

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 de redacție

председатель редакционной коллегии

Oleg Cara, Elena Orlova, Ludmila Lungu, Ala Negruță, Nina Cesnocova, Valentina Comarnițchi, 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 National 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, utilizarea resurselor acvatice, existența resurselor funciare și forestiere, formarea și utilizarea deșeurilor de producție și consum, ariile naturale protejate, gospodăria de vânătoare, încălcări ale legislației ecologice, etc.

Un compartiment al culegerii este dedicat stării mediului în orașe. 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 2005-2010. 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, использованию водных ресурсов, наличию земельных и лесных ресурсов, об образовании и использовании отходов производства и потребления, охраняемых природных территориях, данные об охотничьем хозяйстве, экологических правонарушениях и др.

Один из разделов сборника посвящен состоянию окружающей среды в городах 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 2005-2010 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	квадратный километр
km	kilometru	км	километр
m	metru	м	метр
mm	milimetru	мм	миллиметр
m ²	metru pătrat	м ²	квадратный метр
m ³	metru cub	м ³	кубический метр
ha	hectar	га	гектар
kg	kilogram	кг	килограмм
m/s	metru pe secundă	м/с	метров в секунду
mil.	milion	млн.	миллион
buc.	bucată	шт.	штука
%	procent	%	процент
С ⁰	grade Celsius	С ⁰	градусов Цельсия
СМА	concentrație maxim admisibilă	ПДК	предельно допустимая концентрация
mkg/m ³	micrograme la un metru cub	мкг/м ³	микрограмм на кубический метр
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.

Cuprins

Содержание

Prefață		
<i>Предисловие</i>		2
1. Caracteristica geografică și clima Republicii Moldova		
<i>Географическая характеристика и климат Республики Молдова</i>		
1.1.	Caracteristica geografică și clima	11
	<i>Географическая характеристика и климат</i>	
1.2.	Temperatura medie lunară și anuală a aerului	13
	<i>Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха</i>	
1.3.	Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului	14
	<i>Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха</i>	
1.4.	Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului	14
	<i>Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха</i>	
1.5.	Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice	15
	<i>Месячное и годовое количество атмосферных осадков</i>	
1.6.	Viteza vântului, durata luminii solare	16
	<i>Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния</i>	
2. Resursele funciare		
<i>Земельные ресурсы</i>		
2.1.	Repartizarea fondului funciar după destinație, la 1 ianuarie	17
	<i>Распределение земельного фонда по назначению, на 1 января</i>	
2.2.	Fondul funciar după destinație în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011	18
	<i>Земельный фонд по назначению в территориальном разрезе, на 1 января 2011</i>	
2.3.	Repartizarea fondului funciar după modul de folosință, la 1 ianuarie	19
	<i>Распределение земельного фонда по видам использования, на 1 января</i>	
2.4.	Terenuri agricole pe forme de proprietate, la 1 ianuarie 2011	19
	<i>Сельскохозяйственные угодья по видам собственности, на 1 января 2011 г.</i>	
2.5.	Terenuri aflate în stadiul de ameliorare și restabilire a fertilității, erodate, rîpi, alunecări de teren în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011	20
	<i>Земли, находящиеся в стадии мелиорации и восстановления плодородия, эродированные почвы, овраги, оползни в территориальном разрезе, на 1 января 2011 г.</i>	
3. Resurse forestiere		
<i>Лесные ресурсы</i>		
3.1.	Indicatorii principali ai fondului forestier	21
	<i>Основные показатели лесного фонда</i>	
3.2.	Tăieri de păduri	21
	<i>Рубки леса</i>	
3.3.	Eliberarea masei lemnoase	22
	<i>Отпуск древесины</i>	
3.4.	Regenerarea pădurilor	22
	<i>Лесовосстановление</i>	
3.5.	Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice	23
	<i>Подготовка почвы под посадку лесных культур</i>	
3.6.	Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor	23
	<i>Выполнение лесозащитных работ</i>	

3.7.	Plantații silvice pierite <i>Погибшие лесные насаждения</i>	24
3.8.	Suprafața focarelor de dăunători și maladii a pădurilor, la începutul anului <i>Площадь очагов вредителей и болезней леса, на начало года</i>	24
3.9.	Incendii de pădure (la 1 noiembrie) <i>Лесные пожары (на 1 ноября)</i>	24

4. Ariile naturale protejate de stat

Природные территории, охраняемые государством

4.1.	Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2010 <i>Численность и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2010 г.</i>	25
4.2.	Rezervații științifice <i>Научные заповедники</i>	25
4.3.	Unele specii ale faunei și florei pe cale de dispariție și speciile protejate <i>Некоторые виды фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения и охраняемые виды</i>	26

5. Gospodăria vânătoarească

Охотничье хозяйство

5.1.	Suprafața terenurilor vânătoarești <i>Площадь охотничьих земель</i>	28
5.2.	Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice <i>Расходы на защиту и репродукцию диких животных</i>	28
5.3.	Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâdate <i>Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных</i>	28

6. Resursele acvatice

Водные ресурсы

6.1.	Principalele cursuri de apă <i>Основные реки</i>	29
6.2.	Principalele lacuri naturale <i>Основные природные озера</i>	29
6.3.	Principalele lacuri artificiale <i>Основные искусственные озера</i>	29
6.4.	Indicatorii principali privind utilizarea apei dulci <i>Основные показатели, характеризующие использование пресной воды</i>	30
6.5.	Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2010 <i>Забор и использование воды по бассейнам рек в 2010 г.</i>	31
6.6.	Pierderile de apă la transportare, evacuarea apelor reziduale pe bazinele râurilor în 2010 <i>Потери воды при транспортировке, сброс сточных вод по бассейнам рек в 2010 г.</i>	31
6.7.	Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în râuri <i>Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в реки</i>	32
6.8.	Captarea apei din obiective acvatice naturale în profil teritorial <i>Забор воды из природных водных объектов в территориальном разрезе</i>	33
6.9.	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>	34
6.10.	Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2010 <i>Состояние объектов водопользования в 2010 г.</i>	35

6.11.	Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2010 <i>Состояние водных объектов в местах водопользования в 2010 г.</i>	37
6.12.	Existența fântînilor de mină și a izvoarelor în 2010 <i>Наличие шахтных колодцев и родников в 2010 г.</i>	37
6.13.	Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2010 <i>Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2010 г.</i>	39
6.14.	Captarea apei din sursele acvatice naturale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică <i>Забор воды из природных водных источников предприятиями и организациями по видам экономической деятельности</i>	39
6.15.	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice în obiectivele acvatice naturale superficiale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică <i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные поверхностные водные объекты предприятиями и организациями по видам экономической деятельности</i>	40
6.16.	Cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică <i>Количество оборотно и повторно использованной воды предприятиями и организациями по видам экономической деятельности</i>	40
6.17.	Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2010 <i>Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты предприятиями и организациями по видам экономической деятельности в 2010 г.</i>	41

7. Protecția aerului atmosferic ***Охрана атмосферного воздуха***

7.1.	Evacuarea și captarea substanțelor poluante degajate de sursele staționare de impurificare a aerului atmosferic <i>Выброс и улавливание загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха</i>	42
7.2.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe ingrediente <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по ингредиентам</i>	43
7.3.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele mobile în 2010 <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2010 г.</i>	44
7.4.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către transportul auto <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от автотранспорта</i>	44
7.5.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe ingrediente în profil teritorial în 2010 <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по ингредиентам в территориальном разрезе в 2010 г.</i>	45
7.6.	Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare în profil teritorial în 2010 <i>Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников в территориальном разрезе в 2010 г.</i>	46
7.7.	Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare în profil teritorial <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников в территориальном разрезе</i>	47

- 7.8. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe tipuri de activitate economică în 2010 48
Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по видам экономической деятельности в 2010 г.
- 7.9. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare pe tipuri de activitate economică în 2010 51
Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников по видам экономической деятельности в 2010 г.

8. Deșeuri **Отходы**

- 8.1. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum 53
Образование и переработка отходов производства и потребления
- 8.2. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum în profil teritorial 53
Образование и переработка отходов производства и потребления в территориальном разрезе
- 8.3. Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică 54
Образование и переработка отходов производства и потребления на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности
- 8.4. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații 57
Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях
- 8.5. Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfârșitul 2010 58
Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2010 г.
- 8.6. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2010 59
Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2010 г.
- 8.7. Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2010 60
Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2010 г.
- 8.8. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2010 62
Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2010 г.

9. Localitățile urbane **Городская среда**

- 9.1. Infrastructura edilitară 64
Инфраструктура обустройства
- 9.2. Spațiile verzi 64
Зеленые насаждения
- 9.3. Suprafața totală a terenurilor localităților urbane în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011 65
Общая площадь городских земель в территориальном разрезе, на 1 января 2011 г.
- 9.4. Gospodăria drumurilor, la 1 ianuarie 2011 66
Дорожное хозяйство, на 1 января 2011 г.

9.5.	Sisteme de alimentare cu apă <i>Системы водоснабжения</i>	68
9.6.	Sisteme de canalizare <i>Канализационные системы</i>	69
9.7.	Indicatorii principali privind transportul specializat pentru curățarea străzilor <i>Основные показатели спецавтотранспорта по уборке территорий</i>	70
9.8.	Deșeuri menajere transportate în profil teritorial <i>Вывезенные бытовые отходы в территориальном разрезе</i>	71
9.9.	Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane <i>Качество атмосферного воздуха в городских населенных пунктах</i>	72

10. Încălcarea legislației ecologice

Нарушение экологического законодательства

10.1.	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>	75
10.2.	Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale în 2010 <i>Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов в 2010 г.</i>	76

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

Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи

11.1.	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>	77
11.2.	Plăți ecologice <i>Экологические платежи</i>	77
11.3.	Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) în profil teritorial în 2010 <i>Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) в территориальном разрезе в 2010 г.</i>	78
11.4.	Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) pe tipuri de activitate economică în 2010 <i>Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) по видам экономической деятельности в 2010 г.</i>	79

12. Situația demografică și starea sănătății populației

Демографическая ситуация и состояние здоровья населения

12.1.	Numărul populației <i>Численность населения</i>	82
12.2.	Speranța de viață la naștere <i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</i>	83
12.3.	Mișcarea naturală a populației <i>Естественное движение населения</i>	83
12.4.	Morbiditatea populației <i>Заболеваемость населения</i>	84
12.5.	Morbiditatea prin tuberculoză activă <i>Заболеваемость активным туберкулезом</i>	84

12.6.	Morbiditatea prin unele boli infecțioase <i>Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями</i>	85
12.7.	Morbiditatea prin tumori maligne <i>Заболеваемость злокачественными новообразованиями</i>	86
13. Unii indicatori economici		
<i>Некоторые экономические показатели</i>		
13.1.	Produsul intern brut pe categorii de resurse <i>Валовой внутренний продукт по производственному методу</i>	87
13.2.	Suprafețe însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile <i>Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий</i>	87
13.3.	Îngrășăminte chimice și naturale utilizate în întreprinderile agricole <i>Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях</i>	88
13.4.	Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий</i>	88
13.5.	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>	89
13.6.	Producția principalelor produse animaliere în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий</i>	89
13.7.	Producția cărnii pe tipuri în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство мяса по видам в хозяйствах всех категорий</i>	90
13.8.	Consumul produselor alimentare pe locuitor <i>Потребление продуктов питания на душу населения</i>	90
13.9.	Principalele tipuri de resurse energetice (mii tone echivalent cărbune) <i>Основные виды топливно-энергетических ресурсов (тысяч тонн угольного эквивалента)</i>	91
13.10.	Balanța energiei electrice <i>Баланс электроэнергии</i>	91
13.11.	Consumul energiei pe unele categorii de surse energetice <i>Потребление энергии по отдельным категориям источников энергии</i>	91
13.12.	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>	92
13.13.	Transportul de mărfuri pe moduri de transport <i>Грузовые перевозки по видам транспорта</i>	92
13.14.	Transportul de pasageri pe moduri de transport public <i>Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта</i>	93
14. Comparații internaționale		
<i>Международные сравнения</i>		
14.1.	Captarea și utilizarea apei în țările CSI <i>Забор и использование воды в странах СНГ</i>	94
14.2.	Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic în țările CSI <i>Выброс вредных веществ в атмосферный воздух в странах СНГ</i>	94

14.3.	Repartizarea terenurilor aflate în folosința deținătorilor funciari ocupați cu producția agricolă în țările CSI, la sfârșitul anului 2009 <i>Распределение земель, находящихся в пользовании обладателей земли, занимающихся сельскохозяйственным производством в странах СНГ, на конец 2009 г.</i>	95
14.4.	Captarea apei din sursele acvatice de suprafață în unele țări europene <i>Забор воды из наземных водных источников в некоторых европейских странах</i>	95
14.5.	Utilizarea publică a apei în unele țări europene <i>Общественное водопользование в некоторых европейских странах</i>	96
14.6.	Evacuarea apelor reziduale în unele țări europene <i>Сброс сточных вод в некоторых европейских странах</i>	96
14.7.	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>	97
14.8.	Formarea deșeurilor municipale în unele țări europene <i>Образование муниципальных отходов в некоторых европейских странах</i>	98
14.9.	Fondul funciar după categorii în unele țări europene în 2007 <i>Земельный фонд по категориям в некоторых европейских странах в 2007г.</i>	99
	Precizări metodologice <i>Методологические пояснения</i>	100

1. Caracteristica geografică și clima Republicii Moldova

Географическая характеристика и климат Республики Молдова

1.1. Caracteristica geografică și clima¹

Географическая характеристика и климат¹

Capitala <i>Столица</i>	Chișinău
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> de la vest la est <i>с запада на восток</i>	350 150
Altitudinea, m <i>Высота, м</i> minimă <i>минимальная</i> maximă <i>максимальная</i>	1,0 428,2
Organizarea administrativă ¹ : <i>Административное деление¹:</i>	
Raioane <i>Районы</i>	32
Total localități <i>Всего населенных пунктов</i> inclusiv: <i>в том числе:</i> municipii <i>муниципии</i> orașe <i>города</i> localități din componența orașelor (municipiilor) <i>населенные пункты в составе городов (муниципиев)</i> sate (comune) <i>села (коммуны)</i> localități din componența comunelor (cu excepția satelor de reședință) <i>населенные пункты в составе коммун (за исключением сел-резиденций)</i>	1681 5 60 40 917 659
Populația stabilă la 01.01.2011, mii persoane <i>Постоянное население на 01.01.2011 г., тыс. человек</i>	3560,4 ²
Densitatea populației (locuitori la 1 km ²) <i>Плотность населения (человек на 1 км²)</i>	117,3 ²
Populația mun. Chișinău la 01.01.2011, mii persoane <i>Население мун. Кишинэу на 01.01.2011 г., тыс. человек</i>	789,5

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	660
Prut	695
Principalele lacuri naturale, suprafața, km ²	
<i>Основные природные озера, площадь, км²</i>	
Beleu	9,50
Manta	4,50
Sălaș	3,72
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>	
	8-10
Cantitatea anuală de precipitații, mm	
<i>Годовое количество осадков, мм</i>	
	490-620
Numărul de zile cu soare în an	
<i>Число солнечных дней в году</i>	
	280-300

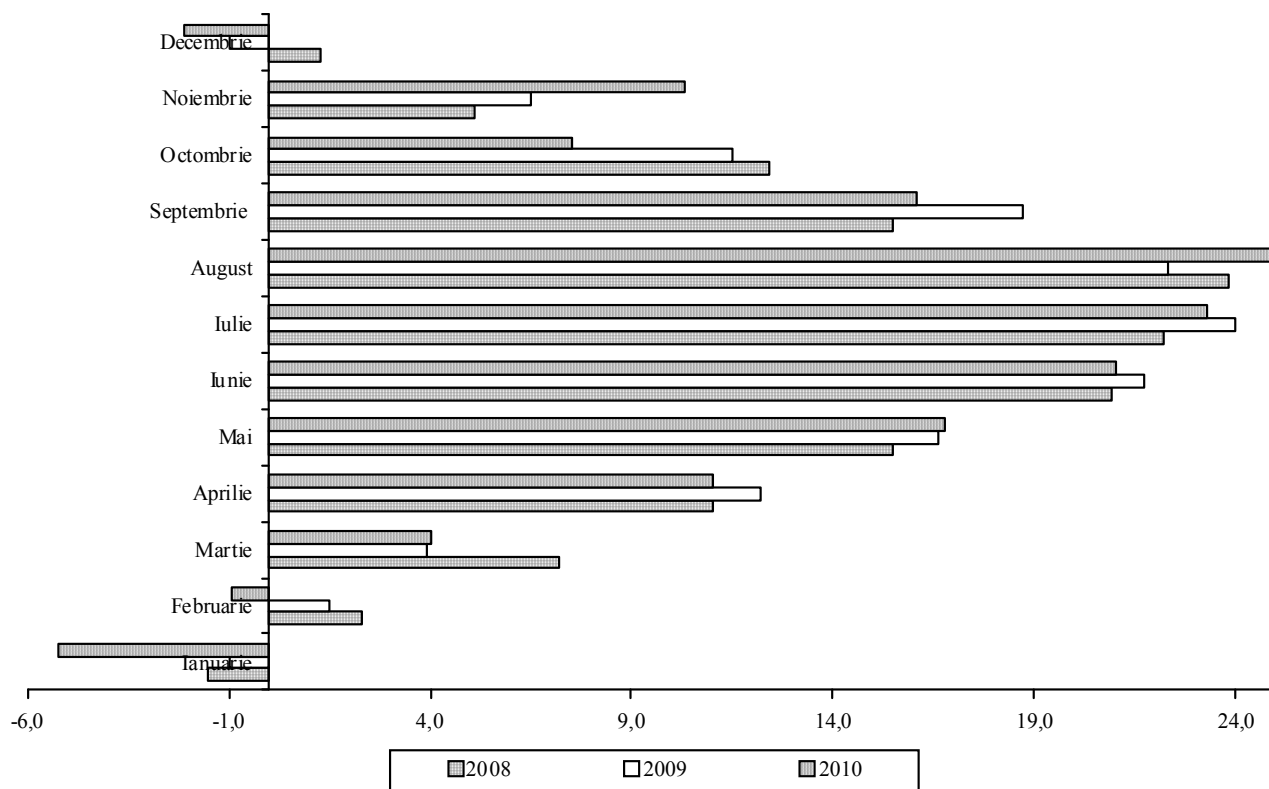
¹ Este amplasat pe teritoriul din partea stîngă a Nistrului
Находится на территории левобережья Днестра

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

grade Celsius градусы Цельсия

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Media lunară									
<i>Среднемесячная</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	-2,4	-2,8	-7,4	-1,5	-1,0	-5,2	-1,3	-0,1	-4,2
Februarie <i>Февраль</i>	1,2	-0,2	-2,9	2,3	1,5	-0,9	2,7	2,0	0,1
Martie <i>Март</i>	5,0	2,4	3,1	7,2	3,9	4,0	8,1	4,8	4,8
Aprilie <i>Апрель</i>	9,9	11,1	10,3	11,0	12,2	11,0	11,7	11,8	11,6
Mai <i>Май</i>	14,4	15,1	16,2	15,5	16,6	16,8	15,8	16,8	17,2
Iunie <i>Июнь</i>	19,0	19,1	19,4	20,9	21,7	21,0	20,9	21,6	20,7
Iulie <i>Июль</i>	19,8	21,4	21,8	22,2	24,0	23,3	22,2	24,4	23,2
August <i>Август</i>	20,5	19,7	22,4	23,8	22,3	24,9	24,2	22,7	24,9
Sepembrie <i>Сентябрь</i>	13,6	16,7	13,9	15,5	18,7	16,1	16,2	18,4	17,1
Octombrie <i>Октябрь</i>	10,5	9,2	5,9	12,4	11,5	7,5	12,7	12,3	8,6
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	4,0	5,4	8,2	5,1	6,5	10,3	6,0	7,1	11,1
Decembrie <i>Декабрь</i>	0,5	-2,1	-4,3	1,3	-1,0	-2,1	2,6	0,0	-0,7
Media anuală									
<i>Среднегодовая</i>	9,7	9,6	8,9	11,3	11,4	10,6	11,8	11,8	11,2

Figura 1. Temperatura medie lunară, C⁰ (stația de observare Chișinău)
График 1. Среднемесячная температура, C⁰ (станция наблюдения Кишинэу)



1.3. 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		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Maxima absolută lunară <i>Абсолютный месячный максимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	10,4	6,0	3,6	9,6	8,7	11,3	9,5	11,5	15,4
Februarie <i>Февраль</i>	18,2	13,0	6,7	19,1	13,9	13,3	19,3	14,9	14,1
Martie <i>Март</i>	17,5	15,3	21,3	20,5	18,2	20,6	20,9	19,9	21,1
Aprilie <i>Апрель</i>	21,5	24,0	22,7	21,8	22,9	22,0	23,9	23,5	22,5
Mai <i>Май</i>	27,5	29,3	26,6	26,5	28,5	25,9	27,5	28,6	28,9
Iunie <i>Июнь</i>	30,8	31,4	32,3	32,1	34,5	34,1	33,7	34,0	33,8
Iulie <i>Июль</i>	32,2	33,5	32,5	33,5	36,3	32,8	33,5	37,9	32,4
August <i>Август</i>	34,0	31,6	35,3	37,5	33,7	36,6	37,9	34,4	36,8
Sepembrie <i>Сентябрь</i>	30,0	29,2	24,7	32,6	32,6	26,4	32,5	32,5	28,1
Octombrie <i>Октябрь</i>	22,5	25,4	14,1	23,7	26,0	15,4	24,6	25,7	16,4
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	18,4	15,6	20,9	19,9	18,4	22,8	22,0	18,6	23,0
Decembrie <i>Декабрь</i>	15,4	11,6	9,0	16,2	14,2	13,0	17,0	16,0	16,0
Maxima absolută anuală <i>Абсолютный годовой максимум</i>	34,0	33,5	35,3	37,5	36,3	36,6	37,9	37,9	36,8

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

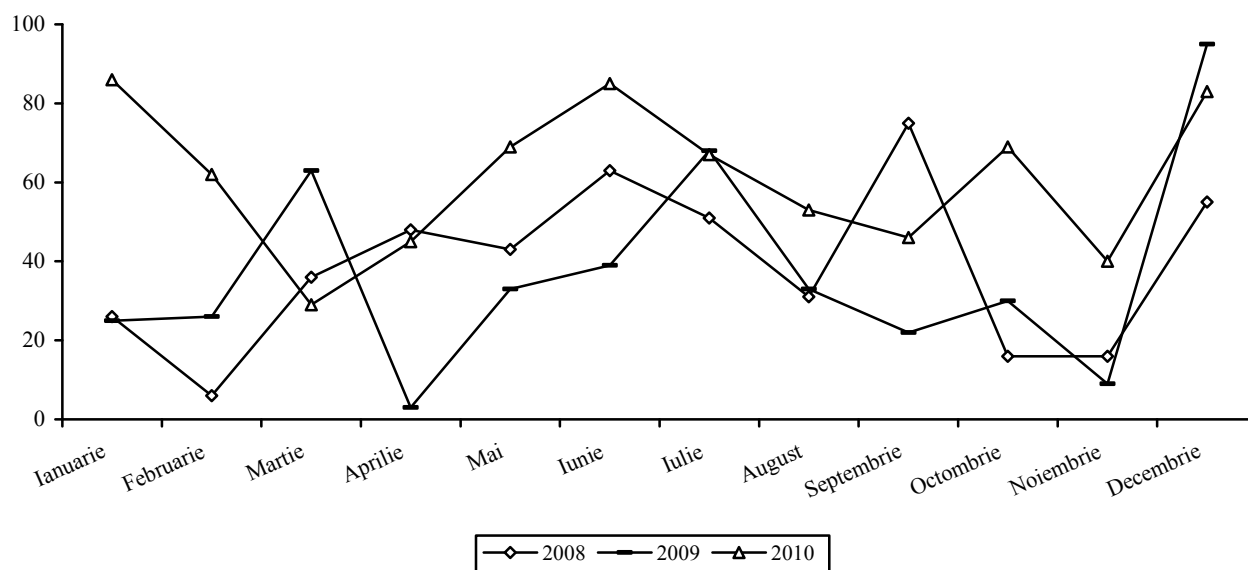
grade Celsius градусов Цельсия

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Minima absolută lunară <i>Абсолютный месячный минимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	-18,6	-14,9	-27,4	-15,3	-12,1	-21,8	-17,0	-10,6	-21,2
Februarie <i>Февраль</i>	-12,4	-8,7	-14,9	-9,8	-6,6	-11,8	-9,7	-5,7	-10,7
Martie <i>Март</i>	-3,4	-8,0	-10,4	-0,7	-6,2	-8,8	-0,2	-5,5	-8,7
Aprilie <i>Апрель</i>	0,9	-0,2	1,7	3,2	1,9	2,9	3,1	1,2	3,4
Mai <i>Май</i>	4,5	3,9	7,5	6,3	7,3	9,3	6,6	8,2	8,5
Iunie <i>Июнь</i>	1,5	8,4	9,0	8,8	11,1	12,7	8,8	11,8	10,6
Iulie <i>Июль</i>	10,9	10,4	13,3	13,7	13,9	13,9	12,7	15,0	14,5
August <i>Август</i>	8,9	9,2	7,9	10,2	13,5	11,8	10,2	13,1	12,7
Sepembrie <i>Сентябрь</i>	4,8	5,5	5,8	4,8	8,8	7,8	5,1	7,2	8,4
Octombrie <i>Октябрь</i>	0,8	-2,6	-3,0	2,8	-1,1	-2,0	3,6	0,0	-2,5
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	-5,9	-3,6	-6,3	-5,5	-3,3	-0,9	-3,8	-5,2	0,0
Decembrie <i>Декабрь</i>	-13,3	-19,7	-13,6	-11,9	-16,8	-12,1	-12,3	-16,7	-10,7
Minima absolută anuală <i>Абсолютный годовой минимум</i>	-18,6	-19,7	-27,4	-15,3	-16,8	-21,8	-17,0	-16,7	-21,2

1.5. 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		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Cantitatea lunară de precipitații, mm <i>Месячное количество осадков, мм</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	27	32	62	26	25	86	14	32	35
Februarie <i>Февраль</i>	19	32	40	6	26	62	2	21	43
Martie <i>Март</i>	27	40	23	36	63	29	33	48	29
Aprilie <i>Апрель</i>	127	9	34	48	3	45	47	18	23
Mai <i>Май</i>	54	24	109	43	33	69	49	49	82
Iunie <i>Июнь</i>	37	95	205	63	39	85	95	20	121
Iulie <i>Июль</i>	212	41	196	51	68	67	43	34	146
August <i>Август</i>	71	34	38	31	33	53	20	20	25
Septembrie <i>Сентябрь</i>	89	4	76	75	22	46	46	41	31
Octombrie <i>Октябрь</i>	46	67	45	16	30	69	22	35	80
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	29	23	56	16	9	40	13	13	20
Decembrie <i>Декабрь</i>	35	44	76	55	95	83	60	74	64
Cantitatea anuală de precipitații, mm <i>Годовое количество осадков, мм</i>	773	445	960	466	446	734	444	405	699
Numărul zilelor cu precipitații 0,1 mm și mai mult <i>Число дней с осадками 0,1 мм и более</i>	146	132	159	107	122	134	114	101	140
Umiditatea relativă a aerului, % <i>Относительная влажность воздуха, %</i>	76	71	76	70	68	74	71	68	73

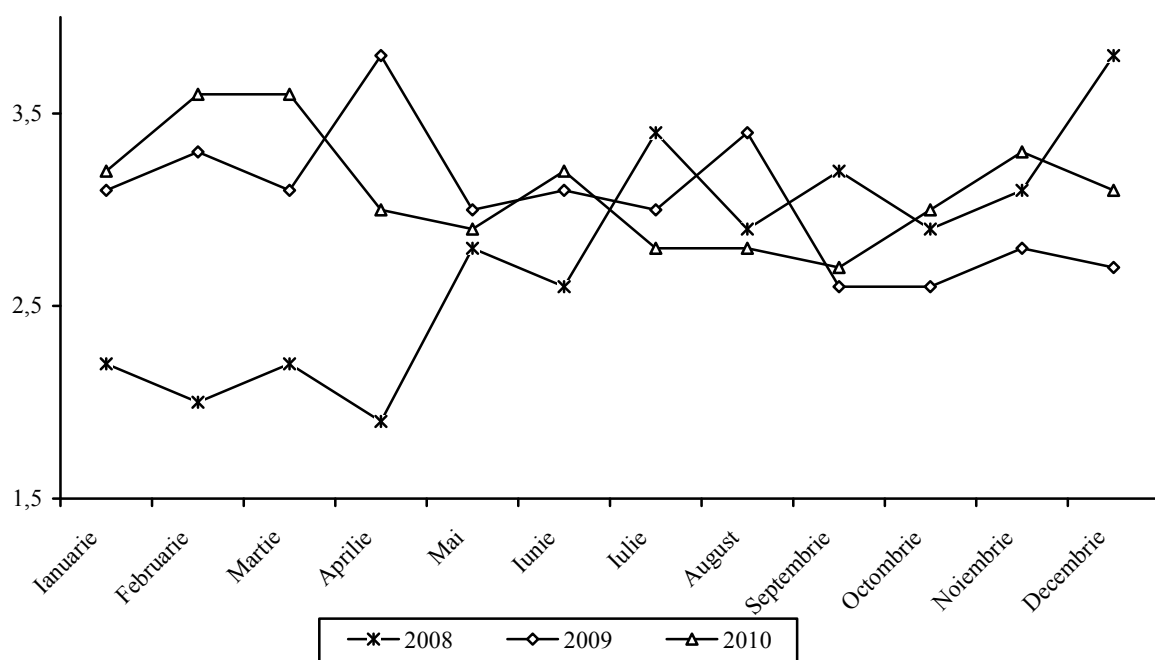
Figura 2. Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău)
График 2. Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)



1.6. Viteza vîntului, durata luminii solare
Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010
Viteza medie lunară a vîntului, m/s <i>Среднемесячная скорость ветра, м/с</i>									
Ianuarie Январь	3,2	1,8	2,3	2,2	3,1	3,2	3,7	3,4	3,9
Februarie Февраль	2,4	1,8	3,2	2,0	3,3	3,6	3,7	4,0	4,3
Martie Март	2,8	2,5	2,8	2,2	3,1	3,6	4,4	3,9	4,1
Aprilie Апрель	2,6	2,7	2,8	1,9	3,8	3,0	4,1	3,8	3,6
Mai Май	1,9	2,2	2,4	2,8	3,0	2,9	3,2	3,5	3,1
Iunie Июнь	1,7	2,1	2,1	2,6	3,1	3,2	2,7	3,1	3,2
Iulie Июль	2,1	1,9	1,6	3,4	3,0	2,8	3,1	3,0	2,6
August Август	1,6	1,4	1,7	2,9	3,4	2,8	2,9	3,2	2,9
Sepembrie Сентябрь	1,7	1,5	2,0	3,2	2,6	2,7	3,3	2,9	3,1
Octombrie Октябрь	1,9	2,1	2,2	2,9	2,6	3,0	3,1	3,0	3,6
Noiembrie Ноябрь	2,5	2,7	2,6	3,1	2,8	3,3	3,3	3,1	3,4
Decembrie Декабрь	2,8	2,6	2,3	3,8	2,7	3,1	4,3	3,2	3,1
Viteza medie anuală a vîntului, m/s <i>Среднегодовая скорость ветра, м/с</i>	2,3	2,1	2,3	2,8	3,2	3,1	3,5	3,8	3,4
Durata luminii solare, ore <i>Продолжительность солнечного сияния, часов</i>	1874	2188	2327	2226	2207

Figura 3. Viteza vîntului, m/s (stația de observare Chișinău)
График 3. Скорость ветра, м/с (станция наблюдения Кишинэу)



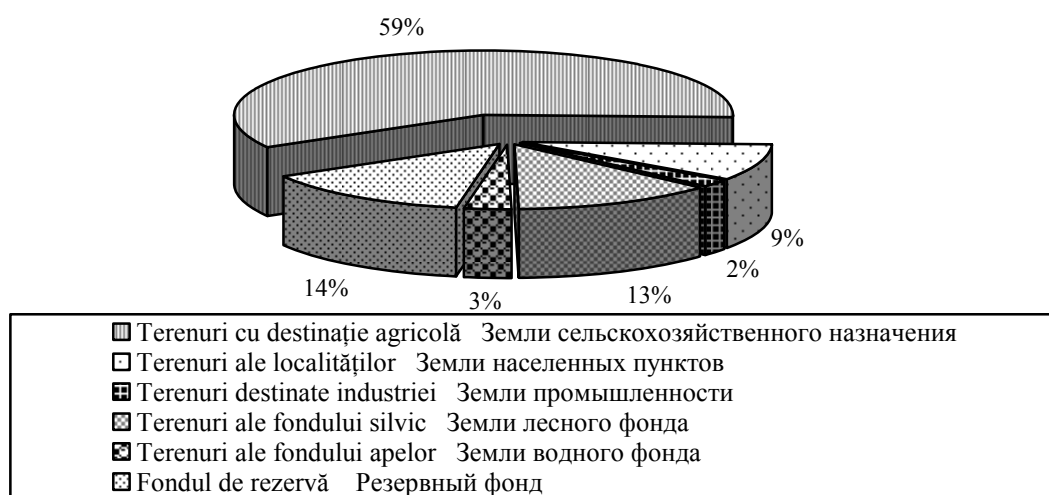
2. Resurse funciare Земельные ресурсы

2.1. Repartizarea fondului funciar după destinație, la 1 ianuarie¹ Распределение земельного фонда по назначению, на 1 января¹

mii hectare/тыс. гектаров

	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Terenuri, total						
<i>Земли, всего</i>	3384,6	3384,6	3384,6	3384,6	3384,6	3384,6
inclusiv: в том числе:						
Terenuri cu destinație agricolă <i>Земли сельскохозяйственного назначения</i>	1952,6	1974,1	1978,9	1984,6	2007,6	2008,7
Terenuri ale localităților <i>Земли населенных пунктов</i>	309,1	319,6	315,7	311,4	311,6	312,1
Terenuri destinate industriei, transporturilor, comunicațiilor și cu alte destinații speciale <i>Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения</i>	58,5	58,4	58,6	58,5	58,7	58,9
Terenuri ale fondului silvic și destinate protecției mediului <i>Земли лесного фонда и природоохранного назначения</i>	432,3	439,0	444,1	447,1	450,0	450,9
Terenuri ale fondului apelor <i>Земли водного фонда</i>	83,7	84,8	85,2	86,0	86,8	87,3
Fondul de rezervă ² <i>Резервный фонд²</i>	548,4	508,7	502,1	497,0	469,9	466,7

Figura 4. Repartizarea fondului funciar după destinație, la 1 ianuarie 2011
График 4. Распределение земельного фонда по назначению, на 1 января 2011



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

² Terenuri destinate dezvoltării sociale a localităților și de folosință generală (pășuni obștești etc.)
Земли, предназначенные для социального развития населенных пунктов и для общего пользования (общественные пастбища и др.)

2.2. Fondul funciar după destinație în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011¹
Земельный фонд по назначению в территориальном разрезе, на 1 января 2011¹

	hectare гектаров						
	Total terenuri	Terenuri cu destinație agricolă	Terenuri ale localităților	Terenuri destinate industriei, transporturilor, comunicațiilor și cu alte destinații speciale	Terenuri ale fondului silvic și destinate protecției mediului	Terenuri ale fondului apelor	Fondul de rezervă
	<i>Всего земель</i>	<i>Земли сельскохозяйственного назначения</i>	<i>Земли населенных пунктов</i>	<i>Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения</i>	<i>Земли лесного фонда и природоохранного назначения</i>	<i>Земли водного фонда</i>	<i>Резервный фонд</i>
Total	3384626	2008696	312100	58862	450920	87309	466739
<i>Всего</i>							
inclusiv:							
<i>в том числе :</i>							
mun. Chișinău	88762	53362	7140	2480	11297	3183	11300
mun. Bălți	7801	3325	2670	995	530	275	6
mun. Bender	3870	1313	1362	532	387	101	175
Anenii Noi	57164	25446	14297	4136	5203	1320	6762
Basarabeasca	29453	17470	2322	868	2793	545	5455
Briceni	81444	47620	9575	1633	9672	2908	10036
Cahul	154528	100581	8872	2292	18616	4250	19917
Cantemir	75355	27636	9742	954	23550	1630	11843
Călărași	86786	49935	6178	831	13341	1623	14878
Căușeni	131058	80769	11056	1421	16169	3537	18106
Cimișlia	92370	55798	6011	880	12989	979	15713
Criuleni	68795	44226	6593	850	8335	1917	6874
Dondușeni	64412	38749	5969	902	5223	1609	11960
Drochia	99991	68975	9250	1181	3200	1783	15602
Dubăsari	30922	18734	2285	342	2750	2995	3816
Edineț	93292	56702	9533	1475	8058	2746	14778
Fălești	107260	54228	8340	1910	12390	4220	26172
Florești	110819	71364	9612	2187	7036	1751	18869
Glodeni	75418	40791	6204	944	10940	3067	13472
Hîncești	147213	71600	12043	1156	39107	2889	20418
Ialoveni	78349	41335	6965	1289	14570	2814	11376
Leova	76473	42162	4724	938	12541	1484	14624
Nisporeni	62902	28222	7204	533	15417	1640	9886
Ocița	59747	35031	6038	1523	8257	1278	7620
Orhei	122831	61330	10477	1280	25858	2271	21615
Rezina	62179	34596	5329	1148	10641	1774	8691
Rîșcani	93603	57137	7702	1143	6367	5421	15833
Sîngerei	103371	55212	7160	2431	11587	2402	24579
Soroca	104299	62961	10921	1004	8711	1627	19075
Strășeni	72912	31082	5939	1224	26321	380	7966
Șoldănești	59837	33349	5694	1205	10594	918	8077
Ștefan Vodă	99838	66123	6950	727	9084	5248	11706
Taraclia	67369	45382	3651	786	5680	2264	9606
Telenești	84862	45628	5861	480	12388	1675	18830
Ungheni	108262	50002	9745	2125	22756	2668	20966
UTA Găgăuzia	184846	142881	9397	2708	15491	4232	10137
UAT							
Transnistria	336233	247639	49289	10349	23071	5885	...

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

2.3. Repartizarea fondului funciar după modul de folosință, la 1 ianuarie¹
Распределение земельного фонда по видам использования, на 1 января¹

	Suprafața, mii ha <i>Площадь, тыс. га</i>			Structura, % <i>Структура, %</i>		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011
Terenuri – total	3384,6	3384,6	3384,6	100,0	100,0	100,0
<i>Земли - всего</i>						
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
terenuri agricole						
<i>сельскохозяйственные угодья</i>	2503,6	2501,1	2498,3	74,0	73,9	73,8
<i>din care: из них:</i>						
teren arabil						
<i>пашня</i>	1820,5	1816,7	1812,7	53,8	53,7	53,6
plantații multianuale						
<i>многолетние насаждения</i>	303,0	301,0	298,8	8,9	8,9	8,8
livezi						
<i>сады</i>	133,5	132,5	133,3	3,9	3,9	3,9
vii						
<i>виноградники</i>	155,7	153,5	149,6	4,6	4,5	4,4
pășuni						
<i>пастбища</i>	354,7	352,1	350,4	10,5	10,4	10,4
finețe						
<i>сенокосы</i>	2,4	2,2	2,2	0,1	0,1	0,1
pîrloagă						
<i>перелogi и залежи</i>	23,0	29,1	34,2	0,7	0,9	0,9
păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră						
<i>леса и площади, покрытые лесной растительностью</i>	459,8	462,8	463,1	13,6	13,7	13,7
rîuri, lacuri, bazine și bălți						
<i>реки, озера, водоемы и болота</i>	96,4	96,4	99,6	2,9	2,8	2,9
alte terenuri						
<i>другие земли</i>	324,8	324,3	323,6	9,5	9,6	9,6

2.4. Terenuri agricole pe forme de proprietate, la 1 ianuarie 2011¹
Сельскохозяйственные угодья по формам собственности, на 1 января 2011¹

	Pe toate formele de proprietate <i>По всем формам собственности</i>		inclusiv: в том числе:			
			Publică <i>Публичная</i>		Privată <i>Частная</i>	
	mii ha <i>тыс. га</i>	%	mii ha <i>тыс. га</i>	%	mii ha <i>тыс.га</i>	%
Terenuri agricole-total	2498,3	100,0	654,7	100,0	1834,6	100,0
<i>Сельскохозяйственные угодья-всего</i>						
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
teren arabil <i>пашня</i>	1812,7	72,6	264,0	40,3	1548,7	84,0
plantații multianuale						
<i>многолетние насаждения</i>	298,8	12,0	37,6	5,8	261,2	14,2
<i>din care: из них:</i>						
livezi <i>сады</i>	133,3	5,3	21,8	3,3	111,5	6,0
vii <i>виноградники</i>	149,6	6,0	8,2	1,3	141,4	7,7
pășuni <i>пастбища</i>	350,4	14,0	346,5	52,9	3,9	0,2
finețe <i>сенокосы</i>	2,2	0,1	1,6	0,2	0,6	0,0
pîrloagă <i>перелogi и залежи</i>	34,2	1,3	5,0	0,8	29,2	1,6

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

2.5. Terenuri aflate în stadiul de ameliorare și restabilire a fertilității, erodate, rîpi, alunecări de teren în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011¹

Земли, находящиеся в стадии мелиорации и восстановления плодородия, эродированные почвы, овраги, оползни в территориальном разрезе, на 1 января 2011¹

hectare гектаров

	Terenuri aflate în stadiul de ameliorare și restabilire a fertilității <i>Земли, находящиеся в стадии мелиорации и восстановления плодородия</i>	Terenuri erodate <i>Земли, подверженные эрозии</i>	Rîpi <i>Овраги</i>	Alunecări de teren <i>Оползни</i>
Total				
<i>Всего</i>	4041	877644	11765	24331
<i>inclusiv: в том числе:</i>				
mun. Chișinău	82	11936	89	298
mun. Bălți	-	623	2	1
mun. Bender	16	230	-	-
Anenii Noi	67	25086	39	103
Basarabeasca	-	10054	118	79
Briceni	-	11298	60	546
Cahul	54	52105	642	94
Cantemir	-	27042	644	3509
Călărași	-	23148	460	423
Căușeni	-	25290	438	417
Cimișlia	-	33749	314	476
Criuleni	-	16842	117	226
Dondușeni	-	12995	54	535
Drochia	-	25829	124	443
Dubăsari	-	4670	78	25
Edineț	-	17214	80	541
Fălești	1860	31906	261	1631
Florești	-	27979	262	766
Glodeni	-	22197	115	437
Hîncești	-	41002	349	1049
Ialoveni	-	27710	393	1037
Leova	-	21578	283	342
Nisporeni	-	17041	495	2444
Ocnîța	-	8870	153	92
Orhei	-	30434	1695	2365
Rezina	-	22404	410	563
Rîșcani	5	28177	89	398
Sîngerei	-	34056	350	1135
Soroca	13	25578	243	660
Strășeni	-	16016	272	473
Șoldănești	-	15112	255	270
Ștefan Vodă	-	24960	120	95
Taraclia	303	16179	282	26
Telenești	-	24874	72	510
Ungheni	-	32184	171	1851
UTA Gagauzia	1227	57337	594	123
UAT Transnistria	496	53939	1642	348

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

3. Resurse forestiere *Лесные ресурсы*

3.1. Indicatorii principali ai fondului forestier *Основные показатели лесного фонда*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Suprafața totală a fondului forestier, mii ha <i>Общая площадь лесного фонда, тыс. га</i>	335,6	336,5	336,9	336,6	336,6	419,1
Suprafața terenurilor acoperite cu păduri, mii ha <i>Площадь земель, покрытых лесом, тыс. га</i>	298,7	300,0	300,6	301,8	302,1	374,5
inclusiv pe specii: <i>в том числе по видам:</i>						
rășinoase <i>хвойные</i>	6,5	6,6	6,6	6,6	6,6	7,9
foioase tari <i>твердолиственные</i>	279,7	280,9	281,4	282,6	82,9	349,1
foioase moi <i>мягколиственные</i>	12,5	12,5	12,6	12,6	12,6	17,5
Rezervele de masă lemnoasă pe picior, mil.m ³ <i>Запасы древесины на корню, млн. м³</i>	45,0	45,5	46,0	46,5	47,0	46,5
Gradul de împădurire, % <i>Лесистость, %</i>	8,8	8,9	8,9	8,9	8,9	11,1

3.2. Tăieri de păduri *Рубки леса*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Tăieri silvice – total						
<i>Рубки леса- всего</i>	19022	18639	17963	18428	17784	18178
din care: <i>из них:</i>						
tăieri de produse principale <i>рубка главного пользования:</i>	2534	3022	3001	3148	3273	3405
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
tăieri selective <i>выборочные рубки</i>	296	393	375	487	545	470
tăieri rase <i>сплошные рубки</i>	2238	2629	2626	2661	2728	2935
tăieri de îngrijire și conducere <i>уход за лесом</i>	14808	14955	13991	14208	13807	13825
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
degațări și curățiri <i>осветление и прочистка</i>	3511	3613	3676	3355	3213	3082
tăieri de igienă <i>санитарные рубки</i>	7035	7378	6111	6287	6250	6785
tăieri diverse <i>прочие рубки</i>	1680	662	971	1072	704	948

3.3. Eliberarea masei lemnoase

Отпуск древесины

	mii m ³ тыс. м ³					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Volumul masei lemnoase din tăieri silvice – total <i>Объем древесины, полученной из рубки леса - всего</i>	402,7	438,4	411,1	420,4	410,6	434,5
inclusiv din: в том числе из:						
Tăieri de produse principale <i>Рубки главного пользования</i>	211,3	246,5	243,8	243,1	242,5	261,7
din care: из них:						
tăieri selective <i>выборочные рубки</i>	17,5	26,7	24,0	29,9	34,3	30,3
tăieri rase <i>сплошные рубки</i>	193,8	219,8	219,8	213,2	208,2	231,4
Lucrări de îngrijire și conducere <i>Уход за лесом</i>	187,7	187,0	163,6	174,0	162,4	168,2
inclusiv: в том числе:						
degașări și curățiri <i>осветление и прочистка</i>	15,3	15,1	14,6	13,5	11,4	10,8
tăieri de igienă <i>санитарные рубки</i>	95,1	100,1	77,0	81,8	79,5	88,5
Tăieri diverse <i>Прочие рубки</i>	3,7	4,9	3,7	3,3	5,7	4,6

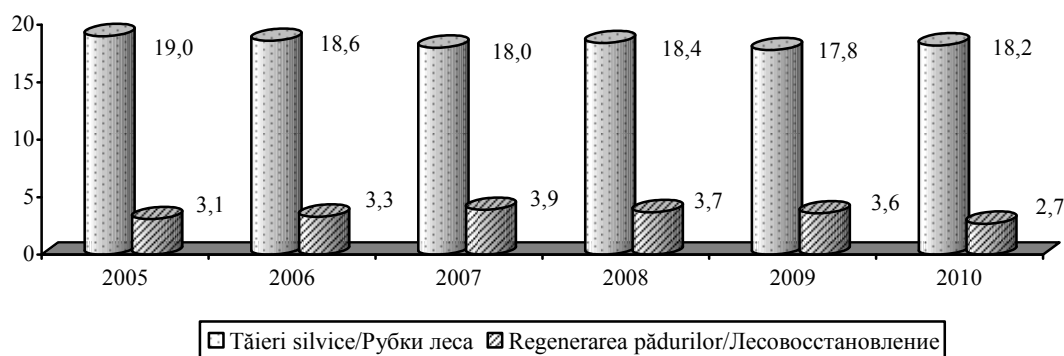
3.4. Regenerarea pădurilor

Лесовосстановление

	hectare гектаров					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Regenerarea pădurilor <i>Лесовосстановление</i>	3082	3255	3896	3659	3602	2743
inclusiv: в том числе:						
plantări și semănături <i>посадка и посев</i>	982	913	1026	976	759	685
ajutorarea regenerării naturale a pădurilor <i>действие</i>	1569	1880	2372	2337	2265	1593
<i>естественному</i>						
<i>возобновлению леса</i>						
regenerarea naturală <i>естественное</i>	531	462	498	346	578	465
<i>возобновление</i>						

Figura 5. Tăieri silvice și regenerarea pădurilor, mii ha

График 5. Рубки леса и лесовосстановление, тыс. га



3.5. Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice

Подготовка почвы под посадку лесных культур

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Pregătirea solului cu suprafața definitiv pregătită pentru sădirea culturilor silvice, ha <i>Подготовка почвы с законченной обработкой под посадку лесных культур, га</i>	8374	9076	8891	8773	6048	1937
din care pentru anul viitor <i>из них для будущего года</i>	1157	1380	1145	686	778	618
Semănături în pepiniere a speciilor de arbori și arbuști, ha <i>Посеяно в питомниках семян древесных и кустарниковых пород, га</i>	237	261	261	279	248	124
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>	1143	1213	1295	1426	1157	825
Colectarea semințelor de specii de arbori și arbuști (pure), tone <i>Заготовлено семян древесных и кустарниковых пород (чистых), тонн</i>	213,7	134,3	132,0	183,0	188,0	100,2
inclusiv: в том числе: foioase și arbuști <i>лиственных и кустарниковых</i>	213,6	134,2	132,0	182,9	187,9	100,2
gășinoase <i>хвойных</i>	129	106	54	101	46	24

3.6. Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor

Выполнение лесозащитных работ

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
					hectare	гектаров
Protecția pădurilor de dăunători și maladii cu preparate biologice <i>Защита леса от вредителей и болезней биологическим методом</i>	460	610	700	1175	600	400
inclusiv: в том числе: combaterea aeriană <i>авиаборьба</i>	-	-	-	550	-	-
combatere terestră <i>наземные меры борьбы</i>	460	610	700	625	600	400
Combaterea chimică aeriană <i>Авиахимборьба</i>	20684	2001	1280	18787	10953	297
Măsuri chimice de combatere terestră <i>Наземные химические меры борьбы</i>	210	539	500	140	302	68

3.7. Plantații silvice pierite
Погибшие лесные насаждения

	hectare гектаров					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total						
<i>Всего</i>	8,2	28,6	114,1	31,3	33,5	15,0
din care prin vătămarea: <i>из которых от повреждений:</i>						
de animale sălbatice <i>дикими животными</i>	7,7	-	-	-	-	-
prin condițiile meteorologice nefavorabile <i>воздействия неблагоприятных погодных условий</i>	0,5	28,6	114,1	29,3	29,1	15,0
prin incendii de păduri <i>от лесных пожаров</i>	-	-	-	2,0	4,4	-

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

	hectare гектаров					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Suprafața focarelor de dăunători – total <i>Площадь очагов вредителей - всего</i>	89994	52628	36053	24723	16695	24240
din care dăunători ai foioaselor <i>из которых листогрызущих вредителей</i>	82389	45036	30366	18683	10026	16375
Suprafața cuprinsă de boli ale pădurii <i>Площадь, охваченная болезнями леса</i>	132	132	97	127	407	97

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

	2008	2009	2010	2011
Numărul incendiilor <i>Число пожаров</i>	15	60	7	5
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
Suprafața silvică incendiată, ha <i>Лесная площадь, пройденная пожарами, га</i>	31	126	20	26
inclusiv acoperită cu păduri, ha <i>в том числе покрытая лесом, га</i>	31	126	20	26
Dauna cauzată gospodăriei silvice, mii lei <i>Ущерб, причиненный лесному хозяйству, тыс. лей</i>	95,3	275,3	36,4	19,0

4. Ariile naturale protejate de stat *Природные территории, охраняемые государством*

4.1. Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2010 *Число и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2010 г.*

	Numărul	<i>Количество</i>	Suprafața, ha	<i>Площадь, га</i>
Total				
<i>Всего</i>	312			161182
Rezervații științifice				
<i>Научные заповедники</i>	5			19378
Monumentele naturii				
<i>Природные памятники</i>	131			2907
Rezervații naturale				
<i>Природные заповедники</i>	63			8009
Rezervații peisagistice				
<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

4.2. 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 și Fălești	6032	1993
„Plaiul Fagului”	Ungheni	5642	1992
„Codrii”	Strășeni	5177	1971
„Prutul de Jos”	Cahul	1691	1991
„Iagorlîc”	Dubăsari	836	1988

4.3. Unele specii ale faunei și florei pe cale de dispariție și speciile protejate
Некоторые виды фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения
и охраняемые виды

	unități единицы					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	Mamifere		Млекопитающие			
Numărul total de specii	14	19	19	19	21	21
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	14	19	19	19	21	21
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică						
<i>находящиеся в критическом</i>	9	9	9	9	11	11
<i>состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся</i>	2	4	4	4	4	4
<i>в опасном состоянии</i>						
specii vulnerabile	3	6	6	6	6	6
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate						
<i>в том числе виды, находящиеся под</i>	14	14	14	14	14	14
<i>охраной</i>						
	Păsări		Птицы			
Numărul total de specii	210	210	210	210	210	210
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	39	39	48	53	57	57
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică						
<i>находящиеся в критическом</i>	29	29	34	34	38	38
<i>состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся</i>	8	8	12	12	12	12
<i>в опасном состоянии</i>						
specii vulnerabile	2	2	2	7	7	7
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate						
<i>в том числе виды, находящиеся под</i>	39	39	39	39	39	39
<i>охраной</i>						
	Pește		Рыбы			
Numărul total de specii	80	80	80	80	80	80
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	9	11	19	19	19	19
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică						
<i>находящиеся в критическом</i>	1	3	3	3	3	3
<i>состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся</i>	5	5	8	8	8	8
<i>в опасном состоянии</i>						
specii vulnerabile	3	3	8	8	8	8
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate						
<i>в том числе виды, находящиеся под</i>	12	12	18	18	18	18
<i>охраной</i>						

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	Tîrîtoare		Пресмыкающиеся			
Numărul total de specii	14	14	14	14	14	14
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	7	7	7	7	7	7
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică	1	1	1	1	1	1
<i>находящиеся в критическом состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся в опасном состоянии</i>	6	6	6	6	6	6
specii vulnerabile	-	-	-	-	-	-
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate	8	8	8	8	8	8
<i>в том числе виды, находящиеся под охраной</i>						
	Amfibii		Земноводные			
Numărul total de specii	13	13	13	13	13	13
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	8	8	8	8	8	8
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică	1	1	1	1	1	1
<i>находящиеся в критическом состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся в опасном состоянии</i>	7	7	7	7	7	7
specii vulnerabile	-	-	-	-	-	-
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate	1	1	1	1	1	1
<i>в том числе виды, находящиеся под охраной</i>						
	Nevertebrate		Беспозвоночные			
Numărul total de specii	1400	1400	1400	1400	1400	1400
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	54	54	54	54	54	3
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică	20	20	20	20	20	20
<i>находящиеся в критическом состоянии</i>						
aflate în stare de pericol <i>находящиеся в опасном состоянии</i>	26	26	26	26	26	26
specii vulnerabile	8	8	8	8	8	8
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate	41	41	41	41	41	41
<i>в том числе виды, находящиеся под охраной</i>						
	Licheni		Лишайники			
Numărul total de specii	124	124	124	124	124	196
<i>Общее количество видов</i>						
din care speciile: <i>из которых виды:</i>						
aflate pe cale de dispariție	16	16	16	16	16	71
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>						
aflate în stare critică	3	3	3	3	3	7
<i>находящиеся в критическом состоянии</i>						
aflate în stare de pericol	7	7	7	7	7	15
<i>находящиеся в опасном состоянии</i>						
specii vulnerabile	6	6	6	6	6	49
<i>уязвимые виды</i>						
inclusiv speciile protejate	16	16	16	16	16	16
<i>в том числе виды, находящиеся под охраной</i>						

5. Gospodăria vânătoarească Охотничье хозяйство

5.1. Suprafața terenurilor vânătoarești Площадь охотничьих земель

hectare гектаров

	Total Всего	din care, terenurile de vânătoare gospodărite: из них охотничьи хозяйства:	
		total всего	inclusiv cuprinse de amenajament vânătoarec в том числе с охотничьим обустройством
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

5.2. Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice Затраты на защиту и репродукцию диких животных

mii lei тыс. лей

	Total Всего	inclusiv: в том числе:	
		pentru evidența numărului de animale sălbatice для учета численности диких животных	măsurile biotehnice pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice биотехнические меры для защиты и репродукции диких животных
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

5.3. Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâmate Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных

capete голов

Tipul animalelor Вид животных	2006		2007		2008		2009		2010	
	existent наличие	vânat добыто	existent наличие	vânat добыто	existent наличие	vânat добыто	existent наличие	vânat добыто	existent наличие	vânat добыто
Coritate Копытные	5856	86	6306	74	6938	186	7321	171	6290	118
De blană Пушные	17084	434	14263	...	14978	702	14182	...	15274	337
Păsări Птица	6821	...	11323	...	21844	...	24144	...	10430	1343

6. Resursele acvatice¹ Водные ресурсы¹

6.1. Principalele cursuri de apă 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	660	72100	19070
Prut	976	695	27500	7990
Răut	286	286	7760	7760
Bâc	155	155	2150	2150
Botna	152	152	1540	1540

6.2. Principalele lacuri naturale 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

6.3. Principalele lacuri artificiale Основные искусственные озера

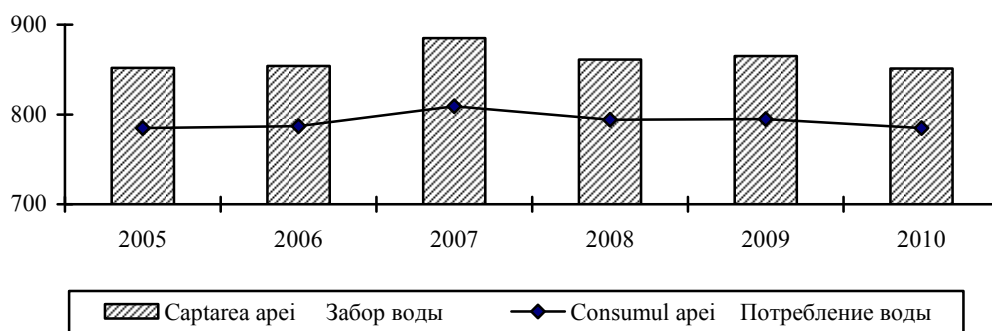
Denumirea Наименование	Amplasarea (raionul) Местонахождение (район)	Suprafața, km ² Площадь, км ²
Toate lacurile <i>Все озера</i>		282,0
inclusiv: <i>в том числе:</i>		
Dubăsari	Dubăsari	67,5
Stânca-Costești	Râșcani	59,0
Cuciurgan	Slobozia	27,3
Ghidighici	Strășeni	6,8

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

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

	milioane m ³		миллионов м ³			
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Captarea apei din bazinele naturale – total <i>Забор воды из природных водоемов-всего</i>	852	854	885	861	865	851
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
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
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
pentru necesități de producție <i>на производственные нужды</i>	583	583	581	581	580	581
din care, a apei potabile <i>в том числе питьевой воды</i>	18	17	17	17	17	17
alimentarea cu apă a agriculturii <i>на сельскохозяйственное водоснабжение</i>	35	36	36	37	38	40
pentru necesități gospodărești și potabile <i>на хозяйственно-питьевые нужды</i>	120	120	125	124	120	118
Pierderile la transportare <i>Потери при транспортировке</i>	61	61	69	64	65	58
Cantitatea apei de circulație și a celei utilizate consecutiv <i>Количество оборотной и повторно использованной воды</i>	350	358	365	359	334	334
Evacuarea apelor convențional pure <i>Сброс условно-чистых вод</i>	556	562	551	550	552	555
Evacuarea apelor poluate <i>Сброс загрязненных вод</i>	9	7	10	14	10	8
Evacuarea apelor normativ epurate <i>Сброс нормативно-чистых вод</i>	124	119	119	115	116	119

Figura 6. Captarea și consumul apei, mil.m³
График 6. Забор и потребление воды, млн. м³



6.5. Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2010
Забор и использование воды по бассейнам рек в 2010 г.

	Captarea apei <i>Забор воды</i>		Utilizarea apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) <i>Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды)</i>			
	total <i>всего</i>	inclusiv din sursele subterane <i>в том числе из подземных источников</i>	total <i>всего</i>	inclusiv pentru necesități: <i>в том числе на нужды:</i>		
				gospodărești și potabile <i>хозяйственно-питьевые</i>	de producție <i>производственные</i>	alimentarea cu apă a agriculturii <i>сельскохозяйственной водоснабжения</i>
Total <i>Всего</i>	851	130	785	119	581	40
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
Nistru	817	108	759	113	579	26
din el: <i>из него:</i>						
Răut	16	14	14	3	1	8
Bîc	9	9	9	3	2	3
Botna	3	3	3	1	1	1
Prut	24	14	18	4	2	9
Ialpug	5	5	5	1	1	2
Cahul	1	1	1	1	1	1
Cogîlnic	3	3	3	1	1	2
Chitai	1	1	1	1	1	0,0
Sărata	1	1	1	1	1	0,0

6.6. Pierderile de apă la transportare, evacuarea apelor reziduale pe bazinele râurilor în 2010
Потери воды при транспортировке, сброс сточных вод по бассейнам рек в 2010 г.

	Pierderile de apă la transportare <i>Потери воды при транспортировке</i>	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatică <i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод</i>	din care în obiectivele naturale superficiale: <i>из них в природные поверхностные объекты:</i>		
			apelor convențional pure <i>условно-чистых вод</i>	apelor poluate <i>загрязненных вод</i>	apelor normativ epurate <i>нормативно-очищенных вод</i>
			milioane m ³ <i>миллионов м³</i>		
Total <i>Всего</i>	58	689	555	8	119
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
Nistru	55	679	550	6	117
din el: <i>из него:</i>					
Răut	2	11	0,0	1	8
Bîc	1	56	0,0	1	55
Prut	2	8	4	1	1
Ialpug	1	1	1	1	0,0
Cahul	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cogîlnic	0,0	1	0,0	0,0	1
Chitai	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sărata	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Volumul apei reziduale evacuate-total, mil. m³						
<i>Объем сброшенной сточной воды – всего, млн. м³</i>	133,4	126,1	129,3	128,6	126,1	127,4
inclusiv substanțe evacuate: <i>в том числе сброс веществ:</i>						
suspensii, mii tone <i>взвешенные вещества, тыс. тонн</i>	2,1	2,1	2,3	2,8	2,6	2,7
reziduuri, mii tone <i>сухой остаток, тыс. тонн</i>	115,3	113,1	103,8	102,5	100,7	100,2
sulfați, mii tone <i>сульфаты, тыс. тонн</i>	22,1	21,5	16,8	17,8	18,2	17,5
cloruri, mii tone <i>хлориды, тыс. тонн</i>	17,9	17,0	15,6	14,9	15,4	15,8
azot, mii tone <i>азот, тыс. тонн</i>	2,0	1,8	1,9	2,2	2,2	2,4
fosfor, tone <i>фосфор, тонн</i>	107,3	106,3	109,5	109,3	107,3	106,6
nitrați, tone <i>нитраты, тонн</i>	723,5	603,1	527,8	511,5	501,1	510,9

6.8. 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
Total						
<i>Всего</i>	160	162	188	170	174	159
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
mun. Chişinău	87	87	92	90	88	84
mun. Bălţi	9	8	1	1	1	1
Anenii Noi	3	3	5	3	4	3
Basarabeasca	1	1	1	1	1	1
Briceni	5	5	5	5	7	6
Cahul	3	3	4	4	4	4
Cantemir	1	2	2	2	2	1
Călăraşi	1	1	1	1	2	1
Căuşeni	3	3	6	4	4	3
Cimişlia	1	1	1	1	1	1
Criuleni	2	2	3	3	2	2
Donduşeni	1	1	1	1	1	1
Drochia	2	2	3	2	2	2
Edineţ	5	5	6	4	5	4
Făleşti	2	2	2	2	2	2
Floreşti	2	2	2	2	2	2
Glodeni	1	1	1	1	1	1
Hînceşti	2	2	3	2	2	2
Ialoveni	1	1	2	2	2	2
Leova	1	1	1	1	1	1
Nisporeni	1	1	1	1	1	1
Ocnîţa	2	2	2	2	2	2
Orhei	4	4	5	4	4	4
Rezina	1	1	1	1	1	1
Rîşcani	2	2	3	2	2	2
Sîngerei	2	2	2	2	2	2
Soroca	2	3	14	11	10	10
Străşeni	1	1	1	1	1	1
Şoldăneşti	1	1	1	1	1	1
Ştefan Vodă	2	2	5	3	4	3
Taraclia	2	2	2	2	1	1
Teleneşti	1	1	1	1	1	1
Ungheni	3	3	4	3	4	3
UTA Găgăuzia	3	4	4	4	4	3

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

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

	Apă utilizată (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) Использовано воды (без оборотно и повторно использованной воды)					Apă de circulație și utilizată consecutiv Оборотно и повторно использованная вода				
	milioane m ³ миллионов м ³									
	2006	2007	2008	2009	2010	2006	2007	2008	2009	2010
Total	115	134	121	124	113	182	180	180	158	158,7
<i>Всего</i>										
<i>inclusiv:</i>										
<i>в том числе:</i>										
mun. Chișinău	56	59	59	55	53	120	130	124	116	106,9
mun. Bălți	5	5	5	5	5	17	15	14	10	10,7
Anenii Noi	3	6	3	4	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Basarabeasca	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Briceni	2	3	2	3	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cahul	3	3	3	4	3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Cantemir	2	2	2	2	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Călărași	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Căușeni	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2,1
Cimișlia	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Criuleni	1	2	2	2	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dondușeni	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Drochia	2	2	2	2	2	4	5	6	2	6,2
Edineț	3	4	3	4	2	4	4	3	3	2,9
Fălești	1	1	1	1	2	6	2	5	2	5,1
Florești	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2,0
Glodeni	1	1	1	1	1	4	2	4	2	3,2
Hîncești	2	3	2	2	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ialoveni	1	2	2	2	2	1	1	1	0,0	0,5
Leova	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nisporeni	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ocnița	1	2	1	2	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Orhei	3	4	3	4	4	1	3	3	0,0	0,4
Rezina	1	1	1	1	1	14	13	14	14	14,5
Rîșcani	2	3	2	2	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Sîngerei	2	2	2	2	2	4	0,0	0,0	0,0	0,3
Soroca	2	2	2	2	2	1	1	1	1	0,7
Strășeni	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Șoldănești	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ștefan Vodă	2	5	3	4	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4
Taraclia	2	2	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Telenești	1	1	1	1	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ungheni	2	3	2	3	2	2	0,0	1	1	1,1
UTA Găgăuzia	3	3	3	3	2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5

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

6.10. Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2010
Состояние объектов водопользования в 2010 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 sanitaro-chimici <i>согласно санитарно-химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>		la substanțe radioactive <i>на радиоактивные вещества</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>	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>	3227	2082	1429	977	1424	165	16	-
Surse centralizate de suprafață de alimentare cu apă <i>Централизованные поверхностные источники водопользования</i>	30	29	142	46	108	27	-	-
Areducte comunale urbane din surse subterane <i>Коммунальные городские водопроводы из подземных источников</i>	44	42	2543	1052	3223	408	20	-
Areducte comunale urbane din surse de suprafață <i>Коммунальные городские водопроводы из поверхностных источников</i>	11	11	1728	234	1832	126	19	-
Areducte comunale rurale <i>Сельские коммунальные водопроводы</i>	757	626	2426	1196	3617	603	-	-
Areducte departamentale <i>Ведомственные водопроводы</i>	577	492	773	295	1320	251	-	-

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 микробиоло- гическим показателям</i>		la substanțe radioactive <i>на радиоактивные вещества</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>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответст- вуют санитарным нормам</i>
Аредукте instituțiilor de copii <i>Водопроводы детских учреждений</i> Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) <i>Децентрализован ные источники водопользования (колодцы)</i>	223	219	359	150	677	168	-	-
	114716	112943	6000	5054	7114	2932	13	-

6.11. Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2010
Состояние водных объектов в местах водопользования в 2010 г.

	Numărul punctelor fixe <i>Число стационарных пунктов</i>	Numărul de probe examinate <i>Число исследованных проб</i>					
		conform indicilor sanitaro-chimici <i>согласно санитарно-химическим показателям</i>		conform indicilor microbiologici <i>согласно микробиологическим показателям</i>		la substanțe radioactive <i>на радиоактивные вещества</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>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Total <i>Всего</i>	224	1248	502	937	393	21	-
Obiecte acvatice de categoria I: <i>Водные объекты I категории:</i>							
r. Nistru <i>р. Днестр</i>	17	384	74	152	59	4	-
r. Prut <i>р. Прут</i>	17	188	46	120	60	2	-
Vazine de apă de categoria II <i>Водные объекты II категории</i>	190	676	382	665	274	15	-

6.12. Existența fântînilor de mină și a izvoarelor în 2010
Наличие шахтных колодцев и родников в 2010 г.

	unități <i>единиц</i>				
	Numărul surselor de apă		<i>Количество водных источников</i>		
	total <i>всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		din total - amenajate <i>из всего - обустроенные</i>	
fântîni <i>колодцы</i>		izvoare <i>родники</i>	unități <i>единиц</i>	în % <i>в%</i>	
Total <i>Всего</i>	169089	166544	2545	136585	80,8
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
mun. Chișinău	2824	2759	65	2767	98,0
mun. Bălți	1655	1637	18	1288	77,8
Anenii Noi	1636	1617	19	1239	75,7
Basarabeasca	724	720	4	494	68,2

	Numărul surselor de apă		<i>Количество водных источников</i>		
	total <i>всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		din total -amenajate <i>из всего-обустроенные</i>	
		fântâni <i>колодцы</i>	izvoare <i>родники</i>	unități <i>единиц</i>	în % <i>в%</i>
Briceni	14032	13978	54	8235	58,7
Cahul	1634	1592	42	95	5,8
Cantemir	1763	1736	27	1428	81,0
Călărași	3937	3860	77	2695	68,5
Căușeni	3308	3266	42	1635	49,4
Cimișlia	2824	2820	4	2090	74,0
Criuleni	2476	2365	111	2226	89,9
Dondușeni	6978	6913	65	6907	99,0
Drochia	11855	11846	9	11679	98,5
Dubăsari	426	405	21	389	91,3
Edineț	15866	15844	22	15583	98,2
Fălești	8061	8020	41	7323	90,8
Florești	7232	7101	131	6270	86,7
Glodeni	6174	5994	180	5493	89,0
Hîncești	4317	4238	79	3237	75,0
Ialoveni	1575	1514	61	428	27,2
Leova	3401	3387	14	932	27,4
Nisporeni	3115	2973	142	2776	89,1
Ocnîța	6400	6301	99	6243	97,5
Orhei	6617	6470	147	5495	83,0
Rezina	3542	3387	155	2180	61,5
Rîșcani	7282	7114	168	6967	95,7
Sîngerei	5674	5662	12	3699	65,2
Soroca	9328	9309	19	7825	83,9
Strășeni	6174	5641	533	5067	82,1
Șoldănești	4034	3983	51	3834	95,0
Ștefan Vodă	1384	1369	15	1292	93,4
Taraclia	490	460	30	378	77,1
Telenești	3650	3627	23	3211	88,0
Ungheni	5666	5624	42	3354	59,2
UTA Găgăuzia	3035	3012	23	1831	60,3

6.13. Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2010
Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2010 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 cerințelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным требованиям</i>	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 соответствуют санитарным нормам</i>	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Total <i>Всего</i>	162	128	259	206	235	141
Ape reziduale epurate <i>Очищенные сточные воды</i>	85	57	195	151	184	105
Ape reziduale neepurate <i>Неочищенные сточные воды</i>	59	55	53	52	47	33
Ape meteorice <i>Ливневые воды</i>	18	16	11	3	4	3

6.14. Captarea apei din sursele acvatice naturale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică

Забор воды из природных водных источников предприятиями и организациями по видам экономической деятельности

	milioane m ³ миллион ³ м ³					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total <i>Всего</i>	852	854	885	861	865	851
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	85	85	107	94	98	87
Piscicultura <i>Рыбоводство</i>	3	3	4	0,0	4	3
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	5	5	4	3	4	4
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	17	17	16	16	15	15
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	739	739	750	745	742	739
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	1	1	1	1	1	1
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1	1	1	1	1	1
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1	3	2	1	0,0	1

6.15. Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice în obiectivele acvatice naturale superficiale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică

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

	milioane m ³ миллионов м ³					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total	690	688	683	680	678	689
<i>Всего</i>						
<i>inclusiv: в том числе</i>						
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	16	15	14	12	12	20
Piscicultura <i>Рыбоводство</i>	3	3	3	3	3	2
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	5	5	4	3	3	4
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	4	4	3	3	4	4
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	661	661	658	657	655	658
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1	0,0	1	2	2	1

6.16. Cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică

Количество оборотно и повторно использованной воды предприятиями и организациями по видам экономической деятельности

	milioane m ³ миллионов м ³					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total	350	358	365	359	334	334
<i>Всего</i>						
<i>inclusiv: в том числе</i>						
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	1	1	1	2	2	2
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	5	5	5	5	5	5
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	233	234	233	230	208	215
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	109	117	125	121	119	110
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	2	2	2	2	1	2

6.17. Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale de către întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2010

Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты предприятиями и организациями по видам экономической деятельности в 2010 г.

	suspensii, mii tone <i>взвешенные вещества, тыс. тонн</i>	reziduuri, mii tone <i>сухой остаток, тыс. тонн</i>	sulfați, 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>	2,7	100,3	17,5	15,8	2,4	106,8	510,9
<i>inclusiv: в том числе</i>							
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	0,0	0,7	-	-	-	-	-
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	0,0	-	-	-	-	-	0,1
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	0,1	2,2	0,1	0,1	-	0,2	4,9
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	2,6	96,6	17,4	15,7	2,4	106,6	505,9
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,0	0,4	0,0	-	-	-	-
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	-	0,1	0,0	-	-	-	-
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	0	0,3	0	0	0	0	0

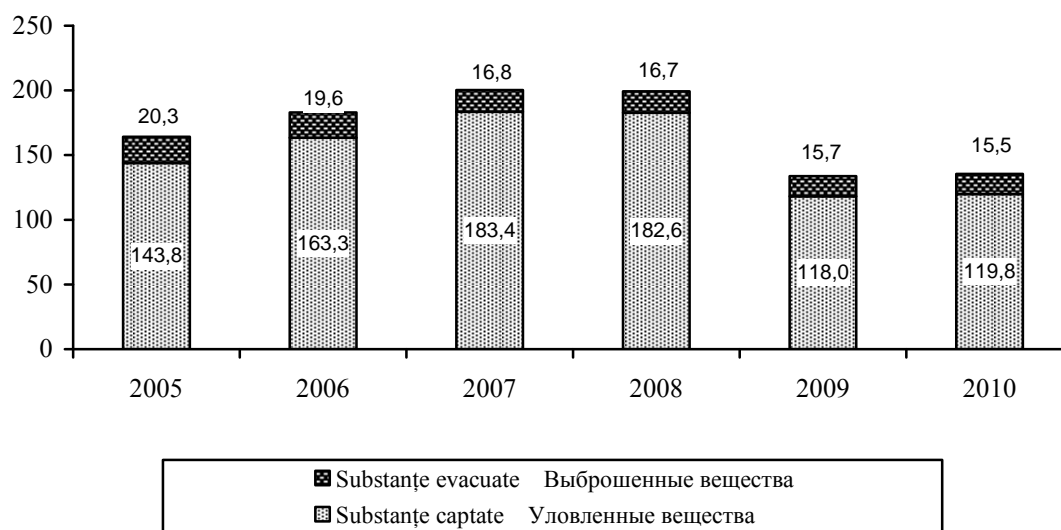
7. Protecția aerului atmosferic Охрана атмосферного воздуха

7.1. Evacuarea și captarea substanțelor poluante degajate de sursele staționare de impurificare a aerului atmosferic

Выброс и улавливание загрязняющих веществ от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха

	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>
2005	164,1	20,3	143,8	87,6
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

Figura 7. Evacuarea și captarea substanțelor poluante, mii tone
График 7. Выброс и улавливание загрязняющих веществ, тыс. тонн



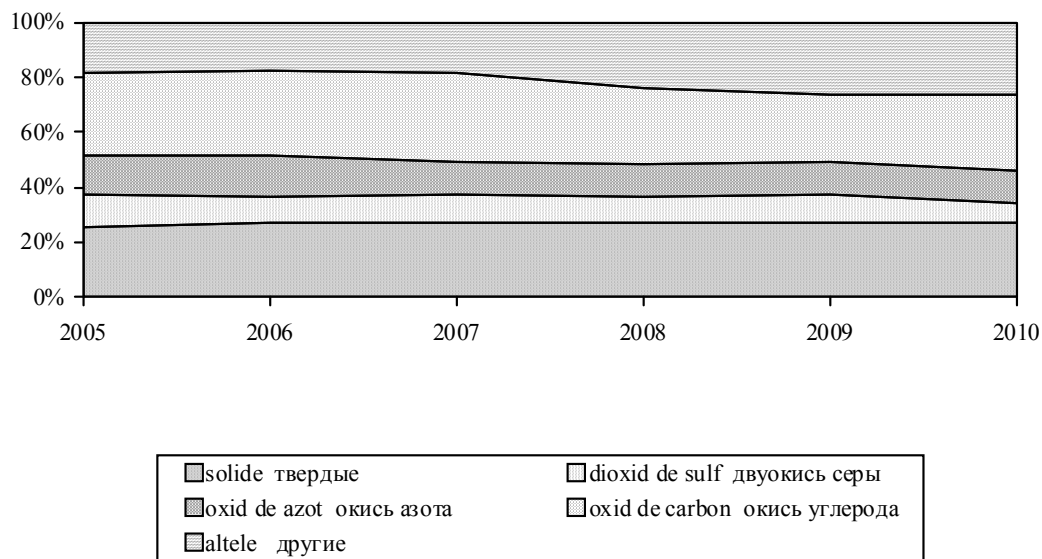
7.2. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe ingrediente

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по ингредиентам

	mii tone тыс. тонн					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total						
<i>Всего</i>	20,3	19,6	16,8	16,7	15,7	15,5
din care: из них:						
solide						
<i>твердые</i>	5,2	5,3	4,6	4,6	4,3	4,2
gazoase și lichide						
<i>газообразные и жидкие</i>	15,1	14,3	12,2	12,1	11,4	11,3
inclusiv: в том числе:						
dioxid de sulf						
<i>диоксид серы</i>	2,4	1,9	1,7	1,5	1,6	1,1
oxid de azot						
<i>окис азота</i>	2,9	2,9	2,0	2,0	1,8	1,8
oxid de carbon						
<i>окис углерода</i>	6,1	6,1	5,4	4,7	3,9	4,4
altele						
<i>другие</i>	3,7	3,4	3,1	3,9	4,1	4,0

Figura 8. Structura substanțelor dăunătoare evacuate în aerul atmosferic de către sursele staționare pe ingrediente, în % față de total

График 8. Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух от стационарных источников, по ингредиентам, в % к общему количеству



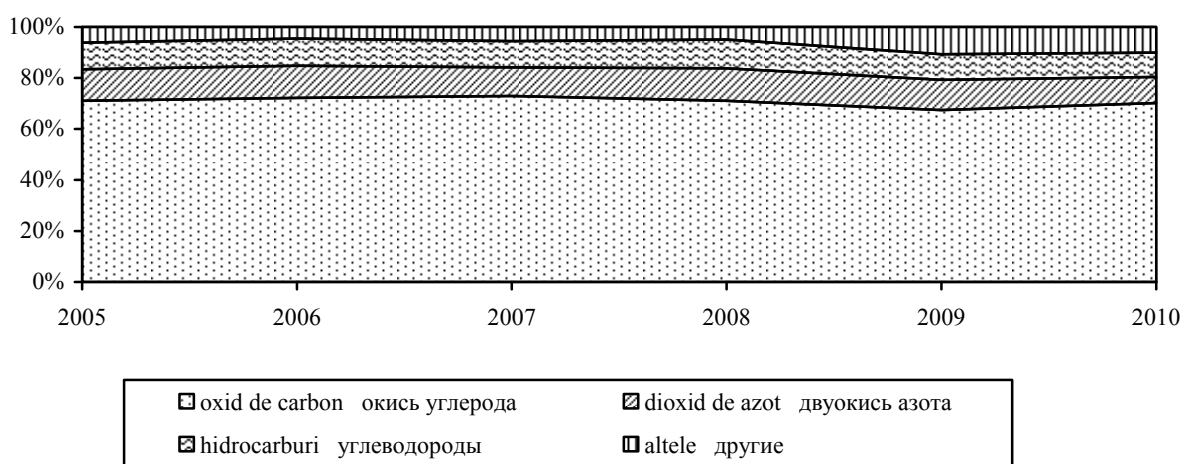
7.3. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele mobile în 2010
Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2010 г.

	mii tone тыс. тонн			
	Evacuarea substanțelor dăunătoare : <i>Выброс вредных веществ:</i>			
	total <i>всего</i>	inclusiv pe tipuri de transport: <i>в том числе по видам транспорта:</i>		
		auto <i>авто</i>	feroviar <i>железнодорожный</i>	aerian <i>воздушный</i>
Total				
<i>Всего</i>	154,8	146,5	1,6	6,7
din care: <i>из них:</i>				
oxid de carbon <i>окись углерода</i>	109,2	102,8	0,6	5,7
dioxid de azot <i>диоксид азота</i>	15,8	14,9	0,6	0,3
dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	3,9	3,9	0,0	0,0
hidrocarburi <i>углеводороды</i>	15,0	14,1	0,3	0,6
aldehide <i>альдегиды</i>	8,3	8,2	0,0	0,0
<i>substanțe solide</i>				
<i>твердые вещества</i>	2,6	2,5	0,1	0,0
altele <i>другие</i>	0,0	0,1	0,0	0,1

7.4. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către transportul auto
Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от автотранспорта

	mii tone тыс. тонн					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Substanțe gazoase și lichide – total						
<i>Газообразные и жидкие вещества- всего</i>	161,5	145,5	173,8	224,1	157,4	146,5
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
oxid de carbon <i>окись углерода</i>	114,7	105,0	126,7	159,1	106,2	102,8
dioxid de azot <i>диоксид азота</i>	20,0	18,4	19,7	28,7	18,7	14,9
hidrocarburi <i>углеводороды</i>	16,9	15,5	17,9	25,3	15,7	14,1
altele <i>другие</i>	9,9	6,6	9,5	11,0	16,8	14,7

Figura 9. Structura substanțelor dăunătoare evacuate în aerul atmosferic de către transportul auto pe ingrediente, în % față de total
График 9. Структура вредных веществ, выброшенных в атмосферный воздух автотранспортом, по ингредиентам, в % к общему количеству



7.5. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe ingrediente în profil teritorial în 2010

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по ингредиентам в территориальном разрезе в 2010 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 azot <i>окис азота</i>	oxid de carbon <i>окис углерода</i>	
Total <i>Всего</i>	15463,0	4155,3	11307,7	1115,4	4389,9	1753,1	
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
mun. Chișinău	3262,7	747,7	2515,0	53,6	894,9	722,8	
mun. Bălți	916,4	227,5	688,9	21,9	248,6	54,6	
Anenii Noi	637,7	183,4	454,3	3,6	74,3	18,1	
Basarabeasca	146,8	21,0	125,8	21,8	50,4	24,9	
Briceni	119,7	41,5	78,2	3,5	28,5	8,6	
Cahul	519,2	40,4	478,8	7,1	55,1	24,9	
Cantemir	104,1	13,4	90,7	10,0	36,0	21,0	
Călărași	199,9	61,1	138,8	7,3	23,4	8,4	
Căușeni	377,8	161,0	216,8	49,6	116,2	11,2	
Cimișlia	276,6	86,3	190,3	45,8	87,5	7,8	
Criuleni	300,1	44,7	255,4	8,3	145,7	40,1	
Dondușeni	195,5	46,0	149,5	11,1	46,1	14,4	
Drochia	577,7	130,9	446,8	0,1	266,6	11,1	
Edineț	381,0	122,8	258,2	24,5	108,0	20,2	
Fălești	451,1	127,4	323,7	125,7	118,6	36,1	
Florești	549,9	160,0	389,9	60,4	128,9	76,0	
Glodeni	627,3	144,0	483,3	25,1	358,7	68,6	
Hîncești	765,9	238,3	527,6	161,8	251,7	26,1	
Ialoveni	234,0	13,7	220,3	71,1	63,4	24,1	
Leova	318,2	108,9	209,3	82,0	92,4	8,8	
Nisporeni	118,1	50,1	68,3	5,4	28,2	5,6	
Ocnîța	116,1	95,6	20,5	2,1	11,1	2,1	
Orhei	354,4	149,3	205,1	12,3	66,3	19,7	
Rezina	1167,1	281,8	885,2	25,1	481,1	365,1	
Rîșcani	104,0	31,1	72,9	3,1	23,9	5,4	
Sîngerei	141,8	34,7	107,1	9,8	24,2	15,0	
Soroca	379,5	212,8	166,7	29,0	54,4	20,9	
Strășeni	671,8	251,0	420,8	118,9	162,0	14,8	
Șoldănești	146,2	55,0	91,2	12,6	48,1	14,8	
Ștefan Vodă	199,3	53,0	146,3	49,9	76,3	7,2	
Taraclia	163,5	67,1	96,4	9,5	35,6	7,0	
Telenești	55,1	3,6	51,5	2,2	15,5	2,5	
Ungheni	548,7	88,9	459,8	28,6	80,5	19,6	
UTA Găgăuzia	335,8	61,4	274,3	12,2	87,3	25,8	

**7.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare în
profil teritorial în 2010**

*Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от
стационарных источников в территориальном разрезе в 2010 г.*

	Substanțe poluante captate și neutralizate			
	Уловленные и нейтрализованные загрязняющие вещества			
	captate уловлено		din ele utilizate из них использовано	
total, tone	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare	total, tone	în % din volumul substanțelor captate și neutralizate	
<i>всего, тонн</i>	<i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>	<i>всего, тонн</i>	<i>в % от уловленных и нейтрализованных веществ</i>	
Total	119786	88,5	114401	95,5
<i>Всего</i>				
inclusiv: в том числе:				
mun. Chișinău	12386	79,2	9450	76,3
mun. Bălți	1469	61,6	1469	100,0
Anenii Noi	913	58,9	913	100,0
Basarabeasca	11	7,0	0,0	0,0
Briceni	788	86,8	788	100,0
Cahul	97	15,8	0,0	0,0
Cantemir	3	2,5	3	100,0
Călărași
Căușeni	691	64,7	691	100,0
Cimișlia	194	41,2	194	100,0
Criuleni
Dondușeni	2566	92,9	2566	100,0
Drochia	211	26,8	186	88,2
Edineț	20	5,0	2	10,0
Fălești	764	62,9	637	83,4
Florești	2344	81,0	1218	52,0
Glodeni	44	6,6	37	84,1
Hîncești	425	35,7	406	95,5
Ialoveni	12	4,8	12	100,0
Leova	41	11,4	41	100,0
Nisporeni	22	15,4	22	100,0
Ocnîța	408	77,8	407	99,8
Orhei	512	59,1	345	67,4
Rezina	93298	98,8	93298	100,0
Rîșcani
Sîngerei	1	0,7	0,0	0,0
Soroca	1025	73,0	1025	100,0
Strășeni	350	34,2	302	86,3
Șoldănești	138	48,6	138	100,0
Ștefan Vodă
Taraclia	863	84,1	61	7,1
Telenești	35	39,0	35	100,0
Ungheni	150	21,5	150	100,0
UTA Găgăuzia	5	1,4	5	100,0

**7.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare în
profil teritorial**

*Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников
в территориальном разрезе*

	2005	2006	2007	2008	2009	tone <i>тонн</i> 2010
Total						
<i>Всего</i>	20336,5	19561,9	16749,3	16732,2	15744,4	15463,0
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
mun. Chișinău	5190,5	4690,2	3843,3	3876,2	3898,3	3262,7
mun. Bălți	2369,4	1928,9	1239,6	1201,0	1105,9	916,4
Anenii Noi	595,9	591,2	559,9	589,1	729,3	637,6
Basarabeasca	263,6	157,5	163,7	345,4	269,6	146,8
Briceni	198,2	203,8	209,4	205,5	127,2	119,7
Cahul	306,6	263,9	274,9	474,2	531,6	519,2
Cantemir	55,0	55,2	53,4	63,3	67,9	104,1
Călărași	212,0	245,9	256,9	232,9	182,8	200,0
Căușeni	317,8	335,0	209,4	245,8	306,2	377,8
Cimișlia	209,1	239,8	218,6	242,5	273,9	276,5
Criuleni	285,5	322,3	258,7	274,6	307,6	300,1
Dondușeni	224,0	291,0	237,5	266,1	353,8	195,5
Drochia	458,8	523,1	288,6	414,9	393,3	577,7
Edineț	397,8	413,8	376,1	437,8	244,7	381,0
Fălești	481,9	493,8	476,2	606,4	427,9	451,1
Florești	727,2	804,7	634,6	704,5	703,0	549,9
Glodeni	865,9	602,8	502,3	335,3	325,6	627,3
Hîncești	1165,6	1174,0	977,1	831,3	856,5	765,9
Ialoveni	262,9	147,2	179,4	164,5	161,6	234,0
Leova	689,5	474,5	457,1	373,1	384,0	318,2
Nisporeni	49,1	60,3	55,7	59,9	55,8	118,3
Ocnîța	159,3	151,2	117,2	191,8	146,5	116,1
Orhei	185,0	161,7	152,1	214,0	249,4	354,4
Rezina	1629,9	2142,3	1912,2	1713,2	953,6	1167,0
Rîșcani	129,6	110,3	113,8	115,8	134,7	104,0
Sîngerei	257,6	333,0	246,4	225,1	124,5	141,8
Soroca	433,5	338,1	259,9	499,2	476,7	379,5
Strășeni	748,9	754,3	669,6	566,0	639,5	671,8
Șoldănești	162,4	148,8	130,0	168,9	142,9	146,2
Ștefan Vodă	360,2	454,9	910,8	203,0	198,6	199,3
Taraclia	180,7	204,7	197,3	186,5	159,3	163,5
Telenești	66,7	48,9	35,0	33,5	51,2	55,1
Ungheni	486,7	491,8	381,6	442,1	500,7	548,7
UTA Găgăuzia	209,7	203,0	151,0	228,8	260,3	335,8

7.8. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe tipuri de activitate economică în 2010

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по видам экономической деятельности в 2010 г.

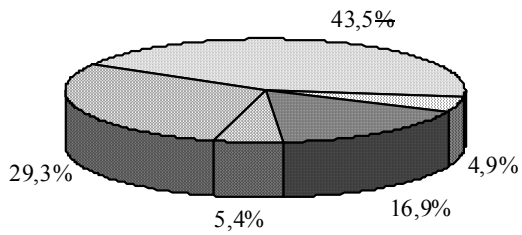
	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	gazoase și lichide- total <i>газообразных и жидких - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de azot <i>окись азота</i>	oxid de carbon <i>окись углерода</i>
Total	15463,0	4155,3	11307,7	1115,4	4389,9	1753,1
<i>Всего</i>						
inclusiv: <i>в том числе:</i>						
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	747,1	324,9	422,2	36,7	126,5	40,0
Silvicultura, exploataři forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	89,3	71,4	17,9	0,2	15,2	1,3
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	493,9	383,5	110,4	11,5	50,8	29,3
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	1974,0	381,1	1592,9	96,3	1014,4	263,8
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	27,3	12,0	15,3	0,0	5,9	6,6
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	47,0	8,9	38,1	1,0	15,0	6,8
Fabricarea îmbrăcăminții, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	64,9	7,3	57,6	7,3	20,5	15,4
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	32,5	3,3	29,2	0,1	2,9	1,1
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	124,0	99,8	24,2	0,1	12,0	1,0
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	16,5	7,7	8,8	0,0	3,7	3,9
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	16,3	6,8	9,5	0,1	2,9	0,8
Industria chimică <i>Химическая промышленность</i>	33,5	11,5	22,0	0,0	7,3	0,9
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	39,9	11,5	28,4	4,8	12,7	2,2
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	1544,0	414,3	1129,7	27,6	650,8	431,9
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	43,0	6,6	36,4	0,5	34,1	0,2
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	72,1	34,8	37,3	17,2	6,8	0,9

	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 azot <i>окись азота</i>	oxid de carbon <i>окись углерода</i>
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	35,4	13,2	22,2	0,7	5,0	1,5
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	11,6	4,1	7,5	0,2	2,5	1,0
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	198,4	99,9	98,5	0,1	51,4	23,2
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	9,4	1,9	7,5	0,2	5,4	0,6
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	956,0	26,3	929,7	16,0	279,2	567,1
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	387,3	28,5	358,8	11,3	85,5	12,0
Construcții <i>Строительство</i>	764,3	607,7	156,6	27,1	78,3	18,9
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	587,2	11,5	575,7	15,9	127,2	11,5
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	2170,3	185,7	1984,6	21,1	322,3	56,3
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	292,6	32,0	260,6	4,1	44,7	6,8
Hoteluri și restaurante <i>Гостиницы и рестораны</i>	11,0	1,0	10,0	0,3	6,9	2,1
Transporturi terestre/ <i>Сухопутный транспорт</i>	386,4	79,4	307,0	20,1	77,8	23,8
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	28,3	4,9	23,4	7,8	13,1	1,1
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	281,8	34,5	247,3	13,3	35,3	6,5
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	25,8	3,6	22,2	1,4	13,1	4,6
Activități financiare <i>Финансовое посредничество</i>	5,7	0,2	5,5	0,4	3,6	1,0
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	115,8	61,9	53,9	0,5	25,6	5,8
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	2426,6	834,1	1592,5	528,9	838,6	134,8
Învățămînt <i>Образование</i>	594,8	194,2	400,6	164,0	199,2	33,1
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	353,9	107,2	246,7	73,8	135,1	26,3
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	343,5	5,5	338,0	2,1	13,0	3,2
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	111,6	32,6	79,0	2,7	45,6	5,8

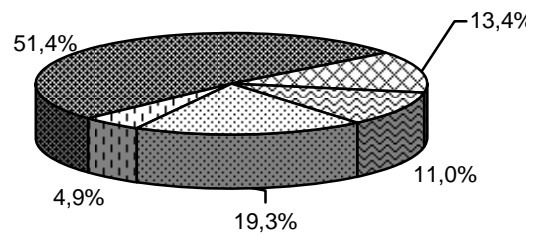
Figura 10. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic de către sursele staționare pe unele tipuri de activitate economică în 2010

График 10. Выброс вредных веществ в атмосферный воздух от стационарных источников по некоторым видам экономической деятельности в 2010 г.

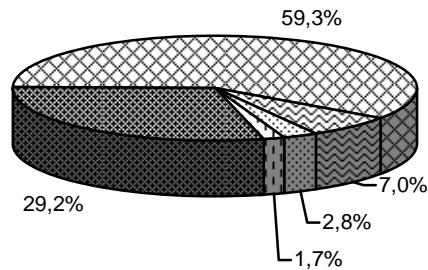
Agricultura și economia vînatului
Сельское хозяйство и охота



Industria alimentară și a băuturilor
Производство продуктов питания и напитков



Aprovizionarea cu energia electrică, gaze și apă
Снабжение электроэнергией, газом и горячей водой



	solide	твердые
	oxid de sulf	оксид серы
	oxid de azot	оксид азота
	oxid de carbon	оксид углерода
	alte	прочие

7.9. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare pe tipuri de activitate economică în 2010

Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников по видам экономической деятельности в 2010 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>	119786,4	88,6	114401,1	95,5
inclusiv: <i>в том числе:</i>				
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	1464,7	66,2	547,1	37,4
Silvicultura, exploataři forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	108,7	54,9	24,1	22,2
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	704,5	58,8	618,4	87,8
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	5808,2	74,6	5413,1	93,2
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	185,5	87,2	3,1	1,7
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	14,8	24,0	14,8	100,0
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	4,5	6,5	-	-
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	933,0	88,3	765,6	82,1
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	410,4	96,1	-	-
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	523,0	97,0	20,0	3,8
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	22,0	39,6	22,0	100,0
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	2,8	6,6	2,8	100,0
Producția altor produse din minerale nemetalfere <i>Производство прочих нелегальных минеральных продуктов</i>	102242,9	98,5	101751,2	99,5
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	82,4	65,7	-	-
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	93,2	56,4	92,7	99,5

	Continuare/ Продолжение			
	Substanțe captate și neutralizate		Din care utilizate	
	Уловлено и нейтрализовано веществ		Из них использовано	
total, tone	în % din cantitatea	total, tone	în % din cantitatea	
всего, тонн	substanțelor poluante la	всего, тонн	substanțelor captate și	
	evacuare		neutralizare	
	в % от общего объема		в % от объема	
	отходящих		уловленных и	
	загрязняющих веществ		нейтрализованных	
			веществ	
Fabricarea de mașini și echipamente	29,4	45,4	17,3	58,8
<i>Производство машин и оборудования</i>				
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică	7,1	37,9	-	-
<i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>				
Producția de mobilier	1982,1	90,9	295,3	14,9
<i>Производство мебели</i>				
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă	4,0	0,4	3,8	95,0
<i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>				
Captarea, epurarea și distribuirea apei	5,0	1,3	-	-
<i>Сбор, очистка и распределение воды</i>				
Construcții	2114,5	73,4	2106,1	99,6
<i>Строительство</i>				
Vânzarea, deservirea și reparația autovehiculelor	418,0	41,6	414,5	99,2
<i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>				
Comerț cu ridicata	1102,7	33,7	1066,3	96,7
<i>Оптовая торговля</i>				
Comerț cu amănuntul	387,1	57,0	373,0	96,4
<i>Розничная торговля</i>				
Transporturi terestre	89,6	18,8	76,6	85,5
<i>Сухопутный транспорт</i>				
Activități ale agențiilor de turism	134,3	32,3	21,0	15,6
<i>Деятельность туристических агентств</i>				
Poșta și telecomunicații	4,8	15,5	1,0	20,8
<i>Почта и связь</i>				
Tranzacții imobiliare	252,5	68,6	252,5	100,0
<i>Операции с недвижимым имуществом</i>				
Administrare publică	434,5	15,2	434,5	100,0
<i>Государственное управление</i>				
Invățământ	23,4	3,8	23,4	100,0
<i>Образование</i>				
Alte activități și servicii	196,8	-	40,9	20,8
<i>Прочая деятельность и услуги</i>				

8. Deșeuri Отходы

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

	mii tone тыс. тонн					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Formate						
<i>Образовано</i>	2995,4	2421,6	2841,7	3405,9	2487,9	1860,3
Reciclate						
<i>Переработано</i>	926,2	854,6	1716,9	1867,7	668,9	1435,2
Nimicite sau depozitate la gunoște						
<i>Уничтожены или складированы на свалках</i>	1978,7	1807,1	1451,0	1774,7	978,8	1511,5
Existent la sfârșitul anului						
<i>Наличие на конец года</i>	4319,2	4005,4	3518,1	4009,4	5852,5	7052,9

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

	2009			2010		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoște <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 gunoște <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Total						
<i>Всего</i>	2487859,7	668930,5	978847,0	1860283,9	1435210,1	1511471,6
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
mun. Chișinău	1180429,2	265052,3	85213,3	296138,0	1110352,3	648895,9
mun. Bălți	130821,4	17727,7	87055,7	205653,8	18475,2	102932,7
Anenii Noi	33880,1	16682,2	5352,9	37485,9	39846,9	4344,5
Basarabasca	11410,6	1108,6	8324,3	11588,7	1311,9	8923,9
Briceni	86934,1	4650,9	8047,4	126432,8	3592,2	7268,9
Cahul	7174,3	1771,3	2753,9	5855,3	1938,4	1748,0
Cantemir	2870,5	518,7	2316,4	4763,1	2533,4	2216,0
Călărași	12552,1	153,5	11126,9	14509,7	262,8	10918,0
Căușeni	29082,9	260,5	27219,7	42130,3	344,5	40790,9
Cimișlia	48289,3	35228,1	13391,4	46426,6	37875,6	8846,4
Criuleni	28398,9	14929,2	30971,9	45481,5	13738,5	16417,5
Dondușeni	2834,6	1801,5	2328,6	3011,9	1461,9	2653,7
Drochia	47766,6	1524,0	23527,4	118087,9	1653,2	94243,8
Dubăsari	74,9	3,1	-	84,7	6,0	0,4
Edineț	5717,4	40394,2	651,7	4849,5	3919,3	526,8
Fălești	294039,2	70874,1	192919,9	247967,8	61979,1	173990,1
Florești	11954,8	14474,2	17529,7	5174,8	2149,0	18970,4
Glodeni	35897,3	970,3	100601,8	51023,7	289,3	2735,1
Hîncești	151617,8	56627,7	93895,9	147974,3	55232,5	86105,7
Ialoveni	674,3	135,9	602,5	219,9	-	220,2
Leova	18816,9	1762,1	48755,4	11054,8	2971,1	30359,9
Nisporeni	508,8	76,3	389,9	386,7	41,2	336,3
Ocnîța	11583,9	1052,3	8298,5	9965,0	1218,0	7371,7
Orhei	147711,2	56410,1	106650,9	186152,1	9558,0	116748,2
Rezina	34767,0	13912,5	151,4	46337,8	14513,0	154,2
Rîșcani	36714,6	24613,2	19673,7	26761,5	26406,2	1842,1

	2009			2010		
	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>
Sîngerei	623,8	150,9	451,3	1825,3	211,0	1437,4
Soroca	12177,2	8182,0	2062,7	21529,9	288,5	1941,1
Strășeni	31600,0	1589,1	31012,2	13375,7	704,7	13365,5
Șoldănești	2136,2	295,9	738,6	2310,1	66,7	877,1
Ștefan Vodă	21334,2	10362,8	8820,8	28463,6	14883,0	13947,1
Taraclia	16913,2	1936,1	13420,5	28330,5	4191,0	24930,4
Telenești	846,3	38,7	54,9	923,5	14,7	45,0
Ungheni	9314,2	979,2	10382,7	15994,0	1012,8	16236,8
UTA Găgăuzia	20391,9	2681,3	14152,2	52013,2	2168,2	49129,9

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

tone *тонн*

	2009			2010		
	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>
Total <i>Всего</i>	2487859,7	668930,5	978847,0	1860283,9	1435210,1	1511471,6
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	89891,1	45964,2	36974,8	96231,4	75031,7	22893,9
Silvicultura, exploatarea forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	14011,9	2739,8	1389,2	11474,2	2364,6	869,9
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	1239694,4	279703,0	448,8	397225,4	1053682,1	56,2
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	362800,7	83404,8	234758,4	445737,7	45906,1	170983,1
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	315,9	3,4	65,1	293,8	9,3	65,2
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	681,7	49,8	346,7	858,5	62,8	539,4
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	1347,1	48,4	1224,6	1631,1	23,4	1473,4

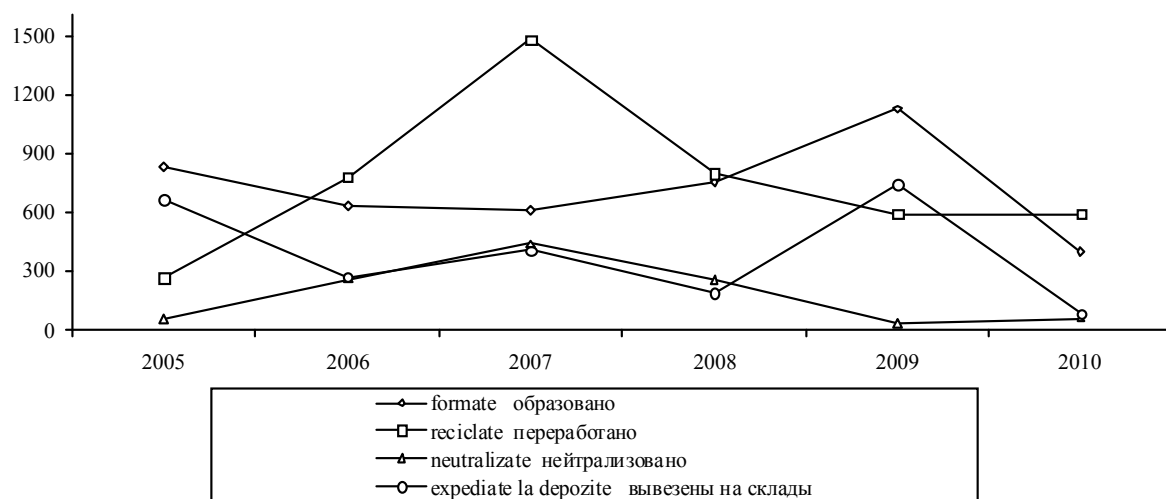
	2009			2010		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoșițe <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoșițe <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	898,0	-	775,9	844,6	-	767,8
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	921,9	528,5	265,5	986,9	233,7	310,3
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	1608,4	9121,3	1177,9	1870,0	9762,8	141,3
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	638,5	170,4	254,2	579,2	119,5	247,8
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	551,3	52,4	288,3	531,8	52,6	413,9
Producția articolelor din cauciuc și material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	1099,6	22205,0	678,2	878,3	28524,7	632,6
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	41299,8	44376,5	692,9	61213,7	33479,8	519,2
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	19,6	436,5	19,5	21,0	411,4	20,8
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	421,9	15,6	265,1	482,0	1,7	358,7
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	1805,9	142,3	1330,1	2476,0	115,8	614,2
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	540,6	1,2	422,8	536,7	1,4	335,3
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	4078,7	3955,0	992,8	1568,5	628,7	871,9
Prelucrarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	141,7	2463,3	8,5	61,5	59,8	9,4

	2009			2010		
	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>
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	4444,9	15,7	2887,8	3918,8	14540,4	3281,3
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	50780,9	23,3	75494,1	64390,6	399,8	66866,5
Construcții <i>Строительство</i>	3889,7	2350,9	1505,8	4258,5	3314,0	882,4
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	2906,1	6,4	2919,3	2907,5	0,6	2928,7
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	5884,1	2029,7	3733,3	83395,5	287,4	14132,9
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	3653,8	260,0	3442,8	3646,0	149,2	3486,4
Hoteluri și restaurante <i>Гостиницы и рестораны</i>	1055,6	2,0	1048,2	992,9	6,9	989,2
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	5423,9	398,6	2033,7	6255,2	668,5	3253,6
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	100,8	-	100,8	112,8	-	112,8
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	4866,0	30,3	3553,9	3424,2	56,9	3326,2
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	1610,8	8,9	1496,2	2068,0	4,6	1953,2
Activități financiare <i>Финансовое посредничество</i>	348,8	-	348,8	344,6	-	344,6
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	42004,7	0,2	44849,3	55828,3	1,8	57506,6
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	504403,3	168103,3	387949,4	498811,5	165022,9	359877,9
Învățămînt <i>Образование</i>	17314,3	292,6	16908,0	12081,7	222,7	11780,5
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	9256,7	15,1	9225,5	8990,7	26,8	8979,4
Asanarea și eliminarea deșeurilor <i>Удаление отходов</i>	63199,0	-	135085,6	79501,8	29,8	765884,0
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	3947,6	12,1	3885,2	3853,0	5,9	3761,1

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
Formate						
Образовано	834,8	633,7	610,1	756,5	1125,1	404,0
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
II	197,2	176,9	199,7	224,9	237,5	235,9
III	168,0	52,7	90,5	171,4	797,5	35,4
IV	304,5	362,7	306,4	265,7	83,3	109,3
Reciclate						
Переработано	270,8	779,8	1478,3	799,5	593,7	593,2
inclusiv după clasa de toxicitate:						
<i>в том числе по классу токсичности :</i>						
I	0,1	82,5	0,1	34,9	0,0	-
II	207,1	278,9	173,5	171,3	135,8	240,0
III	16,0	22,2	292,8	16,8	23,8	104,1
IV	47,6	396,2	1011,9	576,5	434,1	249,1
Neutralizate						
Нейтрализовано	64,2	263,7	440,5	256,4	36,4	65,4
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
II	0,8	1,7	213,1	50,5	0,6	21,4
III	1,0	10,1	32,1	155,5	11,1	1,3
IV	0,4	244,2	1,2	48,3	0,9	2,2
Expediate la depozite						
Вывезены на склады	668,9	273,0	407,7	188,4	746,3	87,0
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
II	11,2	36,9	59,9	65,5	50,9	2,1
III	30,7	63,0	121,0	10,5	671,1	-
IV	245,0	159,7	222,6	110,9	23,6	2,8
Existente la sfârșitul anului						
Наличие на конец года	7897,0	7425,6	6501,1	6529,6	6488,4	6504,3
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
II	917,1	867,8	896,5	1058,6	1065,0	1113,0
III	802,4	765,6	831,9	640,4	657,2	635,5
IV	1923,2	1656,0	881,7	895,2	856,7	944,1

Figura 11. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații, tone
График 11. 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 2010

Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2010 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	6504,3	3811,7	1113,0	635,5	944,1
<i>Всего</i>					
<i>inclusiv: в том числе:</i>					
mun. Chișinău	2077,5	575,3	385,4	199,5	917,3
mun. Bălți	613,3	3,1	501,1	93,5	15,6
Anenii Noi	80,7	79,0	-	1,7	-
Basarabesca	7,2	3,3	1,0	-	2,9
Briceni	-	-	-	-	-
Cahul	217,8	216,0	1,8	-	0,0
Cantemir	-	-	-	-	-
Călărași	199,3	67,0	-	132,3	-
Căușeni	1196,4	1053,1	-	141,7	1,6
Cimișlia	98,7	97,4	1,3	-	0,0
Criuleni	0,0	-	-	-	0,0
Dondușeni	17,8	-	17,2	-	0,6
Drochia	0,0	-	-	-	0,0
Edineț	1,0	-	-	-	1,0
Fălești	-	-	-	-	-
Florești	-	-	-	-	-
Glodeni	0,2	-	0,1	-	0,1
Hîncești	107,9	105,0	1,0	0,1	1,8
Ialoveni	573,5	573,5	-	-	0,0
Leova	235,0	197,0	1,8	36,2	0,0
Nisporeni	51,2	51,2	-	-	-
Ocnîța	0,5	-	-	0,5	-
Orhei	384,6	381,3	1,8	0,0	1,5
Rezina	-	-	-	-	-
Rîșcani	-	-	-	-	-
Sîngerei	-	-	-	-	-
Soroca	1,0	-	-	-	1,0
Strășeni	8,6	7,4	1,0	0,0	0,2
Șoldănești	-	-	-	-	-
Ștefan Vodă	-	-	-	-	-
Taraclia	434,5	244,0	190,5	-	-
Telenești	101,2	101,2	-	-	-
Ungheni	1,0	0,0	1,0	-	-
UTA Găgăuzia	95,4	56,9	8,0	30,0	0,5

8.6. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2010

Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2010 г.

	Total		tone тонн							
	Всего		după clasa de toxicitate				по классу токсичности			
	formarea	reciclarea și neutralizarea	I		II		III		IV	
образованиe	переработка и нейтрализация	образованиe	reciclarea și neutralizarea	образованиe	reciclarea și neutralizarea	образованиe	reciclarea și neutralizarea	образованиe	reciclarea și neutralizarea	
Total	404,0	593,2	23,4	-	235,9	240,0	35,4	104,0	109,3	249,1
<i>Всего</i>										
<i>inclusiv:</i>										
<i>в том числе:</i>										
<i>mun.</i>										
Chișinău	272,8	217,3	-	-	164,4	188,3	10,6	3,3	97,8	25,7
mun. Bălți	38,9	20,1	-	-	33,9	19,8	0,8	-	4,2	0,3
Anenii Noi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Basarabeasca	0,8	314,0	-	-	0,5	-	-	93,5	0,3	220,5
Briceni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cahul	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantemir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Călărași	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Căușeni	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2	-
Cimișlia	0,6	-	-	-	0,6	-	-	-	-	-
Criuleni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dondușeni	6,6	3,1	-	-	6,5	3,1	-	-	0,1	-
Drochia	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Edineț	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-
Fălești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Florești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Glodeni	0,1	0,1	-	-	0,0	0,0	-	-	0,1	0,1
Hîncești	16,3	23,1	-	-	14,1	22,3	0,0	0,0	2,2	0,8
Ialoveni	9,1	-	-	-	9,1	-	-	-	-	-
Leova	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-
Nisporeni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ocnîța	1,0	1,2	-	-	1,0	1,2	-	-	-	-
Orhei	30,0	1,4	23,4	-	4,9	1,2	-	-	1,7	0,2
Rezina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rîșcani	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sîngerei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soroca	1,0	-	-	-	-	-	-	-	1,0	-
Strășeni	26,3	8,8	-	-	0,7	-	24,0	7,2	1,6	1,6
Șoldănești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ștefan Vodă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Taraclia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Telenești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungheni	0,0	0,5	-	-	0,0	0,5	-	-	-	-
UTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Găgăuzia	-	3,6	-	-	-	3,6	-	-	-	-

8.7. Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2010

Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2010 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	6504,3	3811,7	1113,0	635,5	944,1
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	580,8	184,3	200,2	192,4	3,9
Silvicultura, exploatări forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	0,3	-	0,1	-	0,2
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	1,3	-	-	-	1,3
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	3845,6	3606,5	24,4	202,1	12,6
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	2,0	-	1,4	-	0,6
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	89,7	-	0,7	-	89,0
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>	4,1	-	1,0	-	3,1
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	6,7	0,2	1,3	1,9	3,3
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	1,1	-	0,0	-	1,0
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	1,0	-	1,0	-	0,0
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	9,2	-	6,3	-	2,9
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	4,8	-	4,0	0,5	0,3

	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>	120,1	0,2	10,4	52,3	57,2
Producția de echipamente, aparate de radio și televiziune <i>Производство оборудования, аппараты для радио и телевидения</i>	119,8	-	-	2,3	117,5
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	77,3	-	8,8	2,3	66,2
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	1,2	-	0,3	0,3	0,6
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	132,2	-	-	-	132,2
Distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	936,4	-	661,3	13,0	262,1
Capătarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	4,7	-	1,2	-	3,5
Construcții <i>Строительство</i>	11,5	-	0,6	0,0	10,9
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	71,5	-	70,3	-	1,2
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	19,9	-	18,2	-	1,7
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	0,3	-	0,1	0,0	0,2
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	310,2	-	68,7	114,4	127,1
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	3,6	-	2,5	-	1,1
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	6,5	-	0,7	-	5,8
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	65,1	-	13,5	32,7	18,9
Învățămînt <i>Образование</i>	1,1	-	0,3	-	0,8
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	2,3	-	0,7	-	1,6
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	41,3	20,4	-	20,3	0,6
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	24,5	0,1	8,7	0,0	15,8

8.8. Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2010

Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2010 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	23,4	-	235,9	240,0	35,4	104,1	109,3	249,1
<i>Всего</i>								
inclusiv: в том числе:								
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	-	-	9,2	20,9	-	100,7	0,3	217,6
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	-	-	13,9	13,9	-	-	-	-
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	23,4	-	5,6	6,7	3,3	-	5,2	0,3
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	-	-	2,3	-	-	-	6,3	-
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	-	-	-	-	-	-	5,8	-
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informativ <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	-	-	2,1	3,5	0,8	-	0,1	0,1
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	-	-	0,3	0,3	-	-	14,5	-
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	-	-	3,2	13,7	0,1	0,1	0,5	-
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	-	-	3,3	3,6	2,5	2,3	28,2	12,0
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	-	-	7,9	0,8	0,0	-	0,6	-
Producția de mobilier <i>Производство мебели</i>	-	-	0,1	0,1	1,0	0,9	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>	-	-	17,2	14,2	1,1	-	2,4	0,2
Captarea, epurarea și distribuția apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	-	-	0,8	-	-	-	3,1	1,8
Construcții <i>Строительство</i>	-	-	12,0	13,8	0,0	-	1,7	0,2
Vânzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	-	-	97,3	106,4	-	-	-	-
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	-	-	5,7	1,0	24,0	-	3,1	1,6
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	-	-	2,1	2,7	0,1	0,0	0,2	-
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	-	-	36,1	20,7	2,5	-	14,5	1,0
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	-	-	1,4	0,8	-	-	0,2	0,7
Eliminarea deșeurilor și a apelor uzate <i>Удаление отходов и сточных вод</i>	-	-	2,5	2,5	-	-	0,0	-
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	0,0	-	12,9	14,4	0,0	0,1	22,6	13,6

9. Localitățile urbane Городская среда

9.1. Infrastructura edilitară Инфраструктура обустройства

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, mii ha <i>Общая площадь городских земель, тыс. га</i>	62,6	74,9	77,7	78,0	78,0	79,1
Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mii km <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, тыс. км</i>	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5
ponderea în lungimea totală, % <i>удельный вес в общей протяженности, %</i>						
cu îmbrăcăminte rigidă <i>с твердым покрытием</i>	64,3	62,0	62,6	62,7	62,7	64,4
din acestea, cu îmbrăcăminte îmbunătățită <i>из них с усовершенствованным покрытием</i>	45,8	44,5	44,8	44,9	44,3	44,1
înzestrate cu lămpi <i>освещенные светильниками</i>	68,2	66,9	64,0	65,5	66,4	69,5
Numărul lămpilor instalate pe străzi și căi carosabile, mii unități <i>Число светильников, установленных на улицах и проездах, тыс. единиц</i>	74,5	71,7	68,7	69,1	69,8	67,7
Suprafața totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mil. m ² <i>Общая площадь всех улиц, проездов и набережных, млн. м²</i>	46,4	46,4	46,6	48,3	48,3	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	1,5
Suprafața totală a trotuarelor, mil. m ² <i>Общая площадь тротуаров, млн. м²</i>	3,8	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4
Suprafața totală curățată, mil. m ² <i>Общая убранная площадь, млн. м²</i>	4,7	4,8	5,3	5,9	6,1	6,1
Ponderea suprafeței curățate în totalul străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, % <i>Удельный вес убранной площади в общей площади всех улиц, проездов и набережных, %</i>	10,2	10,3	11,3	12,3	12,6	12,4
Ponderea suprafeței curățate în mod mecanizat, % <i>Удельный вес убранной механическим способом площади, %</i>	80,4	79,4	73,7	69,8	64,5	67,9

9.2. Spațiile verzi Озеленение

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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>	7,8	7,7	7,4	7,4	7,2	7,9
pe 1 locuitor, m ² <i>на 1 жителя, м²</i>	52	50	50	50	49	49
în % față de suprafața totală a terenurilor localităților urbane <i>в % от общей площади городских земель</i>	12,4	10,3	9,5	9,4	9,3	9,3

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Plantarea, ha <i>Посадка, га</i>						
Arborilor <i>Деревьев</i>	306,6	120,6	147,8	126,0	139,3	73,8
Arbuștilor <i>Кустарников</i>	185,8	39,2	27,8	31,9	25,2	17,9
Plantelor floricole <i>Цветочных растений</i>	38,7	26,5	12,3	13,3	17,1	22,0
Suprafețelor de gazon <i>Газонов</i>	-	-	14,8	9,3	4,6	8,1

9.3. Suprafața totală a terenurilor localităților urbane în profil teritorial, la 1 ianuarie 2011
Общая площадь городских земель в территориальном разрезе, на 1 января 2011 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	79104,6	43183,3	54,6	7321,6	9,3	49,4
<i>Всего</i>						
mun. Chișinău	26490,2	19556,0	73,8	3850,9	14,5	53,5
or. Chișinău	12301,2	12236,0	99,5	3073,7	24,9	46,2
Codru	2636,0	690,0	26,2	58,0	2,2	49,2
Cricova	765,0	591,0	77,3	68,0	8,9	79,1
Durlești	3087,0	1938,0	62,8	18,3	1,0	9,9
Sîngera	4946,0	2414,0	48,8	81,0	1,6	102,5
Vadul lui Vodă	1443,0	1363,0	94,5	523,9	36,3	1091,5
Vatra	1312,0	324,0	24,7	28,0	2,1	82,4
Nord <i>Север</i>	19765,8	9729,4	49,2	1672,5	8,5	46,9
mun. Bălți	7800,6	2062,9	26,4	755,0	9,7	52,4
Briceni	486,0	254,0	52,3	45,0	9,3	45,5
Lipcani	740,7	402,2	54,3	30,0	4,1	53,6
Donușeni	801,0	654,0	81,6	20,3	2,5	18,9
Drochia	1030,0	847,3	82,3	79,9	7,8	39,2
Cupcini	783,0	602,0	76,9	31,3	3,9	41,2
Edineț	1113,6	413,0	37,1	47,5	4,3	25,8
Fălești	553,0	270,5	48,9	58,7	10,6	34,9
Florești	537,0	235,0	43,8	88,8	16,5	57,7
Ghindești	365,9	191,6	52,4	2,1	1,0	11,1
Mărculești	365,0	144,4	39,6	4,9	1,3	24,5
Glodeni	464,0	292,0	62,9	144,9	31,2	123,8
Frunză	177,9	129,3	72,7	24,8	13,9	145,9
Ocnița	548,4	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	15,7
Biruința	45,0	15,0	33,3	5,0	11,1	11,9
Sîngerei	1205,0	1194,0	99,1	81,9	6,8	56,1
Soroca	1188,0	748,0	62,9	67,5	5,7	18,0
Centru <i>Центр</i>	20087,2	6743,1	33,6	1153,9	5,7	56,2
Anenii Noi	519,0	399,0	76,9	48,9	9,4	56,9
Călărași	362,9	241,0	66,4	180,0	49,6	111,1
Criuleni	413,5	221,6	53,6	34,3	8,3	41,3
Hîncești	625,0	471,1	75,4	24,9	3,9	14,8
Ialoveni	680,0	390,0	57,4	107,4	15,8	69,3

	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	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	ha	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	
		<i>га</i>		<i>га</i>		
Nisporeni	9203,8	1246,8	13,5	34,0	0,4	23,3
Orhei	1659,0	988,0	59,6	69,6	4,2	20,8
Rezina	152,0	146,0	96,1	39,7	26,1	29,4
Bîcovăț	140,0	101,0	72,1	10,8	7,7	83,1
Strășeni	2400,0	906,0	37,8	219,5	9,1	108,1
Șoldănești	1921,0	720,0	37,5	24,5	1,3	32,2
Telenești	98,5	45,6	46,3	9,0	9,1	10,9
Cornești	388,0	101,0	26,0	12,8	3,3	47,4
Ungheni	1524,5	766,0	50,2	338,5	22,2	88,8
Sud <i>ЮЗ</i>	9898,3	5501,8	55,6	482,0	4,9	35,4
Basarabeasca	904,0	684,8	75,8	8,8	1,0	7,0
Cahul	1184,0	725,0	61,2	147,0	12,4	37,0
Cantemir	298,0	298,0	100,0	48,0	16,1	80,0
Căinari	256,0	241,0	94,1	28,0	10,9	60,9
Căușeni	1354,0	785,0	57,9	91,7	6,8	46,0
Cimișlia	935,0	732,0	78,3	32,9	3,5	23,2
Iargara	2704,0	500,0	18,5	16,0	1,0	33,3
Leova	832,2	763,6	91,8	31,1	3,7	28,5
Ștefan Vodă	316,0	240,0	75,9	51,5	16,3	59,2
Taraclia	1115,1	532,4	47,7	27,0	2,4	18,1
UTA Găgăuzia	2863,1	1653,0	57,7	162,3	5,7	25,1

9.4. Gospodăria drumurilor, la 1 ianuarie 2011 *Дорожное хозяйство, на 1 января 2011 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>	3493,0	2248,6	64,4	1538,5	44,1
mun. Chișinău	1024,3	841,1	82,1	616,1	60,2
or. Chișinău	671,7	653,5	97,3	535,6	79,7
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	40,7	54,5	19,5	26,1
Sîngera	156,0	60,6	38,9	19,1	12,2
Vadul lui Vodă	46,6	24,8	53,2	12,6	27,0
Nord <i>Север</i>	969,0	635,1	65,5	392,6	40,5
mun. Bălți	220,7	181,0	82,0	105,3	47,7
Briceni	36,0	13,7	38,1	9,1	25,3
Lipcani	29,8	19,5	65,4	10,8	36,2
Donușeni	36,6	29,4	80,3	17,9	48,9

	Continuare <i>Продолжение</i>				
	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	61,4
Mărculești	11,3	9,2	81,4	6,0	53,1
Glodeni	38,3	25,0	65,3	13,1	34,2
Frunză	5,1	5,1	100,0	5,1	100,0
Ocnița	30,0	15,6	52,0	-	-
Otaci	27,4	7,5	27,4	7,5	27,4
Costești	8,9	8,9	100,0	8,9	100,0
Rîșcani	74,8	19,5	26,1	12,4	16,9
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	36,1
Centru <i>Центр</i>	737,7	396,4	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	30,9	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
Bîcovăț	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	201,3	40,8
Basarabeasca	31,5	10,6	33,6	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	10,5	51,2
Taraclia	68,0	39,3	57,8	25,1	36,9
UTA Găgăuzia	268,0	130,9	48,8	60,3	22,5

9.5. Sistemele de alimentare cu apă
Системы водоснабжения

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Lungimea apeductelor și rețelelor de alimentare cu apă – total, km <i>Протяженность водоводов и водопроводных сетей – всего, км</i>	6765,8	6847,2	7100,7	7478,1	8036,2	8509,9
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	4045,0	4150,5	4196,2	4216,7	4371,8	4462,4
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	2720,8	2696,7	2904,5	3261,4	3664,4	4047,5
Numărul stațiilor de pompare, total <i>Число насосных станций, всего</i>	1158	1172	1223	1273	1358	1406
inclusiv în:/ в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	691	698	716	718	736	740
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	467	474	507	555	622	666
Capacitatea de producție a instalațiilor de captare, mii m ³ în 24 ore <i>Производственная мощность водозаборных установок, тыс.м³ в сутки</i>	1309,9	1325,0	1332,6	1324,4	1329,4	1331,1
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	1145,6	1156,5	1153,6	1115,2	1113,5	1112,1
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	164,3	168,5	179,0	209,2	215,9	219,0
Capacitatea de producție a stațiilor de tratare, mii m ³ în 24 ore <i>Производственная мощность станций водоподготовки, тыс.м³ в сутки</i>	487,7	485,9	492,4	463,2	463,7	469,8
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	481,4	480,0	486,5	457,6	459,8	459,3
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	6,3	5,9	5,9	5,6	3,9	4,5
Apă furnizată – total, mil. m ³ <i>Поставлено воды – всего, млн. м³</i>	67,1	67,9	84,5	82,8	78,1	75,0
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	62,3	62,7	78,3	76,3	70,9	67,9
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	4,8	5,2	6,2	6,5	7,2	7,1
din care: из нее:	47,9	49,2	53,2	53,2	53,6	51,3
populației <i>населению</i>						
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	44,5	45,3	48,3	48,1	47,5	45,5
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	3,4	3,9	4,9	5,1	6,0	5,8
instituțiilor bugetare <i>бюджетным учреждениям</i>	4,4	4,3	4,7	4,6	4,4	4,3
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	3,8	3,6	4,0	3,8	3,6	3,6
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,8

	Continuare					Продолжение
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
altor consumatori <i>другим потребителям</i>	14,7	14,5	26,6	25,0	20,2	19,4
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	14,0	13,8	26,0	24,3	19,8	18,9
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,7	0,7	0,6	0,7	0,4	0,5

9.6. Sistemele de canalizare *Канализационные системы*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Lungimea totală a rețelelor de canalizare, km <i>Общая протяженность канализационных систем, км</i>	2592,2	2540,1	2552,0	2556,2	2548,5	2586,5
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	2078,7	2083,7	2103,9	2128,6	2141,9	2182,3
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	513,5	456,4	448,1	427,6	406,6	404,2
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>	755,3	742,8	741,0	723,0	723,6	723,9
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	701,2	701,2	699,6	682,8	684,3	684,3
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	54,1	41,6	41,4	40,2	39,3	39,6
Volumul de ape uzate colectate, mil. m ³ <i>Объем отведенных сточных вод, млн. м³</i>	78,0	76,3	73,9	73,2	70,8	72,1
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	76,6	75,2	72,7	72,0	69,7	70,9
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	1,4	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
Volumul de ape uzate trecute prin stațiile de epurare, mil. m ³ <i>Объем сточных вод, прошедшие через станции очистки, млн. м³</i>	76,4	74,7	72,2	71,2	68,8	70,1
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	75,5	73,8	71,3	70,5	68,3	69,6
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	1,0	0,8	0,9	0,7	0,5	0,5

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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>	98,0	97,8	97,6	97,2	97,2	97,2
inclusiv în: в том числе в:						
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	98,5	98,2	98,0	97,8	98,0	98,2
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	72,2	72,9	72,7	56,9	43,5	45,5

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Numărul vehiculelor utilizate la lucrări de salubritate, unități <i>Число машин, используемых в уборке, единиц</i>	628	659	649	677	671	664
Mașini-zile în gospodărie, mii <i>Машино-дни в хозяйстве, тыс.</i>	214,0	223,4	225,3	232,1	236,6	237,3
Suprafața curățată, mii m ² <i>Убираемая площадь, тыс. м²</i>	4721,0	4791,5	5268,3	5947,9	6104,0	6087,2
inclusiv cu mijloace mecanizate, mii m ² <i>в том числе механизированным способом, тыс. м²</i>	3797,2	3804,2	3883,3	4153,6	3937,8	4136,2
Transportarea în decursul anului: <i>Вывезено за год:</i>						
gunoi menajer, mii m ³ <i>бытового мусора, тыс. м³</i>	1268,5	1353,6	1790,6	2130,8	2210,2	2302,6
deșeurilor lichide, mii m ³ <i>жидких отходов, тыс. м³</i>	23,9	27,8	28,9	42,0	57,4	56,9
zăpezi și alte încărcături, mii m ³ <i>снега и прочего мусора</i>	68,6	54,3	50,8	70,8	95,3	58,6
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>	166,9	180,2	195,0	190,1	199,2	206,5

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

	2008		2009		2010	
	Deșeuri solide menajere	Deșeuri lichide	Deșeuri solide menajere	Deșeuri lichide	Deșeuri solide menajere	Deșeuri lichide
	<i>Твердые бытовые отходы</i>	<i>Жидкие отходы</i>	<i>Твердые бытовые отходы</i>	<i>Жидкие отходы</i>	<i>Твердые бытовые отходы</i>	<i>Жидкие отходы</i>
Total						
<i>Всего</i>	2130,8	42,0	2210,2	57,4	2302,6	56,9
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
mun. Chișinău	1542,6	1,8	1519,5	3,5	1550,1	2,5
mun. Bălți	212,8	4,5	222,6	3,1	218,3	3,1
Anenii Noi	8,7	0,4	8,8	0,6	9,1	0,4
Basarabeasca	3,6	0,9	6,7	0,8	7,1	0,9
Briceni	11,5	3,0	22,3	5,4	24,4	6,8
Cahul	31,5	0,5	34,5	0,2	36,7	0,3
Cantemir	2,5	-	4,7	-	4,7	-
Călărași	8,5	0,6	5,5	0,6	6,7	0,9
Căușeni	15,2	6,8	24,8	9,9	27,1	12,2
Cimișlia	3,2	-	3,4	-	3,1	-
Criuleni	10,0	0,8	10,0	2,3	10,0	1,9
Dondușeni	6,0	0,5	6,2	0,5	6,5	0,6
Drochia	12,3	-	23,4	-	17,5	-
Edineț	18,4	2,5	24,8	1,9	23,7	0,6
Fălești	18,5	2,1	24,1	1,7	31,8	1,9
Florești	11,5	1,3	18,1	2,1	18,0	2,5
Glodeni	3,2	0,1	3,4	0,1	3,6	0,1
Hîncești	9,9	1,6	10,6	1,6	12,7	1,6
Ialoveni	18,6	-	23,3	-	23,7	-
Leova	3,8	0,2	7,0	0,2	7,0	0,3
Nisporeni	4,6	0,7	30,3	0,7	5,9	0,6
Ocnîța	6,3	5,6	6,4	6,3	5,1	5,5
Orhei	58,4	0,1	59,1	-	51,4	-
Rezina	15,0	2,8	16,5	5,0	33,2	5,6
Rîșcani	2,8	0,1	4,0	0,3	4,2	0,2
Sîngerei	6,1	1,8	5,9	1,9	5,9	1,1
Soroca	23,0	0,1	21,0	0,1	22,5	0,1
Strășeni	12,1	0,7	5,7	0,2	5,3	0,4
Șoldănești	2,1	-	4,3	2,5	4,5	2,9
Ștefan Vodă	3,4	-	3,9	-	5,6	-
Taraclia	14,8	-	15,2	-	12,9	-
Telenești	1,6	0,4	1,5	0,4	5,6	0,4
Ungheni	10,3	0,9	14,0	3,0	10,2	1,3
UTA Găgăuzia	18,0	1,2	19,8	2,5	88,5	2,2

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

	mkg/m ³ мкг/м ³					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
or. Chișinău						
Suspensii solide						
Пыль						
Concentrația maximă momentană	3100	3900	4000	1400	3000	2300
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	100	100	100	100	100	90
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	39	71	84	47	49	74
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						
SO₂ - dioxid de sulf						
диоксид серы						
Concentrația maximă momentană	100	108	106	100	...	100
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,1	0,1	0,2	0,2	...	0,1
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	6	7	9	8	...	7
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	0	0	...	0
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						
NO₂ – dioxid de azot						
диоксид азота						
Concentrația maximă momentană	490	490	230	640	640	420
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,0	1,0	1,0	1,3	2,3	1,3
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	40	40	40	50	90	50
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	122	179	170	178	170	249
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						
CO – oxid de carbon						
оксид углерода						
Concentrația maximă momentană	30000	17000	8000	5000	4000	6000
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,8	0,6	0,4	0,4	0,6
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	2200,0	2400,0	1800,0	1200,0	1100,0	1700,0
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	1	25	5	0	0	1
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
or. Bălți						
Suspensii solide						
Пыль						
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	1100	1200	4000	1100	1100	1300
Valoarea medie anuală ponderată СМА <i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	2,0	2,0	2,0	1,5	1,5	1,8
Concentrația medie anuală <i>Среднегодовая концентрация</i>	300	300	300	230	230	270
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană) <i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	70	91	40	42	38	105
SO₂ - dioxid de sulf диоксид серы						
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	90	80	60	60	50	40
Valoarea medie anuală ponderată СМА <i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,6	0,8	0,4	0,4	0,3	0,2
Concentrația medie anuală <i>Среднегодовая концентрация</i>	31	41	20	21	15	9
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană) <i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	0	0	0	0	0	0
NO₂ – dioxid de azot диоксид азота						
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	100	130	150	100	90	150
Valoarea medie anuală ponderată СМА <i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Concentrația medie anuală <i>Среднегодовая концентрация</i>	30	30	30	30	30	30
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană) <i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	14	12	12	5	3	22
CO – oxid de carbon оксид углерода						
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	4000	3000	3000	3000	3000	3000
Valoarea medie anuală ponderată СМА <i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
Concentrația medie anuală <i>Среднегодовая концентрация</i>	1200	1300	1100	1000	1000	1000
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană) <i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	0	0	0	0	0	0
or. Tiraspol						
Suspensii solide						
Пыль						
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	1000	600	5100	2600	900	900
Valoarea medie anuală ponderată СМА <i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>	0,5	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7
Concentrația medie anuală <i>Среднегодовая концентрация</i>	70	90	100	100	80	100
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană) <i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>	12	1	6	18	4	6

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
S0₂ - dioxid de sulf						
<i>диоксид серы</i>						
Concentrația maximă momentană	32	35	74	16	38	20
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	3	1	1	1	1	2
<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						
<i>диоксид азота</i>						
Concentrația maximă momentană	240	250	260	260	190	210
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,5	0,3	0,3	0,3	0,5	0,8
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	20	10	10	10	20	30
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	62	27	27	31	57	87
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						
CO – oxid de carbon						
<i>оксид углерода</i>						
Concentrația maximă momentană	9000	9000	11000	6000	9000	9000
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	1800	1800	1600	1600	1500	1900
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	6	9	7	1	4	3
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						

10. Încălcarea legislației ecologice *Нарушение экологического законодательства*

10.1. Controlul de stat privind folosirea rațională a resurselor naturale și protecția mediului înconjurător

Государственный контроль за рациональным использованием природных ресурсов и охраной окружающей среды

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Numărul întreprinderilor inspectate, unități <i>Количество проверенных предприятий, единиц</i>	19192	15195	14754	15353	13609	14538
inclusiv care au depășit normele aruncărilor a substanțelor nocive <i>в том числе превысившие нормативы выбросов вредных веществ</i>	-	289	-	-	-	-
Răspunderi administrative pentru încălcarea legislației ecologice, personae <i>Административная ответственность за нарушение экологического законодательства, человек</i>	6763	6881	6214	6974	5795	6060
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тыс. лей</i>	298,4	493,8	601,9	587,6	2106,0	3397,1
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тыс. лей</i>	177,3	210,6	275,4	364,5	1007,6	1645,0
Sistarea activității de producere a unităților industriale, unități <i>Запрет экономической деятельности промышленных предприятий, единиц</i>	93	78	35	50	6	23
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>	2087,6	952,4	2359,3	2616,6	1300,6	897,4
încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	373,4	255,3	551,8	535,3	447,7	578,6

10.2. Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale în 2010
Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов в 2010 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>	14538	1874	2110	6381	3361	579	233
Răspunderi administrative pentru încălcarea legislației ecologice, persoane <i>Административная ответственность за нарушение экологического законодательства, человек</i>	6060	897	514	2861	1332	94	362
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тыс. лей</i>	3397,1	541,9	328,5	1328,3	1033,1	89,5	75,8
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тыс. лей</i>	1645,0	248,6	160,3	640,5	509,0	50,2	36,6
Sistarea activității de producere a unităților industriale, unități <i>Запрет экономической деятельности промышленных предприятий, единиц</i>	23	1	0	22	0	0	0
Acțiuni pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тыс. лей</i>	897,4	45,4	4,7	87,8	706,8	22,5	30,1
intentate <i>наложенные</i>							
încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	578,6	165,6	4,7	62,8	320,7	22,1	2,8

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

11.1. 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	тыс. лей
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
Total							
<i>Всего</i>	43938,7	51593,2	69201,8	87885,2	6012,5	33286,1	
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>	23061,8	17879,2	7210,0	4269,6	5050,6	14224,6	
pentru protecția și folosirea rațională a terenurilor <i>на охрану и рациональное использование земель</i>	20876,9	33711,5	57500,0	80781,9	961,9	11489,6	
pentru protecția aerului atmosferic <i>на охрану атмосферного воздуха</i>	–	2,5	4291,0	2833,7	-	–	

11.2. Plăți ecologice
Экологические платежи

						mii lei	тыс. лей
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
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	
plătite <i>уплачено</i>	5690,4	7232,5	10095,7	5774,6	6821,2	9413,2	
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	
plătite <i>уплачено</i>	1737,1	1784,2	1521,5	1717,0	1783,8	2885,2	
în obiective acvatiche: <i>в водные объекты:</i>							
calculate <i>начислено</i>	1714,7	1640,5	1647,3	2851,8	2497,1	4060,5	
plătite <i>уплачено</i>	1047,2	1272,2	1174,5	1514,1	1717,7	3317,7	
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	
plătite <i>уплачено</i>	2290,3	3140,2	6034,3	1509,7	1907,6	1524,9	
în alte obiective: <i>в другие объекты:</i>							
calculate <i>начислено</i>	217,2	133,6	267,0	372,5	439,4	539,7	
plătite <i>уплачено</i>	152,4	125,3	241,9	352,7	397,8	507,8	
pentru deșeuri: <i>за отходы:</i>							
calculate <i>начислено</i>	529,4	937,1	1197,9	781,4	1112,3	1196,0	
plătite <i>уплачено</i>	433,2	857,5	1089,6	640,4	935,2	1147,0	

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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
plătite <i>уплачено</i>	30,2	53,1	33,9	40,7	79,1	30,4

11.3. Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) în profil teritorial în 2010

Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) в территориальном разрезе в 2010 г.

mii lei тыс. лей

	Total	inclusiv:					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 acvaticе <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	10557,9	2979,2	4060,5	1750,4	539,7	1196,0	32,0
<i>Всего</i>							
<i>в том числе:</i>							
mun. Chișinău	2870,4	595,2	1195,5	914,1	56,9	97,5	11,3
mun. Bălți	473,0	129,3	269,6	41,7	8,4	19,2	5,1
Anenii Noi	443,9	103,1	0,6	5,2	235,2	99,8	0,0
Basarabeasca	127,4	60,5	45,9	0,8	0,0	20,2	0,0
Briceni	130,8	7,8	87,5	7,0	0,0	26,7	1,7
Cahul	203,3	32,4	5,0	99,0	0,0	65,3	1,5
Cantemir	15,7	4,5	6,0	1,8	1,1	0,7	1,5
Călărași	91,1	39,1	45,1	5,4	0,4	0,7	0,4
Căușeni	163,5	32,7	112,5	7,4	0,0	10,9	0,0
Cimișlia	50,6	8,5	40,4	0,0	0,2	1,6	0,0
Criuleni	7,9	1,5	4,0	0,0	0,0	2,2	0,3
Donușeni	160,6	13,9	119,6	15,1	10,5	1,3	0,0
Drochia	215,2	72,9	112,5	15,5	7,7	6,5	0,0
Edineț	33,4	4,0	20,5	0,0	1,1	7,8	0,0
Fălești	46,6	20,5	20,7	0,6	4,2	0,7	0,0
Florești	244,1	97,5	3,6	3,1	130,5	7,9	1,4
Glodeni	118,1	46,1	65,2	1,6	4,0	1,0	0,1
Hîncești	90,1	11,8	69,6	1,1	6,9	0,8	0,0
Ialoveni	2873,0	1237,5	1379,8	12,2	1,2	242,3	0,0
Leova	72,9	16,4	51,1	3,6	1,4	0,4	0,0
Nisporeni	10,2	0,7	1,0	5,6	0,6	2,2	0,0
Ocnia	29,8	1,5	26,0	0,0	0,0	1,5	0,8
Orhei	170,3	31,3	4,2	84,6	22,5	26,3	1,3
Rezina	218,8	207,7	10,1	0,0	0,9	0,2	0,0
Rîșcani	66,8	24,3	14,0	0,0	28,0	0,3	0,0
Sîngerei	88,9	26,9	58,6	1,0	1,2	1,4	0,0
Soroca	162,4	50,1	103,3	6,9	0,1	2,0	0,0
Strășeni	30,4	14,2	15,4	0,0	0,0	0,7	0,0
Șoldănești	989,3	1,4	0,0	474,6	2,1	511,2	0,1

	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	în obiective acvaticе	în rețele de canalizare	în alte obiective	pentru deșeuri	
<i>Всего</i>		<i>в атмосферный воздух</i>	<i>в водные объекты</i>	<i>в канализационные сети</i>	<i>в другие объекты</i>	<i>за отходы</i>	
Ștefan Vodă	75,4	4,5	61,4	4,2	0,4	1,7	3,1
Taraclia	43,5	8,4	10,1	9,0	10,9	5,1	0,0
Telenești	17,9	17,1	0,6	0,1	0,2	0,1	0,0
Ungheni	82,6	34,2	29,5	3,3	2,3	13,4	0,0
UTA Găgăuzia	140,0	21,7	71,6	26,1	0,8	16,4	3,4

11.4. Plata calculată pentru emiterea (evacuarea, depozitarea) substanțelor nocive (deșeurilor) pe tipuri de activitate economică în 2010
Начисленные платежи за выбросы (сбросы, размещение) загрязняющих веществ (отходов) по видам экономической деятельности в 2010 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	în obiective acvaticе	în rețele de canalizare	în alte obiective	pentru deșeuri	
<i>Всего</i>		<i>в атмосферный воздух</i>	<i>в водные объекты</i>	<i>в канализационные сети</i>	<i>в другие объекты</i>	<i>за отходы</i>	
Total	10557,9	2979,2	4060,5	1750,4	539,7	1196,0	32,0
<i>Всего</i>							
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	612,4	164,0	195,1	5,5	145,9	100,5	1,5
Silvicultura, exploatare forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	21,8	5,9	13,7	0,0	1,9	0,2	0,0
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	1230,4	878,2	164,4	0,3	3,7	182,7	1,0
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	1727,4	269,4	481,2	726,0	120,2	120,4	10,0
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	106,0	5,2	37,2	28,3	0,0	35,3	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>	
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	67,8	17,7	27,5	4,3	5,4	12,9	0,0
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	14,6	3,0	7,5	1,4	1,8	0,8	0,0
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	80,8	0,8	11,4	61,9	5,9	0,8	0,0
Producția substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	54,8	20,7	27,8	2,5	3,4	0,3	0,1
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	509,7	359,5	89,8	32,8	24,4	3,1	0,0
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообработывающая промышленность</i>	88,9	7,2	26,6	40,0	0,0	15,2	0,0

	Total	inclusiv:					pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, которые используют бензин и дизельное топливо
		în aerul atmosferic	în obiective acvatic	în rețele de canalizare	în alte obiective	pentru deșeuri	
	<i>Всего</i>	<i>в атмосферный воздух</i>	<i>в водные объекты</i>	<i>в канализационные сети</i>	<i>в другие объекты</i>	<i>за отходы</i>	
Producția și distribuția de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и распределение электроэнергии, газа и горячей воды</i>	499,4	367,7	92,9	19,7	14,3	4,6	0,1
Captarea, epurarea și distribuția apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	1419,5	29,5	385,5	482,6	4,1	516,4	1,6
Construcții <i>Строительство</i>	231,5	62,1	121,0	4,1	35,3	5,4	3,6
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	1964,6	442,6	1395,3	10,8	23,1	92,5	0,3
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	466,3	87,4	288,6	33,3	44,3	11,4	1,4
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	146,5	26,5	77,3	9,7	25,2	7,8	0,0
Transporturi terestre <i>Наземный транспорт</i>	322,0	91,8	192,2	19,2	8,1	9,1	1,6
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	229,2	3,7	70,9	140,2	0,0	14,4	0,0
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	49,3	23,5	9,8	3,3	0,4	12,3	0,0
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	30,1	9,1	13,9	3,6	1,5	1,7	0,3
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	684,9	103,7	330,9	120,9	70,8	48,2	10,5

12. Situația demografică și starea sănătății populației

Демографическая ситуация и состояние здоровья населения

12.1. Numărul populației

Численность населения

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Numărul populației la sfârșitul anului, mii persoane-total <i>Численность населения на конец года, тыс. человек</i> <i>всего</i>	3589,9	3581,1	3572,7	3567,5	3563,7	3560,4
din care: <i>в том числе:</i>						
urbană <i>городское</i>	1469,8	1478,0	1476,1	1476,1	1476,7	1481,7
rurală <i>сельское</i>	2120,1	2103,1	2096,6	2091,4	2087,0	2078,7
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
femei <i>женщины</i>	1870,6	1860,1	1855,2	1852,6	1850,2	1848,3
Numărul mediu anual al populației – total <i>Среднегодовая численность населения - всего</i>	3595,2	3585,2	3576,9	3570,1	3565,6	3562,1
din care: <i>в том числе:</i>						
urbană <i>городское</i>	1472,9	1481,4	1477,1	1475,6	1476,4	1479,2
rurală <i>сельское</i>	2122,3	2103,8	2099,8	2094,5	2089,2	2082,9
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
femei <i>женщины</i>	1873,1	1865,1	1857,7	1853,9	1851,4	1849,3
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
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	201,9	195,8	186,6	177,6	169,4	160,1
sub vârsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i> în vîrsta aptă de muncă ¹ <i>в трудоспособном возрасте¹</i>	720,5	712,1	687,1	666,2	649,1	635,1
peste vîrsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i> femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	2362,7	2342,9	2355,5	2364,6	2371,2	2374,7
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	506,7	526,1	530,1	536,7	543,4	550,6
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	1023,7	1004,3	1001,5	997,2	990,6	982,3
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
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	206,6	198,8	191,2	182,1	173,5	164,7
sub vîrsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i> în vîrsta aptă de muncă ¹ <i>в трудоспособном возрасте¹</i>	735,6	715,9	699,6	676,7	657,7	642,1
peste vîrsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i> femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	2352,7	2353,2	2349,2	2360,0	2367,9	2373,0
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	506,9	516,1	528,1	533,4	540,0	547,0
femei 15-49 ani <i>женщины 15-49 лет</i>	1023,4	1014,1	1002,9	999,3	993,9	986,4

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

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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
bărbați <i>мужчины</i>	63,84	64,57	65,04	65,55	65,31	65,00
femei <i>женщины</i>	71,66	72,23	72,56	73,17	73,37	73,41
Mediul urban <i>Городская местность</i>						
ambele sexe <i>оба пола</i>	70,03	70,39	70,44	71,22	71,51	72,04
bărbați <i>мужчины</i>	66,11	66,53	66,40	67,12	67,48	67,77
femei <i>женщины</i>	73,99	74,11	74,32	75,10	75,33	76,25
Mediul rural <i>Сельская местность</i>						
ambele sexe <i>оба пола</i>	66,50	67,18	67,76	68,22	67,95	67,38
bărbați <i>мужчины</i>	62,41	63,34	64,20	64,59	63,98	63,41
femei <i>женщины</i>	70,62	71,10	71,48	72,00	72,18	71,71

12.3. 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			Всего		
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
	Mediul urban			Городская местность		
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
	Mediul rural			Сельская местность		
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

12.4. Morbiditatea populației
Заболеемость населения

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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
la 1000 locuitori <i>на 1000 жителей</i>	677,6	654,6	664,9	685,5	736,3	736,3
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
la 1000 locuitori <i>на 1000 жителей</i>	366,7	334,4	325,9	323,5	361,5	346,6

12.5. Morbiditatea prin tuberculoză activă
Заболеемость активным туберкулезом

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	106,2	102,9	99,3	92,7	90,6	87,3
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
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	102,8	99,1	96,2	90,3	87,7	84,6
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
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	146,7	144,3	132,1	137,2	149,0	145,6
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
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	140,5	137,8	128,7	133,9	142,3	141,8

12.6. Morbiditatea prin unele boli infecțioase
Заболеемость отдельными инфекционными болезнями

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	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
Alte boli infecțioase intestinale <i>Другие кишечные инфекции</i>	15316	15547	17008	15558	16589	16580
<i>inclusiv dizenterie baciliară</i> <i>в том числе бактериальная</i> <i>дизентерия</i>	1955	1655	1216	744	592	511
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	196	204	235	201	156	176
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	14	40	23	19	35	23
Rușeolă <i>Корь</i>	5	25	8	-	-	-
Infecție cu meningococi <i>Менингококковая инфекция</i>	62	47	51	33	39	47
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	1623	771	575	379	250	215
din care, hepatită virotică (B) <i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	347	269	238	168	124	95
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	283	232	1721	29377	234	124
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Грипп и острые инфекции верхних</i> <i>дыхательных путей, тыс.</i>	186,8	166,2	180,2	145,1	298,4	163,4
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного</i> <i>иммунодефицита (СПИД)</i>	60	85	189	81	74	152
Purtători VIH <i>Носители вируса иммунодефицита</i> <i>человека (ВИЧ)</i>	315	361	418	452	445	457
Pediculoză <i>Педикулез</i>	8691	7542	6476	5000	4280	3910
Scabie <i>Чесотка</i>	4430	3915	3313	3017	2603	2093
	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
Alte boli infecțioase intestinale <i>Другие кишечные инфекции</i>	426	434	476	436	466	466
<i>inclusiv dizenterie baciliară</i> <i>в том числе бактериальная</i> <i>дизентерия</i>	54	46	34	21	17	14
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	5	6	7	6	4	5
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	0,4	1	1	1	1	1
Rușeolă <i>Корь</i>	0,1	0,7	0,2	-	-	-
Infecție cu meningococi <i>Менингококковая инфекция</i>	2	1	1	1	1	1

	Continuare					Продолжение
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	45	22	16	11	7	6
din care, hepatită virotică (B) <i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	10	8	7	5	3	
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	8	6	48	823	7	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
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)</i>	2,0	2,4	5,0	2,3	2,1	4,0
Purtători VIH <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	9	10	12	13	12	13
Pediculoză <i>Педикулез</i>	242	210	181	140	120	110
Scabie <i>Чесотка</i>	123	109	93	85	73	59

12.7. Morbiditatea prin tumori maligne *Заболеваемость злокачественными новообразованиями*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	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
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	37408	38435	40041	41943	42316	43799
	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>	195	205	210	213	226	221
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	1040	1072	1121	1176	1187	1230

13. Unii indicatori economici

Некоторые экономические показатели

13.1. 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 ¹
Produsul intern brut						
<i>Валовой внутренний продукт</i>	37652	44754	53430	62922	60430	71849
din care: в том числе:						
bunuri						
<i>товары</i>	12111	13070	12950	14281	13165	18102
servicii						
<i>услуги</i>	20262	25385	32679	38802	38629	43281
serviciile intermediarilor financiari						
indirect măsurate						
<i>услуги финансового</i>						
<i>посредничества, измеряемые</i>						
<i>косвенным образом</i>	-757	-1116	-1216	-1309	-985	-1488
impozite nete pe produse						
<i>чистые налоги на продукты</i>	6036	7415	9017	11148	9621	11954
Produsul intern brut pe locuitor, lei						
<i>Валовой внутренний продукт на душу населения, лей</i>	10475	12483	14937	17625	16948	20171

13.2. 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
Suprafețe însămînțate – total	1540,3	1483,4	1499,2	1500,3	1464,1	1460,3
<i>Посевные площади – всего</i>						
Culturi cerealiere și leguminoase boabe	1034,7	917,6	955,4	1005,8	951,6	919,6
<i>Зерновые и зернобобовые культуры</i>						
din care: в том числе:						
grâu de toamnă	401,2	290,2	307,1	408,6	348,1	321,3
<i>пшеница озимая</i>						
orz de toamnă	56,4	39,4	54,4	73,6	82,0	75,3
<i>ячмень озимый</i>						
orz de primăvară	62,4	69,3	73,2	56,6	73,7	57,3
<i>ячмень яровой</i>						
porumb pentru boabe	455,9	459,3	466,2	428,0	401,8	415,9
<i>кукуруза на зерно</i>						
leguminoase boabe	41,5	41,5	39,3	27,8	32,6	34,9
<i>зернобобовые</i>						
Culturi tehnice	358,0	400,7	368,2	342,1	365,4	388,3
<i>Технические культуры</i>						
din care: в том числе:						
sfecă de zahar (industrială)	34,2	42,4	34,3	24,7	23,4	26,4
<i>сахарная свекла (фабричная)</i>						
floarea soarelui	275,7	287,4	233,6	228,0	226,6	252,4
<i>подсолнечник</i>						

¹ Date preliminare
Предварительные данные

	Continuare <i>Продолжение</i>					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
soia <i>соя</i>	36,2	55,7	50,5	30,5	48,8	59,0
tutun <i>табак</i>	4,7	3,5	3,1	2,7	2,5	4,4
Cartofi, legume și bostănoase <i>Картофель, овощи и бахчевые культуры</i>	79,8	87,6	81,5	81,2	76,4	77,1
din care: <i>в том числе:</i>						
cartofi <i>картофель</i>	35,9	34,4	35,4	31,2	28,2	27,6
legume de câmp <i>овощи открытого грунта</i>	36,7	42,4	37,7	39,8	35,2	37,9
Plante de nutreț <i>Кормовые культуры</i>	67,8	77,5	94,1	71,2	70,7	75,3

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

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

13.4. 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
Cereale și leguminoase boabe – total <i>Зерновые и зернобобовые – всего</i>	2837,9	2290,2	901,9	3169,5	2176,5	2421,3
din care: <i>в том числе:</i>						
grâu de toamnă <i>пшеница озимая</i>	1047,1	677,9	402,1	1277,4	729,0	729,6
orz (de toamnă și de primăvară) <i>ячмень (озимый и яровой)</i>	212,0	200,1	115,2	353,1	261,4	208,4
porumb pentru boabe <i>кукуруза на зерно</i>	1492,0	1322,2	362,7	1478,6	1141,1	1419,8
leguminoase boabe <i>зернобобовые</i>	64,5	67,5	14,1	37,1	27,8	35,8
Floarea soarelui <i>Подсолнечник</i>	331,1	379,9	155,5	371,9	284,2	382,3
Soia <i>Соя</i>	65,6	79,8	39,8	58,1	49,2	110,6

	Continuare					Продолжение
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Sfeclă de zahăr (industrială) <i>Сахарная свекла (фабричная)</i>	991,2	1177,3	612,3	960,7	337,4	837,6
Tutun <i>Табак</i>	6,7	4,8	3,6	3,9	4,4	7,6
Cartofi <i>Картофель</i>	378,2	376,9	199,4	271,0	260,9	279,6
Legume <i>Овощи</i>	389,3	475,2	221,8	376,3	307,9	341,2
Bostănoase <i>Бахчевые</i>	48,3	92,0	41,0	69,9	101,9	103,4

13.5. Efectivul de animale și păsări în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie
Поголовье скота и птицы в хозяйствах всех категорий, на 1 января

	mii capete					тыс. голов
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Bovine <i>Крупный рогатый скот</i>	311	299	232	218	222	216
din care, vaci <i>в том числе коровы</i>	217	207	169	160	161	154
Porcine <i>Свиньи</i>	461	532	299	284	377	478
Ovine și caprine <i>Овцы и козы</i>	938	947	853	866	915	905
Cabaline <i>Лошади</i>	69	67	58	56	54	52
Păsări <i>Птица</i>	22235	22531	17157	18328	22457	23257

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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
Lapte, mii tone <i>Молоко, тыс. тонн</i>	659	627	604	543	575	591
Ouă, mil. buc. <i>Яйца, млн. шт.</i>	762	765	704	563	640	718
Lînă (în greutate fizică), tone <i>Шерсть (в физическом весе), тонн</i>	2079	2170	2146	2021	1996	2067

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

	2005	2006	2007	2008	mii tone 2009	тыс. тонн 2010
Carne (în greutate după sacrificare) <i>Мясо (в убойном весе)</i>	86,5	97,0	109,1	78,3	90,8	110,9
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
carne de porc <i>свинина</i>	39,7	48,0	58,9	35,1	42,2	56,9
carne de oaie <i>баранина</i>	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1
carne de păsări <i>мясо птицы</i>	28,0	30,9	31,8	29,6	34,5	40,9

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

	2005	2006	2007	2008	kilograme 2009	килограммов 2010
Carne și produse din carne în echivalent carne (fără slănină și subproduse) <i>Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо (без сала и субпродуктов)</i>	40,0	38,0	36,0	32,0	30,0	36,0
Lapte și produse din lapte (inclusiv unt) în echivalent lapte <i>Молоко и молочные продукты (включая масло животное) в пересчете на молоко</i>	174,0	177,0	175,0	155,0	169,0	175,0
Ouă, buc. <i>Яйца, шт</i>	177,0	168,0	177,0	141,0	162,0	185,0
Cartofi <i>Картофель</i>	75,0	88,0	59,0	58,0	59,0	57,0
Legume și bostănoase <i>Овощи и бахчевые</i>	101,0	132,0	76,0	99,0	106,0	110,0
Fructe, pomușoare și struguri (fără prelucrare în vin) <i>Фрукты, ягоды и виноград (без переработки на вино)</i>	37,0	39,0	28,0	41,0	35,0	41,0
Produse de panificație (pâine 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>	142,0	136,0	119,0	123,0	119,0	117,0

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

	mii tone echivalent cărbune тысяч тонн угольного эквивалента					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Resurse-total	3520	3471	3374	3444	3304	3434
<i>Ресурсы - всего</i>						
Cărbune	241	231	224	286	234	234
<i>Уголь</i>						
Motorină	531	524	559	596	575	671
<i>Топливо дизельное</i>						
Păcură	40	38	31	39	87	65
<i>Мазут топочный</i>						
Benzină auto	372	336	344	361	370	336
<i>Бензины</i>						
Gaze naturale	1657	1657	1527	1436	1322	1392
<i>Природный газ</i>						
Gaze lichefiate	97	91	90	100	105	112
<i>Сжиженный газ</i>						
Lemne de foc	88	102	91	99	96	88
<i>Дрова для отопления</i>						
Energie electrică	374	363	364	374	368	382
<i>Электроэнергия</i>						
Altele	119	129	144	153	147	154
<i>Прочие</i>						

13.10. Balanța energiei electrice
Баланс электроэнергии

	milioane kilowați-oră миллионов киловатт-часов					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Producerea energiei electrice						
<i>Производство электроэнергии</i>						
Energie electrică primită din exterior ¹	1228,9	1191,7	1100,0	1096,5	1033,0	1064,0
<i>Получено электроэнергии со стороны¹</i>						
Energie electrică distribuită – total	2973,8	2887,1	2933,9	2968,6	2941,0	3033,0
<i>Распределено электроэнергии - всего</i>						
4202,7	4078,8	4033,9	4065,1	3974,0	4097,0	

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

	mii tone echivalent petrol тыс. тонн нефтяного эквивалента					
	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Combustibili solizi	109	114	78	117	108	115
<i>Твёрдое топливо</i>						
Petrol	6	4	8	14	17	11
<i>Нефть</i>						
Gaze naturale	1081	1071	979	919	863	912
<i>Природный газ</i>						
Surse renovabile	73	85	68	84	82	79
<i>Возобновляемые источники</i>						

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

13.12. 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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
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>						
<i>рîнă la 2 ani</i>	43080	19700	19209	19122	18399	18455
<i>до 2 лет</i>	4160	398	688	955	709	526
<i>2,1-5 ani/ лет</i>	4985	969	989	1110	1295	1600
<i>5,1- 10 ani/ лет</i>	3461	2029	2193	2305	2312	2522
<i>10,1 - 13 ani/ лет</i>	5791	2388	2148	2121	2005	2079
<i>13,1 ani și peste/ лет и более</i>	24683	13916	13191	12631	12078	11728

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Mărfuri transportate, mii tone						
<i>Перевезено грузов, тысяч тонн</i>						
Transporturi – total	36410,0	38250,1	40794,2	39793,6	25988,5	27781,2
<i>Транспорт – всего</i>						
din care: <i>в том числе:</i>						
feroviar	11704,1	11092,5	11846,8	11006,2	4414,9	3852,1
<i>железнодорожный</i>						
auto	24593,3	27015,1	28779,9	28584,6	21390,8	23800,6
<i>автомобильный</i>						
fluvial	111,8	141,5	166,5	202,0	182,0	127,2
<i>речной</i>						
aerian	0,77	0,97	1,00	0,83	0,83	1,30
<i>авиационный</i>						
Parcursul mărfurilor, milioane tone-km						
<i>Грузооборот, миллионов тонно-км</i>						
Transporturi – total	5459,6	6242,2	5864,6	5840,6	3773,6	4192,7
<i>Транспорт – всего</i>						
din care: <i>в том числе:</i>						
feroviar	3052,9	3673,2	3120,2	2872,7	1058,2	958,2
<i>железнодорожный</i>						
auto	2405,3	2567,1	2742,5	2965,9	2713,7	3232,4
<i>автомобильный</i>						
fluvial	0,4	0,6	0,6	0,8	0,6	0,4
<i>речной</i>						
aerian	1,0	1,3	1,3	1,2	1,1	1,7
<i>авиационный</i>						

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

	2005	2006	2007	2008	2009 ¹	2010
Pasageri transportați, mii pasageri	Перевезено пассажиров, тысяч пассажиров					
Transporturi – total						
Транспорт – всего	316438,6	318140,6	319060,6	326059,5	291843,3	232259,8
din care: в том числе:						
feroviar						
железнодорожный	5024,1	5283,9	5590,5	5762,9	5186,7	4963,7
autobuze						
автобусный	105655,6	109404,6	103183,6	110286,2	105805,8	105965,3
taximetre						
таксомоторный	1007,4	1097,8	3413,8	4259,1	3836,4	4086,2
troleibuze						
троллейбусный	204255,0	201855,0	206338,3	205172,4	176436,1	116476,6
fluvial						
речной	134,8	102,7	119,2	105,0	118,7	118,8
aerian						
авиационный	361,7	396,6	415,2	473,9	459,6	649,2
Parcursul pasagerilor, milioane pasageri-km	Пассажирооборот, миллионов пассажиро-км					
Transporturi – total						
Транспорт – всего	3548,9	3793,7	4187,1	4429,7	3932,7	3967,3
din care: в том числе:						
feroviar						
железнодорожный	355,0	471,4	468,2	485,6	422,8	398,9
autobuze						
автобусный	2058,7	2206,1	2475,5	2598,9	2300,1	2393,8
taximetre						
таксомоторный	19,2	20,3	65,9	84,3	72,5	76,8
troleibuze						
троллейбусный	676,0	614,8	627,7	623,2	533,3	346,8
fluvial						
речной	0,33	0,21	0,24	0,21	0,24	0,24
aerian						
авиационный	439,7	480,9	549,6	637,5	603,8	750,8

¹ Date precizate
Уточненные данные

14. Comparații internaționale Международные сравнения

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

	milioane m ³ миллионов м ³									
	Apă captată Забор воды					Apă utilizată - total Использовано воды- всего				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
Azerbaidjan	12050	12360	12270	11735	11425	8607	8865	8371	7886	7639
Armenia	2342	2827	3012	2874	2465	1905	1991	2145	1955	1518
Belarus	1706	1674	1618	1566	1507	1600	1546	1485	1410	1338
Kazahstan	24798	21244	22814	20474	21538	21422	18442	19906	18034	19259
Kîrgîzstan	7888	8007	8530	8469	7601	4485	4533	5547	5315	4729
Republica Moldova¹	852	854	885	861	865	785	787	809	794	795
Rusia ²	69,3	70,1	69,6	69,5	64,7	61,3	62,2	62,5	62,9	57,5
Ukraina	9927	10109	10650	10053	9152	10188	10245	10995	10265	9513

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

	mii tone тыс. тонн									
	Evacuarea de la sursele staționare Выбросы от стационарных источников					Evacuarea de la transportul auto Выбросы от автотранспорта				
	2005	2006	2007	2008	2009	2005	2006	2007	2008	2009
Azerbaidjan	558	344	386	281	300	496	531	584	642	697
Armenia	51	43	34	34	75	146	145	150	172	160
Belarus	402	423	399	396	457	1014 ³	1138 ³	1123 ³	1201 ³	1137 ³
Kazahstan	2969	2921	2915	2643	2320
Kîrgîzstan	35	36	38	40	118
Republica Moldova⁴	20	20	17	17	16	161	146	174	224	157
Rusia ⁵	20	21	21	20	19	15	15	16	17	17
Tadjikistan ⁵	34	32	37	35	...	170	180	328	262	...
Ukraina	4449	4822	4813	4525	3928	2056	2097	2294	2420	2285

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 Emisii de la toate sursele mobile
Выбросы от всех передвижных источников

⁴ Fără datele din teritoriu din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender
Без данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

⁵ Milioane tone
Миллионов тонн

14.3. Repartizarea terenurilor aflate în folosința deținătorilor funciari ocupați cu producția agricolă în țările CSI, la sfârșitul anului 2009

Распределение земель, находящихся в пользовании обладателей земли, занимающихся сельскохозяйственным производством в странах СНГ, на конец 2009 года

	Suprafața totală a terenurilor <i>Общая земельная площадь</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
		terenuri cu destinație agricolă <i>земли сельскохозяйственного назначения</i>	din care: <i>в том числе:</i>	
			teren arabil <i>пашня</i>	pășuni <i>пастбища</i>
			milioane ha	миллионов га
Azerbaidjan	7,0	4,6	1,8	2,5
Belarus	10,1	8,7	5,5	3,2
Kazahstan	92,0	88,2	23,4	61,6
Kîrgîzstan	5,9	4,5	1,3	3,2
Republica Moldova¹	2,6	2,4	1,8	0,3
Rusia	522,7	190,7	115,5	70,0
Tadjikistan	7,4	4,0	0,9	2,9
Ukraina	37,9	36,6	30,9	4,6

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

Забор воды из наземных водных источников в некоторых европейских странах

	milioane m ³ / миллионов м ³				
	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

14.5. 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

14.6. 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

**14.7. 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

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

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

14.9. 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.

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.

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

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.

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

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.

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.

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

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.

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, puieților 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 prodse 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 paduri 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.

Rezervații naturale de stat sunt instituții de protecție a naturii, de cercetări științifice și de învățământ 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.

Categoria "Specii pe cale de dispariție" include "specii în stare critică", "specii în stare de pericol" și "specii vulnerabile".

Speciile „în stare critică" în mediul natural se confruntă cu un risc extrem de ridicat de dispariție. **Speciile "în stare de pericol"** la moment nu se află în "stare critică", dar în viitorul apropiat se vor confrunta în mediul natural cu un risc sporit de dispariție.

"Vulnerabile" sînt acele specii care nu fac parte din categoria de specii "în stare critică" sau categoria de

Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях 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.

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.

Категория «Виды, находящиеся под угрозой исчезновения» включает в себя «виды, находящиеся в критическом состоянии», «виды, находящиеся в опасном состоянии» и «уязвимые виды».

Виды, находящиеся в «критическом состоянии», сталкиваются в дикой природе с крайне высоким риском исчезновения.

Виды, находящиеся «в опасном состоянии» пока не находятся в «критическом состоянии», но в ближайшем будущем столкнутся в дикой природе с очень высоким риском исчезновения.

specii în "stare de pericol", dar 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 acvatice care sunt sau pot fi utilizate.

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

Captarea apei din obiectivele acvatice naturale pentru utilizare - extragerea de apă din bazinele acvatice 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 acvatice 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 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.

«Уязвимыми» считаются те виды, которые не относятся ни к категории видов «в критическом состоянии», ни к категории видов в «опасном состоянии», но 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 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.*

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 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.

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, поступающие 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 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.

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.

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.

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