sîngerei	1,9	2,1	2,1	1,8	2,0	1,9	1,9	1,8
Soroca	2,0	2,6	14,4	10,8	10,1	9,8	9,5	9,7
Străşeni	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5
Şoldăneşti	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,1	0,8
Ştefan Vodă	2,4	2,3	4,9	2,8	3,6	2,4	2,4	2,9
Taraclia	1,9	1,9	2,2	1,5	1,3	1,3	1,2	1,2
Teleneşti	1,1	1,1	1,3	1,2	1,3	1,2	1,3	1,2
Ungheni	2,5	3,4	4,3	3,1	3,6	3,3	3,6	4,1
UTA Găgăuzia	3,5	3,6	4,3	3,8	4,0	3,1	3,3	3,7

¹ Fără datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
 Без данных левобережья Днестра и мун. Бендеры

4.9. Utilizarea apei, cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv în profil teritorial¹
Использование воды, количество оборотно и повторно использованной воды в
территориальном разрезе¹

	milioane m ³ миллионов м ³									
	Apă utilizată (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) <i>Использовано воды (без оборотно и повторно использованной воды)</i>					Apă de circulație și utilizată consecutiv <i>Оборотно и повторно использованная вода</i>				
	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012
Total										
<i>Всего</i>	121,6	124,5	113,5	112,8	114,0	182,9	158,5	158,7	135,5	121,4
<i>inclusiv:</i>										
<i>в том числе:</i>										
<i>mun. Chișinău</i>	58,5	54,8	53,0	52,0	51,1	124,3	115,9	106,9	89,0	78,6
<i>mun. Bălți</i>	5,4	5,2	5,1	5,1	4,7	14,4	10,4	10,7	9,5	8,5
<i>Anenii Noi</i>	3,4	4,2	3,2	3,4	4,8	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2
<i>Basarabesca</i>	1,0	0,8	0,7	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Briceni</i>	2,1	3,4	2,2	2,6	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Cahul</i>	3,3	3,6	3,2	3,0	3,0	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
<i>Cantemir</i>	1,6	1,9	1,3	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Călărași</i>	1,0	1,3	1,1	1,0	1,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
<i>Căușeni</i>	2,8	2,9	2,5	2,2	1,6	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1
<i>Cimișlia</i>	0,9	1,1	1,0	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Criuleni</i>	1,6	1,8	1,8	2,1	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Dondușeni</i>	0,8	1,0	0,9	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Drochia</i>	1,7	1,6	1,5	1,5	1,8	6,1	1,9	6,2	4,9	4,1
<i>Edineț</i>	3,1	3,6	2,2	2,2	2,3	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9
<i>Fălești</i>	1,5	1,4	1,6	1,4	2,8	5,2	2,2	5,1	3,2	3,3
<i>Florești</i>	1,8	1,9	1,9	2,0	1,9	2,1	2,1	2,0	2,1	0,8
<i>Glodeni</i>	1,4	1,2	1,2	1,2	1,3	4,0	1,7	3,2	2,5	1,6
<i>Hîncești</i>	2,1	2,3	2,0	1,9	2,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Ialoveni</i>	1,5	1,7	1,5	1,7	1,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
<i>Leova</i>	1,1	1,0	1,1	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Nisporeni</i>	0,8	0,7	0,7	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Ocnîța</i>	1,4	1,6	1,3	1,4	1,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
<i>Orhei</i>	3,2	3,7	3,4	3,5	3,3	2,9	0,4	0,4	0,4	0,5
<i>Rezina</i>	1,2	1,4	1,3	1,3	1,1	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
<i>Rîșcani</i>	2,0	2,1	2,0	1,9	1,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
<i>Sîngerei</i>	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
<i>Soroca</i>	2,0	2,5	2,3	2,4	2,4	0,5	1,0	0,7	0,7	0,8
<i>Strășeni</i>	1,3	1,2	1,1	1,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Șoldănești</i>	0,9	1,1	1,1	1,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Ștefan Vodă</i>	2,7	3,5	2,4	2,3	2,2	0,1	0,5	0,4	0,3	0,3
<i>Taraclia</i>	1,5	1,3	1,2	1,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Telenești</i>	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Ungheni</i>	2,4	2,7	2,4	2,7	2,9	1,2	0,7	1,1	1,0	1,0
<i>UTA Găgăuzia</i>	2,8	3,0	2,4	2,2	2,3	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5

¹ Fără datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
Без данных левобережья Днестра и мун. Бендеры

4.10. Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2012
Состояние объектов водопользования в 2012 г.

Denumirea obiectelor <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiecte <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examinate <i>Число исследованных проб</i>			
	total	inclusiv care funcționează	conform indicilor chimici <i>согласно химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>	
			total <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Surse centralizate subterane de alimentare cu apă <i>Централизованные подземные источники водопользования</i>	3091	2182	1575	1127	1497	164
Surse centralizate de suprafață de alimentare cu apă <i>Централизованные поверхностные источники водопользования</i>	9	8	126	39	81	17
Аpeducte comunale urbane din surse subterane <i>Коммунальные городские водопроводы из подземных источников</i>	43	43	2409	1077	3197	337
Аpeducte comunale urbane din surse de suprafață <i>Коммунальные городские водопроводы из поверхностных источников</i>	32	32	1826	151	2183	17
Аpeducte comunale rurale <i>Сельские коммунальные водопроводы</i>	826	745	2635	1569	4150	580
Аpeducte departamentale <i>Ведомственные водопроводы</i>	527	446	697	297	1021	131

Denumirea obiectelor <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiecte <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examinate <i>Число исследованных проб</i>			
	total	inclusiv care funcțio- nează	conform indicilor sanitaro-chimici <i>согласно санитарно-химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>	
			total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответст- вуют санитарным нормам</i>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответст- вуют санитарным нормам</i>
Аредуце институțiilor de copii <i>Водопроводы детских учреждений</i> Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) ¹ <i>Децентрализован ные источники водопользования (колодцы)¹</i> Аредуце ale instituțiilor medico-sanitare <i>Водопроводы медико- санитарных учреждений</i>	326	321	392	212	537	113
Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) ¹ <i>Децентрализован ные источники водопользования (колодцы)¹</i>	103893	101862	5633	4652	6542	2577
Аредуце ale instituțiilor medico-sanitare <i>Водопроводы медико- санитарных учреждений</i>	53	49	161	90	219	21

¹ Fântînile aflate în evidența Centrului Național de Sanatate Publică
Колодцы, находящиеся на учете Национального Центра Общественного Здоровья

4.11. Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2012
Состояние водных объектов в местах водопользования в 2012 г.

	Numărul punctelor fixe	Numărul de probe examinate <i>Число исследованных проб</i>			
	<i>Число стационарных пунктов</i>	conform indicilor chimici <i>согласно химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>	
		total <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Total <i>Всего</i>	270	1159	393	983	408
Obiecte acvatice de categoria I: <i>Водные объекты I категории:</i>					
г. Nistru <i>р. Днестр</i>	18	385	37	148	44
г. Prut <i>р. Прут</i>	23	131	30	100	53
Bazine de apă de categoria II <i>Водные объекты II категории</i>	143	489	259	556	222
Obiective acvatice folosite pentru recreere <i>Водоёмы используемые для отдыха и купания</i>	34	108	47	152	74
Obiective acvatice folosite pentru irigare <i>Водоёмы используемые для орошения</i>	52	46	20	27	15

4.12. Existența fântînilor de mină și a izvoarelor în 2012
Наличие шахтных колодцев и родников в 2012 г.

	unități единицы				
	Numărul surselor de apă <i>Количество водных источников</i>				
	total <i>всего</i>	fântîni <i>колодцы</i>		izvoare <i>родники</i>	
total <i>всего</i>		amenajate <i>обустроенные</i>	total <i>всего</i>	amenajate <i>обустроенные</i>	
Total <i>Всего</i>	183238	180136	147600	3102	1948
inclusiv: в том числе:					
mun. Chișinău	3470	3395	3214	75	66
mun. Bălți	1657	1639	1289	18	18
Anenii Noi	1613	1592	1313	21	18
Basarabasca	688	683	388	5	3

	Numărul surselor de apă		<i>Количество водных источников</i>		
	total <i>всего</i>	fântini <i>колодцы</i>		izvoare <i>родники</i>	
		total <i>всего</i>	amenajate <i>обустроенные</i>	total <i>всего</i>	amenajate <i>обустроенные</i>
Briceni	15097	15041	8596	56	32
Cahul	1634	1592	95	42	42
Cantemir	1679	1647	106	32	11
Călărași	5741	5639	3335	102	64
Căușeni	3308	3266	2426	42	28
Cimișlia	2921	2915	2057	6	6
Criuleni	1924	1836	1719	88	65
Dondușeni	7072	6996	6122	76	53
Drochia	13837	13679	12387	158	50
Dubăsari	432	411	351	21	17
Edineț	15978	15882	15882	96	83
Fălești	8064	8023	7709	41	36
Florești	7240	7109	6300	131	118
Glodeni	6174	5994	5243	180	98
Hîncești	4311	4232	3279	79	34
Ialoveni	1575	1514	826	61	41
Leova	3401	3387	2507	14	13
Nisporeni	2670	2525	1313	145	80
Ocnîța	7504	7421	6638	83	74
Orhei	6120	5967	4869	153	118
Rezina	3953	3762	2790	191	125
Rîșcani	7306	7136	6941	170	72
Sîngerei	8168	8156	6212	12	12
Soroca	12186	11667	10031	519	261
Strășeni	6893	6767	5802	126	59
Șoldănești	5993	5850	5609	143	118
Ștefan Vodă	1401	1384	1292	17	16
Taraclia	217	189	161	28	18
Telenești	3587	3564	3225	23	23
Ungheni	6230	6109	5934	121	57
UTA Găgăuzia	3194	3167	1639	27	19

4.13. Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2012
Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2012 г.

Deversarea apelor reziduale în bazinele de apă <i>Сброс сточных вод в водные бассейны</i>	Numărul de deversări <i>Количество сбросов</i>		Numărul de probe examinate <i>Число исследованных проб</i>			
	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	conform indicilor chimici <i>согласно химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>	
			total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Аре reziduale epurate <i>Очищенные сточные воды</i>	107	44	185	153	151	87
Аре reziduale neepurate <i>Неочищенные сточные воды</i>	82	82	32	30	12	7
Аре meteorice <i>Ливневые воды</i>	18	12	18	5	12	8

4.14. Captarea apei din sursele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică
Забор воды из природных водных источников по видам экономической деятельности

	milioane m ³ миллионов м ³							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total								
<i>Всего</i>	851,9	853,6	885,0	861,3	864,9	850,5	847,2	849,9
inclusiv: в том числе:								
Аgricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	84,7	85,1	107,0	90,9	97,6	87,1	87,4	87,4
Piscicultura <i>Рыбоводство</i>	3,3	3,4	4,1	3,2	3,5	3,2	2,8	3,8
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	5,0	5,5	4,1	3,1	3,6	3,8	4,2	2,7
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	17,0	17,0	16,5	16,1	14,6	14,9	14,8	14,5
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	738,8	739,3	750,0	744,6	742,4	738,9	735,3	738,7
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,2	1,4	1,3	1,4	1,2	0,7	1,0	1,0

4.15. Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatică în obiectivele acvatice naturale superficiale pe tipuri de activitate economică

**Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные поверхностные водные объекты
по видам экономической деятельности**

	milioane m ³ миллионов м ³							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total	696,8	695,0	687,2	685,6	683,4	688,9	685,9	681,5
<i>Всего</i>								
<i>inclusiv: в том числе</i>								
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	19,0	17,5	14,9	14,9	15,0	19,8	20,0	18,8
Piscicultura <i>Рыбоводство</i>	3,2	3,4	2,9	3,0	3,2	2,5	2,3	2,1
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	4,9	5,3	4,0	2,9	3,5	3,6	4,0	2,5
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	5,5	5,4	4,8	4,9	4,2	4,2	4,3	4,0
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	663,0	662,0	659,3	658,5	656,3	657,8	654,2	653,1
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,2	1,4	1,3	1,4	1,2	1,0	1,1	1,0

**4.16. Cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv pe tipuri de activitate
economică**

**Количество оборотно и повторно использованной воды по видам экономической
деятельности**

	milioane m ³ миллионов м ³							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total	349,5	358,4	365,2	358,6	333,9	334,2	311,2	297,0
<i>Всего</i>								
<i>inclusiv: в том числе</i>								
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	1,2	1,2	1,2	1,6	1,8	2,0	1,6	1,2
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	4,9	4,8	5,0	5,1	5,0	5,1	5,2	5,1
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	232,8	234,2	232,7	229,8	207,7	215,0	209,5	205,9
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	109,3	117,0	125,3	121,2	118,6	109,9	93,9	83,8
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,3	1,2	1,0	0,9	0,8	2,2	1,0	1,0

4.17.Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică în 2012

Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности в 2012 г.

	suspenzi, mii tone <i>взвешенные вещества, тыс. тонн</i>	reziduuri, mii tone <i>сухой остаток, тыс. тонн</i>	sulfăți, mii tone <i>сульфаты, тыс. тонн</i>	cloruri, mii tone <i>хлориды, тыс. тонн</i>	azot, mii tone <i>азот, тыс. тонн</i>	fosfor, tone <i>фосфор, тонн</i>	nitrați, tone <i>нитраты, тонн</i>
Total <i>Всего</i>	2,4	96,1	17,8	15,3	1,9	109,4	485,0
<i>inclusiv: в том числе</i>							
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	0,0	0,5	-	-	-	-	0,0
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	-	-	-	-	-	-	-
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	0,1	2,0	0,1	0,0	-	0,1	5,0
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	2,3	92,9	17,7	15,2	1,9	109,3	479,3
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,0	0,4	-	-	-	-	-
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	-	0,1	0,0	-	-	-	-
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,7

5. Biodiversitatea Биоразнообразие

5.1. Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2012

Количество и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2012 г.

	Numărul	<i>Количество</i>	Suprafața, ha	<i>Площадь, га</i>
Total				
<i>Всего</i>		307		161182
Rezervații științifice				
<i>Научные заповедники</i>		5		19378
Monumentele naturii				
<i>Природные памятники</i>		1035		2907
Rezervații naturale				
<i>Природные заповедники</i>		63		8009
Rezervații peisajere				
<i>Ландшафтные заповедники</i>		41		34200
Rezervații de resurse				
<i>Ресурсные заповедники</i>		13		523
Arii cu management multifuncțional				
<i>Территории многофункционального использования</i>		32		1030
Grădini dendrologice				
<i>Дендрологические сады</i>		2		104
Monumente de arhitectură peisajeră				
<i>Памятники садово-паркового искусства</i>		21		305
Grădini zoologice				
<i>Зоологические сады</i>		1		20
Zone umede de importanță internațională				
<i>Водно-болотные угодья международного значения</i>		3		94706

5.2. Rezervații științifice *Научные заповедники*

Denumirea <i>Название</i>	Amplasarea (raionul) <i>Местонахождение (район)</i>	Suprafața, ha <i>Площадь, га</i>	Anul înființării <i>Год создания</i>
„Pădurea Domnească”	Glodeni	6032	1993
„Plaiul Fagului”	Ungheni	5642	1992
„Codrii”	Strășeni	5177	1971
„Prutul de Jos”	Cahul	1691	1991
„Iagorlic”	Dubăsari	836	1988

5.3. Indicatorii principali ai fondului forestier Основные показатели лесного фонда

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Suprafața totală a fondului forestier, mii ha Общая площадь лесного фонда, тыс.га	336,5	336,9	336,6	336,6	419,1	419,2	419,5
Suprafața terenurilor acoperite cu păduri, mii ha Площадь земель, покрытых лесом, тыс. га	300,0	300,6	301,8	302,1	374,5	374,8	375,3
inclusiv pe specii: в том числе по видам:							
rășinoase хвойные	6,6	6,6	6,6	6,6	7,9	7,9	7,9
foioase tari твердолиственные	280,9	281,4	282,6	82,9	349,1	349,4	349,9
foioase moi мягколиственные	12,5	12,6	12,6	12,6	17,5	17,5	17,5
Rezervele de masă lemnoasă pe picior, mil.m ³ Запасы древесины на корню, млн. м ³	45,5	46,0	46,5	47,0	46,5	46,9	47,4
Gradul de împădurire, % Лесистость, %	8,9	8,9	8,9	8,9	11,1	11,1	11,1

5.4. Unele specii din regnul animal pe cale de dispariție și protejate Некоторые виды животных, находящиеся под угрозой исчезновения и охраной

	unități единицы
	2012
Mamifere Млекопитающие	
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги	14
din care speciile: из которых виды:	
critic periclitare находящиеся критически под угрозой исчезновения	9
periclitare находящиеся под угрозой исчезновения	2
vulnerabile уязвимые	3
specii protejate ¹ охраняемые виды ¹	46
Păsări Птицы	
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги	39
din care speciile: из которых виды:	
critic periclitare находящиеся критически под угрозой исчезновения	29
periclitare находящиеся под угрозой исчезновения	8
vulnerabile уязвимые	2
specii protejate ¹ охраняемые виды ¹	89

¹ Specii protejate conform Anexei 3 al Legii nr.1538 din 25.02.1998 privind fondul ariilor naturale protejate de stat. Acest număr include speciile periclitare, critic periclitare, vulnerabile și rare.

Охраняемые виды согласно Приложению 3 Закона №1538 от 25.02.1998 г. о фонде природных территорий, охраняемых государством. Данное количество включает виды, находящиеся под угрозой исчезновения, находящиеся критически под угрозой исчезновения, уязвимые и редкие.

	Continuare	Продолжение
Reptile Рептилии		
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii		
<i>Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги</i>		8
din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		1
periclitare		
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		7
vulnerabile		
<i>уязвимые</i>		-
specii protejate ¹		
<i>охраняемые виды</i> ¹		9
Amfibieni Земноводные		
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii		
<i>Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги</i>		1
din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		1
periclitare		
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		-
vulnerabile		
<i>уязвимые</i>		-
specii protejate ¹		
<i>охраняемые виды</i> ¹		4
Pești Рыбы		
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii		
<i>Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги</i>		12
din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		1
periclitare		
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		5
vulnerabile		
<i>уязвимые</i>		6
specii protejate ¹		
<i>охраняемые виды</i> ¹		15
Nevertebrate Беспозвоночные		
Numărul total de specii incluse în ediția II a Cărții Roșii		
<i>Общее количество видов, включенных во II издание Красной Книги</i>		41
din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		18
periclitare		
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		20
vulnerabile		
<i>уязвимые</i>		3
specii protejate ¹		
<i>охраняемые виды</i> ¹		39

¹ Specii protejate conform Anexei 3 Monumente ale naturii, p. D al Legii nr.1538 din 25.02.1998 privind fondul ariilor naturale protejate de stat

Охраняемые виды согласно Приложению 3 Природные памятники, п. D Закона №1538 от 25.02.1998 г. о фонде природных территорий, охраняемых государством

6. Lucrări forestiere și gospodăria vânătoarească

Лесные работы и охотничье хозяйство

6.1. Tăieri de păduri

Рубки леса

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	hectare гектаров						
Tăieri silvice – total	18639	17963	18428	17784	18178	19559	21909
<i>Рубки леса- всего</i>							
din care: <i>из них:</i>							
tăieri de produse principale							
<i>рубка главного пользования:</i>	3022	3001	3148	3273	3405	3988	3993
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
tăieri selective							
<i>выборочные рубки</i>	393	375	487	545	470	498	746
tăieri rase							
<i>сплошные рубки</i>	2629	2626	2661	2728	2935	3490	3247
tăieri de îngrijire și conducere							
<i>рубка по уходу за лесом</i>	14955	13991	14208	13807	13825	14142	16813
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
degajări și curățiri							
<i>осветление и прочистка</i>	3613	3676	3355	3213	3082	3266	3705
tăieri de igienă							
<i>санитарные рубки</i>	7378	6111	6287	6250	6785	7103	8610
tăieri diverse							
<i>прочие рубки</i>	662	971	1072	704	948	1429	1103

6.2. Eliberarea masei lemnoase

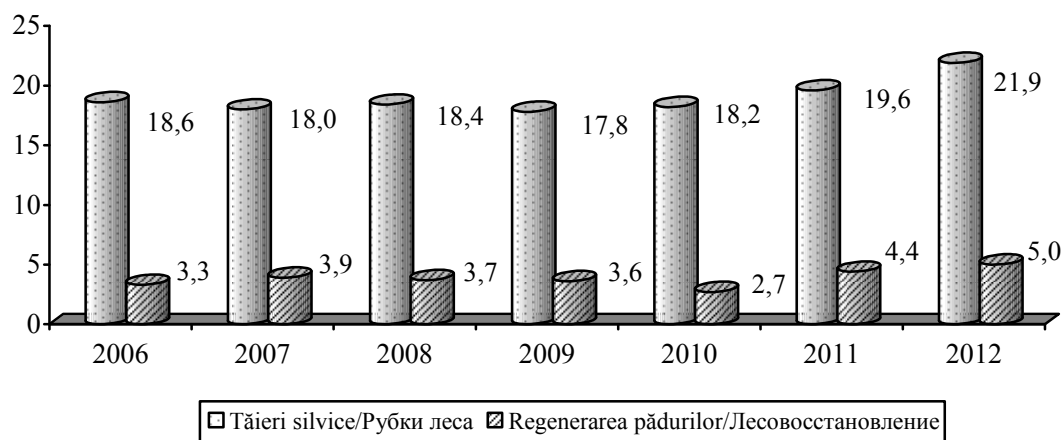
Отпуск древесины

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	mii m ³ тыс. м ³						
Volumul masei lemnoase din tăieri silvice – total	438,4	411,1	420,4	410,6	434,5	495,2	548,3
<i>Объем древесины, полученной из рубки леса - всего</i>							
inclusiv din: <i>в том числе из:</i>							
Tăieri de produse principale							
<i>Рубки главного пользования</i>	246,5	243,8	243,1	242,5	261,7	308,5	319,9
din care: <i>из них:</i>							
tăieri selective							
<i>выборочные рубки</i>	26,7	24,0	29,9	34,3	30,3	30,0	46,8
tăieri rase							
<i>сплошные рубки</i>	219,8	219,8	213,2	208,2	231,4	278,5	273,1
Lucrări de îngrijire și conducere							
<i>Уход за лесом</i>	187,0	163,6	174,0	162,4	168,2	179,3	204,6
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
degajări și curățiri							
<i>осветление и прочистка</i>	15,1	14,6	13,5	11,4	10,8	12,8	16,2
tăieri de igienă							
<i>санитарные рубки</i>	100,1	77,0	81,8	79,5	88,5	94,0	103,5
Tăieri diverse							
<i>Прочие рубки</i>	4,9	3,7	3,3	5,7	4,6	7,4	23,8

6.3. Regenerarea pădurilor *Лесовосстановление*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Regenerarea pădurilor							
<i>Лесовосстановление</i>	3255	3896	3659	3602	2743	4361	5048
inclusiv: в том числе:							
plantări și semănături							
<i>посадка и посев</i>	913	1026	976	759	685	980	1175
ajutorarea regenerării							
<i>натурале a pădurilor</i>							
<i>содействие</i>							
<i>естественному</i>	1880	2372	2337	2265	1593	2765	3676
<i>возобновлению леса</i>							
regenerarea naturală							
<i>естественное</i>	462	498	346	578	465	616	197
<i>возобновление</i>							

Figura 9. Tăieri silvice și regenerarea pădurilor, mii ha
График 9. Рубки леса и лесовосстановление, тыс. га



6.4. Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice
Подготовка почвы под посадку лесных культур

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Pregătirea solului cu suprafața definitiv pregătită pentru sădirea culturilor silvice, ha							
<i>Подготовка почвы с законченной обработкой под посадку лесных культур, га</i>	9076	8891	8773	6048	1937	2040	2219
din care pentru anul viitor из них для будущего года	1380	1145	686	778	618	593	470
Semănături în pepiniere a speciilor de arbori și arbuști, ha							
<i>Посеяно в питомниках семян древесных и кустарниковых пород, га</i>	261	261	279	248	124	78	80
Plantații în pepiniere de repicat puiști de arbori și arbuști, inclusiv fructiferi, mii buc.							
<i>Посажено сеянцев древесных, кустарниковых, включая плодово-ягодные породы в школках, тыс. шт.</i>	1213	1295	1426	1157	825	718	486
Colectarea semințelor de specii de arbori și arbuști (pure), tone							
<i>Заготовлено семян древесных и кустарниковых пород (чистых), тонн</i>	134,3	132,0	183,0	188,0	100,2	125,8	337,2
inclusiv: в том числе: foioase și arbuști							
<i>лиственных и кустарниковых</i>	134,2	132,0	182,9	187,9	100,2	125,8	337,2
gășinoase							
<i>хвойных</i>	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1

6.5. Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor
Выполнение лесозащитных работ

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Protecția pădurilor de dăunători și maladii prin metode biologice							
<i>Защита леса от вредителей и болезней биологическим методом</i>	610	700	1175	600	400	1760	1145
inclusiv: в том числе:							
combaterea aeriană							
<i>авиаборьба</i>	-	-	550	-	-	-	-
combatere terestră							
<i>наземные меры борьбы</i>	610	700	625	600	400	1760	1145
Combaterea chimică aeriană							
<i>Авиахимборьба</i>	2001	1280	18787	10953	297	3408	22525
Măsuri chimice de combatere terestră							
<i>Наземные химические меры борьбы</i>	539	500	140	302	68	102	281

6.6. Plantații silvice pierite
Погибшие лесные насаждения

hectare *гектаров*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total							
<i>Всего</i>	28,6	114,1	31,3	33,5	15,0	8,4	234,0
din care prin vătămarea: <i>из которых от</i> <i>повреждений:</i>							
de animale sălbatice <i>дикими животными</i>	-	-	-	-	-	-	-
în rezultatul factorilor antropogeni в результате антропогенных факторов	-	-	-	-	-	-	3,0
prin condițiile meteorologice nefavorabile <i>воздействия</i> <i>неблагоприятных погодных</i> <i>условий</i>	28,6	114,1	29,3	29,1	15,0	4,4	204,0
prin incendii de păduri <i>от лесных пожаров</i>	-	-	2,0	4,4	-	4,0	27,0

6.7. Suprafața focarelor de dăunători și maladii a pădurilor, la începutul anului
Площадь очагов вредителей и болезней леса, на начало года

hectare *гектаров*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Suprafața focarelor de dăunători – total <i>Площадь очагов вредителей - всего</i>	52628	36053	24723	16695	24240	69274	69940
din care dăunători ai foioaselor <i>из которых листогрызущих</i> <i>вредителей</i>	45036	30366	18683	10026	16375	56034	61001
Suprafața cuprinsă de boli ale pădurii <i>Площадь, охваченная болезнями леса</i>	132	97	127	407	97	109	88

6.8. Suprafața terenurilor vânătoarești
Площадь охотничьих земель

mii hectare *тыс. гектаров*

	Total <i>Всего</i>	din care, terenurile de vânătoare gospodărite: <i>из них, земли охотничьих хозяйств:</i>	
		total <i>всего</i>	inclusiv cuprinse de amenajament vânătoresc <i>в том числе с охотничьим обустройством</i>
2006	337,7	328,8	322,9
2007	337,4	324,3	324,1
2008	337,9	333,8	327,4
2009	337,9	333,8	327,4
2010	318,5	289,8	250,0
2011	313,8	307,8	250,0
2012	333,4	327,4	-

6.9. Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice

Затраты на защиту и репродукцию диких животных

mii lei тыс. lei

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>	
		pentru evidența numărului de animale sălbatice <i>для учета численности диких животных</i>	măsurile biotehnice pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice <i>биотехнические меры для защиты и репродукции диких животных</i>
2006	2416,6	9,2	2208,1
2007	5046,0	14,5	4659,3
2008	5388,2	18,1	4282,9
2009	5996,5	18,0	5371,2
2010	1723,0	19,6	1402,7
2011	2353,1	6,2	1697,7
2012	3427,3	4,5	2704,4

6.10. Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vînat, numărul animalelor vîmate

Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных

capete голов

Tipul animalelor <i>Вид животных</i>	2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>
Copitate <i>Копытные</i>	6306	74	6938	186	7321	171	6290	118	6044	87	5924	182
De blană <i>Пушные</i>	14263	...	14978	702	14182	...	15274	337	14158	442	13469	397
Păsări <i>Птица</i>	11323	...	21844	...	24144	...	10430	1343	3093	20	3015	...

7. Calamități naturale Природные бедствия

7.1. Situații excepționale cu caracter natural Чрезвычайные ситуации природного происхождения

	2011				2012			
	Numărul	Pierderi umane		Paguba materială, mil. lei	Numărul	Pierderi umane		Paguba materială, mil. lei
	<i>Количество</i>	<i>Людские потери</i>		<i>Материальный ущерб, млн. лей</i>	<i>Количество</i>	<i>Людские потери</i>		<i>Материальный ущерб, млн. лей</i>
	decedați/ inclusiv copii <i>погибшие/включая детей</i>	internați în spital/ inclusiv copii <i>госпитализировано/включая детей</i>	decedați/ inclusiv copii <i>погибшие/включая детей</i>			internați în spital/ inclusiv copii <i>госпитализировано/включая детей</i>		
Total								
<i>Всего</i>	58	-	-	118,9	102	-	-	1599,9
inclusiv:								
<i>в том числе:</i>								
vijelii								
<i>бури</i>	3	-	-	1,7	11	-	-	3,6
ploi torențiale								
<i>ливневые дожди</i>	12	-	-	21,8	12	-	-	15,4
vîrtejuri								
<i>вихри</i>	-	-	-	-	2	-	-	141,6
grindină mare								
<i>крупный град</i>	23	-	-	40,6	38	-	-	215,3
ploi torențiale cu grindină mare								
<i>ливневые дожди с крупным градом</i>	15	-	-	23,9	13	-	-	31,5
ploi torențiale cu vînt puternic								
<i>ливневые дожди с сильным ветром</i>	1	-	-	7,6	9	-	-	13,1
ploi torențiale cu grindină mare și vînt								
<i>ливневые дожди с крупным градом и ветром</i>	3	-	-	23,2	15	-	-	68,7
ploi de lungă durată								
<i>продолжительные дожди</i>	1	-	-	0,2	-	-	-	-
secetă								
<i>засуха</i>	-	-	-	-	1	-	-	1252,1
viscole puternice								
<i>сильные метели</i>	-	-	-	-	1	-	-	-

7.2. Cutremure de pământ cu magnitudine maximă Землетрясения наибольшей интенсивности

Data (ziua, luna, anul) <i>Дата (число, месяц, год)</i>	Timpul după Greenwich, ore/min <i>Время по Гринвичу, час/мин</i>	Coordonatele epicentrului Координаты эпицентра		Adâncimea focarelor, km <i>Глубина очагов, км</i>	Magnitudinea pe scara Richter <i>Магнитуда по шкале Рихтера</i>	Intensitatea în mun. Chișinău (grade după scara MSK-67) <i>Интенсивность в мун. Кишинэу (баллов по шкале МСК-67)</i>
		latitudine nordică <i>северной широты</i>	longitudine estică <i>восточной долготы</i>			
14.05.2005	01:53	45°60'	26°51'	140	5,3	4
18.06.2005	15:16	45°68'	26°71'	130	5,4	3-4
16.02.2006	02:49	45°59'	26°72'	100	4,4	0
16.03.2006	10:40	45°44'	26°63'	100	4,4	3
14.02.2007	06:56	45°38'	26°34'	150	4,2	0
15.02.2007	02:32	45°72'	26°81'	100	4,1	0
21.03.2008	16:18	45°80'	27°17'	30	4,1	0
05.07.2008	08:00	45°29'	30°90'	20	5,5	3-4
09.06.2008	19:48	45°77'	26°56'	20	4,1	0
25.04.2009	17:18	45°70'	26°66'	100	5,3	3-4
05.08.2009	07:49	43°85'	28°39'	30	5,0	0
08.06.2010	15:16	45°62'	26°38'	110	4,7	2
30.09.2010	05:31	45°60'	26°35'	140	4,7	2-3
01.05.2011	02:24	45°62'	26°42'	140	5,1	3-4
04.10.2011	02:40	45°55'	26°54'	130	4,8	3
06.07.2012	22:48	45°78'	26°59'	110	4,4	0
01.12.2012	20:52	45°75'	26°76'	80	4,4	0

7.3. Incendii de pădure, la 1 noiembrie Лесные пожары, на 1 ноября

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Numărul incendiilor <i>Число пожаров</i>	15	60	7	5	75	81
inclusiv din cauzele: <i>в том числе по причинам:</i>						
incendierii terenurilor agricole <i>сельскохозяйственной палы</i>	9	35	3	-	-	-
din vina populației <i>по вине населения</i>	6	16	4	5	75	81
Suprafața silvică incendiată, ha <i>Лесная площадь, пройденная пожарами, га</i>	31	126	20	26	637	460
inclusiv acoperită cu păduri, ha <i>в том числе покрытая лесом, га</i>	31	126	20	26	637	460
Dauna cauzată gospodăriei silvice, mii lei <i>Ущерб, причиненный лесному хозяйству, тыс. лей</i>	95,3	275,3	36,4	19,0	341,7	336,1

8. Deșeuri Отходы

8.1. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum Образование и переработка отходов производства и потребления

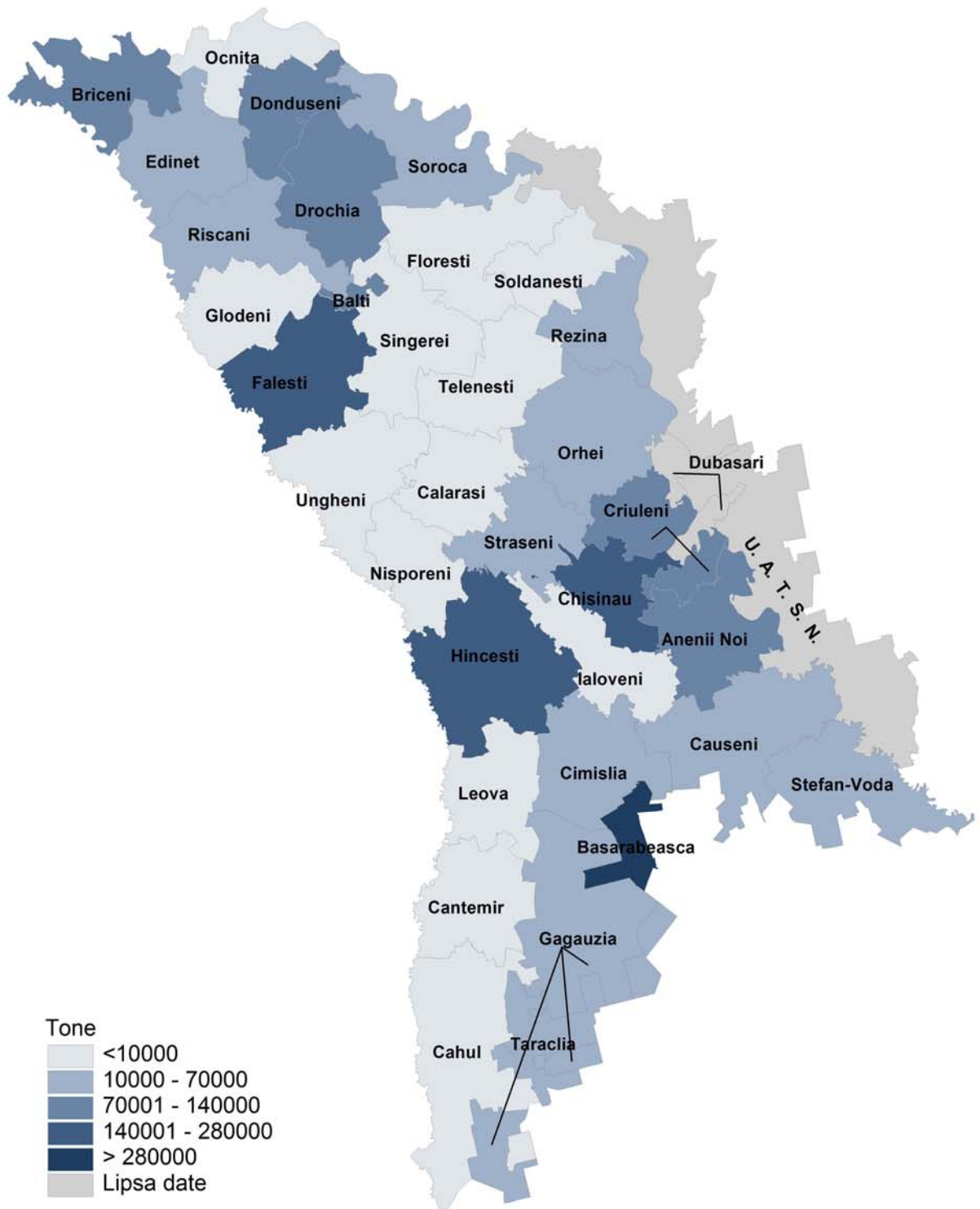
	mii tone тыс. тонн						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Formate							
Образовано	2421,6	2841,7	3405,9	2487,9	1860,3	1845,3	2430,0
Reciclate							
Переработано	854,6	1716,9	1867,7	668,9	1435,2	418,4	472,0
Nimicite sau depozitate la gunoște							
Уничтожены или складированы на свалках	1807,1	1451,0	1774,7	978,8	1511,5	1580,8	2104,2
Existent la sfârșitul anului							
Наличие на конец года	4005,4	3518,1	4009,4	5852,5	7052,9	6115,4	7883,4

8.2. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum în profil teritorial Образование и переработка отходов производства и потребления в территориальном разрезе

	2011			2012		
	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoște	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoște
	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Total						
<i>Всего</i>	1845290,5	418414,7	1580828,7	2429982,9	471956,3	2104156,5
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
mun. Chișinău	333046,2	109596,0	816724,7	243504,1	52274,3	692257,7
mun. Bălți	117824,7	17476,5	88806,4	109115,7	15790,4	68006,7
Anenii Noi	44677,7	45540,7	5074,0	130037,9	120489,7	2466,2
Basarabasca	9703,3	829,6	8498,7	654957,0	569,1	653356,1
Briceni	94042,0	1270,4	11589,9	100304,3	3202,1	30522,1
Cahul	11939,1	644,4	4796,0	9372,9	3000,3	1768,6
Cantemir	2676,0	167,5	381,2	2601,7	389,6	1082,1
Călărași	44134,8	685,7	7124,9	4103,3	139,6	7659,3
Căușeni	38456,2	85,7	37124,3	37731,3	65,0	36449,5
Cimișlia	62486,3	51520,7	9796,1	59978,8	47899,2	13049,0
Criuleni	104897,3	30735,3	29958,9	92663,1	3868,6	14213,3
Dondușeni	92708,2	304,7	5373,3	99755,9	7,3	71541,0
Drochia	93974,7	357,4	64787,4	77144,0	593,8	47557,2
Dubăsari	229,8	-	0,5	51,3	-	-
Edineț	8134,2	775,3	389,4	50983,2	16579,6	317,2

	Continuare <i>Продолжение</i>					
	2011			2012		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Fălești	252606,4	48845,7	176484,2	248924,8	68312,4	168271,0
Florești	4616,4	2402,1	9009,2	3230,0	1824,0	8256,0
Glodeni	2921,0	101,6	2048,7	2401,2	7,7	2753,4
Hîncești	140642,3	48582,2	87354,5	141097,4	72700,5	60314,6
Ialoveni	1954,6	-	1910,8	2361,9	7,6	2448,5
Leova	8100,9	4771,3	44591,7	6847,3	8296,9	29024,0
Nisporeni	282,8	-	310,2	587,6	-	589,6
Ocnîța	8750,4	1242,4	7009,6	7126,5	790,2	5798,7
Orhei	83897,0	119,5	23789,5	60420,7	3596,3	28745,0
Rezina	60785,0	4076,9	106,0	51237,0	1882,9	76,1
Rîșcani	38263,9	21772,0	8848,0	38485,2	31657,8	5431,3
Sîngerei	1379,5	8,5	1477,0	537,5	36,2	480,4
Soroca	27637,1	12,5	3497,8	35313,8	2,0	3485,4
Strășeni	11542,5	1253,8	11846,6	10738,6	673,0	11079,0
Șoldănești	1009,2	76,3	866,4	986,7	34,1	2958,9
Ștefan Vodă	32020,3	20084,1	10946,8	28607,4	13494,9	13728,8
Taraclia	25567,0	1666,5	23130,8	37510,8	317,9	36791,2
Telenești	5845,7	-	4550,0	9661,4	-	7910,0
Ungheni	15372,4	3198,8	12828,4	5650,1	3423,8	13867,6
UTA Găgăuzia	63165,6	210,4	59796,8	65952,5	29,6	61901,2

Formarea deseurilor de productie si consum, in anul 2012



8.3. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică

Образование и переработка отходов производства и потребления на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности

	2011			2012			tone <i>тонн</i>
	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște	
	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	
Total							
<i>Всего</i>	1845290,5	418414,7	1580828,7	2429982,9	471956,3	2104156,5	
<i>inclusiv: в том числе:</i>							
Agricultura, economia vînatului							
<i>Сельское хозяйство, охота</i>	134963,7	98836,9	34309,9	198085,4	73339,6	35359,9	
Silvicultura, exploatarea forestiere							
<i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	50110,4	246,9	3367,9	14044,0	35,8	921,4	
Exploatarea carierelor							
<i>Разработка карьеров</i>	410902,4	14618,4	140431,8	355080,9	88989,6	585,7	
Industria alimentară, a băuturilor							
<i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	470955,9	38055,3	141115,3	491115,8	77926,7	199125,5	
Fabricarea produselor de tutun							
<i>Производство табачных изделий</i>	585,9	-	114,9	963,5	2,0	236,9	
Fabricarea produselor textile							
<i>Производство текстильных изделий</i>	1268,5	79,0	667,5	1618,8	124,0	769,5	
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor							
<i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	1837,1	30,7	1701,2	1138,0	12,0	1041,0	
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj							
<i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	1335,2	-	1148,4	1231,4	-	1147,6	
Prelucrarea lemnului							
<i>Производство древесины</i>	1119,6	85,7	521,9	998,3	234,5	371,1	
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie							
<i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	1174,1	4374,8	137,6	1196,6	2996,6	147,9	

	Continuare <i>Продолжение</i>					
	2011			2012		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	934,6	74,6	481,5	1653,7	13,4	1131,2
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	689,4	49,9	454,6	842,6	11,6	551,4
Producția articolelor din cauciuc și material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	1126,8	32645,3	747,4	1072,0	11171,1	687,0
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	53865,1	66248,9	637,4	29265,0	22548,7	1066,1
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	21,3	518,3	21,0	48,0	459,1	48,0
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	572,8	7,2	444,2	998,8	30,5	400,8
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	4008,4	203,2	766,5	911,4	114,6	484,8
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	675,6	0,0	493,0	823,4	0,0	737,3
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	1810,6	499,6	1234,9	1697,4	516,1	1069,3
Prelucrarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	258,6	3646,5	14,4	326,6	235,6	61,3
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	3383,0	0,9	3325,2	4844,2	0,4	6536,4

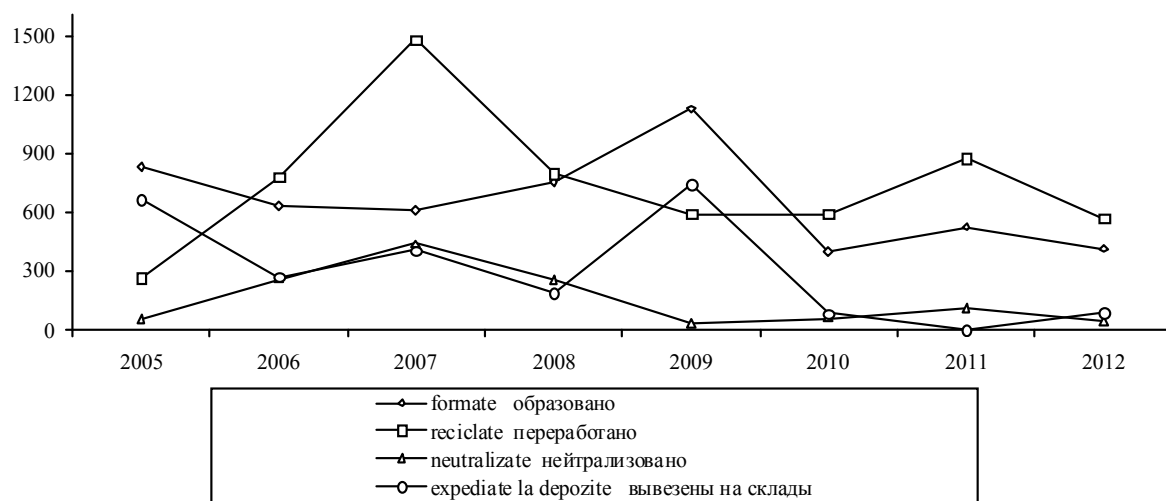
	2011			2012		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	60030,8	4,0	47799,0	48739,2	3,3	46434,7
Construcții <i>Строительство</i>	2411,2	509,3	1376,5	3066,7	786,2	1748,2
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	5502,9	-	5512,5	6443,4	0,1	6428,2
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	15785,3	177,0	15180,0	7619,8	715,2	7913,8
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	4044,2	19,3	3883,0	5247,7	132,8	4993,8
Hoteluri și restaurante <i>Гостиницы и рестораны</i>	1658,1	2,9	1657,6	1500,6	84,1	1416,7
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	5725,1	126,9	3404,5	6166,4	244,7	3726,7
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	100,8	-	100,8	117,9	-	117,9
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	3411,7	491,4	2834,6	4256,9	39,7	2781,1
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	1028,1	9,2	1018,7	1807,2	-	1629,8
Activități financiare <i>Финансовое посредничество</i>	360,4	-	360,4	432,3	-	432,3
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	73892,5	0,3	74594,6	75096,9	0,1	75098,5
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	430887,4	156651,7	305684,8	427155,5	190872,8	269020,1
Invățămînt <i>Образование</i>	7999,7	176,1	8084,6	8989,2	290,2	8729,4
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	9456,4	24,4	9319,3	8341,7	19,8	8404,8
Asanarea și eliminarea deșeurilor <i>Удаление отходов</i>	78676,8	0,1	764952,8	711866,3	5,3	1407898,4
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	2720,1	0,0	2928,8	110,7	0,0	110,7

8.4. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații

Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях

	tone <i>тонн</i>							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Formate								
<i>Образовано</i>	834,8	633,7	610,1	756,5	1125,1	404,0	528,0	417,8
inclusiv după clasa de toxicitate:								
<i>в том числе по классу токсичности :</i>								
I	165,1	41,5	13,5	94,5	6,8	23,4	41,1	2,0
II	197,2	176,9	199,7	224,9	237,5	235,9	198,3	249,3
III	168,0	52,7	90,5	171,4	797,5	35,4	89,1	82,3
IV	304,5	362,7	306,4	265,7	83,3	109,3	199,5	84,2
Reciclate								
<i>Переработано</i>	270,8	779,8	1478,3	799,5	593,7	593,2	874,2	571,4
inclusiv după clasa de toxicitate:								
<i>в том числе по классу токсичности :</i>								
I	0,1	82,5	0,1	34,9	0,0	-	182,9	-
II	207,1	278,9	173,5	171,3	135,8	240,0	135,5	119,3
III	16,0	22,2	292,8	16,8	23,8	104,1	22,4	7,6
IV	47,6	396,2	1011,9	576,5	434,1	249,1	533,4	444,5
Neutralizate								
<i>Нейтрализовано</i>	64,2	263,7	440,5	256,4	36,4	65,4	111,6	51,0
inclusiv după clasa de toxicitate:								
<i>в том числе по классу токсичности :</i>								
I	62,0	7,7	194,1	2,1	23,8	40,5	73,7	1,2
II	0,8	1,7	213,1	50,5	0,6	21,4	24,7	41,5
III	1,0	10,1	32,1	155,5	11,1	1,3	1,0	2,0
IV	0,4	244,2	1,2	48,3	0,9	2,2	12,2	6,3
Expediate la depozite								
<i>Вывезены на склады</i>	668,9	273,0	407,7	188,4	746,3	87,0	3,4	90,6
inclusiv după clasa de toxicitate:								
<i>в том числе по классу токсичности:</i>								
I	382,0	13,4	4,2	1,5	0,7	82,1	-	8,0
II	11,2	36,9	59,9	65,5	50,9	2,1	1,1	79,5
III	30,7	63,0	121,0	10,5	671,1	-	-	-
IV	245,0	159,7	222,6	110,9	23,6	2,8	2,3	3,1
Existente la sfârșitul anului								
<i>Наличие на конец года</i>	7897,0	7425,6	6501,1	6529,6	6488,4	6504,3	6086,8	6359,7
inclusiv după clasa de toxicitate:								
<i>в том числе по классу токсичности:</i>								
I	4254,3	4136,1	3891,0	3935,4	3909,5	3811,7	3819,5	3792,8
II	917,1	867,8	896,5	1058,6	1065,0	1113,0	1000,1	1109,1
III	802,4	765,6	831,9	640,4	657,2	635,5	617,2	574,5
IV	1923,2	1656,0	881,7	895,2	856,7	944,1	649,8	883,3

Figura 10. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații, tone
График 10. Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях, тонн



8.5. Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfârșitul anului 2012

Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2012 года.

	tone тонн				
	Existența deșeurilor toxice - total <i>Наличие токсичных отходов- всего</i>	din care, după clasa de toxicitate: <i>из них по классу токсичности:</i>			
		I	II	III	IV
Total	6359,7	3792,8	1109,1	574,5	883,3
<i>Всего</i>					
<i>inclusiv: в том числе:</i>					
mun. Chișinău	2135,7	825,3	326,0	175,9	808,5
mun. Bălți	624,3	3,1	449,2	157,0	15,0
Anenii Noi	52,8	51,1	-	1,7	-
Basarabasca	55,1	3,3	0,8	-	51,0
Briceni
Cahul	217,8	216,0	1,8	-	0,0
Cantemir
Călărași	199,3	67,0	-	132,3	0,0
Căușeni	1093,4	1053,0	-	40,0	0,4
Cimișlia	60,7	58,4	2,3	-	0,0
Criuleni	-	-	-	-	-
Dondușeni	9,9	-	8,5	0,4	1,0
Drochia	0,0	-	-	-	0,0
Edineț	0,6	-	-	-	0,6
Fălești
Florești
Glodeni	0,5	-	0,1	-	0,4
Hîncești	108,9	105,0	0,1	0,5	3,3
Ialoveni	454,1	454,1	-	-	0,0
Leova	247,1	209,0	1,8	36,2	0,1
Nisporeni	176,0	61,0	115,0	-	-
Ocnîța	0,5	-	-	0,5	0,0
Orhei	363,5	360,3	2,1	0,0	1,1
Rezina
Rîșcani
Sîngerei
Soroca	1,1	-	-	-	1,1
Strășeni	7,6	7,3	0,1	0,1	0,1
Șoldănești
Ștefan Vodă	-	-	-	-	-
Taraclia	351,2	160,7	190,5	-	-
Telenești	101,2	101,2	-	-	-
Ungheni	2,3	0,0	2,1	-	0,2
UTA Găgăuzia	96,1	57,0	8,6	30,0	0,5

8.6. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2012

Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2012 г.

	Total		după clasa de toxicitate по классу токсичности							
	Всего		I		II		III		IV	
	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработ- ка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработ- ка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработ- ка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработ- ка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработ- ка и нейтрализа- ция
Total	417,8	51,0	2,0	1,2	249,3	41,5	82,3	2,0	84,2	6,3
<i>Всего</i>										
<i>inclusiv:</i>										
<i>в том числе:</i>										
<i>mun.</i>										
Chișinău	173,7	5,6	-	-	91,9	2,3	9,6	2,0	72,2	1,3
mun. Bălți	108,4	38,7	-	-	32,5	38,4	72,1	-	3,8	0,3
Anenii Noi	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Basarabeasca	0,4	0,4	-	-	0,4	0,4	-	-	0,0	-
Briceni
Cahul	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Cantemir
Călărași	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Căușeni	0,2	1,3	-	-	-	-	-	-	0,2	1,3
Cimișlia	1,0	-	-	-	1,0	-	-	-	-	-
Criuleni	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Dondușeni	5,9	-	-	-	5,4	-	0,4	-	0,1	-
Drochia	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Edineț	7,3	-	-	-	7,0	-	-	-	0,3	-
Fălești
Florești
Glodeni	0,2	0,5	-	-	-	0,4	-	-	0,2	0,1
Hîncești	25,7	-	-	-	24,2	-	-	-	1,5	-
Ialoveni	81,5	-	2,0	-	79,5	-	-	-	0,0	-
Leova	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-
Nisporeni	0,1	1,2	-	1,2	0,1	-	-	-	-	-
Ocnîța	1,0	-	-	-	1,0	-	0,0	-	0,0	-
Orhei	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	0,0	-
Rezina
Rîșcani
Sîngerei
Soroca	1,1	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-
Strășeni	2,1	-	-	-	0,7	-	0,2	-	1,2	-
Șoldănești
Ștefan Vodă	3,3	3,3	-	-	-	-	-	-	3,3	3,3
Taraclia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Telenești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungheni	5,6	0,0	-	-	5,4	0,0	-	-	0,2	-
UTA										
Găgăuzia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8.7. Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2012

Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2012 г.

	Existența deșeurilor toxice - total <i>Наличие токсичных отходов- всего</i>	tone тонн			
		după clasa de toxicitate по классу токсичности			
		I	II	III	IV
Total Всего	6359,7	3792,8	1109,1	574,5	883,3
inclusiv: в том числе:					
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	470,5	72,8	201,2	195,4	1,1
Silvicultura, exploatare forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	0,1	-	-	-	0,1
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	1,4	-	0,0	-	1,4
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	3539,7	3426,8	6,7	94,3	11,9
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	2,5	-	2,4	-	0,1
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	90,7	-	0,7	-	90,0
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	6,1	-	5,7	-	0,4
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	2,1	-	0,6	1,0	0,5
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	0,0	-	-	-	0,0
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	2,6	-	1,7	-	0,9
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	0,3	-	0,0	-	0,3
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	1,2	-	1,2	-	0,0
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	10,3	-	8,0	-	2,3
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	5,7	-	4,8	0,5	0,4

	Existența deșeurilor toxice - total <i>Наличие токсичных отходов- всего</i>	Continuare <i>Продолжение</i>			
		după clasa de toxicitate <i>по классу токсичности</i>			
		I	II	III	IV
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	106,3	0,2	3,2	52,4	50,5
Producția de echipamente, aparate de radio și televiziune <i>Производство оборудования, аппараты для радио и телевидения</i>	119,9	-	-	2,3	117,6
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	135,7	-	9,0	60,5	66,2
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	0,7	-	0,2	0,0	0,5
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	262,5	-	-	-	262,5
Distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	677,0	-	653,2	14,4	9,4
Capătarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	7,7	-	1,6	-	6,1
Construcții <i>Строительство</i>	11,7	-	0,7	0,0	11,0
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	10,2	-	7,0	-	3,2
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	119,4	-	117,5	-	1,9
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	0,7	-	0,0	0,5	0,2
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	284,3	-	34,1	120,4	129,8
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	0,9	-	0,5	-	0,4
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	3,8	-	0,2	-	3,6
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	66,2	-	12,7	32,7	20,8
Învățămînt <i>Образование</i>	294,2	293,0	0,3	-	0,9
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	50,3	-	-	0,0	50,3
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	26,8	-	26,1	-	0,7
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	48,2	-	9,8	0,1	38,3

8.8. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2012

Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2012 г.

	tone тонн							
	Clasa de toxicitate				Класс токсичности			
	I		II		III		IV	
formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработка и нейтрализа- ция	formarea образо- вание	reciclarea și neutralizarea переработка и нейтрализа- ция	
Total Всего	2,0	1,2	249,3	41,5	82,3	2,0	84,2	6,3
inclusiv: в том числе:								
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	-	-	22,2	0,4	-	-	0,6	0,9
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	-	-	15,0	-	-	-	0,1	-
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	2,0	1,2	9,3	-	3,0	-	5,8	-
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	-	-	1,0	-	-	-	0,0	-
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	-	-	0,0	0,0	-	-	5,0	-
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informativ <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	-	-	1,5	0,0	0,6	1,8	0,1	-
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	-	-	0,4	-	-	-	6,8	-
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	-	-	7,6	-	1,3	-	1,0	0,0
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	-	-	1,8	-	1,9	0,2	30,2	-
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	-	-	0,1	-	1,0	-	-	0,0
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	-	-	0,0	-	0,2	-	-	0,0

	Clasa de toxicitate <i>Класс токсичности</i>							
	I		II		III		IV	
	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea și neutralizarea <i>переработка и нейтрализа- ция</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea și neutralizarea <i>переработка и нейтрализа- ция</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea și neutralizarea <i>переработка и нейтрализа- ция</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea și neutralizarea <i>переработка и нейтрализа- ция</i>
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	-	-	24,8	0,2	1,8	-	2,4	0,3
Captarea, epurarea și distribuția apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	-	-	0,3	-	-	-	1,5	-
Construcții <i>Строительство</i>	-	-	8,7	-	0,0	-	0,9	0,0
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	-	-	36,4	0,9	-	-	-	-
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	-	-	80,7	38,8	-	-	1,3	-
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	-	-	1,4	-	-	-	0,2	0,0
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	-	-	23,5	0,1	72,4	-	7,4	0,4
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	-	-	0,2	-	0,1	-	3,4	3,4
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	-	-	1,5	1,1	-	-	0,1	1,2
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	-	-	12,9	-	-	-	17,4	-

9. Energetica Энергетика

9.1. Principalele tipuri de resurse energetice Основные виды топливно-энергетических ресурсов

	mii tone echivalent cărbune тысяч тонн угольного эквивалента						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Resurse-total	3471	3374	3444	3304	3434	3494	3373
<i>Ресурсы - всего</i>							
Cărbune							
Уголь	231	224	286	234	234	251	241
Motorină							
Топливо дизельное	524	559	596	575	671	713	649
Păcură							
Мазут топочный	38	31	39	87	65	49	44
Benzină auto							
Бензины	336	344	361	370	336	359	289
Gaze naturale							
Природный газ	1657	1527	1436	1322	1392	1349	1284
Gaze lichefiate							
Сжиженный газ	91	90	100	105	112	125	140
Lemne de foc							
Дрова для отопления	102	91	99	96	88	94	113
Energie electrică							
Электроэнергия	363	364	374	368	382	395	406
Altele							
Прочие	129	144	153	147	154	159	207

9.2. Balanța energiei electrice Баланс электроэнергии

	milioane kilowați-oră миллионов киловатт-часов						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Producerea energiei electrice							
Производство электроэнергии	1191,7	1100,0	1096,5	1030,7	1064,4	1015,6	932,1
Energie electrică primită din exterior ¹							
Получено электроэнергии со стороны ¹	2887,1	2933,9	2968,6	2943,6	3037,9	3149,5	3282,4
Energie electrică distribuită – total							
Распределено электроэнергии - всего	4078,8	4033,9	4065,1	3974,3	4102,3	4165,1	4214,5

¹ Inclusiv energia electrică primită de la Centrala Termoelectrică Moldovenească
Включая электроэнергию, полученную от Молдавской теплоэлектростанции

9.3. Consumul energiei pe unele categorii de surse energetice
Потребление энергии по отдельным категориям источников энергии

	mii tone echivalent petrol тыс. тонн нефтяного эквивалента						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Combustibili solizi <i>Твёрдое топливо</i>	114	78	117	108	115	119	115
Petrol <i>Нефть</i>	4	8	14	17	11	12	10
Gaze naturale <i>Природный газ</i>	1071	979	919	863	912	885	841
Surse renovabile <i>Возобновляемые источники</i>	85	68	84	82	79	87	88

9.4. Consumul final de energie
Конечное энергопотребление

	unitatea de măsură/ единица измерения	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Consumul final total de energie <i>Общее конечное энергопотребление</i>		1343	1271	1304	1266	1375	1424	1336
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>								
industrie <i>промышленности</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	163	156	142	85	107	118	125
	%	12,1	12,3	10,9	6,7	7,8	8,3	9,4
transport <i>транспорте</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	285	325	336	291	358	383	369
	%	21,2	25,6	25,8	23,0	26,0	26,9	27,6
sectorul locativ <i>жилом секторе</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	691	598	632	660	689	708	639
	%	51,5	47,0	48,4	52,1	50,1	49,7	47,8
sfera serviciilor <i>сфере услуг</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	123	119	120	172	157	157	156
	%	9,2	9,4	9,2	13,6	11,4	11,0	11,7
agricultură, silvicultură și pescuit <i>сельском, лесном хозяйстве и рыболовстве</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	59	52	51	46	48	45	44
	%	4,4	4,1	3,9	3,6	3,5	3,2	3,3
alte activități <i>других видах деятельности</i>	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	22	21	23	12	16	13	3
	%	1,6	1,6	1,8	1,0	1,2	0,9	0,2

10. Transportul Транспорт

10.1. Autovehicule în inventarul agenților economici de toate tipurile de activitate economică, conform duratei de exploatare, la sfârșitul anului

Наличие автомобилей, состоящих на балансе организаций всех видов экономической деятельности, по времени их пребывания в эксплуатации, на конец года

	unități единицы						
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Autovehicule introduse în exploatare din momentul fabricării de către uzina producătoare - total: <i>Автомобили, пребывающие в эксплуатации с момента их выпуска заводом-изготовителем - всего:</i>	19700	19209	19122	18399	18455	18707	19168
pînă la 2 ani <i>до 2 лет</i>	398	688	955	709	526	546	532
2,1 - 5 ani / лет	969	989	1110	1295	1600	1680	1708
5,1 - 10 ani / лет	2029	2193	2305	2312	2522	3016	3529
10,1 - 13 ani / лет	2388	2148	2121	2005	2079	2158	2276
13,1 ani și peste / лет и более	13916	13191	12631	12078	11728	11307	11123

10.2. Transportul de mărfuri pe moduri de transport Грузовые перевозки по видам транспорта

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Mărfuri transportate, mii tone	Перевезено грузов, тысяч тонн						
Transporturi – total <i>Транспорт – всего</i>	38250,1	40794,2	39793,6	25988,5	27781,2	30717,6	30022,6
din care: в том числе:							
feroviar <i>железнодорожный</i>	11092,5	11846,8	11006,2	4414,9	3852,1	4554,0	4163,8
auto <i>автомобильный</i>	27015,1	28779,9	28584,6	21390,8	23800,6	26012,9	25713,0
fluvial <i>речной</i>	141,5	166,5	202,0	182,0	127,2	149,1	144,2
aerian <i>авиационный</i>	0,97	1,00	0,83	0,83	1,30	1,6	1,57
Parcursul mărfurilor, milioane tone-km	Грузооборот, миллионов тонно-км						
Transporturi – total <i>Транспорт – всего</i>	6242,2	5864,6	5840,6	3773,6	4193,1	4795,5	4916,3
din care: в том числе:							
feroviar <i>железнодорожный</i>	3673,2	3120,2	2872,7	1058,2	958,6	1196,0	959,5
auto <i>автомобильный</i>	2567,1	2742,5	2965,9	2713,7	3232,4	3597,3	3954,7
fluvial <i>речной</i>	0,6	0,6	0,8	0,6	0,4	0,5	0,4
aerian <i>авиационный</i>	1,3	1,3	1,2	1,1	1,7	1,7	1,7

10.3. Transportul de pasageri pe moduri de transport public
Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹
Pasageri transportați, mii pasageri	Перевезено пассажиров, тысяч пассажиров						
Transporturi – total							
Транспорт – всего	318140,6	319060,6	326059,5	291843,3	232455,2	237099,6	239044,9
din care: в том числе:							
feroviar							
железнодорожный	5283,9	5590,5	5762,9	5186,7	4963,7	4711,3	4340,9
autobuze							
автобусный	109404,6	103183,6	110286,2	105805,8	105984,5	115270,6	117059,1
taximetre							
таксомоторный	1097,8	3413,8	4259,1	3836,4	4262,4	4085,5	3422,1
troleibuze							
троллейбусный	201855,0	206338,3	205172,4	176436,1	116476,6	112209,2	113434,1
fluvial							
речной	102,7	119,2	105,0	118,7	118,8	122,6	115,7
aerian							
авиационный	396,6	415,2	473,9	459,6	649,2	700,4	673,0
Parcursul pasagerilor, milioane pasageri-km	Пассажирооборот, миллионов пассажиро-км						
Transporturi – total							
Транспорт – всего	3793,7	4187,1	4429,7	3932,7	3993,4	4349,7	4440,5
din care: в том числе:							
feroviar							
железнодорожный	471,4	468,2	485,6	422,8	398,8	363,1	347,2
autobuze							
автобусный	2206,1	2475,5	2598,9	2300,1	2416,7	2733,4	2809,8
taximetre							
таксомоторный	20,3	65,9	84,3	72,5	80,1	80,5	68,4
troleibuze							
троллейбусный	614,8	627,7	623,2	533,3	346,8	335,1	340,1
fluvial							
речной	0,21	0,24	0,21	0,24	0,24	0,25	0,23
aerian							
авиационный	480,9	549,6	637,5	603,8	750,8	837,3	874,8

¹ Date preliminare
Предварительные данные

11. Localitățile urbane Городская среда

11.1. Infrastructura edilitară Инфраструктура обустройства

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, mii ha <i>Общая площадь городских земель, тыс. га</i>	74,9	77,7	78,0	78,0	79,1	79,1	81,7
Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mii km <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, тыс. км</i>	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5
ponderea în lungimea totală, % <i>удельный вес в общей протяженности, %</i>							
cu îmbrăcăminte rigidă <i>с твердым покрытием</i>	62,0	62,6	62,7	62,7	64,4	64,4	64,4
din acestea, cu îmbrăcăminte îmbunătățită <i>из них с усовершенствованным покрытием</i>	44,5	44,8	44,9	44,3	44,1	44,0	44,1
înzestrate cu lămpi <i>освещенные светильниками</i>	66,9	64,0	65,5	66,4	69,5	66,7	65,9
Numărul lămpilor instalate pe străzi și căi carosabile, mii unități <i>Число светильников, установленных на улицах и проездах, тыс. единиц</i>	71,7	68,7	69,1	69,8	67,7	68,6	69,6
Suprafața totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mil. m ² <i>Общая площадь всех улиц, проездов и набережных, млн. м²</i>	46,4	46,6	48,3	48,3	49,0	49,0	49,0
Lungimea totală a trotuarelor într-o linie, mii km <i>Общее протяжение тротуаров в одну линию, тыс. км</i>	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,8	1,8
Suprafața totală a trotuarelor, mil. m ² <i>Общая площадь тротуаров, млн. м²</i>	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,8	4,8
Suprafața totală curățată, mil. m ² <i>Общая убранная площадь, млн. м²</i>	4,8	5,3	5,9	6,1	6,1	6,8	6,8
Ponderea suprafeței curățate în totalul străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, % <i>Удельный вес убранной площади в общей площади всех улиц, проездов и набережных, %</i>	10,3	11,3	12,3	12,6	12,4	13,9	13,9
Ponderea suprafeței curățate în mod mecanizat, % <i>Удельный вес убранной механическим способом площади, %</i>	79,4	73,7	69,8	64,5	67,9	60,2	60,3

11.2. Spațiile verzi Озеленение

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Suprafața spațiilor și plantațiilor verzi în localitățile urbane: <i>Общая площадь зеленых массивов и насаждений в пределах городской черты:</i>							
total, mii ha <i>всего, тыс. га</i>	7,7	7,4	7,4	7,2	7,9	7,4	7,4
pe 1 locuitor, m ² <i>на 1 жителя, м²</i>	50	50	50	49	49	50	50
în % față de suprafața totală a terenurilor localităților urbane <i>в % от общей площади городских земель</i>	10,3	9,5	9,4	9,3	9,3	9,4	9,1

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Plantarea, ha <i>Посадка, га</i>							
Arborilor <i>Деревьев</i>	120,6	147,8	126,0	139,3	73,8	98,8	82,1
Arbuștilor <i>Кустарников</i>	39,2	27,8	31,9	25,2	17,9	29,5	15,2
Plantelor floricole <i>Цветочных растений</i>	26,5	12,3	13,3	17,1	22,0	18,8	18,9
Suprafețelor de gazon <i>Газонов</i>	-	14,8	9,3	4,6	8,1	5,7	4,5

11.3. Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, la 1 ianuarie 2013

Общая площадь городских земель, на 1 января 2013 г.

	Suprafața totală, ha <i>Общая площадь, га</i>	Suprafața în intravilan <i>Площадь застроенных земель</i>		Suprafața spațiilor verzi <i>Площадь зеленых насаждений</i>		Suprafața spațiilor verzi, m ² la 1 locuitor <i>Площадь зеленых насаждений, м² на 1 жителя</i>
		ha <i>га</i>	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	ha <i>га</i>	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	
Total	81682,1	45128,9	55,2	7410,0	9,1	49,7
<i>Всего</i>						
mun. Chișinău	26486,2	19552,7	73,8	3926,9	14,8	53,9
or. Chișinău	12297,2	12232,7	99,5	3149,7	25,6	46,9
Codru	2636,0	690,0	26,2	58,0	2,2	48,3
Cricova	765,0	591,0	77,3	68,0	8,9	80,0
Durlești	3087,0	1938,0	62,8	18,3	0,6	9,4
Sîngera	4946,0	2414,0	48,8	81,0	1,6	96,4
Vadul lui Vodă	1443,0	1363,0	94,5	523,9	36,3	1047,8
Vatra	1312,0	324,0	24,7	28,0	2,1	80,0
Nord <i>Север</i>	19765,9	11374,0	57,5	1671,0	8,5	46,8
mun. Bălți	7800,6	3707,5	47,5	754,0	9,7	52,1
Briceni	486,0	254,0	52,3	45,0	9,3	45,5
Lipcani	740,7	402,2	54,3	30,0	4,1	54,5
Donușeni	801,0	654,0	81,6	20,3	2,5	19,2
Drochia	1030,0	847,3	82,3	79,9	7,8	39,4
Cupcini	783,0	602,0	76,9	31,7	4,0	41,7
Edineț	1113,6	413,0	37,1	47,5	4,3	25,8
Fălești	553,0	270,5	48,9	58,7	10,6	34,7
Florești	537,0	235,0	43,8	88,8	16,5	57,7
Ghindești	365,9	191,6	52,4	2,1	0,6	11,1
Mărculești	365,0	144,4	39,6	4,9	1,3	24,5
Glodeni	464,0	292,0	62,9	144,0	31,0	124,1
Frunză	177,9	129,3	72,7	24,8	13,9	145,9
Ocița	548,5	397,7	72,5	46,6	8,5	50,1
Otaci	693,5	349,6	50,4	106,6	15,4	125,4
Costești	32,2	23,9	74,2	10,7	33,2	42,8
Rîșcani	836,0	503,0	60,2	21,0	2,5	15,8
Biruița	45,0	15,0	33,3	5,0	11,1	12,2
Sîngerei	1205,0	1194,0	99,1	81,9	6,8	55,7
Soroca	1188,0	748,0	63,0	67,5	5,7	17,9
Centru <i>Центр</i>	20087,2	6743,1	33,6	1156,5	5,8	56,3
Anenii Noi	519,0	399,0	76,9	48,9	9,4	56,9
Călărași	362,9	241,0	66,4	180	49,6	109,8
Criuleni	413,5	221,6	53,6	34,3	8,3	41,3
Hîncești	625,0	471,1	75,4	24,9	4,0	14,7
Ialoveni	680,0	390,0	57,4	108	15,9	67,9

Continuare *Продолжение*

	Suprafața totală, ha <i>Общая площадь, га</i>	Suprafața în intravilan <i>Площадь застроенных земель</i>		Suprafața spațiilor verzi <i>Площадь зеленых насаждений</i>		Suprafața spațiilor verzi, m ² la 1 locuitor <i>Площадь зеленых насаждений, м² на 1 жителя</i>
		ha <i>га</i>	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	ha <i>га</i>	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	
Nisporeni	9203,8	1246,8	13,5	35,2	0,4	24,4
Orhei	1659,0	988,0	59,6	69,5	4,2	20,7
Rezina	152,0	146,0	96,1	39,7	26,1	29,8
Bucovăț	140,0	101,0	72,1	10,8	7,7	83,1
Strășeni	2400,0	906,0	37,8	219,5	9,1	107,1
Șoldănești	1921,0	720,0	37,5	25,4	1,3	33,9
Telenești	98,5	45,6	46,3	9,0	9,1	11,1
Cornești	388,0	101,0	26,0	12,8	3,3	47,4
Ungheni	1524,5	766,0	50,2	338,5	22,2	88,6
Sud <i>ЮЗ</i>	12479,7	5524,6	44,3	482,0	3,9	35,5
Basarabeasca	904,0	684,8	75,8	8,8	1,0	7,1
Cahul	1184,0	725,0	61,2	147,0	12,4	36,9
Cantemir	298,0	298,0	100,0	48,0	16,1	80,0
Căinari	256,0	241,0	94,1	28,0	10,9	62,2
Căușeni	1354,0	785,0	58,0	91,7	6,8	46,1
Cimișlia	935,0	732,0	78,3	32,9	3,5	23,2
Iargara	2704,0	500,0	18,5	16,0	0,6	34,0
Leova	3413,6	786,4	23,0	31,1	0,9	28,8
Ștefan Vodă	316,0	240,0	75,9	51,5	16,3	59,9
Taraclia	1115,1	532,4	47,7	27,0	2,4	18,0
UTA Găgăuzia	2863,1	1934,5	67,6	173,6	6,1	26,6

11.4. Gospodăria drumurilor, la 1 ianuarie 2013
Дорожное хозяйство, на 1 января 2013 г.

	Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, km <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, км</i>	inclusiv cu îmbrăcăminte rigidă <i>в том числе с твердым покрытием</i>		inclusiv cu îmbrăcăminte îmbunătățită/ <i>в том числе с усовершенствованным покрытием</i>	
		km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>	km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>
Total					
<i>Всего</i>	3493,5	2248,8	64,4	1539,1	44,1
mun. Chișinău	1024,8	841,3	82,1	616,6	60,2
or. Chișinău	672,2	654,0	97,3	536,1	79,8
Codru	30,7	23,1	75,2	14,5	47,2
Cricova	31,3	25,1	80,2	6,0	19,2
Durlești	74,7	40,4	54,1	19,5	26,1
Sîngera	156,0	60,6	38,8	19,1	12,2
Vadul lui Vodă	46,6	24,8	53,2	12,6	27,0
Vatra	13,3	13,3	100	8,8	66,2
Nord <i>Север</i>	969,0	635,1	65,5	393,2	40,6
mun. Bălți	220,7	181,0	82,0	105,0	47,6
Briceni	36,0	13,7	38,1	9,1	25,3
Lipcani	29,8	19,5	65,4	10,8	36,2
Dondușeni	36,6	29,4	80,3	17,9	48,9

	Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, km <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, км</i>	inclusiv cu îmbrăcăminte rigidă <i>в том числе с твердым покрытием</i>		inclusiv cu îmbrăcăminte îmbunătățită <i>в том числе с усовершенствованным покрытием</i>	
		km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>	km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>
Drochia	48,5	30,2	62,3	24,6	50,7
Cupcini	40,9	34,3	83,9	10,9	26,7
Edineț	87,5	55,2	63,1	45,0	51,4
Fălești	26,9	22,9	85,1	21,7	80,7
Florești	86,5	57,9	66,9	28,6	33,1
Ghindești	16,3	16,0	98,2	10,0	61,3
Mărculești	11,3	9,2	81,4	6,9	61,1
Glodeni	38,3	25,0	65,3	13,1	34,2
Frunză	5,1	5,1	100	5,1	100
Ocnița	30,0	15,6	52,0	-	-
Otaci	27,4	7,5	27,4	7,5	27,4
Costești	8,9	8,9	100	8,9	100
Rîșcani	74,8	19,5	26,1	12,4	16,6
Biruința	12,0	6,0	50,0	6,0	50,0
Sîngerei	51,6	23,3	45,2	20,9	40,5
Soroca	79,9	54,9	68,7	28,8	36,0
Centru <i>Центр</i>	737,7	393,4	53,7	268,2	36,4
Anenii Noi	27,6	16,2	58,7	11,4	41,3
Călărași	67,5	52,0	77,0	40,0	59,3
Criuleni	24,3	17,2	70,8	8,7	35,8
Hîncești	62,0	28,0	45,2	26,2	42,3
Ialoveni	95,0	85,0	89,5	38,0	40,0
Nisporeni	53,6	16,6	31,0	12,8	23,9
Orhei	94,0	82,0	87,2	48,0	51,1
Rezina	33,8	15,9	47,0	13,6	40,2
Bucovăț	10,6	6,5	61,3	5,8	54,7
Strășeni	60,9	21,0	34,5	10,8	17,7
Șoldănești	20,6	4,4	21,4	4,4	21,4
Telenești	30,3	8,4	27,7	5,6	18,5
Cornești	27,5	5,2	18,9	4,9	17,8
Ungheni	130,0	38,0	29,2	38,0	29,2
Sud <i>ЮЗ</i>	494,0	245,1	49,6	200,8	40,6
Basarabeasca	31,5	10,6	33,7	8,7	27,6
Cahul	116,9	64,0	54,7	55,9	47,8
Cantemir	7,6	7,2	94,7	5,8	76,3
Căinari	37,2	1,5	4,0	1,5	4,0
Căușeni	56,9	23,8	41,8	23,8	41,8
Cimișlia	58,8	26,5	45,1	22,5	38,3
Iargara	48,0	19,0	39,6	19,0	39,6
Leova	48,6	42,7	87,9	28,5	58,6
Ștefan Vodă	20,5	10,5	51,2	10,0	48,8
Taraclia	68,0	39,3	57,8	25,1	36,9
UTA Găgăuzia	268,0	130,9	48,8	60,3	22,5

11.5. Sistemele de alimentare cu apă
Системы водоснабжения

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Lungimea apeductelor și rețelelor de alimentare cu apă – total, km <i>Протяженность водоводов и водопроводных сетей – всего, км</i>	6847,2	7100,7	7478,1	8036,2	8509,9	8914,7	9324,2
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	4150,5	4196,2	4216,7	4371,8	4462,4	4545,9	4585,2
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	2696,7	2904,5	3261,4	3664,4	4047,5	4368,8	4739,0
Numărul stațiilor de pompare, total <i>Число насосных станций, всего</i>	1172	1223	1273	1358	1406	1375	1347
inclusiv în: / в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	698	716	718	736	740	661	621
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	474	507	555	622	666	714	726
Capacitatea de producție a instalațiilor de captare, mii m ³ în 24 ore <i>Производственная мощность водозаборных установок, тыс.м³ в сутки</i>	1325,0	1332,6	1324,4	1329,4	1331,1	1323,0	1332,8
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	1156,5	1153,6	1115,2	1113,5	1112,1	1108,4	1105,2
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	168,5	179,0	209,2	215,9	219,0	214,6	227,6
Capacitatea de producție a stațiilor de tratare, mii m ³ în 24 ore <i>Производственная мощность станций водоподготовки, тыс.м³ в сутки</i>	485,9	492,4	463,2	463,7	469,8	465,7	464,4
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	480,0	486,5	457,6	459,8	459,3	462,8	461,6
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	5,9	5,9	5,6	3,9	4,5	2,9	2,8
Apă furnizată – total, mil. m ³ <i>Поставлено воды – всего, млн. м³</i>	67,9	84,5	82,8	78,1	75,0	73,5	74,9
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	62,7	78,3	76,3	70,9	67,9	66,1	66,6
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	5,2	6,2	6,5	7,2	7,1	7,4	8,3
din care: из нее:	49,2	53,2	53,2	53,5	51,3	51,2	52,1
populației <i>населению</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	45,3	48,3	48,1	47,5	45,5	44,8	44,8
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	3,9	4,9	5,1	6,0	5,8	6,4	7,3
instituțiilor bugetare <i>бюджетным учреждениям</i>	4,2	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2	4,2
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	3,6	4,0	3,8	3,6	3,5	3,4	3,5
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7

					Continuare		Продолжение	
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
altor consumatori <i>другим потребителям</i>	14,5	26,6	25,0	20,2	19,4	18,2	18,7	
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>								
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	13,8	26,0	24,3	19,8	18,9	17,9	18,4	
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,7	0,6	0,7	0,4	0,5	0,3	0,3	

11.6. Sistemele de canalizare *Канализационные системы*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Lungimea totală a rețelelor de canalizare, km <i>Общая протяженность канализационных систем, км</i>	2540,1	2552,0	2556,2	2548,5	2586,5	2592,1	2602,1
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	2083,7	2103,9	2128,6	2141,9	2182,3	2235,9	2241,4
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	456,4	448,1	427,6	406,6	404,2	356,2	360,7
Capacitatea stabilită a stațiilor de epurare a apelor uzate, mii m ³ în 24 ore <i>Установленная мощность станций очистки сточных вод, тыс. м³ в сутки</i>	742,8	741,0	723,0	723,6	723,9	732,3	729,1
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	701,2	699,6	682,8	684,3	684,3	687,2	686,0
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	41,6	41,4	40,2	39,3	39,6	45,1	43,1
Volumul de ape uzate colectate, mil. m ³ <i>Объем отведенных сточных вод, млн. м³</i>	76,3	73,9	73,2	70,8	72,1	67,9	66,5
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	75,2	72,7	72,0	69,7	71,0	67,2	65,7
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	1,1	1,2	1,2	1,1	1,1	0,7	0,8
Volumul de ape uzate trecute prin stațiile de epurare, mil. m ³ <i>Объем сточных вод, прошедшие через станции очистки, млн. м³</i>	74,6	72,2	71,2	68,8	70,1	66,3	64,4
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	73,8	71,3	70,5	68,3	69,6	65,8	63,9
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,8	0,9	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Volumul de ape uzate trecute prin stațiile de epurare în % față de total ape uzate colectate <i>Объем сточных вод, прошедших через станции очистки в % от объема отведенных сточных вод</i>	97,8	97,6	97,2	97,2	97,3	97,7	96,8
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	98,2	98,0	97,8	98,0	98,1	98,0	97,2
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	72,9	72,7	56,9	43,5	44,3	62,7	63,6

11.7. Indicatorii principali privind transportul specializat pentru curățarea străzilor *Основные показатели спецавтотранспорта по уборке территорий*

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Numărul vehiculelor utilizate la lucrări de salubritate, unități <i>Число машин, используемых в уборке, единиц</i>	659	649	677	671	664	667	621
Mașini-zile în gospodărie, mii <i>Машино-дни в хозяйстве, тыс.</i>	223,4	225,3	232,1	236,6	237,3	242,6	227,6
Suprafața curățată, mii m ² <i>Убираемая площадь, тыс. м²</i>	4791,5	5268,3	5947,9	6104,0	6087,2	6829,4	6829,7
inclusiv cu mijloace mecanizate, mii m ² <i>в том числе механизированным способом, тыс. м²</i>	3804,2	3883,3	4153,6	3937,8	4136,2	4114,2	4118,7
Transportarea în decursul anului: <i>Вывезено за год:</i>							
gunoi menajer, mii m ³ <i>бытового мусора, тыс. м³</i>	1353,6	1790,6	2130,8	2210,2	2302,6	2350,0	2421,1
deșeurilor lichide, mii m ³ <i>жидких отходов, тыс. м³</i>	27,8	28,9	42,0	57,4	56,9	51,9	48,0
zăpezi și alte încărcături, mii m ³ <i>снега и прочего мусора</i>	54,3	50,8	70,8	95,3	58,6	66,6	58,4
Suprafața poligoanelor de stocare și neutralizare a deșeurilor menajere solide, la sfârșitul anului, ha <i>Площадь полигонов для складирования и обезвреживания твердых бытовых отходов, на конец года, га</i>	180,2	195,0	190,1	199,2	206,5	210,7	191,8

11.8. Deșeuri menajere transportate în profil teritorial
Вывезенные бытовые отходы в территориальном разрезе

	mii m ³ тыс.м ³					
	2010		2011		2012	
	Deșeuri solide menajere <i>Твердые бытовые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>	Deșeuri solide menajere <i>Твердые бытовые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>	Deșeuri solide menajere <i>Твердые бытовые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>
Total	2302,6	56,9	2350,0	51,9	2421,1	48,0
<i>Всего</i>						
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
<i>mun. Chișinău</i>	1550,1	2,5	1556,9	1,1	1591,3	1,3
<i>mun. Bălți</i>	218,3	3,1	229,2	2,7	236,1	2,2
<i>Anenii Noi</i>	9,1	0,4	10,3	0,4	8,7	0,3
<i>Basarabeasca</i>	7,1	0,9	6,9	-	7,2	-
<i>Briceni</i>	24,4	6,8	23,1	5,9	29,3	6,1
<i>Cahul</i>	36,7	0,3	37,1	0,4	37,6	0,6
<i>Cantemir</i>	4,7	-	5,2	-	5,2	-
<i>Călărași</i>	6,7	0,9	8,1	0,4	9,5	0,6
<i>Căușeni</i>	27,1	12,2	24,8	10,6	28,0	8,1
<i>Cimișlia</i>	3,1	-	3,5	-	3,7	-
<i>Criuleni</i>	10,0	1,9	10,7	1,8	12,0	2,2
<i>Dondușeni</i>	6,5	0,6	5,8	0,6	5,5	0,5
<i>Drochia</i>	17,5	-	17,5	-	17,5	-
<i>Edineț</i>	23,7	0,6	29,8	3,3	33,6	1,6
<i>Fălești</i>	31,8	1,9	35,6	1,4	35,9	0,5
<i>Florești</i>	18,0	2,5	19,1	3,0	19,5	3,5
<i>Glodeni</i>	3,6	0,1	3,7	0,6	3,8	0,7
<i>Hîncești</i>	12,7	1,6	13,6	1,7	14,0	1,4
<i>Ialoveni</i>	23,7	-	24,3	-	25,7	-
<i>Leova</i>	7,0	0,3	11,0	0,3	11,6	0,4
<i>Nisporeni</i>	5,9	0,6	8,9	0,6	7,5	0,7
<i>Ocnîța</i>	5,1	5,5	5,2	1,8	11,8	1,6
<i>Orhei</i>	51,4	-	51,7	0,1	50,0	0,1
<i>Rezina</i>	33,2	5,6	34,0	5,7	33,0	5,9
<i>Rîșcani</i>	4,2	0,2	4,3	0,2	4,5	0,3
<i>Sîngerei</i>	5,9	1,1	6,3	1,6	7,6	1,0
<i>Soroca</i>	22,5	0,1	22,7	0,1	20,1	0,1
<i>Strășeni</i>	5,3	0,4	3,3	0,8	7,0	1,4
<i>Șoldănești</i>	4,5	2,9	4,5	2,9	5,5	3,1
<i>Ștefan Vodă</i>	5,6	-	8,6	-	9,0	-
<i>Taraclia</i>	12,9	-	13,0	-	10,2	-
<i>Telenești</i>	5,6	0,4	6,5	0,8	11,3	0,3
<i>Ungheni</i>	10,2	1,3	9,1	0,9	9,3	0,7
<i>UTA Găgăuzia</i>	88,5	2,2	95,7	2,2	98,6	2,8

12. Încălcarea legislației ecologice Нарушение экологического законодательства

12.1. Controlul de stat privind folosirea rațională a resurselor naturale și protecția mediului înconjurător Государственный контроль за рациональным использованием природных ресурсов и охраной окружающей среды

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Numărul întreprinderilor inspectate, unități <i>Количество проверенных предприятий, единиц</i> inclusiv care au depășit normele aruncărilor a substanțelor nocive <i>в том числе превысившие нормативы выбросов вредных веществ</i>	15195	14754	15353	13609	14538	16228	9422
Răspunderi administrative pentru încălcarea legislației ecologice, personae <i>Административная ответственность за нарушение экологического законодательства, человек</i>	6881	6214	6974	5795	6060	6921	8166
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тыс. лей</i>	493,8	601,9	587,6	2106,0	3397,1	4153,0	5118,2
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тыс. лей</i>	210,6	275,4	364,5	1007,6	1645,0	1945,8	2417,5
Sistarea activității de producere a unităților industriale, unități <i>Запрет экономической деятельности промышленных предприятий, единиц</i>	78	35	50	6	23	18	19
Acțiuni pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei: <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тыс.лей</i> intentate <i>наложенные</i> încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	952,4	2359,3	2616,6	1300,6	897,4	1572,2	2860,6
	255,3	551,8	535,3	447,7	578,6	346,6	724,2

12.2. Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale în 2012
Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов в 2012 г.

	Total pe Republica Moldova <i>Всего по Республике Молдова</i>	Resursele de apă <i>Водные ресурсы</i>	Aerul atmosferic <i>Атмосферный воздух</i>	Resursele funciare <i>Земельные ресурсы</i>	Lumea vegetală <i>Растительный мир</i>	Lumea animală <i>Животный мир</i>	Resurse piscicole <i>Рыбные ресурсы</i>
Numărul întreprinderilor inspectate, unități <i>Количество проверенных предприятий, единиц</i>	9422	1444	1883	4154	1735	160	46
Răspunderi administrative pentru încălcarea legislației ecologice, persoane <i>Административная ответственность за нарушение экологического законодательства, человек</i>	8166	902	1106	3077	2387	228	466
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тыс. лей</i>	5118,2	818,6	659,8	1892,3	1456,2	197,0	94,3
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тыс. лей</i>	2417,5	385,4	326,0	895,4	663,2	94,8	52,7
Sistarea activității de producere a unităților industriale, unități <i>Запрет экономической деятельности промышленных предприятий, единиц</i>	19	4	2	13	-	-	-
Acțiuni pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тыс. лей</i>							
intentate <i>наложенные</i>	2860,6	344,4	2,3	1500,5	953,6	50,8	9,0
încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	724,2	31,6	2,3	71,1	574,5	37,6	7,1

13. Investiții în capital fix pentru protecția mediului și plăți ecologice
Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи

13.1. Investiții în capital fix pentru protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale (exclusiv ameliorarea)

Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (без мелиорации)

	mii lei; prețuri curente					тыс. лей; текущие цены	
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total							
<i>Всего</i>	51593,2	73325,4	87885,2	6012,5	41520,9	31217,1	67541,3
din care: <i>в том числе:</i>							
pentru protecția și folosirea rațională a resurselor de apă <i>на охрану и рациональное использование водных ресурсов</i>	17879,2	7512,1	4269,6	5050,6	14250,5	14986,8	9257,4
pentru protecția și folosirea rațională a terenurilor <i>на охрану и рациональное использование земель</i>	33711,5	61519,8	80781,9	961,9	19698,5	15208,3	9789,1
pentru protecția aerului atmosferic <i>на охрану атмосферного воздуха</i>	2,5	4293,5	2833,7	-	-	-	45477,1
pentru alte domenii <i>на другие мероприятия</i>	-	-	-	-	7571,9	1022,0	3017,7

13.2. Plăți ecologice
Экологические платежи

	mii lei						тыс. лей	
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Plata pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor): <i>Плата за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов):</i>								
calculate <i>начислено</i>	7595,2	8679,3	11284,4	9502,9	8688,7	10557,9	7603,0	8114,2
plătite <i>уплачено</i>	5690,4	7232,5	10095,7	5774,6	6821,2	9413,2	6627,9	6681,4
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
în aerul atmosferic: <i>в атмосферный воздух:</i>								
calculate <i>начислено</i>	2447,7	2303,4	1777,4	2025,9	1929,4	2979,2	1701,9	1937,1
plătite <i>уплачено</i>	1737,1	1784,2	1521,5	1717,0	1783,8	2885,2	1483,8	1486,3
în obiective acvatice: <i>в водные объекты:</i>								
calculate <i>начислено</i>	1714,7	1640,5	1647,3	2851,8	2497,1	4060,5	2529,4	2744,7
plătite <i>уплачено</i>	1047,2	1272,2	1174,5	1514,1	1717,7	3317,7	2128,1	2219,2
în rețele de canalizare: <i>в канализационные сети:</i>								
calculate <i>начислено</i>	2649,7	3596,3	6344,5	3429,1	2627,3	1750,4	2080,4	1904,0
plătite <i>уплачено</i>	2290,3	3140,2	6034,3	1509,7	1907,6	1524,9	1794,0	1550,4

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
în alte obiective: <i>в другие объекты:</i>								
calculate <i>начислено</i>	217,2	133,6	267,0	372,5	439,4	539,7	497,9	502,5
plătite <i>уплачено</i>	152,4	125,3	241,9	352,7	397,8	507,8	480,0	470,9
pentru deșeurile: <i>за отходы:</i>								
calculate <i>начислено</i>	529,4	937,1	1197,9	781,4	1112,3	1196,0	771,2	985,1
plătite <i>уплачено</i>	433,2	857,5	1089,6	640,4	935,2	1147,0	722,6	917,9
pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină: <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>								
calculate <i>начислено</i>	36,5	68,4	50,3	42,2	83,2	32,0	22,2	40,7
plătite <i>уплачено</i>	30,2	53,1	33,9	40,7	79,1	30,4	19,5	36,6

13.3. Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) în profil teritorial în 2012

*Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов)
в территориальном разрезе в 2012 г.*

mii lei *тыс. лей*

	Total	inclusiv: <i>в том числе:</i>					
		în aerul atmosferic <i>в атмосфер- ный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализа- ционные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объек- ты</i>	pentru deșeurile <i>за отходы</i>	pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
Total <i>Всего</i>	81114,2	1937,1	2744,7	1904,0	502,5	985,1	40,7
<i>inclusiv: в том числе:</i>							
mun. Chișinău	2912,9	500,1	1017,9	1113,0	121,7	145,9	14,5
mun. Bălți	614,1	336,9	207,0	45,1	7,5	9,9	7,8
Anenii Noi	612,7	150,4	25,7	6,2	255,2	175,3	0,0
Basarabasca	147,9	46,9	75,6	0,1	0,0	25,1	0,2
Briceni	84,7	12,8	37,3	0,0	0,0	34,0	0,6
Cahul	278,3	22,4	3,8	203,3	2,3	44,7	1,8
Cantemir	20,2	2,1	12,5	3,6	0,1	2,0	0,0
Călărași	139,2	26,5	93,0	14,9	2,1	2,6	0,0
Căușeni	169,8	35,9	120,4	5,0	0,0	8,6	0,0
Cimișlia	88,3	16,0	65,2	1,9	2,1	3,1	0,0
Criuleni	23,6	10,9	6,0	0,1	0,0	3,5	3,1
Donușeni	277,2	106,5	140,8	22,2	2,1	5,6	0,0
Drochia	287,1	33,7	153,0	92,5	0,0	7,9	0,0
Edineț	191,7	7,5	37,8	0,0	1,3	144,9	0,0
Fălești	50,4	17,4	14,2	14,4	1,5	2,9	0,0
Florești	134,4	35,2	2,7	0,8	72,0	24,1	0,0
Glodeni	66,8	19,8	41,6	3,5	0,6	1,4	0,0

	Total	inclusiv: <i>в том числе:</i>						pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatic <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	pentru deșeuri <i>за отходы</i>		
Hîncești	66,4	15,8	48,1	1,6	0,0	0,8	0,0	
Ialoveni	81,3	15,9	6,8	30,7	10,4	17,5	0,0	
Leova	166,6	95,5	59,3	5,1	5,8	0,8	0,0	
Nisporeni	2,5	0,1	1,5	0,6	0,0	0,2	0,0	
Ocnîța	22,1	7,2	12,0	0,4	0,4	2,1	0,0	
Orhei	139,3	26,8	5,8	50,9	2,9	52,8	0,0	
Rezina	208,5	189,0	15,8	3,2	0,3	0,2	0,0	
Rîșcani	76,7	19,8	52,0	3,1	0,9	0,8	0,0	
Sîngerei	71,9	16,2	53,1	0,7	0,5	1,5	0,0	
Soroca	269,3	42,9	214,9	7,7	0,0	3,7	0,0	
Strășeni	15,2	0,8	11,8	1,8	0,0	0,7	0,0	
Șoldănești	402,5	1,7	1,7	195,4	1,3	193,9	8,4	
Ștefan Vodă	64,5	28,6	30,9	1,7	0,0	3,1	0,1	
Taraclia	51,7	2,5	26,3	0,0	5,2	17,7	0,0	
Telenești	12,0	8,5	0,0	0,6	0,2	1,2	1,4	
Ungheni	151,4	37,7	62,0	29,6	1,9	20,0	0,0	
UTA Găgăuzia	193,8	28,7	87,7	44,3	4,1	26,1	2,8	

13.4. Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) pe tipuri de activitate economică în 2012

Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) по видам экономической деятельности в 2012 г.

mii lei *тыс. лей*

	Total	inclusiv: <i>в том числе:</i>						pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină/ <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatic <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	pentru deșeuri <i>за отходы</i>		
Total Всего	8114,2	1937,1	2744,7	1904,0	502,5	985,1	40,7	
inclusiv: <i>в том числе:</i> Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	787,7	235,2	204,0	7,2	149,1	192,2	0,0	
Silvicultura, exploatări forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	27,2	7,1	14,8	3,2	1,4	0,7	0,0	

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>					pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	pentru deșeuri <i>за отходы</i>	
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	180,4	45,3	80,1	0,7	9,8	35,7	8,9
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	2345,2	359,5	554,5	1148,9	164,0	110,5	7,7
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	34,7	5,3	15,7	11,7	0,0	2,0	0,0
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	144,1	12,3	28,1	93,5	4,5	5,3	0,4
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	31,6	5,1	7,3	15,2	1,8	2,2	0,0
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	13,3	1,1	9,5	1,9	0,0	0,8	0,0
Producția substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	53,5	7,2	36,7	6,2	2,6	0,8	0,0

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>					pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	pentru deșeuri <i>за отходы</i>	
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	378,8	261,6	91,0	17,1	4,7	3,3	1,2
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	79,9	20,7	13,7	42,2	0,5	2,7	0,2
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	386,4	251,8	92,7	17,5	17,7	5,7	0,9
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	913,3	213,5	287,1	199,9	13,1	199,1	0,7
Construcții <i>Строительство</i>	197,4	52,0	100,9	7,3	10,1	27,0	0,0
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	227,3	30,6	144,5	17,4	18,2	16,6	0,1
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	503,0	103,1	289,1	45,7	41,9	23,1	0,1
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	157,8	37,1	81,0	9,0	20,8	9,8	0,0
Transporturi terestre <i>Наземный транспорт</i>	383,0	49,2	235,3	32,3	14,8	40,8	10,7
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	202,7	6,9	42,9	123,3	2,3	27,2	0,0

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>					pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	pentru deșeuri <i>за отходы</i>	
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	93,0	10,2	15,8	6,2	0,4	60,4	0,0
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	123,3	81,2	24,7	10,9	1,8	3,7	0,9
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	850,6	141,1	378,3	86,7	23,0	215,5	8,9

14. Situația demografică și starea sănătății populației

Демографическая ситуация и состояние здоровья населения

14.1. Numărul populației

Численность населения

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Numărul populației la sfârșitul anului, mii persoane-total								
<i>Численность населения на конец года, тыс. человек всего</i>	3589,9	3581,1	3572,7	3567,5	3563,7	3560,4	3559,5	3559,5
din care: <i>в том числе:</i>								
urbană <i>городское</i>	1469,8	1478,0	1476,1	1476,1	1476,7	1481,7	1485,8	1492,2
rurală <i>сельское</i>	2120,1	2103,1	2096,6	2091,4	2087,0	2078,7	2073,8	2067,3
Din numărul total al populației la sfârșitul anului : <i>Из общей численности населения на конец года:</i>								
bărbați <i>мужчины</i>	1719,3	1721,0	1717,5	1714,9	1713,5	1712,1	1711,7	1712,3
femei <i>женщины</i>	1870,6	1860,1	1855,2	1852,6	1850,2	1848,3	1847,8	1847,2
Numărul mediu anual al populației – total								
<i>Среднегодовая численность населения - всего</i>	3595,2	3585,2	3576,9	3570,1	3565,6	3562,1	3560,0	3559,5
din care: <i>в том числе:</i>								
urbană <i>городское</i>	1472,9	1481,4	1477,1	1475,6	1476,4	1479,2	1483,7	1489,0
rurală <i>сельское</i>	2122,3	2103,8	2099,8	2094,5	2089,2	2082,9	2076,3	2070,5
Din numărul mediu al populației: <i>Из средней численности населения:</i>								
bărbați <i>мужчины</i>	1722,1	1720,1	1719,2	1716,2	1714,2	1712,8	1711,9	1712,0
femei <i>женщины</i>	1873,1	1865,1	1857,7	1853,9	1851,4	1849,3	1848,1	1847,5
Din numărul total al populației la sfârșitul anului, mii persoane :								
<i>Из общей численности населения на конец года, тыс. человек:</i>								
copii 0-14 ani <i>дети 0-14 лет</i>	657,9	650,4	627,9	609,4	595,5	585,5	577,3	572,8
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	201,9	195,8	186,6	177,6	169,4	160,1	149,9	139,3
sub vârsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i>	720,5	712,1	687,1	666,2	649,1	635,1	624,0	615,9
în vârsta aptă de muncă ¹ <i>в трудоспособном возрасте¹</i>	2362,7	2342,9	2355,5	2364,6	2371,2	2374,7	2369,6	2361,9
peste vârsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i>	506,7	526,1	530,1	536,7	543,4	550,6	566,0	581,7
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	1023,7	1004,3	1001,5	997,2	990,6	982,3	974,0	965,4
Din numărul mediu al populației : <i>Из средней численности населения:</i>								
copii 0-14 ani <i>дети 0-14 лет</i>	670,8	653,7	639,1	618,6	602,5	590,5	581,4	575,0
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	206,6	198,8	191,2	182,1	173,5	164,7	155,0	144,6
sub vârsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i>	735,6	715,9	699,6	676,7	657,7	642,1	629,5	620,0
în vârsta aptă de muncă ¹ <i>в трудоспособном возрасте¹</i>	2352,7	2353,2	2349,2	2360,0	2367,9	2373,0	2372,2	2365,7
peste vârsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i>	506,9	516,1	528,1	533,4	540,0	547,0	558,3	573,8
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	1023,4	1014,1	1002,9	999,3	993,9	986,4	978,1	969,7

¹ bărbați /мужчины 16 - 61 ani/ лет , femei /женщины – 16 - 56 ani/ лет

14.2. Speranța de viață la naștere
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Speranța de viață la naștere, ani -total <i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет- всего</i>								
ambele sexe <i>оба пола</i>	67,85	68,40	68,79	69,36	69,31	69,11	70,88	71,12
bărbați <i>мужчины</i>	63,84	64,57	65,04	65,55	65,31	65,00	66,82	67,24
femei <i>женщины</i>	71,66	72,23	72,56	73,17	73,37	73,41	74,92	74,99
Mediul urban <i>Городская местность</i>								
ambele sexe <i>оба пола</i>	70,03	70,39	70,44	71,22	71,51	72,04	73,24	73,51
bărbați <i>мужчины</i>	66,11	66,53	66,40	67,12	67,48	67,77	69,10	69,30
femei <i>женщины</i>	73,99	74,11	74,32	75,10	75,33	76,25	77,15	78,00
Mediul rural <i>Сельская местность</i>								
ambele sexe <i>оба пола</i>	66,50	67,18	67,76	68,22	67,95	67,38	69,45	69,55
bărbați <i>мужчины</i>	62,41	63,34	64,20	64,59	63,98	63,41	65,51	65,78
femei <i>женщины</i>	70,62	71,10	71,48	72,00	72,18	71,71	73,56	73,46

14.3. Mișcarea naturală a populației
Естественное движение населения

	Total persoane <i>Всего человек</i>			Rata la 1000 locuitori <i>Коэффициент на 1000 жителей</i>		
	Născuți – vii <i>Родившиеся</i>	Decedați <i>Умершие</i>	Sporul natural <i>Естественный прирост</i>	Născuți - vii <i>Родившиеся</i>	Decedați <i>Умершие</i>	Sporul natural <i>Естественный прирост</i>
	Total <i>Всего</i>					
2006	37587	43137	-5550	10,5	12,0	-1,5
2007	37973	43050	-5077	10,6	12,0	-1,4
2008	39018	41948	-2930	10,9	11,8	-0,9
2009	40803	42139	-1336	11,4	11,8	-0,4
2010	40474	43631	-3157	11,4	12,3	-0,9
2011	39182	39249	-67	11,0	11,0	0,0
2012	39435	39560	-125	11,1	11,1	0,0
	Mediul urban <i>Городская местность</i>					
2006	13579	13764	-185	9,2	9,3	-0,1
2007	13679	13855	-176	9,3	9,4	-0,1
2008	14288	13463	825	9,7	9,1	0,6
2009	14906	13296	1610	10,1	9,0	1,1
2010	15142	13413	1729	10,2	9,1	1,1
2011	14599	12541	2058	9,8	8,4	1,4
2012	14890	12791	2099	10,0	8,6	1,4
	Mediul rural <i>Сельская местность</i>					
2006	24008	29373	-5365	11,4	14,0	-2,6
2007	24294	29195	-4901	11,6	13,9	-2,3
2008	24730	28485	-3755	11,8	13,6	-1,8
2009	25897	28843	-2946	12,4	13,8	-1,4
2010	25332	30218	-4886	12,2	14,5	-2,3
2011	24583	26708	-2125	11,8	12,9	-1,1
2012	24545	26769	-2224	11,9	12,9	-1,1

14.4. Morbiditatea populației
Заболеемость населения

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Bolnavi înregistrați: <i>Зарегистрировано больных:</i>								
total, mii persoane <i>всего тыс. человек</i>	2435,6	2346,7	2375,5	2445,5	2623,9	2621,7	2703,2	2682,1
la 1000 locuitori <i>на 1000 жителей</i>	677,5	654,6	664,1	685,0	736,9	736,0	759,3	753,5
Bolnavi aflați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată: <i>Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые:</i>								
total, mii persoane <i>всего тыс. человек</i>	1318,3	1198,9	1164,2	1154,2	1288,2	1234,1	1259,5	1178,1
la 1000 locuitori <i>на 1000 жителей</i>	366,7	334,4	325,5	323,3	361,3	346,5	353,8	331,0

14.5. Morbiditatea prin tuberculoză activă
Заболеемость активным туберкулезом

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată: <i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые:</i>								
total, persoane <i>всего, человек</i>	3812	3688	3546	3306	3227	3109	3178	3168
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	106,2	102,9	99,1	92,6	90,5	87,3	89,3	89,0
din care, cu diagnosticul tuberculoză a căilor respiratorii: <i>из них с диагнозом туберкулез органов дыхания:</i>								
total, persoane <i>всего, человек</i>	3691	3549	3438	3220	3127	3013	3094	3072
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	102,7	99,0	96,1	90,2	87,7	84,6	86,9	86,3
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice: <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях:</i>								
total, persoane <i>всего, человек</i>	5266	5166	4720	4895	5203	5183	4995	4675
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	146,5	144,1	132,0	137,1	145,9	145,5	140,4	131,3
din care, cu diagnosticul tuberculoză a căilor respiratorii: <i>из них с диагнозом туберкулез органов дыхания:</i>								
total, persoane <i>всего, человек</i>	5044	4934	4599	4778	5072	5048	4888	4595
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	140,3	137,6	128,6	133,8	142,2	141,7	137,3	129,1

14.6. Morbiditatea prin unele boli infecțioase
Заболеемость отдельными инфекционными болезнями

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Numărul de cazuri		Число случаев					
Febră tifoidă și febrele paratifoide A, B, C <i>Брюшной тиф и паратифы А, В, С</i>	3	1	1	-	-	-	-	-
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	765	1155	1006	656	841	1250	1127	1196
Alte boli infecțioase intestinale <i>Другие кишечные инфекции</i>	15316	15547	17008	15558	16589	16580	18457	18604
<i>inclusiv dizenterie baciliară в том числе бактериальная дизентерия</i>	1955	1655	1216	744	592	511	256	464
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	196	204	235	201	156	176	319	500
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	14	40	23	19	35	23	60	75
Rujeolă <i>Корь</i>	5	25	8	-	-	-	-	11
Infecție cu meningococi <i>Менингококковая инфекция</i>	62	47	51	33	39	47	49	33
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	1623	771	575	379	250	215	175	162
din care, hepatită virotică (B) <i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	347	269	238	168	124	95	96	57
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	283	232	1721	29377	234	124	120	120
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.</i>	186,8	166,2	180,2	145,1	298,4	163,4	231,0	199
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)</i>	60	85	189	81	74	152	253	153
Purtători VIH <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	315	361	418	452	445	457	494	483
Pediculoză <i>Педикулез</i>	8691	7542	6476	5000	4280	3910	3417	3031
Scabie <i>Чесотка</i>	4430	3915	3313	3017	2603	2093	1951	1432
	La 100000 locuitori		На 100000 жителей					
Febră tifoidă și febrele paratifoide A, B, C <i>Брюшной тиф и паратифы А, В, С</i>	0,1	0,03	0,03	-	-	-	-	-
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	21	32	28	18	24	35	32	34
Alte boli infecțioase intestinale <i>Другие кишечные инфекции</i>	426	434	476	436	466	466	519	523
<i>inclusiv dizenterie baciliară в том числе бактериальная дизентерия</i>	54	46	34	21	17	14	7	13
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	5	6	7	6	4	5	9	14
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	0,4	1	1	1	1	1	2	2
Rujeolă <i>Корь</i>	0,1	0,7	0,2	-	-	-	-	0,3
Infecție cu meningococi <i>Менингококковая инфекция</i>	2	1	1	1	1	1	1	1

	Continuare						Продолжение	
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	45	22	16	11	7	6	5	5
din care, hepatită virotică (B) <i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	10	8	7	5	3	3	3	2
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	8	6	48	823	7	3	3	3
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.</i>	5,2	4,6	5,0	4,1	8,4	5,0	6,5	5,6
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)</i>	1,7	2,4	5,3	2,3	2,1	4,3	7,1	4,3
Purtători VIH <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	9	10	12	13	12	13	14	14
Pediculoză <i>Педикулез</i>	242	210	181	140	120	110	96	85
Scabie <i>Чесотка</i>	123	109	93	85	73	59	55	40

14.7. Morbiditatea prin tumori maligne *Заболеваемость злокачественными новообразованиями*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	Persoane		Человек					
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată <i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>	6952	7361	7501	7612	8043	7852	8080	8204
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	37408	38435	40041	41943	42946	43799	45587	47829
	La 100000 locuitori		На 100000 жителей					
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată <i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>	193	205	210	213	226	220	227	231
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	1041	1072	1119	1175	1204	1230	1281	1344

15. Unii indicatori economici

Некоторые экономические показатели

15.1. Produsul intern brut pe categorii de resurse

Валовой внутренний продукт по производственному методу

	milioane lei; prețuri curente					миллионов лей; текущие цены			
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 ¹	
Produsul intern brut									
<i>Валовой внутренний продукт</i>	37652	44754	53430	62922	60430	71885	82349	87847	
din care: в том числе:									
bunuri									
<i>товары</i>	12111	13070	12950	14281	13165	18192	21613	21894	
servicii									
<i>услуги</i>	20262	25385	32679	38802	38629	43227	48551	53172	
serviciile intermediarilor financiari indirect măsurate									
<i>услуги финансового посредничества, измеряемые косвенным образом</i>	-757	-1116	-1216	-1309	-985	-1499	-1774	-1747	
impozite nete pe produse									
<i>чистые налоги на продукты</i>	6036	7415	9017	11148	9621	11965	13959	14528	
Produsul intern brut pe locuitor, lei									
<i>Валовой внутренний продукт на душу населения, лей</i>	10473	12483	14937	17625	16948	20181	23132	24680	

15.2. Suprafețe însămînțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile

Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий

	mii hectare					тыс. гектаров			
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Suprafețe însămînțate – total									
<i>Посевные площади – всего</i>	1540,3	1483,4	1499,2	1500,3	1464,1	1460,3	1447,2	1468,4	
Culturi cerealiere și leguminoase boabe									
<i>Зерновые и зернобобовые культуры</i>	1034,7	917,6	955,4	1005,8	951,6	919,6	894,0	930,0	
din care: в том числе:									
grâu de toamnă și primăvară									
<i>пшеница озимая и яровая</i>	406,6	298,1	314,5	412,3	353,2	328,2	301,8	316,1	
orz de toamnă									
<i>ячмень озимый</i>	56,4	39,4	54,4	73,6	82,0	75,3	62,6	45,3	
orz de primăvară									
<i>ячмень яровой</i>	62,4	69,3	73,2	56,6	73,7	57,3	40,9	47,4	
porumb pentru boabe									
<i>кукуруза на зерно</i>	455,9	459,3	466,2	428,0	401,8	415,9	455,5	491,8	
leguminoase boabe									
<i>зернобобовые</i>	41,5	41,5	39,3	27,8	32,6	34,9	27,9	24,3	
Culturi tehnice									
<i>Технические культуры</i>	358,0	400,7	368,2	342,1	365,4	388,3	412,4	403,6	

¹ Date preliminare
Предварительные данные

	Continuare						Продолжение	
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
din care: в том числе:								
sfeclă de zahar (industrială)								
сахарная свекла (фабричная)	34,2	42,4	34,3	24,7	23,4	26,4	25,4	31,2
floarea soarelui								
подсолнечник	275,7	287,4	233,6	228,0	226,6	252,4	277,0	299,3
soia								
soя	36,2	55,7	50,5	30,5	48,8	59,0	58,9	59,7
tutun								
табак	4,7	3,5	3,1	2,7	2,5	4,4	3,8	2,4
Cartofi, legume și bostănoase								
Картофель, овощи и бахчевые культуры	79,8	87,6	81,5	81,2	76,4	77,1	72,6	64,6
din care: в том числе:								
cartofi								
картофель	35,9	34,4	35,4	31,2	28,2	27,6	29,2	24,5
legume de câmp								
овощи открытого грунта	36,7	42,4	37,7	39,8	35,2	37,9	34,4	32,0
Plante de nutreț								
Кормовые культуры	67,8	77,5	94,1	71,2	70,7	75,3	68,2	70,2

15.3. Îngrășăminte chimice și naturale utilizate în întreprinderile agricole
Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Îngrășăminte chimice (substanță activă) – total, mii tone								
Минеральные удобрения (в действующем веществе) – всего, тыс. тонн	16,5	15,4	20,1	22,7	17,0	20,1	23,6	34,7
din care: в том числе:								
azotate								
азотные	14,8	12,8	17,1	19,9	14,6	16,4	19,2	26,9
fosfatice								
фосфатные	1,3	1,9	2,0	1,7	1,6	2,4	2,9	5,6
potasice								
калийные	0,4	0,7	1,0	1,1	0,8	1,3	1,5	2,2
În medie la 1 hectar de semănături, kg								
В среднем на 1 гектар посева, кг	21	20	25	28	21	24	29	44
Îngrășăminte naturale, mii tone								
Органические удобрения, тыс. тонн	38,7	6,3	7,9	8,0	6,9	15,1	29,2	20,0
În medie la 1 hectar de semănături, tone								
В среднем на 1 гектар посева, тонн	0,04	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,04	0,03

15.4. Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile
Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий

	mii tone/тыс. тонн							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Cereale și leguminoase boabe – total								
Зерновые и зернобобовые – всего	2837,9	2290,2	901,9	3169,5	2176,5	2421,3	2498,2	1206,3
din care: в том числе:								
grâu (de toamnă și de primăvară)								
пшеница озимая и яровая	1056,7	691,4	406,5	1286,3	736,7	744,2	794,8	495,2
orz (de toamnă și de primăvară)								
ячмень (озимый и яровой)	212,0	200,1	115,2	353,1	261,4	208,4	194,0	117,9

Continuare *Продолжение*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
porumb pentru boabe <i>кукуруза на зерно</i>	1492,0	1322,2	362,7	1478,6	1141,1	1419,8	1468,3	572,4
leguminoase boabe <i>зернобобовые</i>	64,5	67,5	14,1	37,1	27,8	35,8	31,8	16,3
Floarea soarelui <i>Подсолнечник</i>	331,1	379,9	155,5	371,9	284,2	382,3	427,4	296,2
Soia <i>Соя</i>	65,6	79,8	39,8	58,1	49,2	110,6	78,7	48,2
Sfeclă de zahăr (industrială) <i>Сахарная свекла (фабричная)</i>	991,2	1177,3	612,3	960,7	337,4	837,6	588,6	587,0
Tutun <i>Табак</i>	6,7	4,8	3,6	3,9	4,4	7,6	5,4	2,9
Cartofi <i>Картофель</i>	378,2	376,9	199,4	271,0	260,9	279,6	350,8	182,0
Legume <i>Овощи</i>	389,3	475,2	221,8	376,3	307,9	341,2	361,5	231,1
Bostănoase <i>Бахчевые</i>	48,3	92,0	41,0	69,9	101,9	103,4	84,1	51,5

15.5. Efectivul de animale în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie
Поголовье скота в хозяйствах всех категорий, на 1 января

	mii capete <i>тыс. голов</i>							
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Bovine <i>Крупный рогатый скот</i>	311	299	232	218	222	216	204	191
din care, vaci <i>в том числе коровы</i>	217	207	169	160	161	154	144	134
Porcine <i>Свиньи</i>	461	532	299	284	377	478	439	410
Ovine și caprine <i>Овцы и козы</i>	938	947	853	866	915	905	832	824
Cabaline <i>Лошади</i>	69	67	58	56	54	52	50	46

15.6. Producția principalelor produse animaliere în gospodăriile de toate categoriile
Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Vînzarea pentru sacrificare a vitelor și păsărilor (în greutate vie), mii tone <i>Реализация на убой скота и птицы (в живом весе), тыс. тонн</i>	121	134	149	108	124	150	159	156
Lapte, mii tone <i>Молоко, тыс. тонн</i>	659	627	604	543	575	591	560	525
Ouă, mil. buc. <i>Яйца, млн. шт.</i>	762	765	704	563	640	718	705	622
Lînă (în greutate fizică), tone <i>Шерсть (в физическом весе), тонн</i>	2079	2170	2146	2021	1996	2067	2043	1843

15.7. Producția cărnii pe tipuri în gospodăriile de toate categoriile
Производство мяса по видам в хозяйствах всех категорий

						mii tone	тыс. тонн		
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Carne (în greutate după sacrificare)									
<i>Мясо (в убойном весе)</i>	86,5	97,0	109,1	78,3	90,8	110,9	117,9	115,7	
din care: в том числе:									
carne de vită și viței									
<i>говядина и телятина</i>	15,6	15,0	15,2	10,6	11,1	10,2	9,7	9,5	
carne de porc									
<i>свинина</i>	39,7	48,0	58,9	35,1	42,2	56,9	63,9	64,5	
carne de oaie									
<i>баранина</i>	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1	2,1	
carne de păsări									
<i>мясо птицы</i>	28,0	30,9	31,8	29,6	34,5	40,9	41,4	38,8	

15.8. Consumul produselor alimentare pe locuitor
Потребление продуктов питания на душу населения

						kilograme	килограммов		
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Carne și produse din carne în echivalent carne									
<i>Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо</i>	40	38	36	32	30	36	38	40	
Lapte și produse din lapte (inclusiv unt) în echivalent lapte									
<i>Молоко и молочные продукты (включая масло животное) в пересчете на молоко</i>	174	177	175	155	169	175	170	178	
Ouă, buc.									
<i>Яйца, шт</i>	177	168	177	141	162	185	190	156	
Cartofi									
<i>Картофель</i>	75	88	59	58	59	57	60	52	
Legume și bostănoase									
<i>Овощи и бахчевые</i>	101	132	76	99	106	110	115	78	
Fructe, pomușoare și struguri (fără prelucrare în vin)									
<i>Фрукты, ягоды и виноград (без переработки на вино)</i>	37	39	28	41	35	41	43	41	
Produse de panificație (pîine și paste făinoase în echivalent făină, făină, crupe și leguminoase)									
<i>Хлебные продукты (хлеб и макаронные изделия в пересчете на муку, мука, крупа, бобовые)</i>	142	136	119	123	119	117	116	109	

16. Comparații internaționale Международные сравнения

16.1. Captarea și utilizarea apei în țările CSI Забор и использование воды в странах СНГ

	Apă captată Забор воды					Apă utilizată - total Использовано воды- всего				
						milioane m ³ миллионов м ³				
	2007	2008	2009	2010	2011	2007	2008	2009	2010	2011
Azerbaidjan	12270	11735	11425	11566	11779	8371	7886	7639	7715	8012
Armenia	3012	2874	2465	2126	2438	2145	1955	1518	1341	1738
Belarus	1618	1566	1507	1548	1592	1485	1410	1338	1359	1406
Kazahstan	22814	20474	21538	23812	21948	19906	18034	19259	20856	19232
Kîrgîzstan	8530	8469	7601	7562	...	5547	5315	4729	4478	...
Republica Moldova¹	885	861	865	851	847	809	794	795	785	785
Rusia ²	69,6	69,5	64,7	72,6	...	62,5	62,9	57,5	59,5	...
Ukraina	10650	10053	9152	9455	9622	10995	10265	9513	9817	10086

16.2. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic în țările CSI Выброс вредных веществ в атмосферный воздух в странах СНГ

	Evacuarea de la sursele staționare Выбросы от стационарных источников					Evacuarea de la transportul auto Выбросы от автотранспорта				
						mii tone тыс. тонн				
	2007	2008	2009	2010	2011	2007	2008	2009	2010	2011
Azerbaidjan	386	281	300	215	224	584	642	697	742	779
Armenia	34	34	75	98	115	150	172	160	166	...
Belarus	399	396	457	377	371	1123	1201	1137	942	944
Kazahstan	2915	2643	2320	2227	2346
Kîrgîzstan	38	40	118	31	36
Republica Moldova³	17	17	16	16	15	174	224	157	147	...
Rusia ⁴	21	20	19	19	19	16	17	17	13	...
Tadjikistan	37	35	36	36	41	328	262	286	257	...
Ukraina	4813	4525	3928	4132	4375	2294	2420	2285	2314	2255

¹ Inclusiv datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
С учетом данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

² Miliarde m³
Миллиардов м³

³ Fără datele din teritoriu din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
Без данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

⁴ Milioane tone
Миллионов тонн

16.3. Repartizarea terenurilor aflate în folosința deținătorilor funciari ocupați cu producția agricolă în țările CSI, la sfârșitul anului 2011

Распределение земель, находящихся в пользовании обладателей земли, занимающихся сельскохозяйственным производством в странах СНГ, на конец 2011 года

	Suprafața totală a terenurilor <i>Общая земельная площадь</i>	milioane ha <i>миллионов га</i>		
		inclusiv: terenuri cu destinație agricolă <i>земли сельскохозяйственного назначения</i>	în care: teren arabil pășuni <i>пашня пастбища</i>	
Azerbaidjan	7,0	4,6	1,8	2,5
Belarus	10,1	8,7	5,5	3,1
Kazahstan	94,0	90,2	24,0	63,3
Kîrgîzstan	5,9	4,5	1,3	3,2
Republica Moldova¹	2,6	2,4	1,8	0,3
Rusia	521,3	190,9	115,4	70,2
Tadjikistan	7,3	3,9	0,8	2,9
Ukraina	37,8	36,5	31,0	4,6

16.4. Captarea apei din sursele acvatice de suprafață în unele țări europene

Забор воды из наземных водных источников в некоторых европейских странах

	milioane m ³ <i>миллионов м³</i>				
	2005	2006	2007	2008	2009
Belgia	5753	5800	5570
Bosnia și Herțegovina	174	178	182	184	190
Bulgaria	5439	5930	5560	5810	5536
Cipru	95	93	71	31	39
Danemarca	16	5	3	8	10
Estonia	1304	1324	1586	1276	1056
Franța	27554	26368	25905
Germania	26476
Grecia	5882	5768	5820
Irlanda	435	...	517
Latvia	136	107	104
Lituania	2208	1901	2094	2094	2241
Olanda	10465	9934	9900	9640	...
Polonia	8889	9576	9356	8727	8931
Republica Cehă	1564	1557	1589	1608	1572
Republica Moldova¹	716	718	756	734	736
România	4577	4680	6240	6561	6248
Serbia	3640	3325	3425	3475	3593
Slovacia	533	395	330
Slovenia	739	718	745	854	753
Spania	29164	27725	26689	26766	...
Suedia	2285	2285	2285
Ungaria	4758	4926	...

¹ Inclusiv datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
С учетом данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

16.5. Utilizarea publică a apei în unele țări europene
Общественное водопользование в некоторых европейских странах

	milioane m ³ миллионов м ³				
	2005	2006	2007	2008	2009
Belgia	720	712	707	693	700
Bosnia și Herțegovina	166	157	160	160	164
Bulgaria	385	399	402	398	385
Cipru	139	125	112	86	...
Croația	511	519	526	528	555
Danemarca	420	404	410	407	386
Estonia	44	40	47
Germania	4544
Grecia	643	643	626
Irlanda de Nord	228	226	225	231	227
Italia	5369	5533	...
Latvia	266	242	248
Lituania	85	100	102	108	101
Malta	31	31	31	31	29
Olanda	31	31	31	31	29
Polonia	31	31	31	31	29
Portugalia	549	577	661	671	...
Republica Cehă	532	528	532	520	...
România	1686	...	1088	1122	942
Serbia	493	475	491	457	465
Slovacia	352	334	322
Slovenia	119	121	122	122	118
Spania	4069	3984	3904	3827	...
Suedia	737	737	737
Ungaria	521	513	514	492	482

16.6. Evacuarea apelor reziduale în unele țări europene
Сброс сточных вод в некоторых европейских странах

	milioane m ³ миллионов м ³				
	2005	2006	2007	2008	2009
Bosnia și Herțegovina	117	101	107	110	111
Bulgaria	442	502	503	490	463
Cipru	24
Estonia	326	264	301	386	379
Germania	6233
Latvia	210	182	196
Lituania	...	259	289	271	263
Malta	19	20	20	20	20
Polonia	2115	2128	2151	2237	2198
Portugalia	344	385	407	502	...
Republica Cehă	1311	1336	1294	1258	1248
Republica Moldova	690	688	683	680	678
România	4528	3984	4925	5748	5120
Slovacia	811	666	580	572	561
Slovenia	234	250	245	234	213

**16.7. Evacuarea gazelor cu efect de seră (echivalent CO₂) în aerul atmosferic
în unele țări europene**

*Выброс парниковых газов (эквивалент CO₂) в атмосферный воздух
в некоторых европейских странах*

	2005	2006	2007	2008	2009
	mii tone				тыс. тонн
Belgia	142729	137737	132908	135155	124440
Bosnia și Herțegovina					
Bulgaria	67110	68297	71763	69029	59493
Cipru	9590	9705	9855	10182	9401
Croația	30388	30822	32281	31132	...
Danemarca	63634	71556	66927	63654	60985
Estonia	19164	18710	21603	20071	16837
Finlanda	68477	79711	78144	70420	66336
Franța	568972	552969	544501	539178	517248
Germania	999776	1002257	979873	981112	919698
Grecia	134356	130746	133395	128550	122543
Irlanda	69221	68683	68035	67817	62395
Italia	574893	563911	554569	541749	491120
Latvia	11417	11839	12348	11918	10723
Lituania	22610	23419	25146	24033	21609
Malta	2927	2965	3048	3009	2866
Norvegia	53904	53491	55242	53748	51292
Olanda	211105	207129	205405	204601	198872
Polonia	388017	402339	400695	395724	376659
Portugalia	85984	81272	79107	77935	74583
Republica Cehă	144711	146036	147055	141131	132925
România	155738	160404	156215	153419	130828
Slovacia	50087	49864	47836	48166	43404
Slovenia	20237	20455	20567	21286	19339
Spania	433847	426023	437130	404771	367548
Suedia	67591	67283	65794	63570	59994
Turcia	329897	349642	379976	366502	369648
Ungaria	79495	77824	75478	73095	66727

16.8. Formarea deșeurilor municipale în unele țări europene
Образование муниципальных отходов в некоторых европейских странах

	mii tone					тыс. тонн
	2005	2006	2007	2008	2009	2009
Austria	5084	5396	4951	4997	4941	4941
Belgia	5024	5093	5256	5242	5277	5277
Bosnia și Herțegovina	1367	1493	1493
Bulgaria	3680	3548	3314	3615	3561	3561
Cipru	553	571	587	608	620	620
Croația	...	2457	...	1847
Danemarca	3990	4021	4313	4560	4590	4590
Estonia	587	536	602	524	464	464
Finlanda	2506	2600	2675	2768	2562	2562
Franța	33366	33990	34630	34773	34504	34504
Germania	46555	46426	47887	48367	48101	48101
Grecia	4853	4927	5002	5077	5154	5154
Irlanda	3041	3385	3398	3224	2953	2953
Italia	31664	32508	32542	32472	32500	32500
Latvia	716	942	861	752	753	753
Lituania	1287	1326	1354	1369	1206	1206
Malta	251	253	266	276	268	268
Norvegia	1968	2140	2312	2324	2269	2269
Olanda	10178	10164	10311	10258	10107	10107
Polonia	12169	12234	12264	12194	12053	12053
Portugalia	4745	4898	4967	5472	5496	5496
Republica Cehă	2954	3039	3025	3176	3310	3310
Republica Moldova¹	1292	1381	1820	2173	2268	2268
România	8173	8392	8161	8439	8507	8507
Slovacia	1558	1623	1669	1772	1745	1745
Slovenia	845	866	886	923	913	913
Spania	25683	26209	26154	25317	25090	25090
Suedia	4347	4500	4717	4732	4486	4486
Turcia	31352	30082	30366	28454	28006	28006
Ungaria	4646	4711	4594	4553	4312	4312

¹ mii m³
тыс. м³

16.9. Fondul funciar după categorii în unele țări europene în 2007
Земельный фонд по категориям в некоторых европейских странах в 2007г.

	Suprafața totală a terenurilor, mii km ² <i>Общая земельная площадь, тыс. км²</i>	în % din suprafața totală a terenurilor <i>в % из общей земельной площади</i>			
		terenuri agricole <i>сельскохозяйственные земли</i>	din care: <i>из них:</i>		
			teren arabil <i>пашня</i>	plantații multianuale <i>многолетние насаждения</i>	pășuni <i>пастбища</i>
Austria	83,2	38,3	16,7	0,8	20,8
Bulgaria	111,0	27,5	24,0	0,8	2,5
Estonia	43,4	20,9	14,4	0,1	6,3
Finlanda	304,1	7,5	7,4	0,0	0,1
Franța	632,8	43,4	28,9	1,7	12,8
Germania	357,1	47,4	33,3	0,6	13,5
Grecia	130,8	31,2	16,2	8,6	6,3
Irlanda	68,4	60,5	14,7	0,0	45,8
Italia	295,1	43,2	23,5	7,9	11,7
Letonia	62,3	28,5	17,8	0,3	10,3
Lituania	62,7	42,3	28,9	0,3	13,1
Norvegia	304,3	3,4	2,0	0,0	1,4
Polonia	312,7	49,5	37,6	1,2	10,5
Portugalia	92,1	37,7	11,7	6,5	19,3
Regatul Unit	242,5	66,5	24,8	0,1	41,6
Republica Cehă	77,2	45,5	33,3	0,5	11,8
Republica Moldova	33,8	25,1	18,2	3,0	3,6
România	230,0	59,8	37,8	1,5	19,7
Slovacia	49,0	39,5	27,7	0,5	11,2
Spania	506,0	49,2	23,5	8,6	17,1
Suedia	410,3	7,6	6,4	0,0	1,2
Ungaria	93,0	45,5	38,2	1,7	5,4

Precizări metodologice

Mediul înconjurător - este totalitatea componentelor ale mediului natural, obiectelor naturale și antropogene.

Componentele mediului natural – terenurile, solurile fertile, apele de suprafață și subterane, aerul atmosferic, lumea vegetală și animalieră și altele organisme, precum și stratul de ozon din atmosferă și spațiul cosmic de lângă pământ, care în ansamblu asigură condiții favorabile pentru existența vieții pe Pământ.

Poluarea mediului înconjurător – evacuarea în mediul ambiant a substanței și (sau) energiei, particularitățile, amplasarea sau cantitatea cărora acționează negativ asupra mediului.

Substanță poluantă – o substanță sau amestec de substanțe, cantitatea și (sau) concentrația cărora depășește normativele stabilite pentru substanțele chimice, precum și cele radioactive, alte substanțe și microorganisme, și influențează negativ asupra mediului.

Emisie – orice introducere de poluanți în mediu ca rezultat al oricărei activități umane, indiferent dacă este intenționată sau accidentală, planificată sau extraordinară.

Protecția mediului – activitatea organelor administrației publice centrale și locale, organizațiilor obștești, persoanelor juridice și fizice, îndreptată spre conservarea și regenerarea mediului natural, utilizarea rațională și reproducerea resurselor naturale, prevenirea impactului negativ al activităților economice și de altă natură asupra mediului și eliminarea consecințelor sale.

Magnitudinea cutremurelui de pământ pe scara Richter este o măsură a tăriei cutremurului sau a energiei eliberate din focar sub formă de unde seismice. Este o scară logaritmică bazată pe măsurarea amplitudinii maxime a undelor seismice înregistrate.

Intensitatea pe scara MSK-67 descrie cât de puternic a fost simțit cutremurul într-un loc dat prin efectele locale ale manifestării lui asupra mediului înconjurător, clădirilor și populației.

Recultivarea terenurilor - un complex de măsuri care vizează regenerarea productivității terenurilor deteriorate, precum și pentru îmbunătățirea condițiilor de mediu.

Методологические пояснения

Окружающая среда - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов.

Компоненты природной среды – земля, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный и животный мир и другие организмы, а так же озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле.

Загрязнение окружающей среды – поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Загрязняющее вещество – вещество или смесь веществ, количество и (или) концентрация которых превышают установленные для химических веществ, в том числе радиоактивных, иных веществ и микроорганизмов нормативы и оказывают негативное воздействие на окружающую среду.

Выброс - любое введение загрязнителей в окружающую среду в результате любой антропогенной деятельности, независимо от того, является ли оно намеренным или аварийным, плановым или внеплановым.

Охрана окружающей среды – деятельность органов центрального и местного управления, общественных организаций, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий.

Магнитуда землетрясения по шкале Рихтера является мерой силы землетрясения или энергии, выделяемой из эпицентра в виде сейсмических волн. Это логарифмическая шкала, основанная на измерении максимальной амплитуды зафиксированных сейсмических волн.

Интенсивность по шкале MSK-67 описывает на сколько мощно ощущалось землетрясение в данном месте при местном проявлении его воздействия на окружающую среду, здания и население.

Рекультивация земель – комплекс мероприятий, направленных на восстановление продуктивности нарушенных земель, а так же на улучшение условий окружающей среды.

Terenuri deteriorate - terenuri care în rezultatul activității economice și-au pierdut valoarea inițială, și în special: pierderea materiei organice, scăderea fertilității, alterarea structurii, eroziunea, efectele negative asupra salinității, acidității sau alcalinității, și ca rezultat poluarea cu produsele chimice toxice.

Terenuri recultivate - terenuri care sunt aduse la starea corespunzătoare pentru utilizare în economie.

Fondul forestier - o parte din teritoriul țării ocupată de păduri, precum și teritoriul destinat pentru necesitățile gospodăriei forestiere.

Regenerarea pădurilor - activități care vizează regenerarea pădurilor în zonele tăierilor silvice, zonele arse, terenurile virane și alte foste terenuri împădurite. Regenerarea pădurilor include plantarea, semănarea și ajutorarea regenerării naturale a pădurilor.

Plantarea pădurilor - activitatea de plantare a răsadurilor, puiștilor și altui material săditor pe terenurile de cultură silvică.

Semănături silvice – lucrări de semănături de specii de arbori pe terenurile de cultură silvică.

Tăieri de produse principale se efectuează în pădurile din grupurile II și III, în moduri care vizează regenerarea pădurilor cu specii de arbori economic valoroase și exploatarea eficientă.

Protecția pădurilor de dăunători și boli - un complex de măsuri îndreptate spre prevenirea distrugerii pădurilor de organisme dăunătoare și distrugerea focarelor de dăunători și boli ale pădurilor.

În zona de păduri pierite se includ păduri pierite din cauza vătămării de insecte dăunătoare, de animale sălbatice, din cauza maladiilor de pădure, în rezultatul factorilor antropogeni, condițiilor meteorologice nefavorabile, incendiilor de pădure.

Ariile naturale protejate de stat – loturi de teren, de suprafață acvatică și spațiului aerian asupra lor, unde sunt plasate complexe și obiecte naturale, care au o valoare specială de protecție a mediului, științifică, culturală, estetică, recreativă și de agrement, care sunt înlăturate total sau parțial din utilizare economică și pentru care este setat un regim de protecție specială.

Нарушенные земли – земли, утратившие в связи с хозяйственной деятельностью первоначальную ценность, и в особенности: потеря органического вещества, снижение уровня плодородия, изменения структуры, эрозия, негативное влияние на засоление, подкисление и щелочность, и как эффект загрязнения химическими токсическими веществами.

Рекультивированные земли – земли, приведенные в состояние, пригодное для использования в экономике.

Лесной фонд – часть территории страны, занятая лесом, а так же территория, предназначенная для нужд лесного хозяйства.

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

Посадка леса – работы по посадке сеянцев, саженцев и другого посадочного материала на лесокультурных площадях.

Посев леса – работы по высеву древесных семян на лесокультурных площадях.

Рубки леса главного пользования проводятся в лесах II и III групп способами, направленными на восстановление лесов хозяйственно-ценными древесными породами и эффективную эксплуатацию.

Защита лесов от вредителей и болезней – комплекс мероприятий, направленные на предупреждение повреждения леса вредными организмами и уничтожение очагов вредителей и болезней леса.

В площадь погибших лесов включаются леса, погибшие от повреждения вредными насекомыми, дикими животными, от болезней леса, от антропогенных факторов, от воздействия неблагоприятных погодных условий, от лесных пожаров.

Охраняемые государством природные территории – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

Rezervații naturale de stat sînt instituții de protecție a naturii, de cercetări științifice și de învățămînt în domeniul ecologic, care au ca scop conservarea și studierea mișcării naturale a proceselor și fenomene naturale, fondului genetic a lumii vegetale și animaliere, unor specii și comunități de plante și animale, sistemelor ecologice tipice și unice.

Speciile critic periclitate în mediul natural se confruntă cu un risc extrem de ridicat de dispariție.

Speciile vulnerabile sînt acele specii care în viitor se vor confrunta în mediul natural cu un risc înalt de dispariție.

Utilizarea animalelor de vânătoare se desfășoară în baza licenței - un permis special pentru desfășurarea activității economice și de altă natură, legate de utilizarea și protejarea obiectelor lumii animaliere - în cadrul unui anumit teritoriu și acvatoriu în complexul de măsuri de protecție și de reproducere a obiectelor lumii animaliere, precum și conservarea mediului de locuire a lor.

Resursele de apă - rezervele de apă de suprafață și a apelor subterane aflate în obiectivele acvaticе care sunt sau pot fi utilizate.

Utilizarea resurselor acvaticе – obținerea prin diferite metode a profitului din obiectivele acvaticе pentru satisfacerea cerințelor materiale și altor nevoi ale cetățenilor și persoanelor juridice.

Captarea apei din obiectivele acvaticе naturale pentru utilizare - extragerea de apă din bazinele acvaticе de suprafață și subterane în scopul consumului apei ulterior. În volumul total al apei captate se includ apele de mină utilizate, obținute în rezultatul extracției minereurilor.

Consumul de apă (utilizarea apei) - utilizarea resurselor acvaticе extrase din diferite surse pentru satisfacerea necesităților gospodărești. Aici nu se include utilizarea apei reziduale și de drenaj prin circuit închis și consecutiv.

Utilizarea apei potabile pentru necesități gospodărești și potabile – volumul apei consumate pentru toate necesitățile gospodărești și comunale ale populației (inclusiv lucrătorilor din întreprinderi).

Utilizarea apei prin sistem de circuit închis și consecutiv - volumul economiei de captare a apei proaspete prin utilizarea sistemului de alimentare cu

Государственные природные заповедники являются природоохранными, научно-исследовательскими и эколого-просветительскими учреждениями, имеющими целью сохранение и изучение естественного хода природных процессов и явлений, генетического фонда растительного и животного мира, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем.

Виды, находящиеся критически по угрозой исчезновения сталкиваются в дикой природе с крайне высоким риском исчезновения.

Уязвимыми считаются те виды, которые в будущем столкнутся в дикой природе с высоким риском исчезновения.

Пользование охотничьими животными осуществляется на основании лицензии – специального разрешения на осуществление хозяйственной и иной деятельности, связанной с использованием и охраной объектов животного мира – в границах определенной территории и акватории в комплексе мер по охране и воспроизводству объектов животного мира, а так же сохранению среды их обитания.

Водные ресурсы – запасы поверхностных и подземных вод, находящихся в водных объектах, которые используются или могут быть использованы.

Использование водных ресурсов – получение различными способами пользы от водных объектов для удовлетворения материальных и иных потребностей граждан и юридических лиц.

Забор воды из природных водных объектов для использования – изъятие воды из поверхностных водоемов и подземных горизонтов с целью дальнейшего потребления воды. В общий объем забора входят используемые шахтно-рудничные воды, получаемые при добыче полезных ископаемых.

Водопотребление (использование воды) – использование забранных из различных источников водных ресурсов для удовлетворения хозяйственных нужд. Сюда не включается оборотное водопотребление и повторное использование сточной и коллекторно-дренажной воды.

Использование воды на хозяйственно-питьевые нужды – объем водопотребления для всех бытовых и коммунальных нужд населения (в том числе работающих на предприятиях).

Оборотное и последовательное использование воды – объем экономии забора свежей воды за счет применения систем оборотного и повторного

apă de circuit închis și consecutiv, inclusiv utilizarea apei uzate și a apei de drenaj. La utilizarea apei prin sistem de circuit închis nu se referă consumul de apă în sistemele de alimentare cu apă.

Pierderile de apă la transportare - pierderea de apă de la locul de captare pînă la locul de consum prin evaporare, filtrare, scurgere, etc.

Evacuarea apelor uzate în bazinele de apă de suprafață include volumul apelor convențional pure, normativ-epurate și ape poluate, evacuate în bazinele acvatice de suprafață.

Ape uzate convențional pure – sunt apele uzate, evacuarea cărora fără epurare în obiectivele acvatice nu duce la încălcarea normativelor și a calității apelor în punctul alimentării cu apă.

Ape uzate normativ-purificate - apele uzate care au fost curățate în instalații corespunzătoare și evacuarea cărora în obiectivele acvatice nu duce la încălcări ale normativelor și a calității apei în punctul alimentării cu apă.

Ape uzate poluate - ape uzate industriale și menajere evacuate în bazinele acvatice de suprafață fără epurare (sau după epurare insuficientă) și care conțin poluanți în cantități care depășesc evacuarea maximă admisibilă aprobată.

Emisiile de poluanți în atmosferă – evacuarea în aerul atmosferic a substanțelor poluante de la sursele de evacuare staționare și mobile. Se iau în evidență toți poluanții emiși în aerul atmosferic cum după trecerea lor prin instalațiile de captare a prafului și gazelor la sursele de poluare organizate, așa și fără epurare de la sursele de poluare organizate și neorganizate.

Sursă staționară de poluare a atmosferei – este un agregat tehnologic imobil, care în procesul de exploatare elimină în atmosferă substanțe poluante.

Epurarea gazelor care poluează aerul atmosferic - eliminarea substanțelor poluante din conținutul amestecului de gaze la evacuarea lui de la sursele de poluare a aerului atmosferic cu ajutorul unor dispozitive speciale, instalații și echipamente.

Cantitatea de substanțe poluante captate (neutralizate) include toate tipurile de poluanți captați (neutralizați) la instalațiile de captare a prafului (de epurare a gazelor) din volumul total de

водоснабжения, включая использование сточной и коллекторно-дренажной воды. К оборотному использованию не относится расход воды в системах водоснабжения.

Потери воды при транспортировке – потери воды от места забора до места потребления на испарение, фильтрацию, утечки и др.

Сброс сточных вод в поверхностные водоемы включает объемы условно-чистых, нормативно-очищенных и загрязненных стоков, сброшенных в поверхностные водоемы.

Условно-чистые сточные воды – стоки, отведение которых без очистки в водные объекты не приводит к нарушению норм и качества вод в пункте водопользования.

Нормативно-очищенные сточные воды – стоки, которые прошли очистку на соответствующих сооружениях и отведение которых в водные объекты не приводит к нарушению норм и качества вод в пункте водопользования.

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

Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ – поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, оступающие в атмосферный воздух как после прохождения пылегазоочистных установок на организованных источниках загрязнения, так и без очистки от организованных и неорганизованных источников загрязнения.

Стационарный источник загрязнения атмосферы – неподвижной технологический агрегат, выделяющий в процессе эксплуатации загрязняющие атмосферу вещества.

Очистка газов, загрязняющих атмосферный воздух – удаление загрязняющих веществ из состава газовой смеси, отходящей от источников загрязнения атмосферного воздуха, с помощью специальных устройств, установок и оборудования.

Количество уловленных (обезвреженных) загрязняющих атмосферу веществ включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках из

poluanți emiși de sursele staționare.

Deșeuri de producție și consum - stocurile de materie primă, semifabricate, alte bunuri sau produse care s-au format în procesul de producție sau de consum, precum și bunurile (produsele) care și-au pierdut proprietățile lor de consum.

Deșeuri toxice - deșeuri care conțin substanțe periculoase cu proprietăți toxice sau care conțin agenți patogeni ale bolilor infecțioase.

Utilizarea deșeurilor – folosirea deșeurilor pentru producerea bunurilor (produselor), executarea lucrărilor și prestarea serviciilor sau pentru obținerea energiei.

Neutralizarea deșeurilor - prelucrarea deșeurilor, inclusiv incinerarea și decontaminarea deșeurilor în instalații specializate, în scopul de a preveni impactul dăunător al deșeurilor asupra sănătății umane și a mediului natural.

Investițiile în capital fix pentru protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale – cheltuieli de construcție capitală, extindere, reconstrucție, modernizare tehnică și modernizarea obiectelor, care duc la creșterea costului inițial al obiectului și se referă la capital suplimentar al organizației.

Populația medie anuală - este media aritmetică a populației de la începutul anului de referință și la începutul anului viitor.

Speranța de viață la naștere – este numărul de ani pe care-i vor trăi în medie cei născuți în perioada respectivă, dacă în decursul vieții lor nuvelul mortalității la fiecare vîrstă va rămîne același, cum a fost în anul nașterii.

Morbiditatea populației – cazuri de îmbolnăviri ale populației, înregistrate în anul curent cu diagnosticul stabilit pentru prima dată.

общего их объема, отходящего от стационарных источников.

***Отходы производства и потребления** – остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а так же товары (продукция) утратившие свои потребительские свойства.*

***Токсичные отходы** – отходы, которые содержат вредные вещества, обладающие токсичными свойствами или содержащие возбудителей инфекционных болезней.*

***Использование отходов** – применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии.*

***Обезвреживание отходов** – обработка отходов, в том числе сжигание и обеззараживание отходов на специализированных установках, в целях предотвращения вредного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую природную среду.*

***Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов** – затраты на основное строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение и модернизацию объектов, которые приводят к увеличению первоначальной стоимости объекта и относятся на добавочный капитал организации.*

***Среднегодовая численность населения** – равна средней арифметической из величин численности населения на начало данного и начало следующего года.*

***Ожидаемая продолжительность жизни при рождении** – число лет, которое предстоит прожить в среднем родившимся в данный период, если на протяжении их жизни уровень смертности в каждом возрасте останется таким, каким он был в годы рождения.*

***Заболееваемость населения** – зарегистрированные в данном году случаи заболеваний населения с диагнозом, установленным впервые.*