

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

Chișinău 2013

COLEGIUL DE REDACȚIE:

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Lucia Spoială – președintele colegiului de redacție

председатель редакционной коллегии

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

Prefață

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

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

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

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

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

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

Предисловие

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

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

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

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

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

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

Simboluri folosite Используемые обозначения

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

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	гаектар
kg	kilogram	кг	килограмм
m/s	metru pe secundă	м/с	метров в секунду
mil.	milion	млн.	миллион
buc.	bucată	шт.	штука
%	procent	%	процент
C°	grade Celsius	С°	градусов Цельсия
CMA	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 Автономное территориальное образование			

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

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

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

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

Cuprins
Содержание

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

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

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

	8. Deșeuri <i>Отходы</i>	
8.1.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum <i>Образование и переработка отходов производства и потребления</i>	55
8.2.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum în profil teritorial <i>Образование и переработка отходов производства и потребления в территориальном разрезе</i>	55
8.3.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică <i>Образование и переработка отходов производства и потребления на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности</i>	58
8.4.	Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații <i>Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях</i>	61
8.5.	Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfîrșitul 2012 <i>Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2012 г.</i>	62
8.6.	Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2012 <i>Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2012 г.</i>	63
8.7.	Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfîrșitul anului 2012 <i>Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2012 г.</i>	64
8.8.	Formarea, reciclarea și neutralizarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2012 <i>Образование, переработка и нейтрализация токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2012 г.</i>	66
	9. Energetica <i>Энергетика</i>	
9.1.	Principalele tipuri de resurse energetice <i>Основные виды топливно-энергетических ресурсов</i>	68
9.2.	Balanța energiei electrice <i>Баланс электроэнергии</i>	68
9.3.	Consumul energiei pe unele categorii de surse energetice <i>Потребление энергии по отдельным категориям источников энергии</i>	69
9.4.	Consumul final de energie <i>Конечное энергопотребление</i>	69
	10. Transportul <i>Транспорт</i>	
10.1.	Autovehicule în inventarul agenților economici de toate tipurile de activitate economică, conform duratei de exploatare, la sfîrșitul anului <i>Наличие автомобилей, состоящих на балансе организаций всех видов экономической деятельности, по времени их пребывания в эксплуатации, на конец года</i>	70

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

11. Localitățile urbane Городская среда

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

12. Încălcarea legislației ecologice

Нарушение экологического законодательства

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

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

Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи

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

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

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

1. Caracteristica geografică a Republicii Moldova¹

Географическая характеристика Республики Молдова¹

Capitala
Столица

Chișinău

Hotarele de Stat:

Государственная граница:

la vest – cu România *на западе – с Румынией*

la nord, est și sud – cu Ucraina *на севере, востоке и юге – с Украиной*

Teritoriul, mii km²

Территория, тыс. км²

33,8

Lungimea, km

Протяженность, км

de la nord la sud *с севера на юг*

350

de la vest la est *с запада на восток*

150

Altitudinea, m

Высота, м

minimă *минимальная*

1,0

maximă *максимальная*

428,2

Organizarea administrativă¹:

Административное деление¹:

Raioane

Районы

32

Total localități

Всего населенных пунктов

1681

inclusiv: *в том числе:*

municipii *муниципии* 5

orașe *города* 60

localități din componența orașelor (municipiilor)

40

населенные пункты в составе городов (муниципиев)

sate (comune) *села (коммуны)* 917

localități din componența comunelor (cu excepția satelor de reședință)

659

населенные пункты в составе коммун (за исключением сел-резиденций)

Populația stabilă la 01.01.2012, mii persoane

Постоянное население на 01.01.2012 г., тыс. человек

3559,5²

Densitatea populației (locuitori la 1 km²)

Плотность населения (человек на 1 км²)

117,3²

Populația mun. Chișinău la 01.01.2012, mii persoane

Население мун. Кишинэу на 01.01.2012 г., тыс. человек

794,8

¹ În ansamblu pe țară

В целом по стране

² Fără populația din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

Без населения левобережья Днестра и мун. Бендер

Principalele cursuri de apă, lungimea pe teritoriul Republicii Moldova, km
Основные реки, протяженность на территории Республики Молдова, км

Nistru	657
Prut	695

Principalele lacuri naturale, suprafața, km²
Основные природные озера, площадь, км²

Beleu	9,5
Manta	4,5
Sălaș	3,7

Rezervații științifice, suprafața, ha
Научные заповедники, площадь, га

„Pădurea Domnească”	6032
„Plaiul Fagului”	5642
„Codrii”	5177
„Prutul de Jos”	1691
„Iagorlîc” ¹	836

Temperatura medie anuală a aerului, °C
Среднегодовая температура воздуха, °C

9,3-11,7

Cantitatea anuală de precipitații, mm
Годовое количество осадков, мм

522-595

Durata de strălucire a Soarelui (ore)
Продолжительность сияния Солнца (часов)

2217-2526

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

2. Poluarea aerului atmosferic

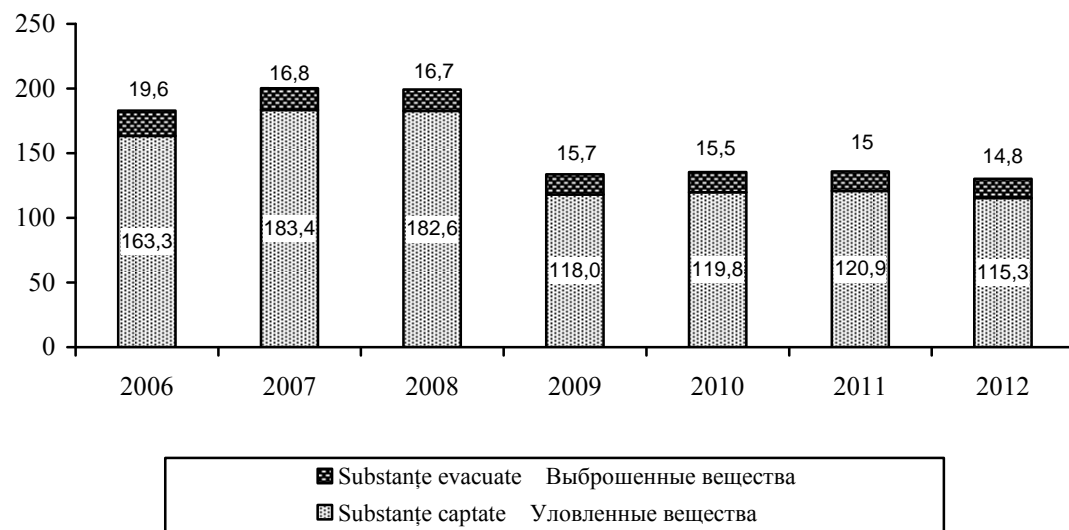
Загрязнение атмосферного воздуха

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

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

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

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



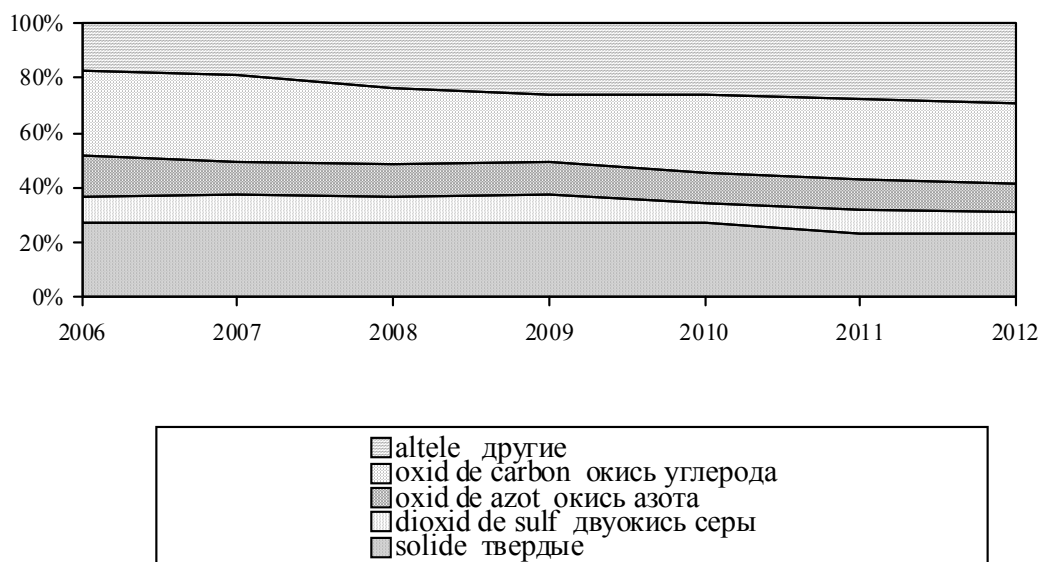
2.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente

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

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	mii tone тыс. тонн
Total							
<i>Всего</i>	19,6	16,8	16,7	15,7	15,5	15,0	14,8
din care: <i>из них:</i>							
solide							
твердые	5,3	4,6	4,6	4,3	4,2	3,5	3,5
газоаэрозольные и жидкости	14,3	12,2	12,1	11,4	11,3	11,5	11,3
включая: <i>в том числе:</i>							
двойокись серы	1,9	1,7	1,5	1,6	1,1	1,3	1,1
окись азота	2,9	2,0	2,0	1,8	1,8	1,6	1,6
окись углерода	6,1	5,4	4,7	3,9	4,4	4,5	4,3
другие	3,4	3,1	3,9	4,1	4,0	4,1	4,3

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

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



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

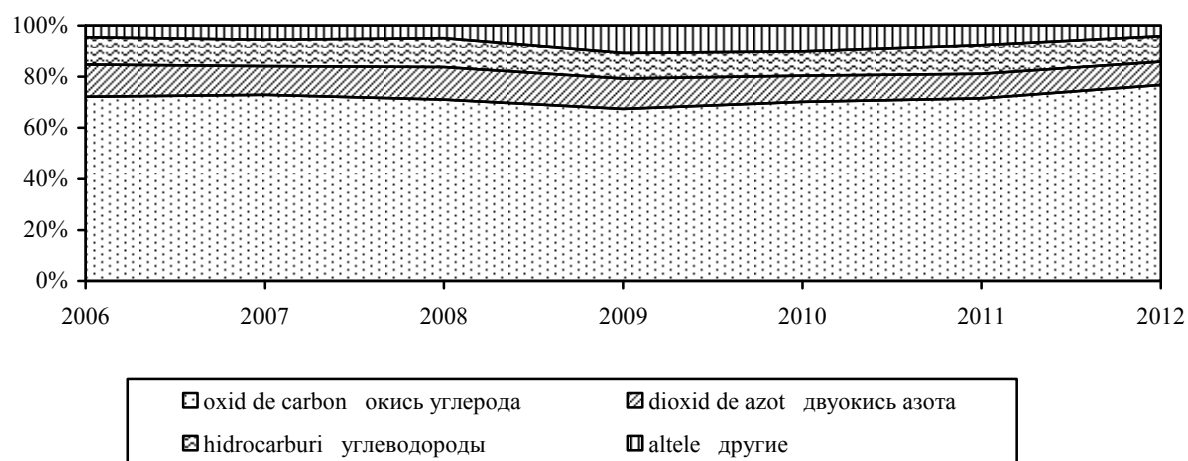
	Evacuarea substanțelor dăunătoare : Выброс вредных веществ:			
	total всего	inclusiv pe tipuri de transport: в том числе по видам транспорта:		
		auto авто	feroviar железнодорожный	aerian воздушный
Total				
<i>Всего</i>	154,2	140,1	2,7	11,4
din care: <i>из них:</i>				
oxid de carbon <i>окись углерода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

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

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

Figura 3. Structura substanțelor poluante evacuate în aerul atmosferic de către transportul auto pe ingrediente, în % față de total

График 3. Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух автотранспортом, по ингредиентам, в % к общему количеству

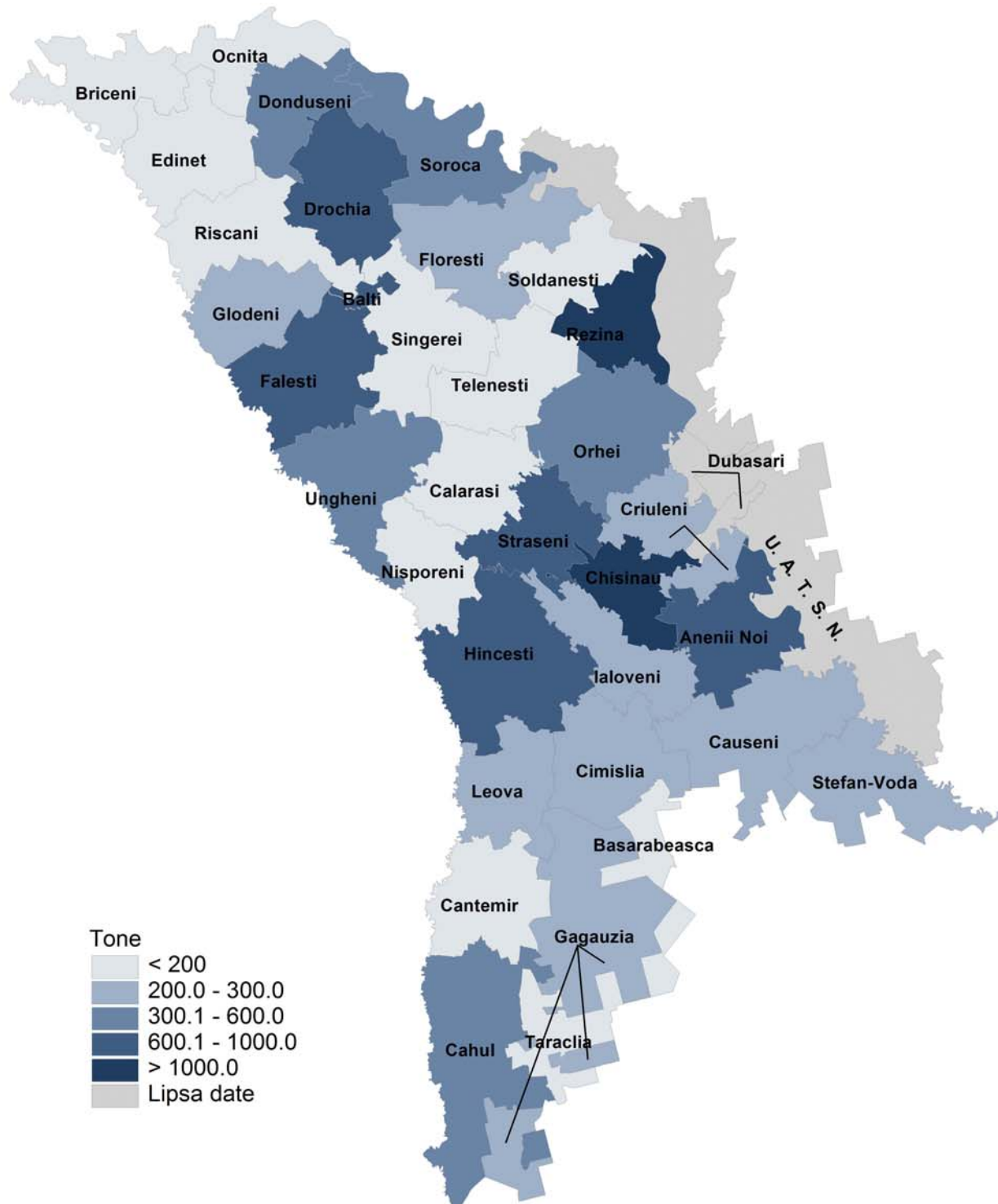


2.5. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agentilor economici pe ingrediente în profil teritorial în 2012
Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2012 г.

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

Harta 1

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



2.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agentilor economici în profil teritorial în 2012
Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе в 2012 г.

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

2.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial

Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе

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

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

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

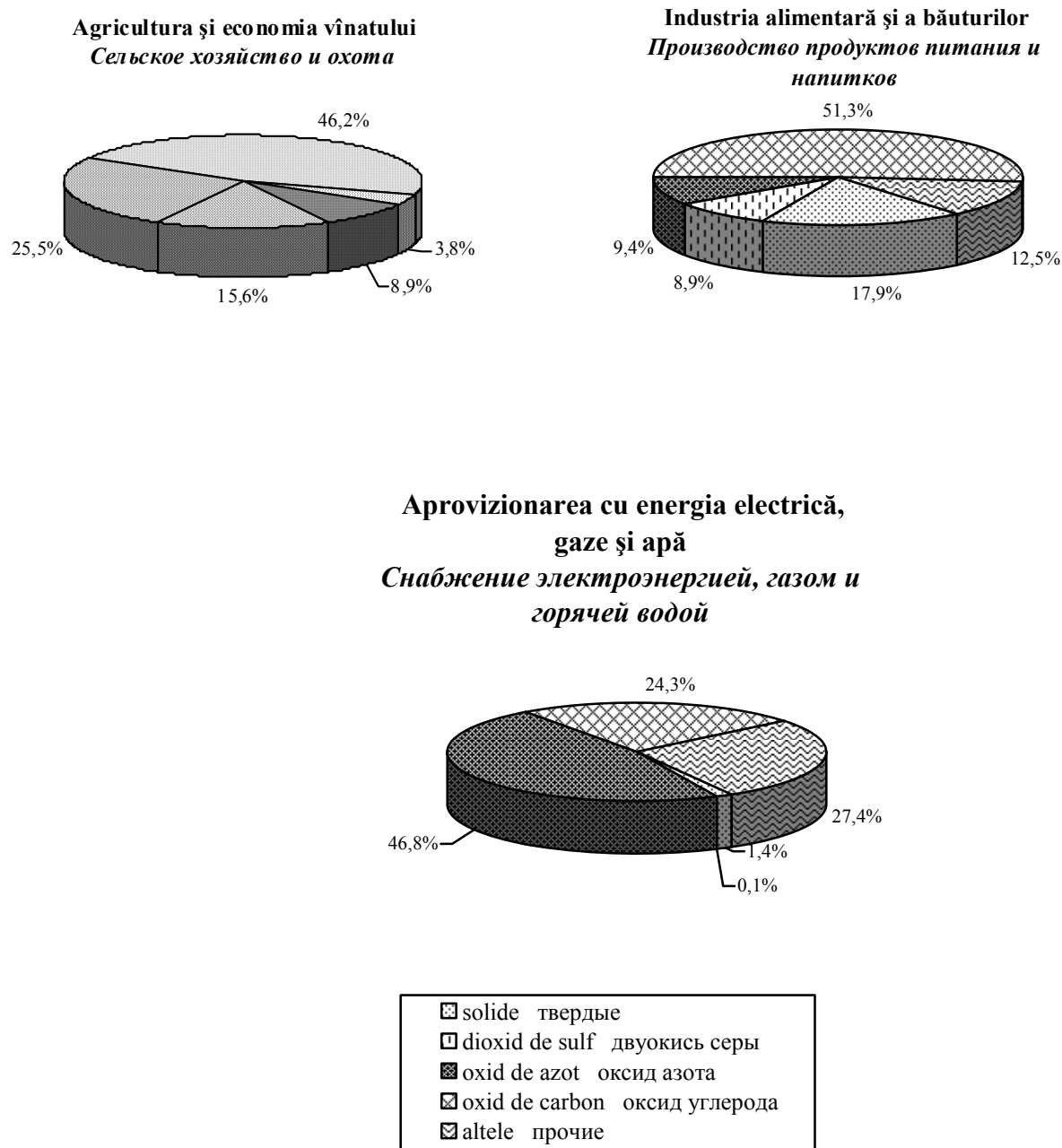
	Total Всего	din care: из них:				tone тонн	
		solide твердых	gazoase și личиде - total газообраз- ных и жид- ких - всего	inclusiv: в том числе:			
				dioxid de sulf двуокись серы	oxid de carbon окись углерода		
Total <i>Всего</i>	14799,4	3488,1	11311,3	1051,3	4280,7	1609,3	
inclusiv: в том числе:		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

Continuare *Продолжение*

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

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

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



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

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

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

Continuare/ Продолжение

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

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
or. Chișinău								
Suspenzii solide								
Пыль								
Concentrația maximă momentană	3,1	3,9	4,0	1,4	3,0	2,3	2,8	1,4
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7	0,7
<i>Среднегодовое значение волях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,09	0,1	0,1
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	39	71	84	47	49	74	68	46
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
S0₂ - dioxid de sulf								
диоксид серы								
Concentrația maximă momentană	0,10	0,11	0,11	0,10	...	0,10	0,18	0,09
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,1	0,1	0,2	0,2	...	0,1	0,2	0,2
<i>Среднегодовое значение волях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,01	0,01	0,01	0,01	...	0,01	0,01	0,01
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (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	0,49	0,49	0,23	0,64	0,64	0,42	0,35	0,48
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată CMA	1,0	1,0	1,0	1,3	2,3	1,3	1,5	1,3
<i>Среднегодовое значение волях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	0,04	0,04	0,04	0,05	0,09	0,05	0,06	0,05
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	122	179	170	178	170	249	270	233
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
CO – oxid de carbon								
оксид углерода								
Concentrația maximă momentană	30,0	17,0	8,0	5,0	4,0	6,0	5,0	8,0
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,7	0,8	0,6	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4
<i>Среднегодовое значение волях ПДК</i>								
Concentrația medie anuală	2,2	2,4	1,8	1,2	1,1	1,7	1,2	1,2
<i>Среднегодовая концентрация</i>								
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	1	25	5	0	0	1	-	6
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Continuare	Продолжение
	or. Bălți							
Suspenzii solide								
Пыль								
Concentrația maximă momentană	1,1	1,2	4,0	1,1	1,1	1,3		
<i>Максимально разовая концентрация</i>							2,4	1,8
Valoarea medie anuală ponderată CMA	2,0	2,0	2,0	1,5	1,5	1,8		
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							2,0	2,0
Concentrația medie anuală	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3		
<i>Среднегодовая концентрация</i>							0,3	0,3
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	70	91	40	42	38	105	126	102
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
S0₂ - dioxid de sulf								
диоксид серы								
Concentrația maximă momentană	0,09	0,08	0,06	0,06	0,05	0,04		
<i>Максимально разовая концентрация</i>							0,05	0,04
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,6	0,8	0,4	0,4	0,3	0,2		
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							0,2	0,1
Concentrația medie anuală	0,03	0,04	0,02	0,02	0,02	0,01		
<i>Среднегодовая концентрация</i>							0,01	0,01
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	0	0	0	0	0	0	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
NO₂ – dioxid de azot								
диоксид азота								
Concentrația maximă momentană	0,10	0,13	0,15	0,10	0,09	0,15		
<i>Максимально разовая концентрация</i>							0,26	0,23
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							1,0	0,8
Concentrația medie anuală	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03		
<i>Среднегодовая концентрация</i>							0,04	0,03
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	14	12	12	5	3	22	44	32
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>								
CO – oxid de carbon								
оксид углерода								
Concentrația maximă momentană	4000	3000	3000	3000	3000	3000		
<i>Максимально разовая концентрация</i>						
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3		
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>						
Concentrația medie anuală	1200	1300	1100	1000	1000	1000		
<i>Среднегодовая концентрация</i>						
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	0	0	0	0	0	0		
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>						
Suspenzii solide								
Пыль		or. Tiraspol						
Concentrația maximă momentană	1,0	0,6	5,1	2,6	0,9	0,9	1,1	0,7
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată CMA	0,5	0,6	0,7	0,7	0,5	0,7		
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							0,7	0,7
Concentrația medie anuală	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
<i>Среднегодовая концентрация</i>							0,1	0,1
Numărul de zile cu depășiri ale CMA (maximă momentană)	12	1	6	18	4	6		
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							6	5

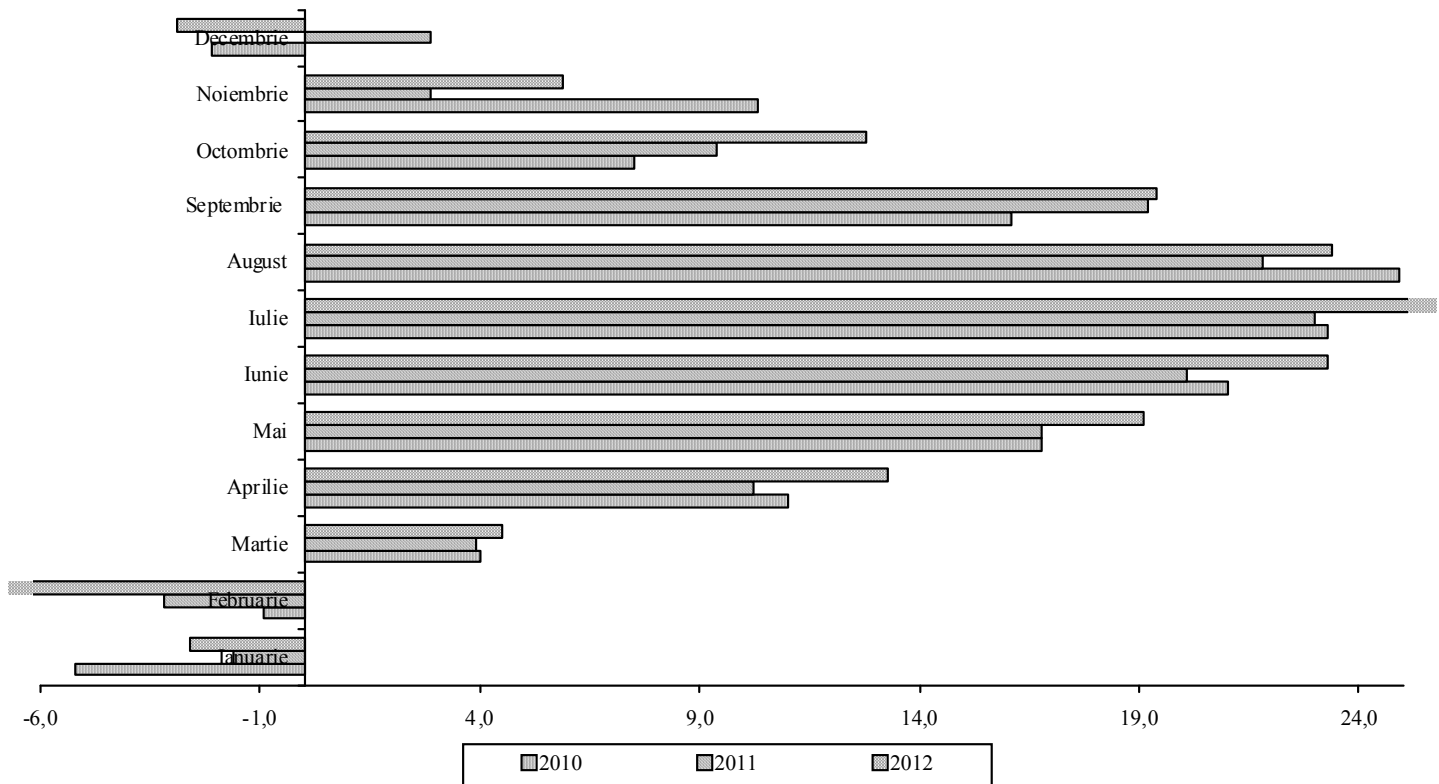
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Continuare	Продолжение
S0₂ - dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>								
Concentrația maximă momentană	0,03	0,04	0,07	0,02	0,04	0,02	0,04	0,03
<i>Максимально разовая концентрация</i>								
Valoarea medie anuală ponderată	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04	0,0	0,02
CMA <i>Среднегодовое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

3. Schimbarea climei Изменение климата

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

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

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



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

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

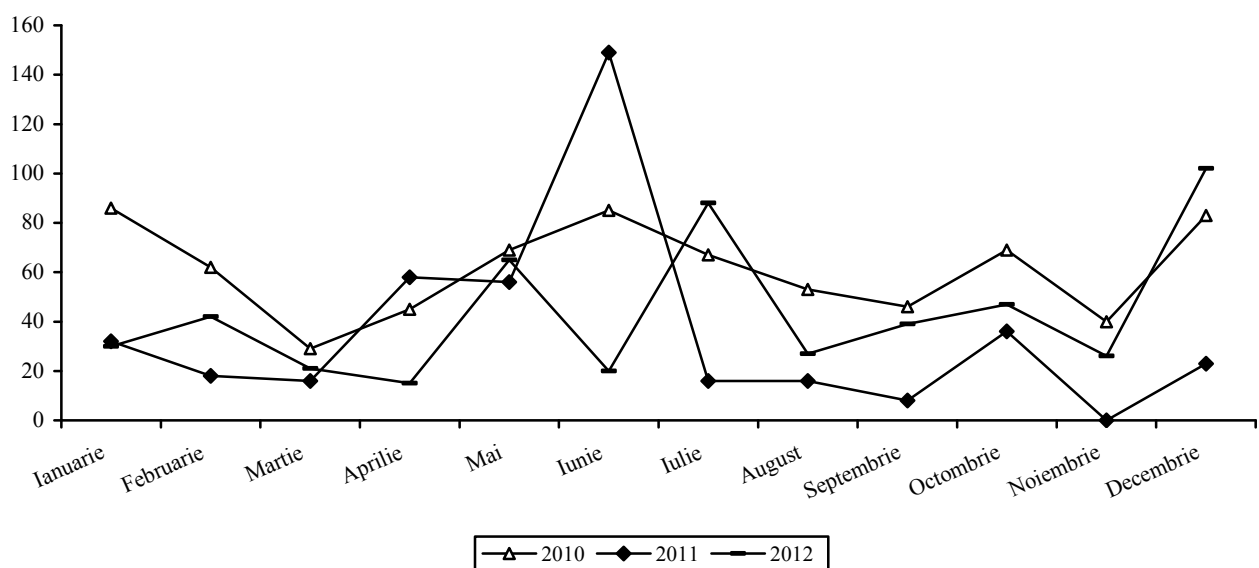
3.3. Temperatura minimă absolută lunată și anuală a aerului
Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха

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

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

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

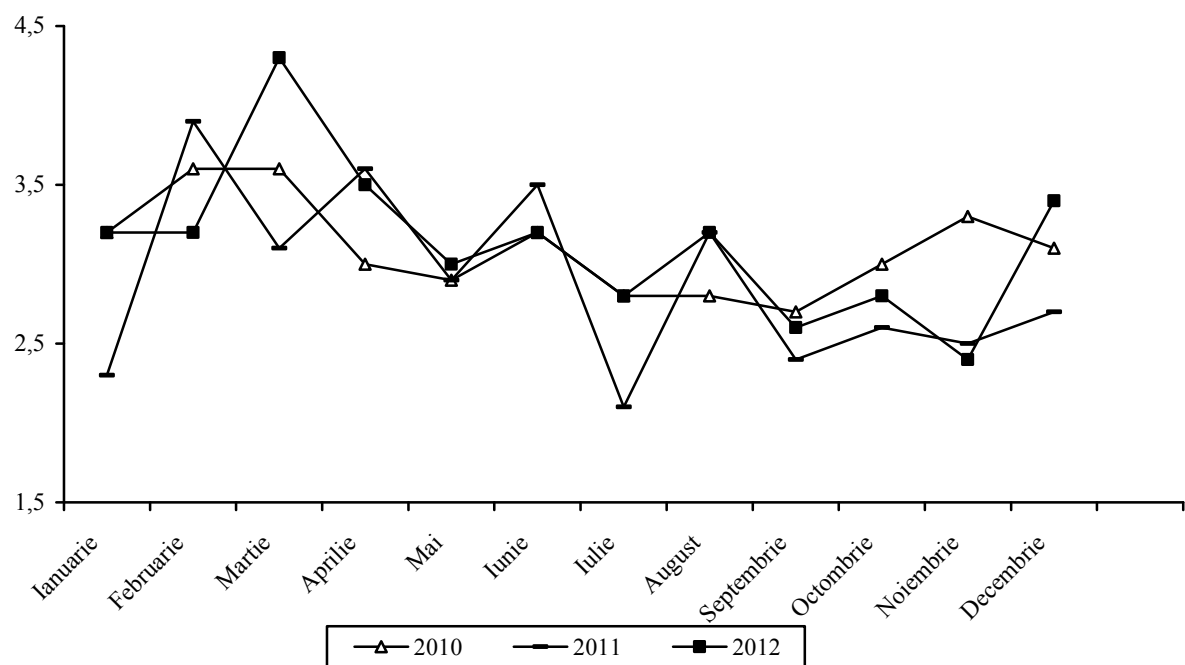
Figura 6. Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău)
График 6. Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)



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

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

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



4. Resursele acvatice¹ *Водные ресурсы¹*

4.1. Cursurile de apă principale *Основные реки*

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

4.2. Lacurile naturale principale *Основные природные озера*

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

4.3. Lacurile artificiale principale *Основные искусственные озера*

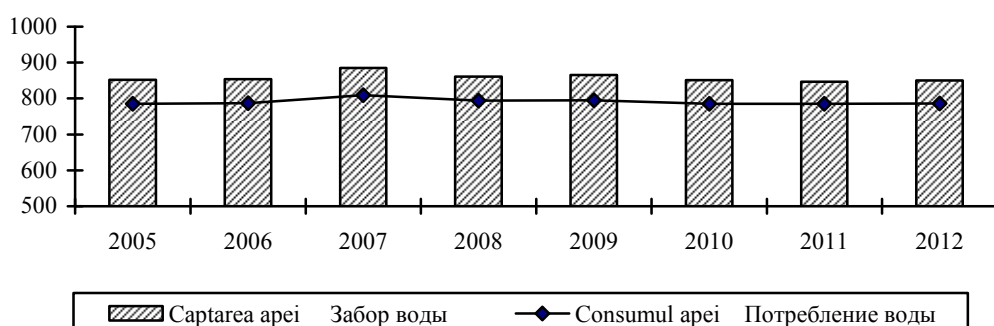
Denumirea Наименование	Amplasarea (raionul) Местонахождение (район)	Suprafața, km ² Площадь, км ²
Toate lacurile <i>Все озера</i>		282,0
inclusiv: <i>в том числе:</i>		
Dubăsari	Dubăsari	67,5
Stânca-Costești	Râșcani	59,0
Cuciurgan	Slobozia	27,3
Ghidighici	Strășeni	6,8

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

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	milioane m ³ <i>миллионов м³</i>							
Captarea apei din bazinele naturale – total <i>Забор воды из природных водоемов - всего</i>	852	854	885	861	865	851	847	850
din care, captarea apei din sursele de apă subterane <i>в том числе забор воды из подземных источников</i>	136	136	129	127	129	130	130	129
Consumul (utilizarea) apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) – total <i>Потребление (использование) воды (без оборотной и повторно использованной воды) - всего</i>	785	787	809	794	795	785	785	786
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
pentru necesități de producție na производственные нужды	583	583	581	581	580	581	580	580
din care, a apei potabile в том числе питьевой воды	18	17	17	17	17	17	17	17
alimentarea cu apă a agriculturii на сельскохозяйственное водоснабжение	35	36	36	37	38	40	39	39
pentru necesități gospodărești și potabile на хозяйствственно-питьевые нужды	120	120	125	124	120	118	119	118
Pierderile la transportare <i>Потери при транспортировке</i>	67	67	76	67	70	66	62	64
Cantitatea apei de circulație și a celei utilizate consecutiv <i>Количество оборотной и повторно использованной воды</i>	350	358	365	359	334	334	311	297
Evacuarea apelor convențional pure <i>Сброс условно-чистых вод</i>	556	562	551	550	552	555	555	553
Evacuarea apelor poluate <i>Сброс загрязненных вод</i>	9	7	10	14	10	8	8	9
Evacuarea apelor normativ epurate <i>Сброс нормативно-чистых вод</i>	124	119	119	115	116	119	115	113

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



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

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

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

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

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

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

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

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total								
<i>Всего</i>	159,5	161,4	190,7	169,0	172,9	158,7	154,9	157,8
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
mun. Chișinău	86,9	86,9	91,9	90,1	88,3	84,4	79,9	80,1
mun.Bălți	8,5	8,0	0,8	0,6	0,5	0,6	0,5	0,4
Anenii Noi	2,6	3,1	5,5	3,3	4,2	3,4	3,5	5,1
Basarabeasca	1,0	1,0	1,2	1,1	1,0	0,8	0,7	1,0
Briceni	4,7	5,0	5,3	4,9	6,9	5,7	6,6	4,9
Cahul	3,4	3,2	3,7	4,2	4,4	3,9	3,8	3,9
Cantemir	1,2	1,6	2,3	1,7	1,9	1,3	1,2	1,1
Călărași	1,4	1,1	1,2	1,2	1,5	1,4	1,4	1,4
Căușeni	2,9	2,8	6,1	4,1	4,3	2,8	2,4	1,8
Cimișlia	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3
Criuleni	1,8	1,7	3,4	2,8	2,1	2,0	2,0	2,0
Dondușeni	0,8	0,7	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1
Drochia	2,2	2,3	2,8	2,2	2,1	1,8	1,9	2,2
Edineț	5,2	5,3	6,2	4,4	4,6	3,4	3,3	3,4
Făleşti	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,6	3,1
Florești	1,9	2,0	2,3	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3
Glodeni	1,4	1,3	1,3	1,4	1,2	1,2	1,3	1,3
Hîncești	2,1	2,0	2,7	2,1	2,3	2,1	2,0	2,1
Ialoveni	1,3	1,3	1,8	1,5	1,7	1,5	1,7	1,9
Leova	0,9	1,0	1,3	1,2	1,1	1,2	1,1	1,2
Nisporeni	0,8	0,8	1,3	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8
Ocnița	1,6	1,7	1,6	1,5	1,7	1,4	1,4	1,1
Orhei	3,7	3,8	4,7	3,7	4,4	4,0	4,0	3,9
Rezina	0,9	0,9	1,1	1,0	1,2	1,3	1,6	1,5
Rîșcani	2,1	2,0	2,7	2,1	2,2	2,1	2,0	1,9
Sîngerei	1,9	2,1	2,1	1,8	2,0	1,9	1,9	1,8
Soroca	2,0	2,6	14,4	10,8	10,1	9,8	9,5	9,7
Strășeni	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5
Șoldănești	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	1,1	0,8
Ștefan Vodă	2,4	2,3	4,9	2,8	3,6	2,4	2,4	2,9
Taraclia	1,9	1,9	2,2	1,5	1,3	1,3	1,2	1,2
Telenesti	1,1	1,1	1,3	1,2	1,3	1,2	1,3	1,2
Ungheni	2,5	3,4	4,3	3,1	3,6	3,3	3,6	4,1
UTA Găgăuzia	3,5	3,6	4,3	3,8	4,0	3,1	3,3	3,7

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

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

	milioane m ³ <i>миллионов м³</i>									
	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				
	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012
Total	121,6	124,5	113,5	112,8	114,0	182,9	158,5	158,7	135,5	121,4
<i>Всего</i>										
<i>inclusiv:</i>										
<i>в том числе:</i>										
mun. Chișinău	58,5	54,8	53,0	52,0	51,1	124,3	115,9	106,9	89,0	78,6
mun.Bălți	5,4	5,2	5,1	5,1	4,7	14,4	10,4	10,7	9,5	8,5
Anenii Noi	3,4	4,2	3,2	3,4	4,8	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2
Basarabeasca	1,0	0,8	0,7	0,5	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Briceni	2,1	3,4	2,2	2,6	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cahul	3,3	3,6	3,2	3,0	3,0	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2
Cantemir	1,6	1,9	1,3	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Călărași	1,0	1,3	1,1	1,0	1,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2
Căușeni	2,8	2,9	2,5	2,2	1,6	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1
Cimișlia	0,9	1,1	1,0	1,1	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Criuleni	1,6	1,8	1,8	2,1	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dondușeni	0,8	1,0	0,9	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Drochia	1,7	1,6	1,5	1,5	1,8	6,1	1,9	6,2	4,9	4,1
Edineț	3,1	3,6	2,2	2,2	2,3	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9
Fălești	1,5	1,4	1,6	1,4	2,8	5,2	2,2	5,1	3,2	3,3
Florești	1,8	1,9	1,9	2,0	1,9	2,1	2,1	2,0	2,1	0,8
Glodeni	1,4	1,2	1,2	1,2	1,3	4,0	1,7	3,2	2,5	1,6
Hîncești	2,1	2,3	2,0	1,9	2,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ialoveni	1,5	1,7	1,5	1,7	1,9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Leova	1,1	1,0	1,1	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nisporeni	0,8	0,7	0,7	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ocnița	1,4	1,6	1,3	1,4	1,0	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
Orhei	3,2	3,7	3,4	3,5	3,3	2,9	0,4	0,4	0,4	0,5
Rezina	1,2	1,4	1,3	1,3	1,1	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Rîșcani	2,0	2,1	2,0	1,9	1,8	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Sîngerei	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
Soroca	2,0	2,5	2,3	2,4	2,4	0,5	1,0	0,7	0,7	0,8
Strășeni	1,3	1,2	1,1	1,2	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Soldănești	0,9	1,1	1,1	1,1	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ștefan Vodă	2,7	3,5	2,4	2,3	2,2	0,1	0,5	0,4	0,3	0,3
Taraclia	1,5	1,3	1,2	1,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Telenești	1,1	1,2	1,1	1,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ungheni	2,4	2,7	2,4	2,7	2,9	1,2	0,7	1,1	1,0	1,0
UTA Găgăuzia	2,8	3,0	2,4	2,2	2,3	0,2	0,2	0,5	0,5	0,5

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

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

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

Denumirea obiectelor <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiecte <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examineate <i>Число исследованных проб</i>			
	total <i>всего</i>	inclusiv care funcționează <i>в том числе функционирующих</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 из них не соответствуют санитарным нормам	total <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice из них не соответствуют санитарным нормам
Apeducte instituțiilor de copii <i>Водопроводы детских учреждений</i> Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) ¹ <i>Децентрализованные источники водопользования (колодцы)</i> ¹	326 103893	321 101862	392 5633	212 4652	537 6542	113 2577
Apeducte ale instituțiilor medico-sanitare <i>Водопроводы медико-санитарных учреждений</i>	53	49	161	90	219	21

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	milioane m ³ <i>миллионов м³</i>							
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Total <i>Всего</i>	851,9	853,6	885,0	861,3	864,9	850,5	847,2	849,9
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	84,7	85,1	107,0	90,9	97,6	87,1	87,4	87,4
Piscicultura <i>Рыбоводство</i>	3,3	3,4	4,1	3,2	3,5	3,2	2,8	3,8
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	5,0	5,5	4,1	3,1	3,6	3,8	4,2	2,7
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	17,0	17,0	16,5	16,1	14,6	14,9	14,8	14,5
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	738,8	739,3	750,0	744,6	742,4	738,9	735,3	738,7
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,2	1,4	1,3	1,4	1,2	0,7	1,0	1,0

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

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

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

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

Количество оборотно и повторно использованной воды по видам экономической деятельности

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

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

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

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

**5. Biodiversitatea
Биоразнообразие**

**5.1. Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2012
Количество и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2012 г.**

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

**5.2. Rezervații științifice
Научные заповедники**

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

5.3. Indicatorii principali ai fondului forestier Основные показатели лесного фонда

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Suprafața totală a fondului forestier, mii ha <i>Общая площадь лесного фонда, тыс.га</i>	336,5	336,9	336,6	336,6	419,1	419,2	419,5
Suprafața terenurilor acoperite cu păduri, mii ha <i>Площадь земель, покрытых лесом, тыс. га</i>	300,0	300,6	301,8	302,1	374,5	374,8	375,3
<i>в том числе по видам:</i>							
răšinoase хвойные	6,6	6,6	6,6	6,6	7,9	7,9	7,9
foioase tari твердолистенные	280,9	281,4	282,6	82,9	349,1	349,4	349,9
foioase moi мягколистенные	12,5	12,6	12,6	12,6	17,5	17,5	17,5
Reservele de masă lemnoasă pe picior, mil.m ³ <i>Запасы древесины на корню, млн. м³</i>	45,5	46,0	46,5	47,0	46,5	46,9	47,4
Gradul de împădurire, % <i>Лесистость, %</i>	8,9	8,9	8,9	8,9	11,1	11,1	11,1

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

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

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

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

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

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

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

6. Lucrări forestiere și gospodăria vînătorească

Лесные работы и охотничье хозяйство

6.1. Tăieri de păduri

Рубки леса

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

6.2. Eliberarea masei lemnăoase

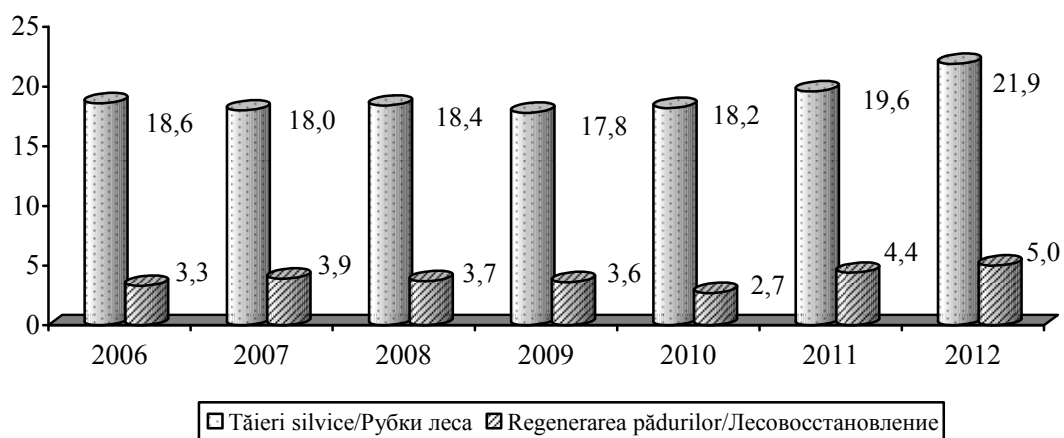
Отпуск древесины

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

6.3. Regenerarea pădurilor Лесовосстановление

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

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



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

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

6.5. Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor Выполнение лесозащитных работ

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

6.6. Plantații silvice pierite Погибшие лесные насаждения

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

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

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

6.8. Suprafața terenurilor vînătorești Площадь охотничьих земель

mii hectare тыс. гектаров

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

6.9. Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice

Затраты на защиту и репродукцию диких животных

mii lei *тыс. лей*

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

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

*Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты,
количество добывших животных*

capete голов

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

7. Calamități naturale Природные бедствия

7.1. Situații excepționale cu caracter natural Чрезвычайные ситуации природного происхождения

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

7.2. Cutremure de pămînt cu magnitudine maximă Землетрясения наибольшей интенсивности

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

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

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

8. Deșeuri Отходы

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

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

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

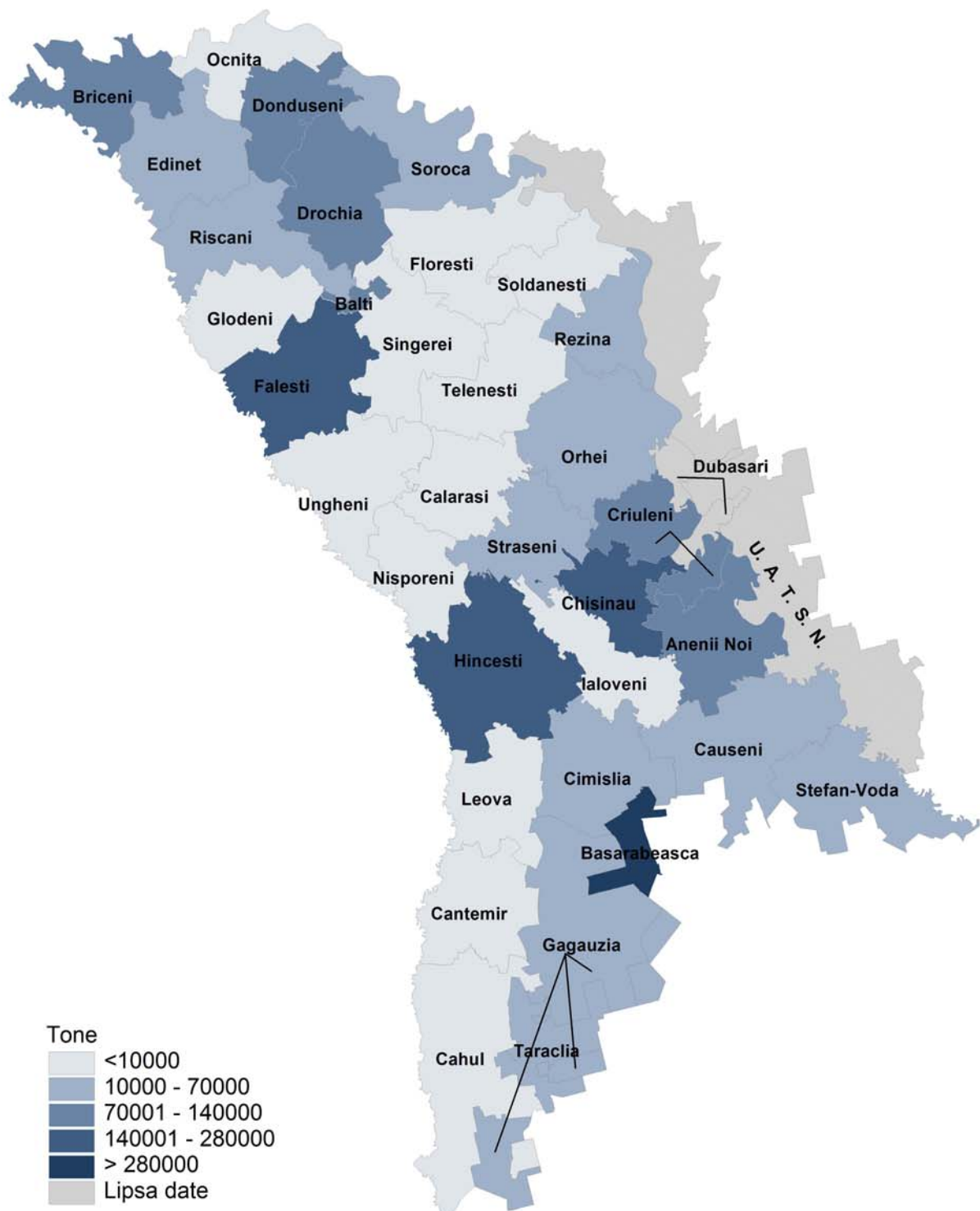
	2011			2012			tone тонн
	Deșeuri formate Образовано отходов	Deșeuri reciclate Переработано отходов	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște Уничтожено или складировано на свалках отходов	Deșeuri formate Образовано отходов	Deșeuri reciclate Переработано отходов	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște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

Continuare Продолжение

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

Harta 2

Formarea deseurilor de productie si consum, in anul 2012



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

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

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

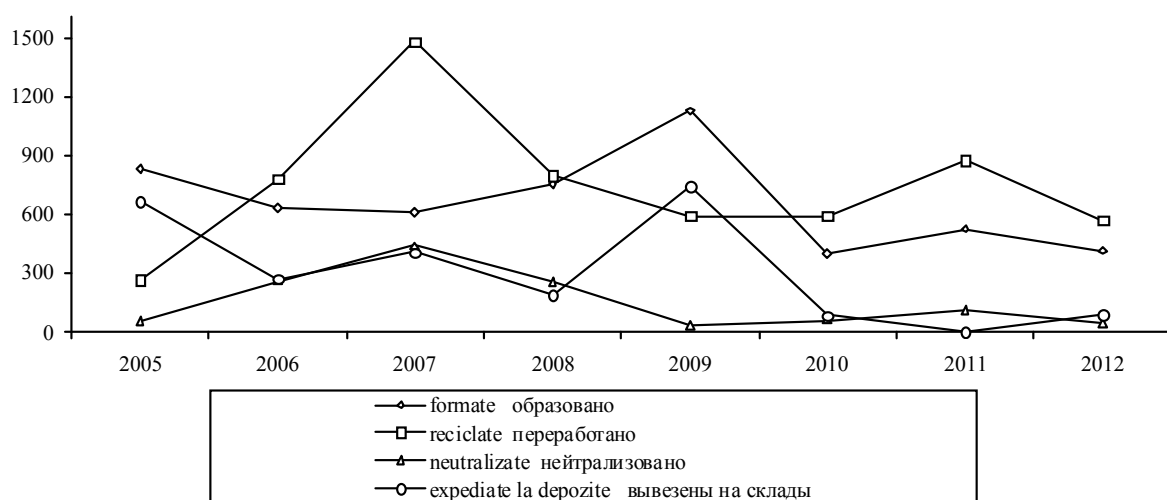
	2011			2012		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nicide sau depozitate la gunoiște <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nicide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

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

8.4. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații
Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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

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

Continuare

Продолжение

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

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

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

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

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

9. Energetica Энергетика

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

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

9.2. Balanța energiei electrice Баланс электроэнергии

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

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

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

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

9.4. Consumul final de energie
Конечное энергопотребление

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

10. Transportul Транспорт

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

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

unități единиц

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

10.2. Transportul de mărfuri pe moduri de transport

Грузовые перевозки по видам транспорта

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

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

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

¹ Date preliminare
Предварительные данные

11. Localitățile urbane Городская среда

11.1. Infrastructura edilitară Инфраструктура обустройства

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

11.2. Spațiile verzi Озеленение

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

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

11.3. Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, la 1 ianuarie 2013
Общая площадь городских земель, на 1 января 2013 г.

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

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

11.4. Gospodăria drumurilor, la 1 ianuarie 2013

Дорожное хозяйство, на 1 января 2013 г.

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

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

11.5. Sistemele de alimentare cu apă Системы водоснабжения

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

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

11.6. Sistemele de canalizare Канализационные системы

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

Continuare *Продолжение*

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

11.7. Indicatorii principali privind transportul specializat pentru curățarea străzilor *Основные показатели спецавтомобилей по уборке территории*

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

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

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

12. Încălcarea legislației ecologice Нарушение экологического законодательства

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

Государственный контроль за рациональным использованием природных ресурсов и охраной окружающей среды

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Numărul întreprinderilor inspectate, unități <i>Количество проверенных предприятий, единиц</i>	15195	14754	15353	13609	14538	16228	9422
inclusiv care au depășit normele aruncărilor a substanțelor nocive <i>в том числе превысившие нормативы выбросов вредных веществ</i>	289	-	-	-	-	205	26
Răspunderi administrative pentru încălcarea legislației ecologice, personae <i>Административная ответственность за нарушение экологического законодательства, человек</i>	6881	6214	6974	5795	6060	6921	8166
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тыс. лей</i>	493,8	601,9	587,6	2106,0	3397,1	4153,0	5118,2
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тыс. лей</i>	210,6	275,4	364,5	1007,6	1645,0	1945,8	2417,5
Sistarea activității de producere a unităților industriale, unități <i>Запрет экономической деятельности промышленных предприятий, единиц</i>	78	35	50	6	23	18	19
Acțiuni pentru nerrespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei: <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тыс.л.ей</i>	952,4	2359,3	2616,6	1300,6	897,4	1572,2	2860,6
intentate <i>наложенные</i> încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	255,3	551,8	535,3	447,7	578,6	346,6	724,2

12.2. Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale în 2012

*Государственный контроль за рациональным использованием и
охраной природных ресурсов в 2012 г.*

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

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

Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи

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

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

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

13.2. Plăți ecologice

Экологические платежи

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

Continuare *Продолжение*

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
în alte obiective: в другие объекты:								
calculate начислено plătite уплачено	217,2 152,4	133,6 125,3	267,0 241,9	372,5 352,7	439,4 397,8	539,7 507,8	497,9 480,0	502,5 470,9
pentru deșeuri: за отходы:								
calculate начислено plătite уплачено	529,4 433,2	937,1 857,5	1197,9 1089,6	781,4 640,4	1112,3 935,2	1196,0 1147,0	771,2 722,6	985,1 917,9
pentru emisiile de poluanții 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								
calculate начислено plătite уплачено	36,5 30,2	68,4 53,1	50,3 33,9	42,2 40,7	83,2 79,1	32,0 30,4	22,2 19,5	40,7 36,6

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

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

mii lei *тыс. лей*

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

Continuare Продолжение

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

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

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

	Total Всего	inclusiv: в том числе:						mii lei	тыс. лей
		în aerul atmosferic в атмосфер- ный воздух	în obiective acvatice в водные объекты	în rețele de canalizare в канализа- ционные сети	în alte obiective в другие объек- ты	pentru deșeuri за отходы			
Total	8114,2	1937,1	2744,7	1904,0	502,5	985,1		40,7	
Всего									
inclusiv: в том числе:									
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>									
Silvicultura, exploatari foresterie <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	787,7	235,2	204,0	7,2	149,1	192,2		0,0	
	27,2	7,1	14,8	3,2	1,4	0,7		0,0	

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

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

Continuare

Продолжение

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

14. Situația demografică și starea sănătății populației Демографическая ситуация и состояние здоровья населения

14.1. Numărul populației Численность населения

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

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

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

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

14.3. Mișcarea naturală a populației
Естественное движение населения

	Total persoane Всего человек			Rata la 1000 locuitori Коэффициент на 1000 жителей		
	Născuți – vii Родившиеся	Decedați Умершие	Sporul natural Естественный прирост	Născuți - vii Родившиеся	Decedați Умершие	Sporul natural Естественный прирост
		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
2011	39182	39249	-67	11,0	11,0	0,0
2012	39435	39560	-125	11,1	11,1	0,0
		Mediu 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
2011	14599	12541	2058	9,8	8,4	1,4
2012	14890	12791	2099	10,0	8,6	1,4
		Mediu 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
2011	24583	26708	-2125	11,8	12,9	-1,1
2012	24545	26769	-2224	11,9	12,9	-1,1

14.4. Morbiditatea populației Заболеваемость населения

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

14.5. Morbiditatea prin tuberculoză activă Заболеваемость активным туберкулезом

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

14.6. Morbiditatea prin unele boli infecțioase
Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями

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

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

14.7. Morbiditatea prin tumori maligne Заболеваемость злокачественными новообразованиями

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

15. Unii indicatori economici

Некоторые экономические показатели

15.1. Produsul intern brut pe categorii de resurse

Валовой внутренний продукт по производственному методу

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

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

Посевные площаади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий

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

¹ Date preliminare
Предварительные данные

Continuare *Продолжение*

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

16. Comparații internaționale Международные сравнения

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

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

16.2. Evacuarea substanțelor dăunătoare în aerul atmosferic în țările CSI

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух в странах СНГ

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

¹ Inclusiv datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

С учетом данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

² Miliarde m³

Милиардов м³

³ Fără datele din teritoriu din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

Без данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

⁴ Milioane tone

Милионов тонн

16.3. Repartizarea terenurilor aflate în folosință de înăștorilor funciai ocupăți cu producția agricolă în țările CSI, la sfîrșitul anului 2011

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

	Suprafața totală a terenurilor <i>Общая земельная площадь</i>	inclusiv:			milioane ha миллионов га	
		terenuri cu destinație agricolă <i>земли сельскохозяйст-венного назначения</i>	в том числе:			
			din care:	в том числе:		
			teren arabil	пашня	пашни	
				пăшуни		
				настбница		
Azerbaidjan	7,0	4,6	1,8		2,5	
Belarus	10,1	8,7	5,5		3,1	
Kazahstan	94,0	90,2	24,0		63,3	
Kîrgîzstan	5,9	4,5	1,3		3,2	
Republica Moldova¹	2,6	2,4	1,8		0,3	
Rusia	521,3	190,9	115,4		70,2	
Tadzhikistan	7,3	3,9	0,8		2,9	
Ukraina	37,8	36,5	31,0		4,6	

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

Забор воды из наземных водных источников в некоторых европейских странах

	2005	2006	2007	2008	milioane m ³ миллионов м ³	
					2009	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	
Repubica Cehă	1564	1557	1589	1608	1572	
Republica Moldova¹	716	718	756	734	736	
România	4577	4680	6240	6561	6248	
Serbia	3640	3325	3425	3475	3593	
Slovacia	533	395	330	
Slovenia	739	718	745	854	753	
Spania	29164	27725	26689	26766	...	
Suedia	2285	2285	2285	
Ungaria	4758	4926	...	

¹ Inclusiv datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

С учетом данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер

16.5. Utilizarea publică a apei în unele ţări europene
Общественное водоиспользование в некоторых европейских странах

	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	...
Croatia	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	...
Repubica Cehă	532	528	532	520	...
România	1686	...	1088	1122	942
Serbia	493	475	491	457	465
Slovacia	352	334	322
Slovenia	119	121	122	122	118
Spania	4069	3984	3904	3827	...
Suedia	737	737	737
Ungaria	521	513	514	492	482

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

	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	...
Repubica Cehă	1311	1336	1294	1258	1248
Republica Moldova	690	688	683	680	678
România	4528	3984	4925	5748	5120
Slovacia	811	666	580	572	561
Slovenia	234	250	245	234	213

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

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

	2005	2006	2007	2008	mii tone	тыс. тонн
					2009	
Belgia	142729	137737	132908	135155	124440	
Bosnia și Herțegovina						
Bulgaria	67110	68297	71763	69029	59493	
Cipru	9590	9705	9855	10182	9401	
Croatia	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	
Repubica Cehă	144711	146036	147055	141131	132925	
România	155738	160404	156215	153419	130828	
Slovacia	50087	49864	47836	48166	43404	
Slovenia	20237	20455	20567	21286	19339	
Spania	433847	426023	437130	404771	367548	
Suedia	67591	67283	65794	63570	59994	
Turcia	329897	349642	379976	366502	369648	
Ungaria	79495	77824	75478	73095	66727	

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

	2005	2006	2007	2008	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
Repubica Cehă	2954	3039	3025	3176	3310
Republica Moldova¹	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

¹ mii m³
тыс. м³

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

	Suprafața totală a terenurilor, mii km ² <i>Общая земельная площадь, тыс. км²</i>	în % din suprafața totală a terenurilor		в % из общей земельной площади		
		terenuri agricole		din care:		
		сельскохозяйственные земли	насаждения	teren arabil	плантации многолетние насаждения	пашня
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
Repubica 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 lîngă Pămînt, care îm ansamblu asigură condiții favorabile pentru existența vieții pe Pămînt.

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

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

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

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

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

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

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

Методологические пояснения

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

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

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

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

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

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

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

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

Рекультивация земель – комплекс мероприятий, направленных на восстановление производительности нарушенных земель, а также на улучшение условий окружающей среды.

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

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

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

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

Plantarea pădurilor - activitatea de plantare a răsadurilor, 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 sălbaticice, 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 înălțurate total sau parțial din utilizare economică și pentru care este setat un regim de protecție specială.

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

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

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

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

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.

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

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

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

Resursele de apă - rezervele de apă de suprafață și a apelor subterane aflate în obiectivele 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 bazinile 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 extractiei 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Ape uzate normativ-purificate - apele uzate care au fost curățate în instalații corespunzătoare și evacuarea cărora în obiectivele acvatice nu duce la încălcări ale normativelor și a calității apiei 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, aşa 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 captăți (neutralizați) la instalațiile de captare a prafului (de epurare a gazelor) din volumul total de

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

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

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

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

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

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

Выбросы в атмосферу загрязняющих веществ – поступление в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников выбросов. Учитываются все загрязнители, отступающие 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 – непередвижной технологический агрегат, выделяющий в процессе эксплуатации загрязняющие атмосферу вещества.

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

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

poluanții emiși de sursele staționare.

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

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

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

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

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

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

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

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

общего их объема, отходящего от стационарных источников.

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

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

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

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

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

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

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

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