

# Resursele naturale și mediul în Republica Moldova

## *Природные ресурсы и окружающая среда в Республике Молдова*



# **Resursele naturale și mediul în Republica Moldova**

**Culegere statistică**

*Природные ресурсы и окружающая среда  
в Республике Молдова*

*Статистический сборник*

## COLEGIUL DE REDACȚIE:

### *РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:*

Vitalie Valcov – președintele colegiului de redacție

*председатель редакционной коллегии*

Iurie Mocanu, Elena Orlova, Ludmila Lungu, Liubovi Stoianov, Valentina Istrati, Svetlana Bulgac, Valentina Gîdilică, Mariana Eni, Maria Nagornîi.

## **Prefață**

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

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

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

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

Datele statistice sunt prezentate pentru anii 2009-2015. Mulți indicatori sunt prezentați pe raioane și pe tipuri de activitate economică.

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

## **Предисловие**

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

*Данная публикация подготовлена Национальным бюро статистики на основе данных отчетов, получаемых от экономических агентов, были 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 2009 - 2015 годы. Многие показатели приведены в территориальном разрезе и по видам экономической деятельности отчитывающихся субъектов.*

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

## Simboluri folosite *Используемые обозначения*

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

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

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

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

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

Datele pe unii indicatori sînt precizate în comparație cu cele editate anterior, pe anul 2015 la o serie de indicatori datele sînt preliminare și în edițiile ulterioare pot fi precizate.

*Данные по отдельным показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2015 год в ряде случаев данные являются предварительными и в последующих изданиях могут быть уточнены.*

# Cuprins

## Содержание

Prefață	2
<i>Предисловие</i>	
<b>1. Caracteristica geografică și fondul funciar ale Republicii Moldova</b>	11
<b><i>Географическая характеристика и земельный фонд Республики Молдова</i></b>	
1.1. Caracteristica geografică	11
<i>Географическая характеристика</i>	
1.2. Fondul funciar	12
<i>Земельный фонд</i>	
<b>2. Poluarea aerului atmosferic</b>	
<b><i>Загрязнение атмосферного воздуха</i></b>	14
2.1. Evacuarea și captarea substanțelor poluante degajate de sursele staționare de impurificare a aerului atmosferic ale agenților economici	14
<i>Выбросы и улавливание загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха экономических агентов</i>	
2.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente	15
<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, отходящих от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам</i>	
2.3. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele mobile în 2015	16
<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2015 г.</i>	
2.4. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către transportul auto	16
<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта</i>	
2.5. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente în profil teritorial în 2015	17
<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2015 г.</i>	
2.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial în 2015	19
<i>Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе в 2015 г.</i>	
2.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2015	20
<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2015 г.</i>	
2.8. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2015	23
<i>Улавливание и использование загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2015 г.</i>	

2.9.	Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane <i>Качество атмосферного воздуха в городских населенных пунктах</i>	25
<b>3. Schimbarea climei</b> <b><i>Изменение климата</i></b>		28
3.1.	Temperatura medie lunară și anuală a aerului <i>Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха</i>	28
3.2.	Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului <i>Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха</i>	29
3.3.	Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului <i>Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха</i>	29
3.4.	Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice <i>Месячное и годовое количество атмосферных осадков</i>	30
3.5.	Viteza vântului, durata luminii solare <i>Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния</i>	31
<b>4. Resursele acvatice</b> <b><i>Водные ресурсы</i></b>		32
4.1.	Cursurile de apă principale <i>Основные реки</i>	32
4.2.	Lacurile naturale principale <i>Основные природные озера</i>	32
4.3.	Lacurile artificiale principale <i>Основные искусственные озера</i>	32
4.4.	Indicatorii principali privind utilizarea apei dulci <i>Основные показатели, характеризующие использование пресной воды</i>	33
4.5.	Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2015 <i>Забор и использование воды по бассейнам рек в 2015 г.</i>	34
4.6.	Evacuarea apelor reziduale pe bazinele râurilor în 2015 <i>Сброс сточных вод по бассейнам рек в 2015 г.</i>	34
4.7.	Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în râuri <i>Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в реки</i>	35
4.8.	Captarea apei din obiective acvatice naturale în profil teritorial <i>Забор воды из природных водных объектов в территориальном разрезе</i>	36
4.9.	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>	37
4.10.	Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2015 <i>Состояние объектов водопользования в 2015 г.</i>	38
4.11.	Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2015 <i>Состояние водных объектов в местах водопользования в 2015 г.</i>	40
4.12.	Existența fntînilor de mină și a izvoarelor în 2015 <i>Наличие шахтных колодцев и родников в 2015 г.</i>	41
4.13.	Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2015 <i>Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2015 г.</i>	44
4.14.	Captarea apei din sursele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică <i>Забор воды из природных водных источников по видам экономической деятельности</i>	44
4.15.	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatică în obiectivele acvatice pe tipuri de activitate economică <i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в водные объекты по видам экономической деятельности</i>	45

4.16.	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>	45
4.17.	Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică în 2015 <i>Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности в 2015 г.</i>	46
<b>5. Biodiversitatea</b> <b>Биоразнообразие</b>		47
5.1.	Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2015 <i>Численность и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2015 г.</i>	47
5.2.	Rezervații științifice <i>Научные заповедники</i>	47
5.3.	Indicatorii principali ai fondului forestier <i>Основные показатели лесного фонда</i>	48
5.4.	Unele specii ale faunei și florei pe cale de dispariție și protejate <i>Некоторые виды фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения и охраной</i>	48
<b>6. Lucrări forestiere și gospodăria vânătoarească</b> <b>Лесные работы и охотничье хозяйство</b>		51
6.1.	Tăieri de păduri <i>Рубки леса</i>	51
6.2.	Eliberarea masei lemnoase <i>Отпуск древесины</i>	51
6.3.	Regenerarea pădurilor <i>Лесовосстановление</i>	52
6.4.	Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice <i>Подготовка почвы под посадку лесных культур</i>	53
6.5.	Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor <i>Выполнение лесозащитных работ</i>	53
6.6.	Plantații silvice pierite <i>Погибшие лесные насаждения</i>	54
6.7.	Suprafața focarelor de dăunători și maladii a pădurilor, la începutul anului <i>Площадь очагов вредителей и болезней леса, на начало года</i>	54
6.8.	Suprafața terenurilor vânătoarești <i>Площадь охотничьих земель</i>	54
6.9.	Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice <i>Расходы на защиту и репродукцию диких животных</i>	55
6.10.	Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâinate <i>Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных</i>	55
<b>7. Calamitățile naturale</b> <b>Природные бедствия</b>		56
7.1.	Situații excepționale cu caracter natural <i>Чрезвычайные ситуации природного происхождения</i>	56
7.2.	Cutremure de pământ cu magnitudine maximă <i>Землетрясения наибольшей интенсивности</i>	57
7.3.	Incendii de pădure, la 1 noiembrie <i>Лесные пожары, на 1 ноября</i>	57

	<b>8. Deșeuri</b>	58
	<i>Отходы</i>	
8.1.	Formarea și reciclarea deșeurilor de producție și consum <i>Образование и переработка отходов производства и потребления</i>	58
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>	58
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>	61
8.4.	Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații <i>Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях</i>	64
8.5.	Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfârșitul 2015 <i>Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2015 г.</i>	65
8.6.	Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2015 <i>Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2015 г.</i>	66
8.7.	Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2015 <i>Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2015 г.</i>	67
8.8.	Formarea și reciclarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2015 <i>Образование и переработка токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2015 г.</i>	69
	<b>9. Energetica</b>	71
	<i>Энергетика</i>	
9.1.	Principalele tipuri de resurse energetice <i>Основные виды топливно-энергетических ресурсов</i>	71
9.2.	Balanța energiei electrice <i>Баланс электроэнергии</i>	71
9.3.	Consumul energiei pe unele categorii de surse energetice <i>Потребление энергии по отдельным категориям источников энергии</i>	72
9.4.	Consumul final de energie <i>Конечное энергопотребление</i>	72
	<b>10. Transportul</b>	73
	<i>Транспорт</i>	
10.1.	Autovehicule în inventarul agenților economici de toate tipurile de activitate economică, conform duratei de exploatare, la sfârșitul anului <i>Наличие автомобилей, состоящих на балансе организаций всех видов экономической деятельности, по времени их пребывания в эксплуатации, на конец года</i>	73



10.2.	Transportul de mărfuri pe moduri de transport <i>Грузовые перевозки по видам транспорта</i>	73
10.3.	Transportul de pasageri pe moduri de transport public <i>Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта</i>	74
<b>11. Localitățile urbane</b> <b><i>Городская среда</i></b>		75
11.1.	Infrastructura edilitară <i>Инфраструктура обустройства</i>	75
11.2.	Spațiile verzi <i>Зеленые насаждения</i>	75
11.3.	Suprafața totală a terenurilor localităților urbane în 2015 <i>Общая площадь городских земель в 2015 г.</i>	76
11.4.	Gospodăria drumurilor în 2015 <i>Дорожное хозяйство в 2015 г.</i>	77
11.5.	Sisteme de alimentare cu apă <i>Системы водоснабжения</i>	79
11.6.	Sisteme de canalizare <i>Канализационные системы</i>	80
11.7.	Indicatorii principali privind utilizarea transportului specializat pentru curățarea străzilor <i>Основные показатели использования спецавтотранспорта по уборке территорий</i>	81
11.8.	Deșeuri municipale transportate în profil teritorial <i>Вывезенные муниципальные отходы в территориальном разрезе</i>	82
<b>12. Încălcarea legislației ecologice</b> <b><i>Экологические правонарушения</i></b>		83
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>	83
12.2.	Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale pe tipuri de activitate de protecție a mediului în 2015 <i>Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов по видам природоохранной деятельности в 2015 г.</i>	84
<b>13. Investiții în capital fix pentru protecția mediului și plăți ecologice</b> <b><i>Инвестиции в основной капитал на охрану окружающей среды и экологические платежи</i></b>		85
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>	85
13.2.	Plăți ecologice <i>Экологические платежи</i>	85
13.3.	Plata calculată pentru evacuarea substanțelor nocive, depozitarea deșeurilor în profil teritorial în 2015 <i>Начисленные платежи за выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов в территориальном разрезе в 2015 г.</i>	86
13.4.	Plata calculată pentru evacuarea substanțelor nocive, depozitarea deșeurilor pe tipuri de activitate economică în 2015 <i>Начисленные платежи за выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов по видам экономической деятельности в 2015 г.</i>	87

<b>14. Situația demografică și starea sănătății populației</b>		
<i>Демографическая ситуация и состояние здоровья населения</i>		91
14.1.	Numărul populației <i>Численность населения</i>	91
14.2.	Speranța de viață la naștere <i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</i>	92
14.3.	Mișcarea naturală a populației <i>Естественное движение населения</i>	92
14.4.	Morbiditatea populației <i>Заболеваемость населения</i>	93
14.5.	Morbiditatea prin tuberculoză activă <i>Заболеваемость активным туберкулезом</i>	93
14.6.	Morbiditatea prin unele boli infecțioase <i>Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями</i>	94
14.7.	Morbiditatea prin tumori maligne <i>Заболеваемость злокачественными новообразованиями</i>	95
<b>15. Unii indicatori economici</b>		96
<i>Некоторые экономические показатели</i>		
15.1.	Produsul intern brut pe categorii de resurse <i>Валовой внутренний продукт по производственному методу</i>	96
15.2.	Suprafețe însămînțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile <i>Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий</i>	96
15.3.	Îngrășăminte chimice și naturale utilizate în întreprinderile agricole <i>Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях</i>	97
15.4.	Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий</i>	97
15.5.	Efectivul de animale în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie <i>Поголовье скота в хозяйствах всех категорий, на 1 января</i>	98
15.6.	Producția principalelor produse animaliere în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий</i>	98
15.7.	Producția cărnii pe tipuri în gospodăriile de toate categoriile <i>Производство мяса по видам в хозяйствах всех категорий</i>	99
15.8.	Consumul produselor alimentare pe locuitor <i>Потребление продуктов питания на душу населения</i>	99
<b>16. Comparații internaționale</b>		100
<i>Международные сравнения</i>		
16.1.	Captarea și utilizarea apei în țările CSI <i>Забор и использование воды в странах СНГ</i>	100
16.2.	Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic în țările CSI <i>Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух в странах СНГ</i>	100
16.3.	Captarea apei din sursele acvatice de suprafață și subterane în unele țări europene <i>Забор воды из наземных и подземных водных источников в некоторых европейских странах</i>	101

16.4.	Captarea apei din sursele acvatice de suprafață și subterane per capita în unele țări europene <i>Забор воды из наземных и подземных водных источников на душу населения в некоторых европейских странах</i>	101
16.5.	Evacuarea gazelor cu efect de seră (echivalent CO <sub>2</sub> ) în aerul atmosferic (inclusiv aviația internațională) în unele țări europene <i>Выбросы парниковых газов (эквивалент CO<sub>2</sub>) в атмосферный воздух (включая международную авиацию) в некоторых европейских странах</i>	102
16.6.	Consumul final de energie în unele țări europene <i>Конечное энергопотребление в некоторых европейских странах</i>	103
	Precizări metodologice <i>Методологические пояснения</i>	104

# 1. Caracteristica geografică și fondul funciar ale Republicii Moldova<sup>1</sup> Географическая характеристика и земельный фонд Республики Молдова<sup>1</sup>

## 1.1. Caracteristica geografică Географическая характеристика

	Chișinău
Capitala Столица	
Hotarele de Stat: Государственная граница:	
la vest – cu România <i>на западе – с Румынией</i>	
la nord, est și sud – cu Ucraina <i>на севере, востоке и юге – с Украиной</i>	
Teritoriul, mii km <sup>2</sup> Территория, тыс. км <sup>2</sup>	33,8
Lungimea, km Протяженность, км	
de la nord la sud <i>с севера на юг</i>	350
de la vest la est <i>с запада на восток</i>	150
Altitudinea, m Высота, м	
minimă <i>минимальная</i>	1,0
maximă <i>максимальная</i>	428,2
Organizarea administrativă <sup>1</sup> : Административное деление <sup>1</sup> :	
Raioane Районы	32
Total localități Всего населенных пунктов	1 681
inclusiv: <i>в том числе:</i>	
municipii <i>муниципии</i>	5
orașe <i>города</i>	60
localități din componența orașelor (municipiilor) <i>населенные пункты в составе городов (муниципиев)</i>	40
sate (comune) <i>села (коммуны)</i>	917
localități din componența comunelor (cu excepția satelor de reședință) <i>населенные пункты в составе коммун (за исключением сел-резиденций)</i>	659
Populația stabilă la 01.01.2015, mii persoane Постоянное население на 01.01.2015 г., тыс. человек	3 555,2 <sup>2</sup>
Densitatea populației (locuitori la 1 km <sup>2</sup> ) Плотность населения (человек на 1 км <sup>2</sup> )	117,1 <sup>2</sup>
Populația stabilă mun. Chișinău la 01.01.2015, mii persoane Постоянное население мун. Кишинэу на 01.01.2015 г., тыс. человек	809,6

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară

*В целом по стране*

<sup>2</sup> Fără populația din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender  
*Без населения левобережья Днестра и мун. Бендер*

Principalele cursuri de apă, lungimea pe teritoriul Republicii Moldova, km <i>Основные реки, протяженность на территории Республики Молдова, км</i>	
Nistru	660
Prut	695
Principalele lacuri naturale, suprafața, km <sup>2</sup> <i>Основные природные озера, площадь, км<sup>2</sup></i>	
Beleu	6,3
Dracele	2,7
Sălaș	3,7
Rezervații științifice, suprafața, ha <i>Научные заповедники, площадь, га</i>	
„Pădurea Domnească”	6 032
„Plaiul Fagului”	5 642
„Codrii”	5 177
„Prutul de Jos”	1 691
„Iagorlic”	836
Temperatura medie anuală a aerului, °C <i>Среднегодовая температура воздуха, °C</i>	9,3-11,3
Cantitatea anuală de precipitații, mm <i>Годовое количество осадков, мм</i>	604-691
Durata luminii solare (ore) <i>Продолжительность солнечного сияния (часов)</i>	2 087-2 186
Fondul funciar, la 1 ianuarie <sup>1</sup> <i>Земельный фонд, на 1 января<sup>1</sup></i>	

## 1.2. Fondul funciar *Земельный фонд*

					mii hectare	<i>тысяч гектар</i>	
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Terenuri – total</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>	<b>3 384,6</b>
<i>Земли – всего</i>							
Terenuri cu destinație agricolă <i>Земли сельскохозяйственного назначения</i>	2 007,6	2 008,7	2 008,9	2 014,5	2 024,2	2 026,5	2 028,3
Terenuri ale localităților <i>Земли населенных пунктов</i>	311,6	312,1	312,2	312,8	313,1	314,8	314,3
Fondul de rezervă <sup>2</sup> <i>Резервный фонд<sup>2</sup></i>	469,9	466,7	466,4	461,2	452,4	449,0	446,3
Terenuri destinate industriei, transporturilor, comunicațiilor și cu alte destinații special <i>Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения</i>	58,7	58,9	58,9	59,6	59,4	58,7	58,8
Terenuri ale fondului silvic și destinate ocrotirii naturii <i>Земли лесного фонда и природоохранного назначения</i>	450,0	450,9	450,6	450,4	450,4	450,5	451,7
Terenuri ale fondului apelor <i>Земли водного фонда</i>	86,8	87,3	87,6	86,1	85,1	85,1	85,2

<sup>1</sup> Datele sînt prezentate în ansamblu pe țară  
*Данные приведены в целом по стране*

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

## Harta 1. Divizarea administrativ-teritorială a Republicii Moldova



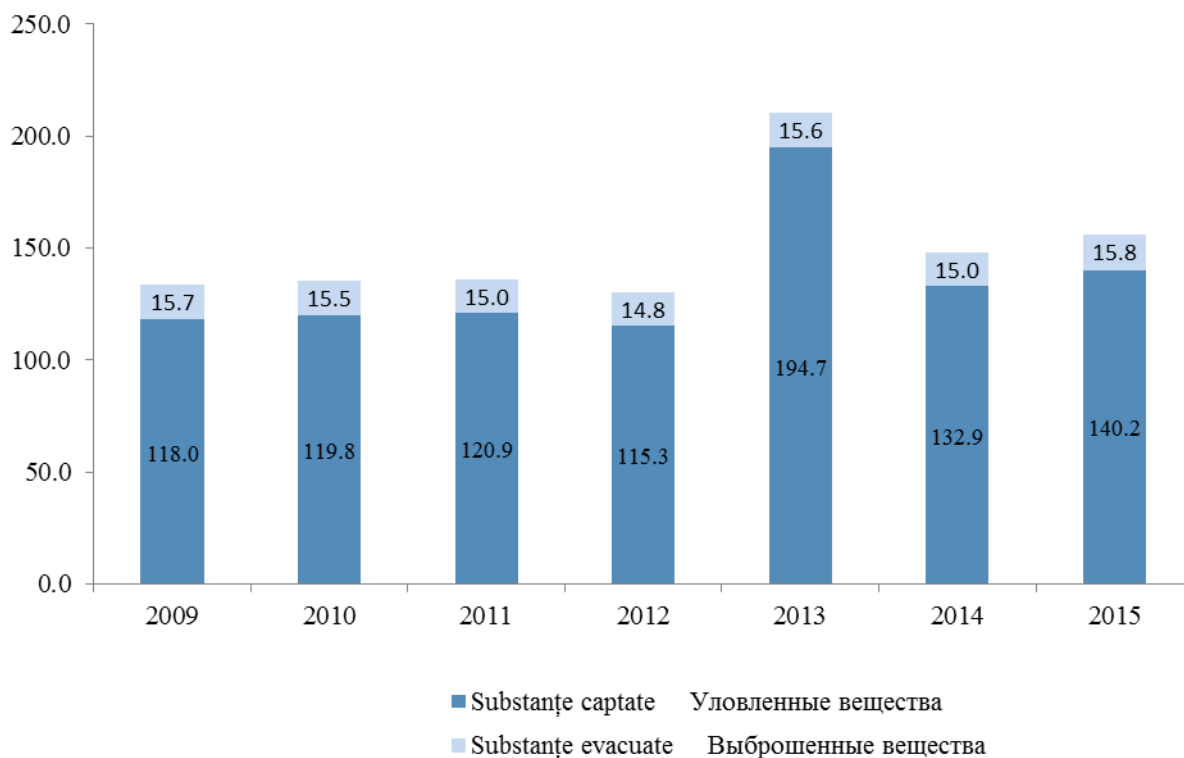
## 2. Poluarea aerului atmosferic Загрязнение атмосферного воздуха

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

#### *Выбросы и улавливание загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха экономических агентов*

	Volumul substanțelor poluante la evacuare, mii tone  Объем отходящих загрязняющих веществ, тыс. тонн	Substanțe poluante evacuate în aer, mii tone <i>Выброшенные в воздух загрязняющие вещества, тысяи тонн</i>	Substanțe poluante captate <i>Уловленные загрязняющие вещества</i>	
			mii tone <i>тысяч тонн</i>	în % din volumul total de substanțe poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>
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
2013	210,3	15,6	194,7	92,6
2014	147,9	15,0	132,9	89,9
2015	156,0	15,8	140,2	89,9

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



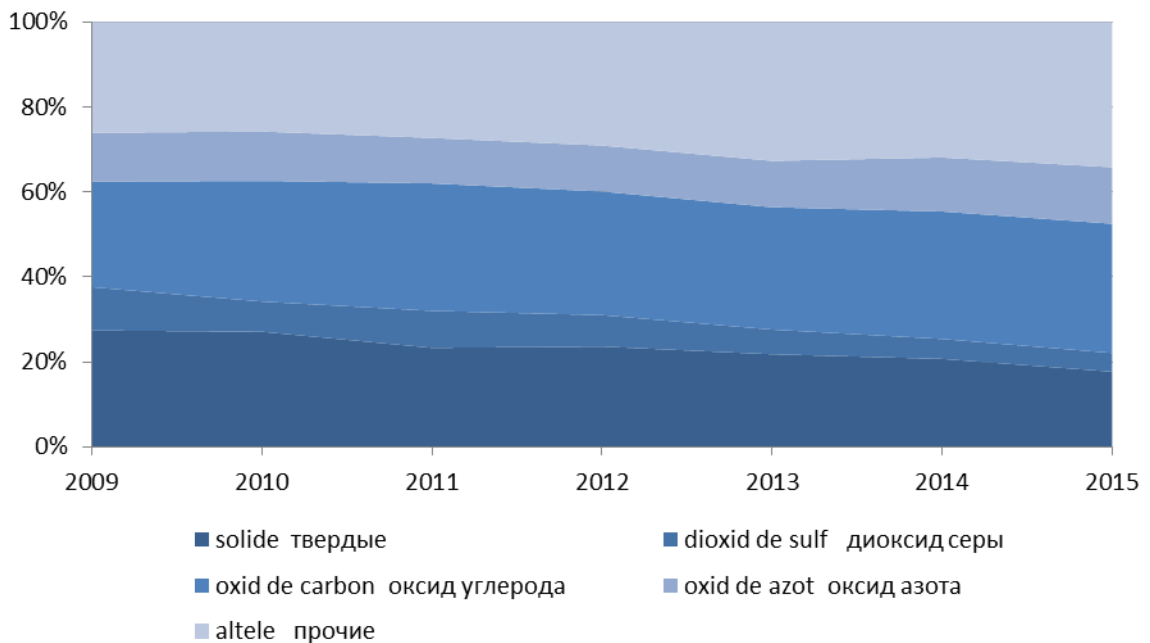
## 2.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente

*Выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>15,7</b>	<b>15,5</b>	<b>15,0</b>	<b>14,8</b>	<b>15,6</b>	<b>15,0</b>	<b>15,8</b>
din care: <i>из них:</i>							
solide <i>твердые</i>	4,3	4,2	3,5	3,5	3,4	3,1	2,8
gazoase și lichide <i>газообразные и жидкие</i>	11,4	11,3	11,5	11,3	12,2	11,9	13,0
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	1,6	1,1	1,3	1,1	0,9	0,7	0,7
oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	3,9	4,4	4,5	4,3	4,5	4,5	4,8
oxid de azot <i>оксид азота</i>	1,8	1,8	1,6	1,6	1,7	1,9	2,1
altele <i>прочие</i>	4,1	4,0	4,1	4,3	5,1	4,8	5,4

**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 2015**  
**Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2015 г.**

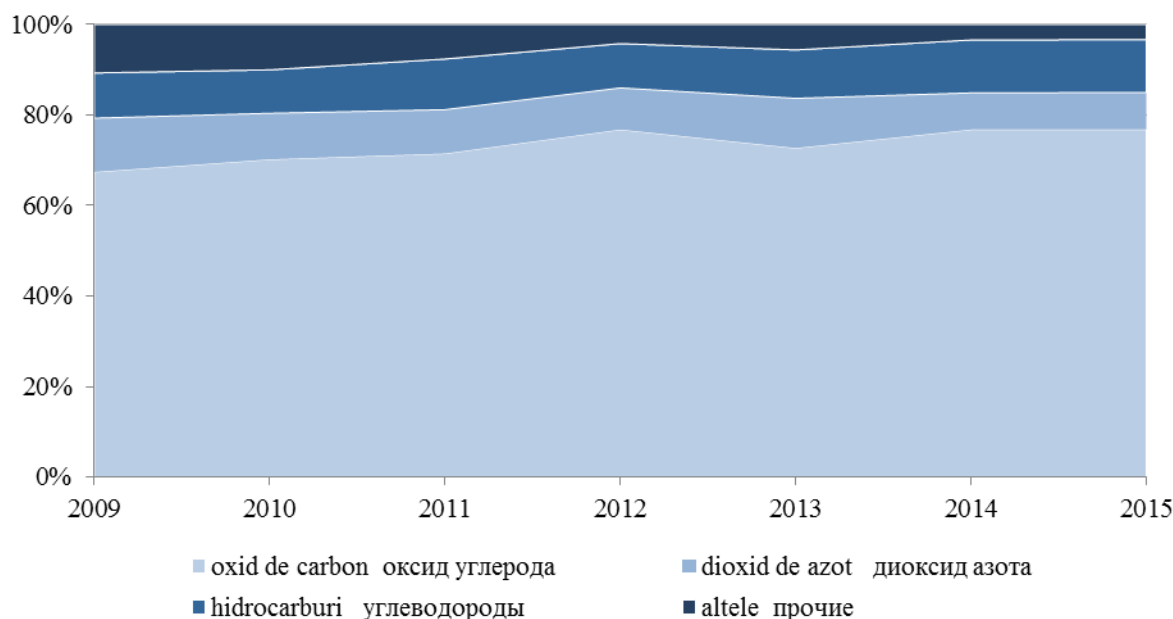
		mii tone    тысяч тонн			
		Total Всего	inclusiv pe tipuri de transport:    в том числе по видам транспорта:		
			auto авто	feroviar железнодорожный	aerian воздушный
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>194,3</b>	<b>178,9</b>	<b>2,7</b>	<b>12,6</b>
din care:    из них:					
oxid de carbon	окись углерода	149,2	137,4	1,0	10,8
dioxid de azot	диоксид азота	16,0	14,6	0,8	0,6
dioxid de sulf	диоксид серы	3,5	3,1	0,3	0,1
hidrocarburi	углеводороды	22,4	20,9	0,3	1,1
aldehyde	альдегиды	1,0	0,9	0,1	0,0
substanțe solide	твердые вещества	2,2	2,0	0,2	0,0

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

		mii tone    тысяч тонн						
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Substanțe gazoase și lichide – total</b>	<b>Газообразные и жидкие вещества – всего</b>	<b>157,4</b>	<b>146,5</b>	<b>174,8</b>	<b>140,1</b>	<b>213,1</b>	<b>179,0</b>	<b>178,9</b>
inclusiv:    в том числе:								
oxid de carbon	оксид углерода	106,2	102,8	125,0	107,6	154,9	137,4	137,4
dioxid de azot	диоксид азота	18,7	14,9	16,9	12,9	23,5	14,6	14,6
dioxid de sulf	диоксид серы	...	3,9	4,2	3,0	6,4	3,1	3,1
hidrocarburi	углеводороды	15,7	14,1	19,6	13,7	22,8	20,9	20,9
altele	прочие	16,8	14,7	13,3	2,9	5,5	3,0	2,9

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

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



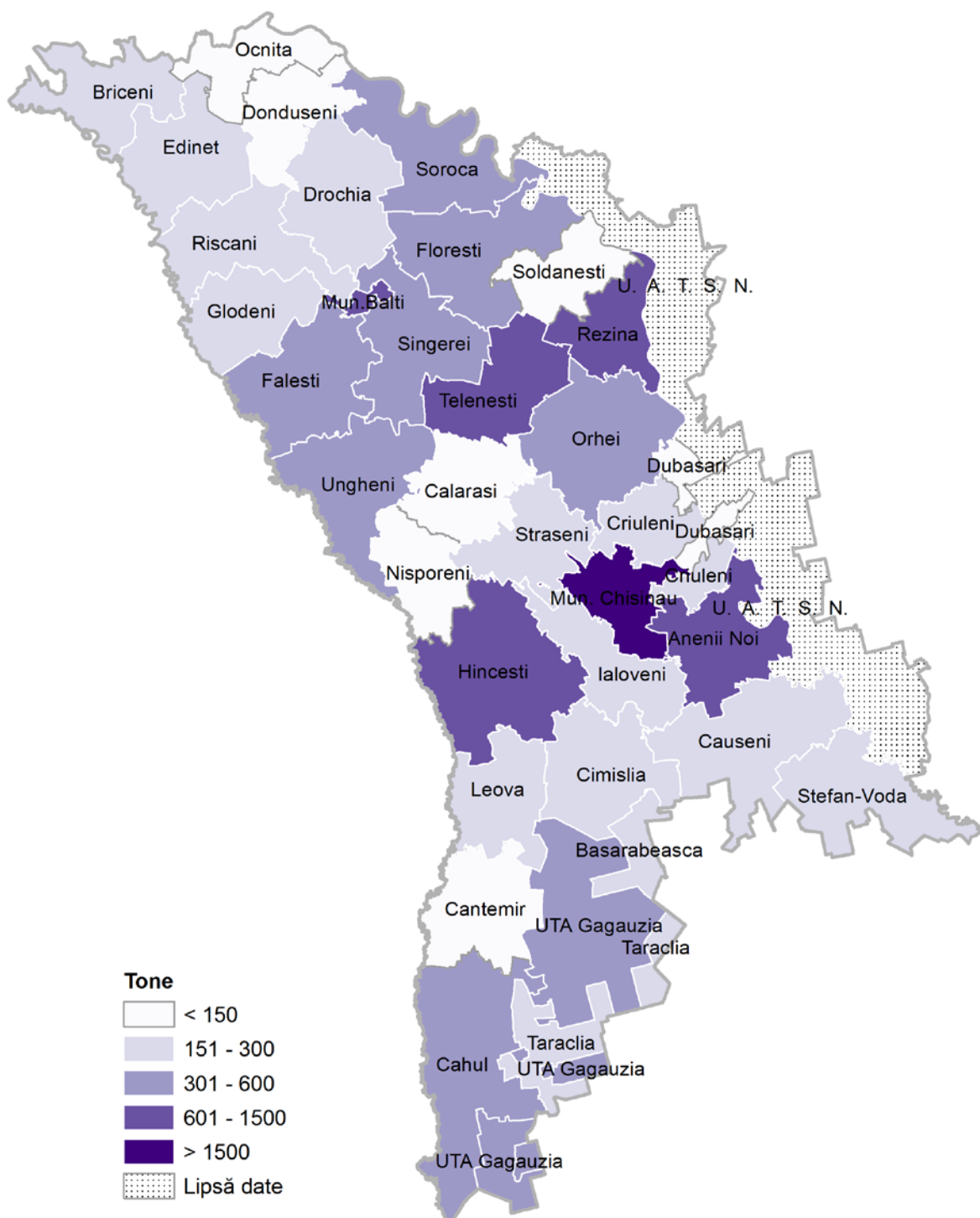
**2.5. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente în profil teritorial în 2015**

*Выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2015 г.*

	Total substanțe poluante evacuate <i>Всего выброшено загрязняющих веществ</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gaze <i>жидких и газообразных</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	oxid de azot <i>оксид азота</i>
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>15 761,8</b>	<b>2 785,1</b>	<b>12 976,7</b>	<b>719,2</b>	<b>4 781,0</b>	<b>2 062,4</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>3 789,0</b>	<b>310,9</b>	<b>3 478,2</b>	<b>52,4</b>	<b>1 136,5</b>	<b>779,7</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>3 423,7</b>	<b>806,5</b>	<b>2 617,2</b>	<b>168,4</b>	<b>867,1</b>	<b>285,4</b>
Municipiul Bălți	774,0	93,1	681,0	50,7	173,1	47,2
Briceni	170,3	47,4	122,9	1,7	38,8	9,7
Donușeni	145,1	39,8	105,3	7,6	31,7	9,9
Drochia	250,8	32,4	218,4	12,5	139,8	21,4
Edineț	293,1	39,7	253,4	5,5	115,8	40,0
Fălești	303,4	72,7	230,7	33,3	118,5	33,1
Florești	362,5	79,0	283,5	3,2	47,4	17,7
Glodeni	199,0	86,3	112,8	13,5	41,4	29,0
Ocnița	58,2	33,4	24,8	1,1	9,7	1,8
Rîșcani	240,4	67,8	172,5	0,7	39,7	15,4
Sîngerei	307,6	47,4	260,2	17,9	58,4	37,8
Soroca	319,3	167,5	151,8	20,7	52,8	22,4
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>6 074,0</b>	<b>1 082,9</b>	<b>4 991,0</b>	<b>230,6</b>	<b>2 093,3</b>	<b>847,3</b>
Anenii Noi	783,3	170,2	613,1	2,1	106,0	71,2
Călărași	140,4	40,4	99,9	8,5	26,7	4,6
Criuleni	178,7	10,8	167,9	0,2	63,9	16,6
Dubăsari	61,4	0,0	61,4	0,1	34,8	10,4
Hîncești	758,6	145,7	612,9	92,2	190,2	17,7
Ialoveni	209,5	20,0	189,5	1,2	81,9	14,9
Nisporeni	94,7	17,0	77,7	0,8	28,1	3,7
Orhei	321,3	90,0	231,3	2,2	54,5	14,2
Rezina	1 448,7	211,9	1 236,8	6,8	694,6	526,0
Strășeni	284,6	94,3	190,3	34,1	85,6	8,7
Șoldănești	101,1	40,6	60,5	15,3	25,7	6,8
Telenești	1 270,2	173,9	1 096,3	46,9	624,3	134,9
Ungheni	421,5	68,1	353,4	20,2	77,0	17,6
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>1 880,5</b>	<b>483,7</b>	<b>1 396,8</b>	<b>261,6</b>	<b>463,2</b>	<b>126,0</b>
Basarabeasca	179,5	26,7	152,8	21,2	60,2	31,5
Cahul	315,5	64,4	251,1	20,4	38,2	13,6
Cantemir	134,8	29,3	105,5	8,2	33,0	28,2
Căușeni	293,7	104,8	188,9	13,0	44,7	12,4
Cimișlia	251,3	54,9	196,4	52,8	78,4	13,9
Leova	267,7	80,7	187,1	75,3	79,8	9,4
Ștefan Vodă	241,6	52,0	189,6	52,9	87,4	10,7
Taraclia	196,4	70,9	125,5	17,8	41,6	6,3
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>594,6</b>	<b>101,1</b>	<b>493,5</b>	<b>6,2</b>	<b>220,9</b>	<b>24,0</b>

tone *тонн*

**Harta 2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici, în anul 2015**



## 2.6. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare ale agenților economici în profil teritorial în 2015

Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов в территориальном разрезе в 2015 г.

	Substanțe poluante captate și utilizate			
	Уловленные и утилизированные загрязняющие вещества			
	captate уловлено		din ele utilizate из них утилизировано	
	total, tone	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare	total, tone	în % din volumul substanțelor captate
всего, тонн	в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ	всего, тонн	в % от уловленных веществ	
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>140 279,2</b>	<b>89,9</b>	<b>135 299,0</b>	<b>96,4</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>12 606,0</b>	<b>76,9</b>	<b>9 905,1</b>	<b>78,6</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>8 611,6</b>	<b>71,6</b>	<b>7 421,3</b>	<b>86,2</b>
Municipiul Bălți	349,7	31,1	342,1	97,8
Briceni	1 075,8	86,3	1 023,0	95,1
Dondușeni	2 463,2	94,4	1 526,3	62,0
Drochia	1 642,6	86,8	1 642,6	100,0
Edineț	62,5	17,6	62,5	100,0
Fălești	227,1	42,8	226,8	99,9
Florești	778,9	68,2	590,2	75,8
Glodeni	-	-	-	-
Ocnia	83,8	59,0	79,8	95,2
Rîșcani	-	-	-	-
Sîngerei	-	-	-	-
Soroca	1 928,0	85,8	1 928,0	100,0
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>115 355,6</b>	<b>95,0</b>	<b>115 272,7</b>	<b>99,9</b>
Anenii Noi	1 261,6	61,7	1 261,6	100,0
Călărași	-	-	-	-
Criuleni	-	-	-	-
Dubăsari	-	-	-	-
Hîncești	238,1	23,9	214,6	90,1
Ialoveni	12,0	5,4	11,8	98,3
Nisporeni	15,8	14,3	15,8	100,0
Orhei	561,1	63,6	552,8	98,5
Rezina	113 042,6	98,7	113 042,6	100,0
Strășeni	77,9	21,5	27,0	34,7
Șoldănești	55,1	35,3	55,1	100,0
Telenești	4,9	0,4	4,9	100,0
Ungheni	86,5	17,0	86,5	100,0
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>3 706,0</b>	<b>66,3</b>	<b>2 699,9</b>	<b>72,9</b>
Basarabeasca	7,8	4,2	-	-
Cahul	197,0	38,4	0,0	0,0
Cantemir	-	-	-	-
Căușeni	2 659,0	90,1	2 659,0	100,0
Cimișlia	-	-	-	-
Leova	40,9	13,3	40,9	100,0
Ștefan Vodă	-	-	-	-
Taraclia	801,3	80,3	-	-
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 2.7. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2015

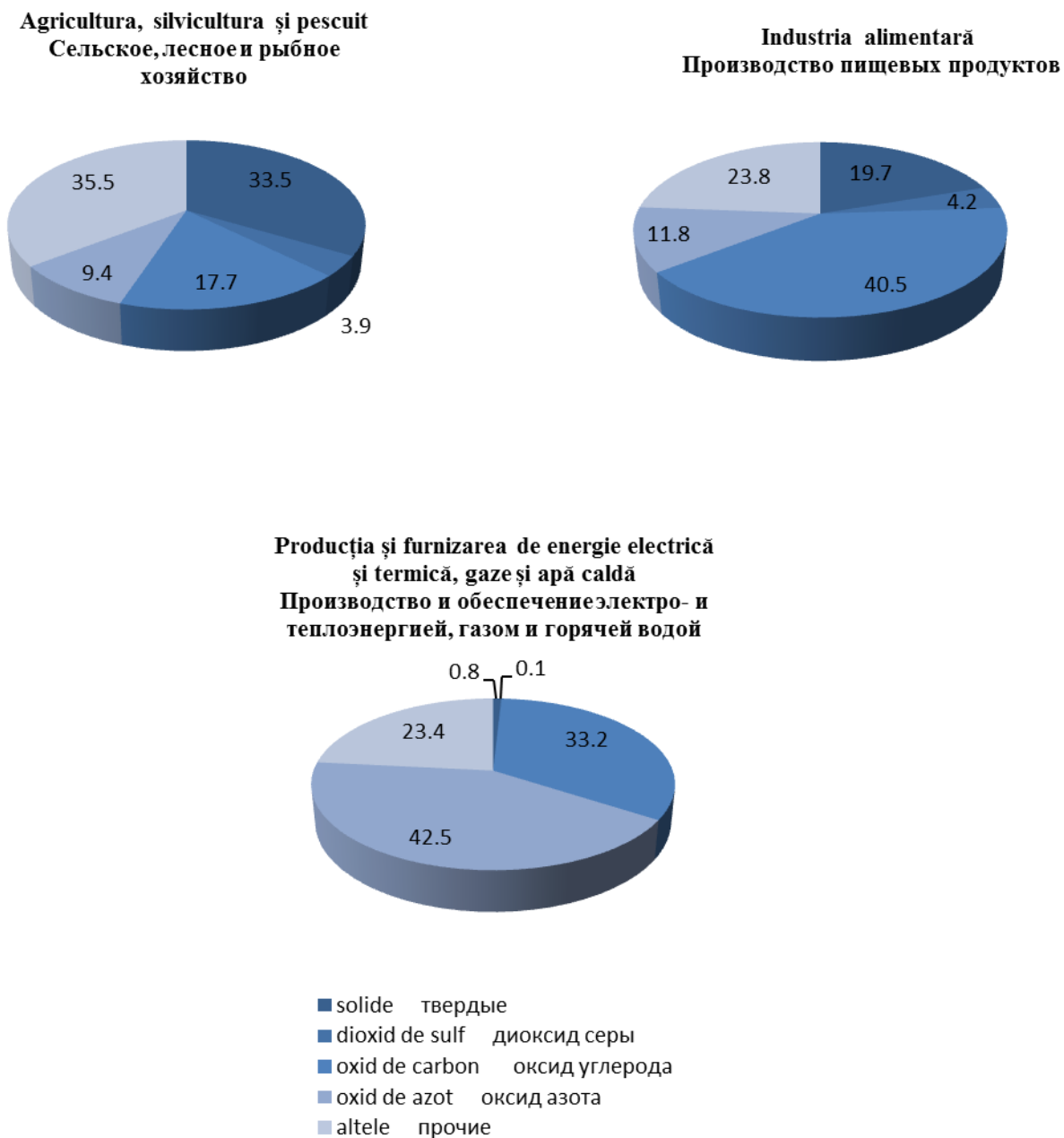
*Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2015 г.*

	tone тонн					
	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gazoase - total <i>жидких и газообраз- ных - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
			dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	oxid de azot <i>оксид азота</i>	
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>15 761,8</b>	<b>2 785,1</b>	<b>12 976,7</b>	<b>719,2</b>	<b>4 781,0</b>	<b>2 062,4</b>
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	1 135,2	380,5	754,7	44,1	200,7	106,8
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	429,2	281,4	147,8	9,5	51,9	58,9
Industria alimentară <i>Производство пищевых продуктов</i>	1 801,7	354,2	1 447,5	75,4	729,8	211,9
Fabricarea produselor din tutun <i>Производство табачных изделий</i>	26,4	10,4	16,0	0,0	4,9	8,5
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	44,4	7,4	37,0	0,1	13,3	8,3
Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte <i>Производство одежды</i>	45,5	10,4	35,1	0,7	15,8	10,6
Tăbăcirea și finisarea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и отделка кожи, производство чемоданов, сумок</i>	34,5	4,1	30,4	0,1	4,9	1,5
Prelucrarea lemnului <i>Обработка древесины</i>	92,7	62,9	29,8	0,4	12,9	0,7
Fabricarea hîrtiei și produselor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажной продукции</i>	23,9	2,7	21,2	0,0	4,9	2,5
Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor <i>Полиграфическая деятельность и копирование записей на носителях информации</i>	12,2	0,9	11,4	0,1	2,2	0,6
Fabricarea substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	63,1	10,5	52,6	0,3	19,5	2,6
Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	65,3	6,5	58,8	1,4	8,9	1,3
Producția altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	1 947,7	399,0	1 548,7	18,1	877,9	614,3
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	1,4	0,8	0,6	0,0	0,5	0,1
Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal <i>Производство металлических конструкций и изделий</i>	166,2	74,5	91,7	20,3	24,0	4,0

	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gazoase – total <i>жидких и газообраз- ных - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	oxid de azot <i>оксид азота</i>
Fabricarea altor produse prelucrate din metal <i>Производство прочих металлических изделий</i>	57,9	12,7	45,2	0,8	12,4	1,6
Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice <i>Производство компьютеров, электронной и оптической продукции</i>	13,3	2,6	10,7	0,2	2,7	1,4
Fabricarea de mobilă <i>Производство мебели</i>	142,2	37,6	104,6	2,2	32,8	3,9
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом и горячей водой</i>	1 347,4	11,3	1 336,1	0,9	447,3	573,2
Distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение; очистка и обработка отходов</i>	969,4	13,6	955,8	5,5	146,1	21,6
Construcții <i>Строительство</i>	163,6	72,6	91,0	16,7	29,0	14,0
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	2 932,6	316,3	2 616,3	51,5	704,1	130,7
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	477,9	67,4	410,5	5,2	212,8	23,6
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	767,2	84,6	682,6	34,9	96,2	29,6
Transporturi terestre și prin conducte <i>Сухопутный транспорт и транспортирование по трубопроводам</i>	714,5	77,7	636,8	19,1	71,5	27,2
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	52,5	6,8	45,7	15,8	24,6	2,4
Activități de cazare și alimentație publică <i>Деятельность по размещению и общественному питанию</i>	18,3	0,6	17,7	0,1	9,0	4,8
Informații și comunicații <i>Информационные услуги и связь</i>	54,4	3,2	51,2	2,0	16,5	4,5
Activități financiare și de asigurări <i>Финансовая и страховая деятельность</i>	5,9	0,1	5,8	0,3	3,7	1,1
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	49,9	0,9	49,0	0,6	25,7	5,8
Activități profesionale, științifice și tehnice <i>Профессиональная, научная и техническая деятельность</i>	39,7	7,0	32,7	0,6	10,6	3,7
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	914,5	278,8	635,7	223,3	326,7	60,6
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	303,4	42,9	260,5	54,6	142,8	33,2
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	847,8	142,2	705,5	114,4	494,4	86,9

**Figura 4. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de către sursele staționare ale agenților economici pe ingrediente pe unele tipuri de activitate economică în 2015 (în %)**

*График 4. Выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов, по ингредиентам по некоторым видам экономической деятельности в 2015 г. (в %)*



## 2.8. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la degajare de la sursele staționare ale agenților economici pe tipuri de activitate economică în 2015

*Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических агентов по видам экономической деятельности в 2015 г.*

	Substanțe captate <i>Уловлено веществ</i>		din care utilizate <i>из них утилизировано</i>	
	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загряз- няющих веществ</i>	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor captate <i>в % от объема уловленных веществ</i>
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>140 279,2</b>	<b>89,9</b>	<b>135 299,0</b>	<b>96,4</b>
inclusiv: <i>в том числе:</i>				
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	2 620,5	69,8	2 147,1	81,9
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	362,4	45,8	309,6	85,4
Industria alimentară <i>Производство пищевых продуктов</i>	7 356,6	80,3	5 801,9	78,9
Fabricarea produselor din tutun <i>Производство табачных изделий</i>	240,5	90,1	0,7	0,3
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	400,7	90,0	400,7	100,0
Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte <i>Производство одежды</i>	4,5	9,0	4,5	100,0
Prelucrarea lemnului <i>Производство древесины</i>	191,2	67,3	183,5	96,0
Fabricarea hîrtiei și a produselor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажной продукции</i>	231,9	90,7	-	-
Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor <i>Полиграфическая деятельность и копирование записей на носителях информации</i>	0,0	0,0	-	-
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	5,8	8,5	5,8	100,0
Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	12,2	15,8	1,6	13,1
Fabricarea altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	121 677,2	98,4	121 652,3	100,0
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	0,8	36,0	-	-
Industria construcțiilor metalice <i>Производство металлических конструкций</i>	119,2	41,8	105,1	88,2



	Continuare/ Продолжение			
	Substanțe captate <i>Уловлено веществ</i>		din care utilizate <i>из них утилизировано</i>	
	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>	total, tone <i>всего, тонн</i>	în % din cantitatea substanțelor captate <i>в % от объема уловленных веществ</i>
Fabricarea echipamentelor de comunicații <i>Производство коммуникационного оборудования</i>	0,6	14,9	0,6	100,0
Fabricarea de echipamente pentru radiologie, electrodiagnostic <i>Производство рентгеновского, электродиагностического оборудования</i>	3,0	39,2	1,4	46,7
Producția de mobilă <i>Производство мебели</i>	389,6	73,3	114,8	29,5
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом и горячей водой</i>	2,4	0,2	2,3	95,8
Distribuția apei, salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение, очистка и обработка отходов</i>	2,1	0,2	0,1	4,8
Construcții <i>Строительство</i>	2 095,1	92,8	2 094,1	100,0
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	1 799,3	38,0	1 625,2	90,3
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	116,4	19,6	115,6	99,3
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	181,1	19,1	173,0	95,5
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	4,1	7,6	4,1	100,0
Activități de servicii administrative <i>Административная деятельность</i>	1 905,8	90,2	0,8	0,0
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	93,7	9,3	93,7	100,0
Învățământ <i>Образование</i>	0,8	0,2	0,8	100,0
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	461,7	-	459,7	-

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

	2009	2010	2011	2012	2013	mkg/m <sup>3</sup> 2014	mkz/m <sup>3</sup> 2015
<b>or. Chișinău</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<b>Пыль</b>							
Concentrația maximă momentană	3,0	2,3	2,8	1,4	3,1	0,8	1,1
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,6	0,7	0,7	0,7	0,5	0,4
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,1	0,09	0,1	0,1	0,1	0,1	0,06
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	49	74	68	46	28	24	15
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>SO<sub>2</sub> - dioxid de sulf</b>							
<i>диоксид серы</i>							
Concentrația maximă momentană	...	0,10	0,18	0,09	0,10	0,2	0,18
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	...	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	...	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	...	-	-	-	-	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>NO<sub>2</sub> – dioxid de azot</b>							
<i>диоксид азота</i>							
Concentrația maximă momentană	0,64	0,42	0,35	0,48	0,53	0,53	0,39
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	2,3	1,3	1,5	1,3	1,3	1,4	1,5
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,09	0,05	0,06	0,05	0,05	0,06	0,06
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	170	249	270	233	259	285	285
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>CO – oxid de carbon</b>							
<i>оксид углерода</i>							
Concentrația maximă momentană	4,0	6,0	5,0	8,0	4,0	13,0	5,0
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2	0,4	0,3
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	1,1	1,7	1,2	1,2	0,7	1,0	1,01
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	1	...	6	...	1	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>or. Bălți</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<b>Пыль</b>							
Concentrația maximă momentană	1,1	1,3	2,4	1,8	1,9	0,6	1,4
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,5	1,8	2,0	2,0	2,0	1,2	1,9
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,28
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	38	105	126	102	114	71	110
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>SO<sub>2</sub> - dioxid de sulf</b>							
<b>диоксид серы</b>							
Concentrația maximă momentană	0,05	0,04	0,05	0,04	0,05	0,04	0,05
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,12
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	-	-	-	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>NO<sub>2</sub> – dioxid de azot</b>							
<b>диоксид азота</b>							
Concentrația maximă momentană	0,09	0,15	0,26	0,23	0,12	0,09	0,26
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,8	0,8	1,0	0,8	0,8	0,6	1,0
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03	0,02	0,04
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	3	22	44	32	125	4	101
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>CO – oxid de carbon</b>							
<b>оксид углерода</b>							
Concentrația maximă momentană	3000	3000	...	...	...	...	...
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,3	0,3	...	...	...	...	...
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	1000	1000	...	...	...	...	...
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	0	0	...	...	...	...	...
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>or. Tiraspol</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<b>Пыль</b>							
Concentrația maximă momentană <i>Максимально разовая концентрация</i>	0,9	0,9	1,1	0,7	0,7	1,8	0,6
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	4	6	6	5	6	2	2
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

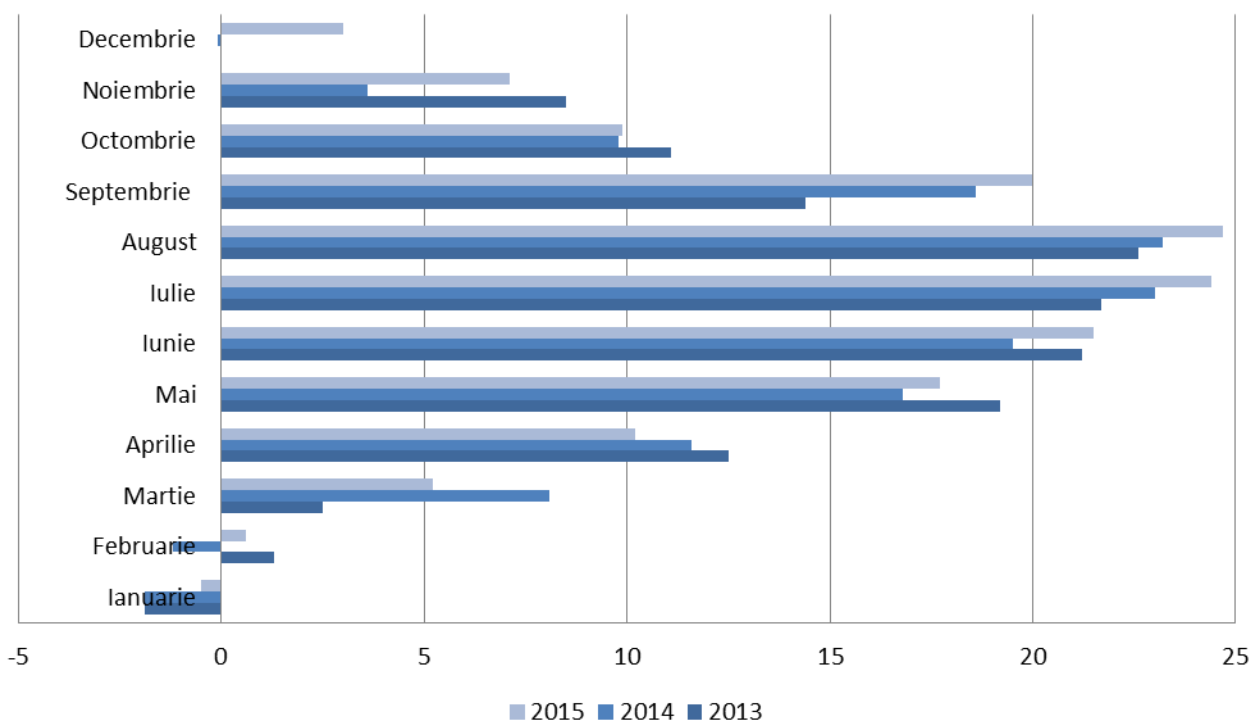
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>SO<sub>2</sub> - dioxid de sulf</b>							
<i>диоксид серы</i>							
Concentrația maximă momentană	0,04	0,02	0,04	0,03	0,13	0,01	0,02
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată SMA	0,02	0,04	0,0	0,02	0,02	0,02	0,02
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale SMA (maximă momentană)	-	-	-	-	-	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>NO<sub>2</sub> – dioxid de azot</b>							
<i>диоксид азота</i>							
Concentrația maximă momentană	0,19	0,21	0,20	0,22	0,31	0,33	0,19
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată SMA	0,5	0,8	0,3	0,3	0,8	0,7	0,5
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,02	0,03	0,01	0,01	0,03	0,03	0,02
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale SMA (maximă momentană)	57	87	28	53	125	76	105
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>CO – oxid de carbon</b>							
<i>оксид углерода</i>							
Concentrația maximă momentană	9,0	9,0	10,0	23,0	30,0	20,0	13,0
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată SMA	0,5	0,6	0,6	0,6	0,5	0,6	0,51
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	1,5	1,9	1,9	1,7	1,6	1,6	1,53
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale SMA (maximă momentană)	4	3	7	12	14	9	37
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

### 3. Schimbarea climei Изменение климата

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

	grade Celsius    градусы Цельсия								
	Stația și anii de observare    Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Media lunară</b>									
<i>Среднемесячная</i>									
Ianuarie    Январь	-4,1	-3,2	-0,8	-1,9	-1,9	-0,5	-1,7	-1,0	-0,9
Februarie    Февраль	-0,8	-1,6	-0,5	1,3	-1,2	0,6	2,1	-0,2	1,4
Martie    Март	-0,6	6,8	4,4	2,5	8,1	5,2	3,8	8,5	5,5
Aprilie    Апрель	11,2	10,2	9,3	12,5	11,6	10,2	12,9	11,5	10,9
Mai    Май	17,6	15,7	15,8	19,2	16,8	17,7	19,3	16,5	17,8
Iunie    Июнь	19,6	17,5	19,7	21,2	19,5	21,5	21,1	19,6	21,2
Iulie    Июль	19,9	20,3	22,0	21,7	23,0	24,4	21,9	22,7	24,2
August    Август	19,9	20,1	22,9	22,6	23,2	24,7	22,9	23,1	24,2
Septembrie    Сентябрь	12,9	15,8	17,8	14,4	18,6	20,0	15,6	18,6	20,1
Octombrie    Октябрь	9,9	8,3	8,2	11,0	9,8	9,9	11,4	11,0	10,6
Noiembrie    Ноябрь	7,2	2,7	5,1	8,5	3,6	7,1	8,8	4,8	7,5
Decembrie    Декабрь	-0,2	-1,2	2,3	0,0	-0,1	3,0	0,4	0,3	2,6
<b>Media anuală</b>	<b>9,4</b>	<b>9,3</b>	<b>10,5</b>	<b>11,1</b>	<b>10,9</b>	<b>12,0</b>	<b>11,5</b>	<b>11,3</b>	<b>12,1</b>
<i>Среднегодовая</i>									

Figura 5. Temperatura medie lunară, C<sup>0</sup> (stația de observare Chișinău)  
График 5. Среднемесячная температура, C<sup>0</sup> (станция наблюдения Кишинэу)



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

	grade Celsius    градусов Цельсия								
	Stația și anii de observare			Станция и годы наблюдения					
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Maxima absolută lunară</b>									
<i>Абсолютный месячный максимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	4,3	8,3	9,6	9,8	13,0	10,1	11,3	12,6	10,8
Februarie <i>Февраль</i>	5,8	8,8	10,8	8,7	10,7	11,9	12,5	11,4	12,2
Martie <i>Март</i>	10,8	21,1	16,8	20,4	20,2	15,7	22,1	21,0	17,0
Aprilie <i>Апрель</i>	30,0	22,2	26,1	29,0	23,5	25,0	29,4	23,6	27,1
Mai <i>Май</i>	29,9	29,2	29,2	28,8	30,5	28,6	30,1	29,4	29,7
Iunie <i>Июнь</i>	31,0	28,6	31,3	32,3	31,6	31,6	32,7	30,4	31,5
Iulie <i>Июль</i>	32,1	30,5	35,9	32,5	32,9	37,0	33,5	32,5	36,0
August <i>Август</i>	32,6	33,7	35,8	33,3	36,5	35,9	34,1	35,2	36,5
Septembrie <i>Сентябрь</i>	24,6	28,1	36,4	25,3	31,4	36,6	27,3	30,7	35,3
Octombrie <i>Октябрь</i>	23,3	22,1	22,5	23,9	25,1	24,7	24,3	24,4	23,1
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	20,7	16,4	16,7	20,8	16,5	17,8	21,5	17,8	21,3
Decembrie <i>Декабрь</i>	9,6	12,5	14,0	10,0	13,6	15,9	12,0	14,9	13,3
<b>Maxima absolută anuală</b>	<b>32,6</b>	<b>33,7</b>	<b>36,4</b>	<b>33,3</b>	<b>36,5</b>	<b>37,0</b>	<b>34,1</b>	<b>35,2</b>	<b>36,5</b>
<i>Абсолютный годовой максимум</i>									

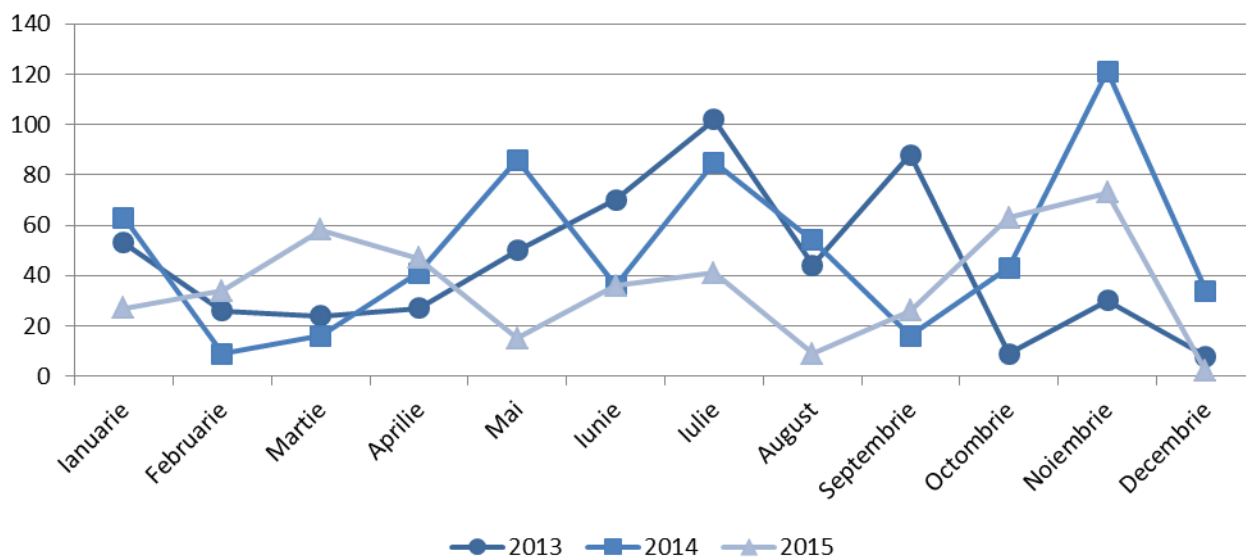
**3.3. Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului**  
*Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха*

	grade Celsius    градусов Цельсия								
	Stația și anii de observare			Станция и годы наблюдения					
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Minima absolută lunară</b>									
<i>Абсолютный месячный минимум</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	-16,4	-20,4	-19,1	-12,9	-20,9	-16,8	-13,3	-19,2	-17,2
Februarie <i>Февраль</i>	-8,6	-18,5	-12,7	-3,0	-19,5	-10,8	-4,5	-16,4	-10
Martie <i>Март</i>	-14,0	-1,2	-5,3	-10,4	-0,4	-3,1	-8,2	-0,9	-2,9
Aprilie <i>Апрель</i>	-1,7	-2,6	-1,9	0,8	-0,3	0,1	0,9	1,3	0
Mai <i>Май</i>	7,9	0,1	5,6	9,6	4,3	7,6	9,0	3,2	8,8
Iunie <i>Июнь</i>	8,6	8,2	9,0	10,9	9,4	12,5	11,1	11,7	11,2
Iulie <i>Июль</i>	10,1	10,7	10,0	13,0	14,0	12,8	12,7	13,1	12,8
August <i>Август</i>	10,2	8,6	9,6	12,8	11,3	14,0	13,3	11,8	11,4
Septembrie <i>Сентябрь</i>	3,3	0,4	7,1	4,8	4,7	9,6	5,4	2,0	8,8
Octombrie <i>Октябрь</i>	-1,1	-10,4	-2,5	-0,4	-3,6	0,2	0,7	-3,6	-2,2
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	-6,5	-6,1	-2,6	-6,4	-5,1	-2,3	-4,9	-4,4	-2,3
Decembrie <i>Декабрь</i>	-7,0	-15,8	-10,8	-7,5	-14,1	-8,9	-6,5	-14,7	-9,1
<b>Minima absolută anuală</b>	<b>-16,4</b>	<b>-20,4</b>	<b>-19,1</b>	<b>-12,9</b>	<b>-20,9</b>	<b>-16,8</b>	<b>-13,3</b>	<b>-19,2</b>	<b>-17,2</b>
<i>Абсолютный годовой минимум</i>									

### 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		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Cantitatea lunară de precipitații, mm</b> <i>Месячное количество осадков, мм</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	31	42	14	53	63	27	58	42	20
Februarie <i>Февраль</i>	33	5	14	26	9	34	32	10	38
Martie <i>Март</i>	65	19	49	24	16	58	33	28	51
Aprilie <i>Апрель</i>	29	50	34	27	41	47	40	70	29
Mai <i>Май</i>	62	112	64	50	86	15	48	103	7
Iunie <i>Июнь</i>	143	51	33	70	36	36	79	24	48
Iulie <i>Июль</i>	10	238	21	102	85	41	50	113	27
August <i>Август</i>	78	28	9	44	54	9	21	45	45
Septembrie <i>Сентябрь</i>	115	25	69	88	16	26	288	6	28
Octombrie <i>Октябрь</i>	5	50	34	9	43	63	40	41	68
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	61	53	33	30	121	73	22	74	103
Decembrie <i>Декабрь</i>	7	18	8	8	34	2	5	55	2
<b>Cantitatea anuală de precipitații, mm</b> <i>Годовое количество осадков, мм</i>	<b>639</b>	<b>691</b>	<b>382</b>	<b>531</b>	<b>604</b>	<b>431</b>	<b>716</b>	<b>611</b>	<b>466</b>
<b>Numărul zilelor cu precipitații 0,1 mm și mai mult</b> <i>Число дней с осадками 0,1 мм и более</i>	<b>141</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>112</b>	<b>106</b>	<b>102</b>	<b>110</b>	<b>116</b>	<b>107</b>
<b>Umiditatea relativă a aerului, %</b> <i>Относительная влажность воздуха, %</i>	<b>75</b>	<b>74</b>	<b>67</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>62</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>69</b>

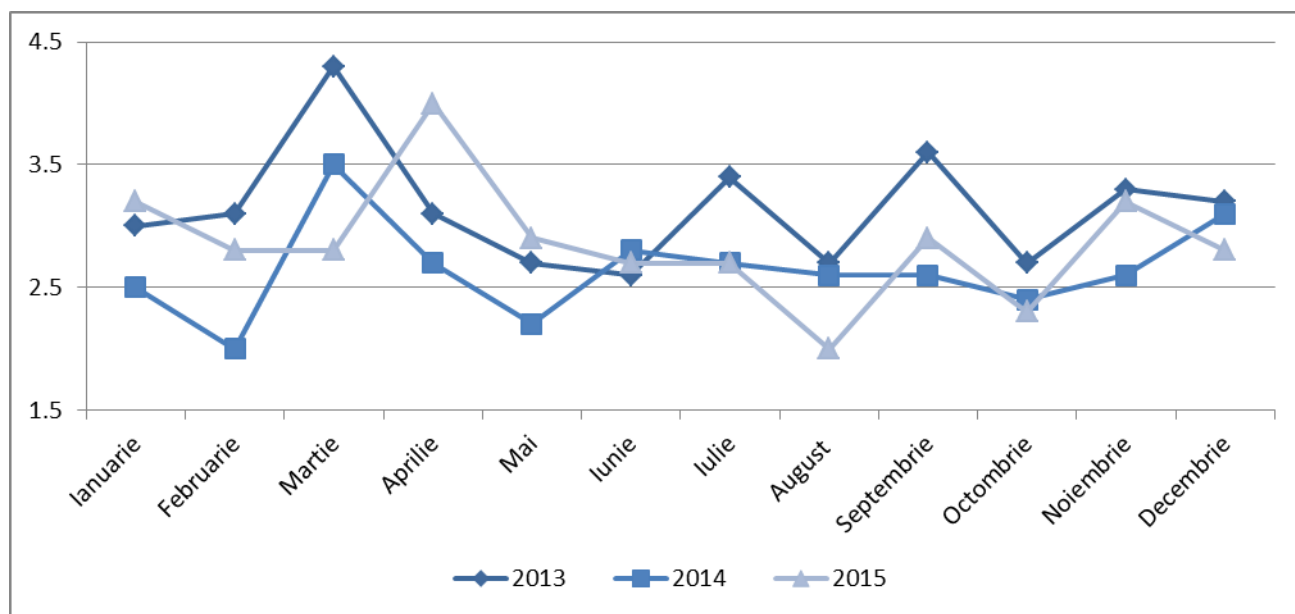
Figura 6. Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău)  
График 6. Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)



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

	Stația și anii de observare Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
<b>Viteza medie lunară a vântului, m/s</b> <i>Среднемесячная скорость ветра, м/с</i>									
Ianuarie <i>Январь</i>	2,3	2,7	2,7	3,0	2,5	3,2	3,1	3,3	3,0
Februarie <i>Февраль</i>	2,8	2,5	2,2	3,1	2,0	2,8	3,9	2,5	3,3
Martie <i>Март</i>	3,0	2,8	2,3	4,3	3,5	2,8	4,5	3,8	3,4
Aprilie <i>Апрель</i>	2,6	2,3	2,8	3,1	2,7	4,0	3,8	3,3	4,0
Mai <i>Май</i>	2,1	2,0	2,0	2,7	2,2	2,9	3,2	2,7	2,9
Iunie <i>Июнь</i>	1,7	1,9	1,8	2,6	2,8	2,7	2,8	2,5	3,0
Iulie <i>Июль</i>	1,8	1,7	1,7	3,4	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6
August <i>Август</i>	1,7	1,5	1,7	2,7	2,6	2,0	2,7	2,7	2,5
Septembrie <i>Сентябрь</i>	2,4	1,9	2,0	3,6	2,6	2,9	2,7	3,0	3,2
Octombrie <i>Октябрь</i>	1,8	2,1	2,0	2,7	2,4	2,3	2,7	3,1	2,8
Noiembrie <i>Ноябрь</i>	2,7	2,5	2,3	3,3	2,6	3,2	2,7	3,1	2,9
Decembrie <i>Декабрь</i>	2,5	2,3	2,0	3,2	3,1	2,8	2,8	3,4	2,2
<b>Viteza medie anuală a vântului, m/s</b> <i>Среднегодовая скорость ветра, м/с</i>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,1</b>	<b>3,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>
<b>Durata de strălucire a Soarelui, ore</b> <i>Продолжительность солнечного сияния, часов</i>	<b>1 964</b>	<b>2 087</b>	<b>2 324</b>	<b>2 216</b>	<b>2 186</b>	<b>2 416</b>	...	...	<b>2 400</b>

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





## 4. Resursele acvatice<sup>1</sup> Водные ресурсы<sup>1</sup>

### 4.1. Cursurile de apă principale Основные реки

Denumirea Наименование	Lungimea, km Протяженность, км		Suprafața bazinului, km <sup>2</sup> Площадь бассейна, км <sup>2</sup>	
	total всего	pe teritoriul Republicii Moldova на территории Республики Молдова	total всего	pe teritoriul Republicii Moldova на территории Республики Молдова
Nistru	1 352	657	72 100	19 070
Prut	976	695	27 500	7 990
Răut	286	286	7 760	7 760
Bâc	155	155	2 150	2 150
Botna	152	152	1 540	1 540

### 4.2. Lacurile naturale principale Основные природные озера

Denumirea Наименование	Amplasarea (raionul) Местонахождение (район)	Suprafața, km <sup>2</sup> Площадь, км <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup> Площадь, км <sup>2</sup>
Dubăsari	Dubăsari	67,5
Costești-Stânca	Râșcani	59,0
Cuciurgan	Slobozia	27,3
Taraclia	Taraclia	15,1
Ghidighici	Strășeni	6,8

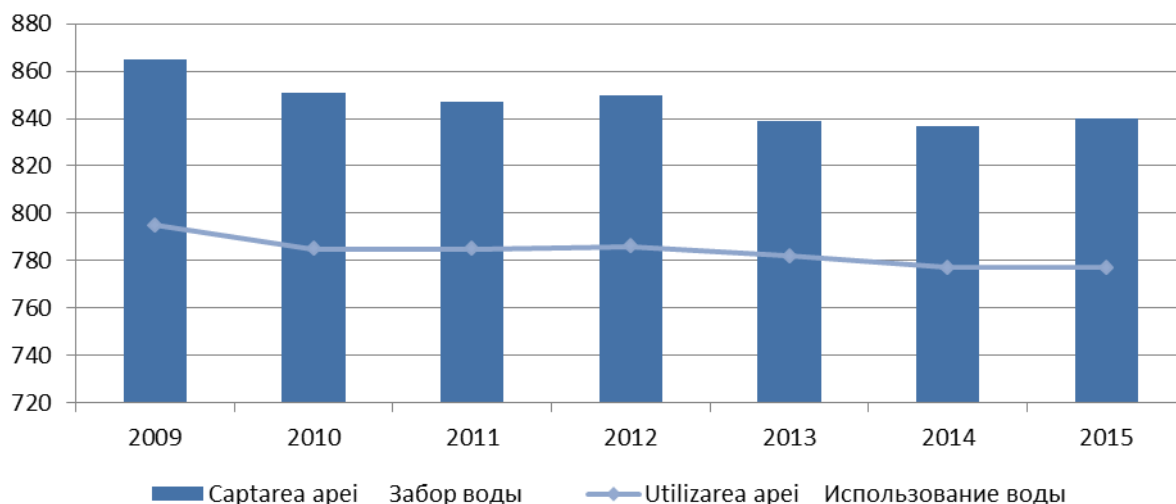
<sup>1</sup> Datele sînt prezentate în ansamblu pe țară  
Данные представлены в целом по стране

#### 4.4. Indicatorii principali privind utilizarea apei

*Основные показатели, характеризующие использование воды*

	milioane m <sup>3</sup>						миллионов м <sup>3</sup>
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Captarea apei din bazinele naturale – total <i>Забор воды из природных водоемов - всего</i>	865	851	847	850	839	837	840
din care, captarea apei din sursele de apă subterane <i>в том числе забор воды из подземных источников</i>	129	130	130	129	128	127	128
Utilizarea apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) – total <i>Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды) - всего</i>	795	785	785	786	782	777	777
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
pentru necesități de producție <i>на производственные нужды</i>	580	581	580	580	580	579	579
din care, a apei potabile <i>в том числе питьевой воды</i>	17	17	17	17	17	16	17
alimentarea cu apă a agriculturii <i>на сельскохозяйственное водоснабжение</i>	38	40	39	39	38	38	39
pentru necesități menajere <i>на бытовые нужды</i>	120	118	119	118	118	113	114
Pierderile la transportare <i>Потери при транспортировке</i>	70	66	62	64	57	60	63
Cantitatea apei de circulație și a celei utilizate consecutiv <i>Количество оборотной и повторно использованной воды</i>	334	334	311	297	307	315	307
Evacuarea apelor convențional pure <i>Сброс условно-чистых вод</i>	552	555	555	553	551	545	546
Evacuarea apelor poluate <i>Сброс загрязненных вод</i>	10	8	8	9	9	10	8
Evacuarea apelor epurate suficient <i>Сброс достаточно очищенных вод</i>	116	119	115	113	113	109	119

Figura 8. Captarea și utilizarea apei, mil.m<sup>3</sup>  
График 8. Забор и использование воды, млн. м<sup>3</sup>



**4.5. Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2015**  
**Забор и использование воды по бассейнам рек в 2015 г.**

	Captarea apei <i>Забор воды</i>		Utilizarea apei (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) <i>Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды)</i>			
	total <i>всего</i>	inclusiv din sursele subterane <i>в том числе из подземных источников</i>	total <i>всего</i>	inclusiv pentru necesități: <i>в том числе на нужды:</i>		
				menajere <i>бытовые</i>	tehnologice <i>технологические</i>	a agriculturii <i>сельскохозяйственные</i>
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>840,2</b>	<b>127,9</b>	<b>776,9</b>	<b>114,1</b>	<b>579,1</b>	<b>38,7</b>
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
Nistru	809,2	107,3	752,8	107,5	577,7	26,0
Răut	15,0	13,1	13,5	2,6	1,0	8,2
Bîc	8,3	8,2	6,7	2,6	1,0	3,0
Botna	2,3	1,9	2,2	0,3	0,1	1,3
Prut	21,0	11,8	15,8	4,1	1,2	8,1
Ialpug	4,9	4,4	3,8	1,1	0,1	2,6
Cahul	0,6	0,6	0,4	0,1	0,0	0,2
Cogîlnic	3,1	2,9	2,7	1,0	0,1	1,3
Chitai	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0
Sărata	0,6	0,5	0,5	0,2	0,0	0,3
Hadjider	0,6	0,2	0,7	0,0	0,0	0,2

**4.6. Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatică în obiectivele acvatice naturale superficiale pe bazinele hidrografice în 2015**

**Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные водные объекты по гидрографическим бассейнам в 2015 г.**

	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>		
		convențional pure <i>условно чистых</i>	apelor poluate <i>загрязненных вод</i>	epurate suficient <i>достаточно очищенных</i>
	<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>672,2</b>	<b>546,1</b>	<b>8,4</b>
<i>inclusiv: в том числе:</i>				
Nistru	664,7	543,6	6,4	110,4
Răut	3,0	0,1	1,1	0,6
Bîc	57,1	0,0	1,0	55,8
Botna	0,3	0,0	0,2	0,0
Prut	6,1	2,4	1,2	1,2
Ialpug	0,5	0,0	0,3	0,0
Cahul	0,1	0,0	0,0	0,1
Cogîlnic	0,7	0,0	0,4	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 obiectivele acvatice superficiale**  
**Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в поверхностные водные объекты**

	mii tone <i>тысяч тонн</i>						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Suspensii <i>Взвешенные вещества</i>	2,6	2,7	2,4	2,4	2,4	3,1	2,6
Reziduuri <i>Сухой остаток</i>	100,7	100,2	98,6	96,1	100,8	104,3	99,3
Sulfați <i>Сульфаты</i>	18,2	17,5	17,5	17,8	18,0	18,0	18,7
Cloruri <i>Хлориды</i>	15,4	15,8	15,7	15,3	15,4	62,1	56,6
Azot <i>Азот</i>	2,2	2,4	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Fosfor <i>Фосфор</i>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Nitrați <i>Нитраты</i>	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3

**4.8. Captarea apei din obiectivele acvatice naturale în profil teritorial<sup>1</sup>**  
*Забор воды из природных водных объектов в территориальном разрезе<sup>1</sup>*

	milioane m <sup>3</sup>						миллионов м <sup>3</sup>
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>174,4</b>	<b>160,1</b>	<b>156,8</b>	<b>159,4</b>	<b>148,9</b>	<b>146,4</b>	<b>149,7</b>
<b>Municipiul Chişinău</b>	<b>88,3</b>	<b>84,4</b>	<b>79,9</b>	<b>80,1</b>	<b>76,9</b>	<b>76,2</b>	<b>75,6</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>36,3</b>	<b>33,0</b>	<b>33,2</b>	<b>33,2</b>	<b>31,1</b>	<b>29,5</b>	<b>31,3</b>
Municipiul Bălţi	0,5	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3	0,3
Briceni	6,9	5,7	6,6	4,9	4,8	4,5	4,9
Donduşeni	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	0,7	1,1
Drochia	2,1	1,8	1,9	2,2	2,5	2,3	2,3
Edineţ	4,6	3,4	3,3	3,4	2,8	2,6	2,8
Făleşti	1,7	1,9	1,6	3,1	2,1	2,0	1,5
Floreşti	2,3	2,2	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4
Glodeni	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	1,3	1,4
Ocnîţa	1,7	1,4	1,4	1,1	1,1	1,1	1,2
Rîşcani	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,6
Sîngerei	2,0	1,9	1,9	1,8	1,4	1,5	1,5
Soroca	10,1	9,8	9,5	9,7	9,5	9,2	10,3
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>27,0</b>	<b>24,8</b>	<b>26,3</b>	<b>27,9</b>	<b>24,6</b>	<b>24,3</b>	<b>26,2</b>
Anenii Noi	4,2	3,4	3,5	5,1	3,8	4,1	4,3
Călăraşi	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5
Criuleni	2,1	2,0	2,0	2,0	1,8	2,2	2,5
Dubăsari	1,5	1,4	1,9	1,6	1,2	0,6	1,4
Hînceşti	2,3	2,1	2,0	2,1	1,8	1,6	1,7
Ialoveni	1,7	1,5	1,7	1,9	1,6	1,5	1,8
Nisporeni	0,8	0,8	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9
Orhei	4,4	4,0	4,0	3,9	3,6	3,5	3,4
Rezina	1,2	1,3	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3
Străşeni	1,3	1,3	1,5	1,5	1,6	1,8	1,7
Şoldăneşti	1,1	1,1	1,1	0,8	0,8	0,8	0,8
Teleneşti	1,3	1,2	1,3	1,2	1,2	1,4	1,5
Ungheni	3,6	3,3	3,6	4,1	3,5	3,1	3,4
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>18,8</b>	<b>14,8</b>	<b>14</b>	<b>14,4</b>	<b>13,0</b>	<b>12,9</b>	<b>13,1</b>
Basarabasca	1,0	0,8	0,7	1,0	0,8	0,6	0,8
Cahul	4,4	3,9	3,8	3,9	3,7	3,5	3,8
Cantemir	1,9	1,3	1,2	1,1	0,9	1,0	1,0
Căuşeni	4,3	2,8	2,4	1,8	1,8	1,8	1,7
Cimişlia	1,2	1,1	1,2	1,3	1,2	1,1	1,4
Leova	1,1	1,2	1,1	1,2	0,9	0,9	1,0
Ştefan Vodă	3,6	2,4	2,4	2,9	2,6	2,9	2,3
Taraclia	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>4,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3,3</b>	<b>3,7</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>

<sup>1</sup> Fără datele din partea stîngă a Nistrului şi mun. Bender  
*Без данных левобережья Днестра и мун. Бендеры*

**4.9. Utilizarea apei, cantitatea apei de circulație și apei utilizate consecutiv în profil teritorial<sup>1</sup>**  
**Использование воды, количество оборотной и повторно использованной воды в территориальном разрезе<sup>1</sup>**

	milioane m <sup>3</sup> миллионов м <sup>3</sup>									
	Apă utilizată (fără apa de circulație și apa utilizată consecutiv) <i>Использовано воды (без оборотной и повторно использованной воды)</i>					Apă de circulație și utilizată consecutiv <i>Оборотная и повторно использованная вода</i>				
	2011	2012	2013	2014	2015	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>114,4</b>	<b>115,5</b>	<b>111,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,8</b>	<b>135,7</b>	<b>121,5</b>	<b>131,3</b>	<b>139,7</b>	<b>131,7</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>52,0</b>	<b>51,1</b>	<b>50,4</b>	<b>45,2</b>	<b>45,6</b>	<b>89,0</b>	<b>78,6</b>	<b>80,8</b>	<b>86,6</b>	<b>89,4</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>24,5</b>	<b>25,2</b>	<b>24,2</b>	<b>23,5</b>	<b>23,6</b>	<b>26,5</b>	<b>22,8</b>	<b>28,9</b>	<b>31,7</b>	<b>22,4</b>
Municipiul Bălți	5,1	4,7	4,7	4,7	4,8	9,5	8,5	8,3	8,2	8,3
Briceni	2,6	2,5	2,5	2,4	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dondușeni	1,0	1,0	0,9	0,7	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Drochia	1,5	1,8	2,1	1,9	1,9	4,9	4,1	7,4	8,2	6,1
Edineț	2,2	2,3	1,8	2,0	1,8	2,9	2,9	2,9	2,9	2,4
Fălești	1,4	2,8	1,9	1,8	1,3	3,2	3,3	6,4	8,6	3,2
Florești	2,0	1,9	2,1	2,3	2,2	2,1	0,8	0,8	0,8	0,8
Glodeni	1,2	1,3	1,5	1,2	1,1	2,5	1,6	1,6	1,6	0,0
Ocnîța	1,4	1,0	1,1	1,1	1,2	0,3	0,3	0,4	0,3	0,6
Rîșcani	1,9	1,8	1,8	1,5	1,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
Sîngerei	1,8	1,7	1,2	1,3	1,4	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
Soroca	2,4	2,4	2,6	2,6	2,9	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>23,3</b>	<b>24,9</b>	<b>22,2</b>	<b>22,4</b>	<b>23,6</b>	<b>17,0</b>	<b>17,0</b>	<b>17,6</b>	<b>18,2</b>	<b>16,8</b>
Anenii Noi	3,4	4,8	3,4	3,3	3,5	0,2	0,2	0,3	1,2	0,5
Călărași	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
Criuleni	2,1	2,2	1,9	2,3	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Dubăsari	1,6	1,5	1,5	1,3	1,7	0,2	0,1	0,7	0,9	0,5
Hîncești	1,9	2,1	1,8	1,5	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ialoveni	1,7	1,9	1,6	1,6	1,8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Nisporeni	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Orhei	3,5	3,3	3,1	3,0	3,0	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4
Rezina	1,3	1,1	1,0	1,0	1,1	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Strășeni	1,2	1,3	1,3	1,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Șoldănești	1,1	0,8	0,8	0,8	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Telenești	1,2	1,1	1,1	1,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ungheni	2,7	2,9	2,7	2,7	2,9	1,0	1,0	1,0	0,4	0,1
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>12,4</b>	<b>12,0</b>	<b>12,5</b>	<b>13,2</b>	<b>11,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>
Basarabeasca	0,5	0,8	0,7	0,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cahul	3,0	3,0	3,0	2,8	2,9	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
Cantemir	1,1	1,1	0,9	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Căușeni	2,2	1,6	2,6	2,6	1,5	2,1	2,1	2,4	2,5	2,4
Cimișlia	1,1	1,1	1,1	1,0	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Leova	1,0	1,1	0,8	0,8	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ștefan Vodă	2,3	2,2	2,4	3,5	2,2	0,3	0,3	0,3	0,0	0,0
Taraclia	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>	<b>2,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1,1</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>

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

**4.10. Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2015**  
**Состояние объектов водопользования в 2015 г.**

Denumirea obiectelor  <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiecte <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examinate la parametri: <i>Число исследованных проб по параметрам:</i>			
	total  <i>всего</i>	inclusiv care funcționează  <i>в том числе функционирующих</i>	chimici <i>химическим</i>		microbiologici <i>микробиологическим</i>	
			total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Surse centralizate subterane de alimentare cu apă <i>Централизованные подземные источники водопользования</i>	3 360	2 214	1 617	1 143	1 429	188
Surse centralizate de suprafață de alimentare cu apă <i>Централизованные поверхностные источники водопользования</i>	9	8	368	40	139	14
Ареducte comunale urbane din surse subterane <i>Коммунальные городские водопроводы из подземных источников</i>	45	45	2 297	947	2 978	200
Ареducte comunale urbane din surse de suprafață <i>Коммунальные городские водопроводы из поверхностных источников</i>	14	14	1 633	331	2 378	192
Ареducte comunale rurale <i>Сельские коммунальные водопроводы</i>	913	863	2 998	1 606	5 008	892
Ареducte departamentale <i>Ведомственные водопроводы</i>	531	439	672	295	1 208	187

Denumirea obiectelor  <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiecte <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examinate la parametri: <i>Число исследованных проб по параметрам:</i>			
	total  <i>всего</i>	inclusiv care funcțio- nează  <i>в том числе функцио- нирую- щих</i>	chimici <i>химическим</i>		microbiologici <i>микробиологическим</i>	
			total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответст- вуют санитарным нормам</i>	total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответст- вуют санитарным нормам</i>
Ареducte institutiilor pentru copii <i>Водопроводы детских учреждений</i>	263	261	1 720	1 150	883	161
Ареducte ale institutiilor medico-sanitare <i>Водопроводы медико- санитарных учреждений</i>	49	44	121	85	257	23
Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) <sup>1</sup> <i>Децентрализован ные источники водопользования (колодцы)<sup>1</sup></i>	100 335	98 044	6 016	4 933	6 469	2 637

<sup>1</sup> Fântînile aflate în evidența Centrului Național de Sanatate Publică  
*Колодцы, находящиеся на учете Национального Центра Общественного Здоровья*



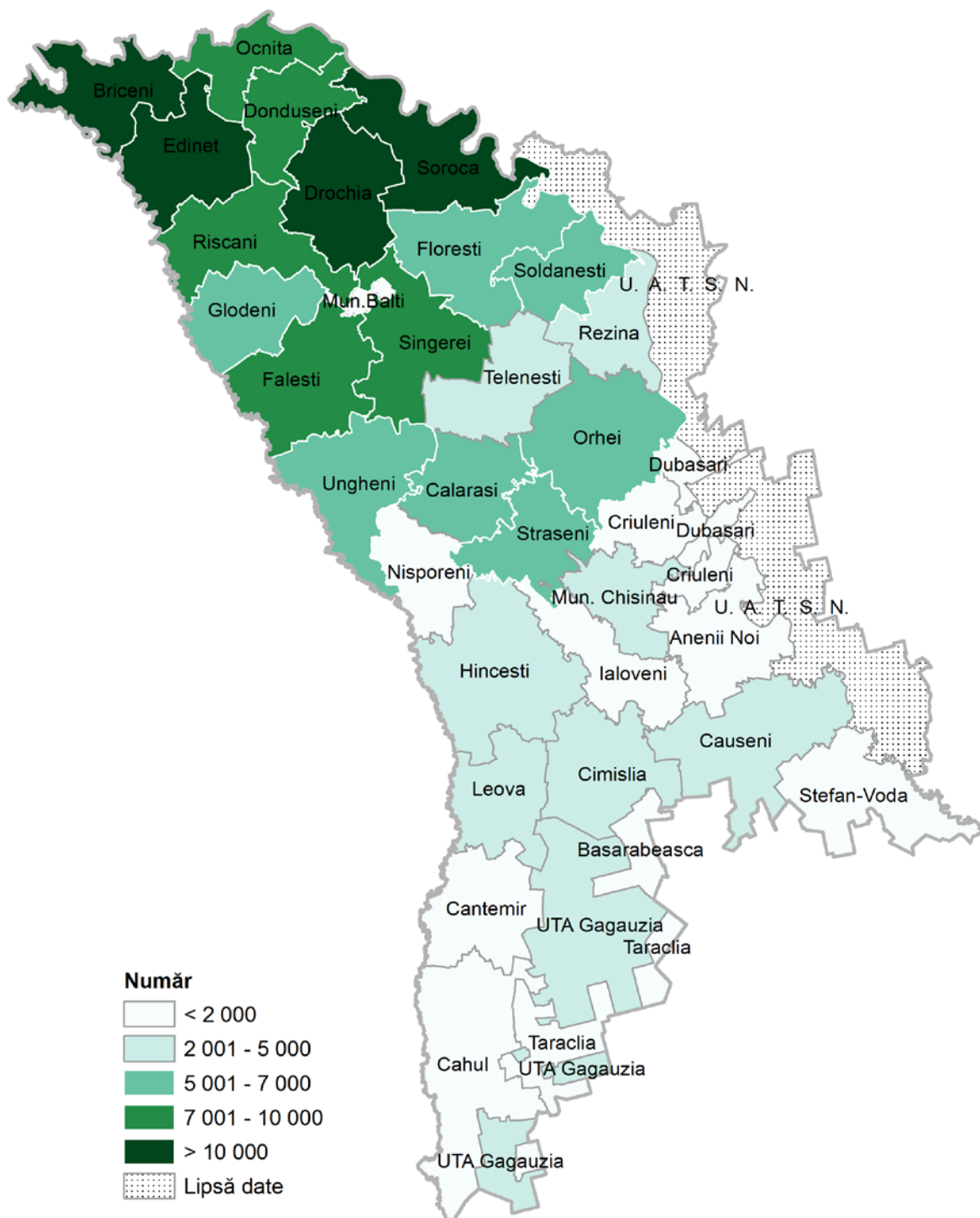
**4.11. Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2015**  
*Состояние водных объектов в местах водопользования в 2015 г.*

	Numărul punctelor fixe <i>Число постоянных точек</i>	Numărul de probe examinate conform parametrilor <i>Число исследованных проб по параметрам</i>											
		chimici <i>химическим</i>						microbiologici <i>микробиологическим</i>					
		total <i>всего</i>	din ele atribuite la categoria <i>из них отнесены к категории</i>					total <i>всего</i>	din ele atribuite la categoria <i>из них отнесены к категории</i>				
			I	II	III	IV	V		I	II	III	IV	V
r. Nistru <i>р. Днестр</i>	19	126	63	35	11	3	14	173	80	34	5	31	19
r. Prut <i>р. Прут</i>	17	143	42	32	24	6	31	69	24	28	11	5	1
Alte obiective acvatice <i>другие водоемы</i>	102	307	30	36	73	68	92	343	37	107	41	148	27
Surse acvatice folosite pentru recreere <i>Источники используемые для отдыха и купания</i>	46	271	65	66	31	8	98	186	27	44	34	43	36
Surse acvatice folosite pentru irigare <i>Источники используемые для орошения</i>	35	46	3	16	4	1	19	31	5	12	2	7	7

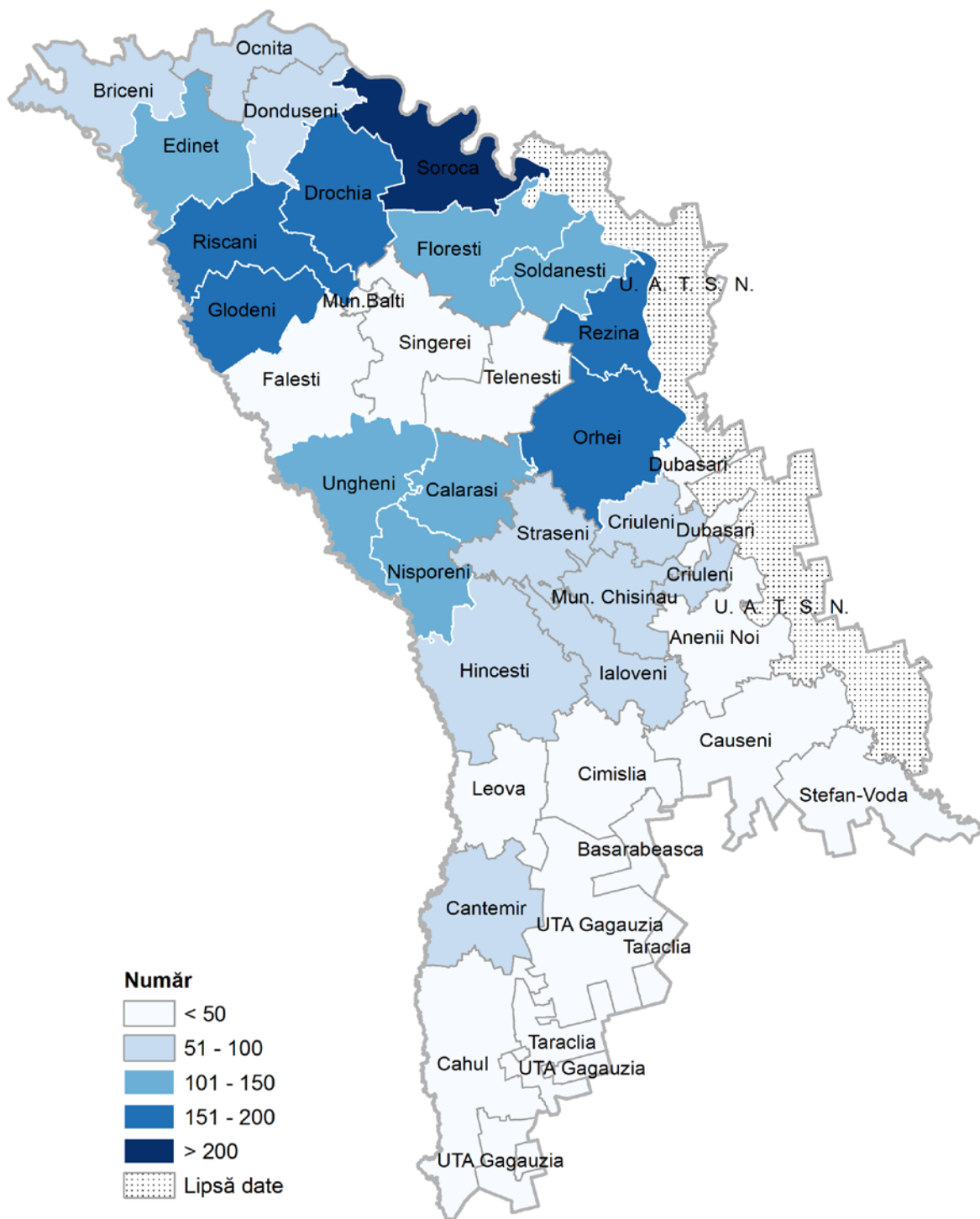
**4.12. Existența fântînilor de mină și a izvoarelor în 2015**  
**Наличие шахтных колодцев и родников в 2015 г.**

	unități единицы			
	Fântîni <i>Колодцы</i>		Izvoare <i>Родники</i>	
	total <i>всего</i>	din ele amenajate <i>из них обустроенные</i>	total <i>всего</i>	din ele amenajate <i>из них обустроенные</i>
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>178 967</b>	<b>145 920</b>	<b>3 087</b>	<b>2 133</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>3 395</b>	<b>3 214</b>	<b>75</b>	<b>66</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>107 800</b>	<b>91 482</b>	<b>1 543</b>	<b>932</b>
Municipiul Bălți	1 643	1 523	18	18
Briceni	15 066	7 833	56	32
Dondușeni	7 086	6 421	76	58
Drochia	13 679	12 412	158	54
Edineț	15 888	15 851	101	89
Fălești	8 023	7 555	41	23
Florești	5 825	5 498	137	123
Glodeni	5 972	5 192	180	119
Ocița	7 577	6 312	83	71
Rîșcani	7 136	6 941	159	72
Sîngerei	8 188	5 913	15	12
Soroca	11 717	10 031	519	261
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>49 019</b>	<b>41 220</b>	<b>1 234</b>	<b>972</b>
Anenii Noi	1 597	1 361	27	27
Călărași	5 651	3 576	102	76
Criuleni	1 836	1 720	89	85
Dubăsari	411	353	21	17
Hîncești	4 232	3 435	79	61
Ialoveni	1 514	385	61	26
Nisporeni	1 645	1 291	146	146
Orhei	5 969	5 466	153	130
Rezina	3 762	2 793	192	129
Strășeni	6 841	5 930	77	65
Șoldănești	5 874	5 636	143	126
Telenești	3 575	3 334	23	23
Ungheni	6 112	5 940	121	61
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>15 586</b>	<b>8 362</b>	<b>208</b>	<b>144</b>
Basarabeasca	680	360	5	3
Cahul	1 592	95	42	42
Cantemir	1 574	96	55	14
Căușeni	3 266	1 863	42	30
Cimișlia	2 915	1 555	7	7
Leova	3 975	2 924	14	14
Ștefan Vodă	1 384	1 299	17	15
Taraclia	200	170	26	19
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>3 167</b>	<b>1 642</b>	<b>27</b>	<b>19</b>

**Harta 3. Existența fântinilor de mină, în anul 2015**



**Harta 4. Existența izvoarelor, în anul 2015**



**4.13. Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2015**  
**Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2015 г.**

Deversarea apelor reziduale în bazinele de apă  <i>Сброс сточных вод в водные бассейны</i>	Numărul de deversări <i>Количество сбросов</i>		Numărul de probe examinate la parametri: <i>Число исследованных проб по параметрам:</i>			
	total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normelor sanitare  <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	chimici <i>химическим</i>		microbiologici <i>микробиологическим</i>	
			total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>	total  <i>всего</i>	din ele nu corespund normativelor igienice <i>из них не соответствуют санитарным нормам</i>
Ape reziduale epurate <i>Очищенные сточные воды</i>	96	53	183	133	126	84
Ape reziduale neepurate <i>Неочищенные сточные воды</i>	63	x	37	32	19	18
Ape meteorice <i>Ливневые воды</i>	22	7	20	2	4	0

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	milioane m <sup>3</sup> миллионов м <sup>3</sup>						
<b>Total</b> <b>Всего</b>	<b>864,9</b>	<b>850,5</b>	<b>847,2</b>	<b>849,9</b>	<b>839,3</b>	<b>836,9</b>	<b>840,2</b>
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>	97,6	87,1	87,4	87,4	89,5	88,0	89,0
Pescuit <i>Рыбоводство</i>	3,5	3,2	2,8	3,8	2,5	3,4	3,6
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>	3,6	3,8	4,2	2,7	3,1	2,8	2,6
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	14,6	14,9	14,8	14,5	15,3	16,2	16,1
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>	742,4	738,9	735,3	738,7	726,0	723,4	725,5
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,8	0,8	0,7	0,7	0,8	0,8	0,7
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1,2	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,2	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,6

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

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

		milioane m <sup>3</sup> миллионов м <sup>3</sup>						
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>683,4</b>	<b>688,9</b>	<b>685,9</b>	<b>681,5</b>	<b>679,1</b>	<b>670,3</b>	<b>672,2</b>
inclusiv: в том числе								
	Agricultura și silvicultura Сельское хозяйство и лесоводство	15,0	19,8	20,0	18,8	17,2	11,0	12,4
	Pescuit Рыбоводство	3,2	2,5	2,3	2,1	2,1	2,1	2,1
	Exploatarea carierelor Разработка карьеров	3,5	3,6	4,0	2,5	2,6	2,8	2,3
	Industria prelucrătoare Обрабатывающая промышленность	4,2	4,2	4,3	4,0	4,6	4,2	4,0
	Energie electrică și termică, gaze și apă Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение	656,3	657,8	654,2	653,1	651,7	649,1	650,3
	Alte activități Другая деятельность	1,2	1,0	1,1	1,0	0,9	1,1	1,1

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

##### Количество оборотной и повторно использованной воды по видам экономической деятельности

		milioane m <sup>3</sup> миллионов м <sup>3</sup>						
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>333,9</b>	<b>334,2</b>	<b>311,2</b>	<b>297,0</b>	<b>306,7</b>	<b>315,1</b>	<b>307,1</b>
inclusiv: в том числе								
	Agricultura și silvicultura Сельское хозяйство и лесоводство	1,8	2,0	1,6	1,2	1,5	1,5	1,5
	Exploatarea carierelor Разработка карьеров	5,0	5,1	5,2	5,1	5,3	5,5	5,4
	Industria prelucrătoare Обрабатывающая промышленность	207,7	215,0	209,5	205,9	214,8	211,1	200,7
	Energie electrică și termică, gaze și apă Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение	118,6	109,9	93,9	83,8	84,2	94,9	97,6
	Alte activități Другая деятельность	0,8	2,2	1,0	1,0	0,9	2,1	1,9

**4.17. Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică în 2015**

**Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности в 2015 г.**

		mii tone    тысяч тонн						
		suspensii, mii tone <i>взвешенные вещества, тыс. тонн</i>	reziduuri, mii tone <i>сухой остаток, тыс. тонн</i>	sulfați, mii tone <i>сульфаты, тыс. тонн</i>	cloruri, mii tone <i>хлориды, тыс. тонн</i>	azot, mii tone <i>азот, тыс. тонн</i>	fosfor, mii tone <i>фосфор, тыс. тонн</i>	nitrați, mii tone <i>нитраты, тыс. тонн</i>
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>2,6</b>	<b>99,3</b>	<b>18,7</b>	<b>56,6</b>	<b>1,9</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>
<i>inclusiv: в том числе</i>								
Agricultura și silvicultura <i>Сельское хозяйство и лесоводство</i>		0,0	0,5	-	-	-	-	-
Exploatarea carierelor <i>Разработка карьеров</i>		-	-	-	-	-	-	-
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>		0,2	9,4	2,4	1,0	-	0,0	0,0
Energie electrică și termică, gaze și apă <i>Электро- и теплоэнергия, газ и водоснабжение</i>		2,4	88,7	16,2	55,6	1,9	0,1	0,3
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	0,1	0,0	-	-	-

## 5. Biodiversitatea Биоразнообразие

### 5.1. Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat în 2015

*Количество и площадь природных территорий, охраняемых государством в 2015 г.*

	Numărul	<i>Количество</i>	Suprafața, ha	<i>Площадь, га</i>
<b>Total</b>		<b>312</b>		<b>192 974,2</b>
<i>Всего</i>				
Rezervații științifice		5		19 378,0
<i>Научные заповедники</i>				
Parcuri naționale		1		33 792,1
<i>Национальные парки</i>				
Monumentele naturii		130		907,2
<i>Природные памятники</i>				
Rezervații naturale		63		8 009,0
<i>Природные заповедники</i>				
Rezervații peisajere		41		34 200,0
<i>Ландшафтные заповедники</i>				
Rezervații de resurse		13		523,0
<i>Ресурсные заповедники</i>				
Arii cu management multifuncțional		32		1 030,4
<i>Территории многофункционального использования</i>				
Grădini dendrologice		2		104,0
<i>Дендрологические сады</i>				
Monumente de arhitectură peisajeră		21		305,0
<i>Памятники садово-паркового искусства</i>				
Grădini zoologice		1		20,0
<i>Зоологические сады</i>				
Zone umede de importanță internațională		3		94 705,5
<i>Водно-болотные угодья международного значения</i>				

### 5.2. Rezervații științifice *Научные заповедники*

Denumirea	Amplasarea (raionul)	Suprafața, ha	Anul înființării
<i>Название</i>	<i>Местонахождение (район)</i>	<i>Площадь, га</i>	<i>Год создания</i>
„Pădurea Domnească”	Glodeni, Fălești	6 032	1993
„Plaiul Fagului”	Ungheni	5 642	1992
„Codru”	Strășeni	5 177	1971
„Prutul de Jos”	Cahul	1 691	1991
„Iagorlîc”	Dubăsari	836	1988



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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Suprafața totală a fondului forestier, mii ha							
<i>Общая площадь лесного фонда, тыс.га</i>	336,6	419,1	419,2	419,5	420,6	426,0	421,7
Suprafața terenurilor acoperite cu păduri, mii ha							
<i>Площадь земель, покрытых лесом, тыс. га</i>	302,1	374,5	374,8	375,3	372,8	377,5	378,1
inclusiv pe specii:							
<i>в том числе по видам:</i>							
rășinoase							
<i>хвойные</i>	6,6	7,9	7,9	7,9	7,0	7,0	7,0
foioase tari							
<i>твердолиственные</i>	82,9	349,1	349,4	349,9	349,0	353,6	354,2
foioase moi							
<i>мягколиственные</i>	12,6	17,5	17,5	17,5	16,8	16,9	16,9
Rezervele de masă lemnoasă pe picior, mil.m <sup>3</sup>							
<i>Запасы древесины на корню, млн. м<sup>3</sup></i>	47,0	46,5	46,9	47,4	47,9	49,0	49,1
Gradul de împădurire, %							
<i>Лесистость, %</i>	8,9	11,1	11,1	11,1	11,1	11,2	11,2

**5.4. Unele specii ale faunei și florei pe cale de dispariție și protejate incluse în**  
**Cartea Roșie a Republicii Moldova, ediția III**  
*Некоторые виды фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения*  
*и охраной, включенные в Красную Книгу Республики Молдова, выпуск III*

		unități	единиц
		2015	
Regnul animal		Животные	
Mamifere	<i>Млекопитающие</i>	25	
din care speciile:	<i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		10	
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>			
periclitare		5	
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>			
vulnerabile		15	
<i>уязвимые</i>			
Păsări	<i>Птицы</i>	62	
din care speciile:	<i>из которых виды:</i>		
critic periclitare		29	
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>			
periclitare		8	
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>			
vulnerabile		25	
<i>уязвимые</i>			

		Continuare	Продолжение
Reptile	<i>Рептилии</i>		6
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		3
	periclitate		
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		3
	vulnerabile		
	<i>уязвимые</i>		-
Amfibieni	<i>Земноводные</i>		9
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		1
	periclitate		
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		1
	vulnerabile		
	<i>уязвимые</i>		7
Pești	<i>Рыбы</i>		23
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		5
	periclitate		
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		5
	vulnerabile		
	<i>уязвимые</i>		13
Insecte	<i>Насекомые</i>		80
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		40
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		
	periclitate		7
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		
	vulnerabile		33
	<i>уязвимые</i>		
<b>Regnul vegetal</b>		<b>Растения</b>	
Magnoliopsida	<i>Двудольные растения</i>		99
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		55
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		
	periclitate		27
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		
	vulnerabile		17
	<i>уязвимые</i>		
Liliopsida	<i>Однодольные растения</i>		51
	din care speciile: <i>из которых виды:</i>		
	critic periclitate		23
	<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>		
	periclitate		13
	<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>		
	vulnerabile		15
	<i>уязвимые</i>		

		Continuare	Продолжение
Pteridophyta	Сосудистые споровые		14
	din care speciile: из которых виды:		
	critic periclitate		5
	находящиеся критически под угрозой исчезновения		
	periclitate		6
	находящиеся под угрозой исчезновения		
	vulnerabile		3
	уязвимые		
Briofita	Мохообразные		7
	din care speciile: из которых виды:		
	critic periclitate		-
	находящиеся критически под угрозой исчезновения		
	periclitate		3
	находящиеся под угрозой исчезновения		
	vulnerabile		4
	уязвимые		
Alge	Водоросли		8
	din care speciile: из которых виды:		
	critic periclitate		5
	находящиеся критически под угрозой исчезновения		
	periclitate		-
	находящиеся под угрозой исчезновения		
	vulnerabile		3
	уязвимые		
Fungi	Грибы		28
	din care speciile: из которых виды:		
	critic periclitate		12
	находящиеся критически под угрозой исчезновения		
	periclitate		5
	находящиеся под угрозой исчезновения		
	vulnerabile		11
	уязвимые		

## 6. Lucrări forestiere și gospodăria vânătoarească

### *Лесные работы и охотничье хозяйство*

#### 6.1. Tăieri de păduri

##### *Рубки леса*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
					hectare		гектаров	
<b>Tăieri silvice – total</b>	<b>17 784</b>	<b>18 178</b>	<b>19 559</b>	<b>21 909</b>	<b>23 494</b>	<b>25 153</b>	<b>23 236</b>	
<i>Рубки леса- всего</i>								
din care: <i>из них:</i>								
tăieri de produse principale	3 273	3 405	3 988	3 993	4 491	4 992	4 643	
<i>рубки главного пользования:</i>								
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
tăieri selective	545	470	498	746	1 010	1 420	1 558	
<i>выборочные рубки</i>								
tăieri rase	2 728	2 935	3 490	3 247	3 481	3 572	3 085	
<i>сплошные рубки</i>								
tăieri de îngrijire și conducere	13 807	13 825	14 142	16 813	17 756	17 764	17 826	
<i>рубки по уходу за лесом</i>								
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
degajări și curățiri	3 213	3 082	3 266	3 705	3 673	3 776	4 252	
<i>осветление и прочистка</i>								
tăieri de igienă	6 250	6 785	7 103	8 610	9 476	9 834	8 941	
<i>санитарные рубки</i>								
tăieri diverse	704	948	1 429	1 103	1 247	2 397	767	
<i>прочие рубки</i>								

#### 6.2. Eliberarea masei lemnoase

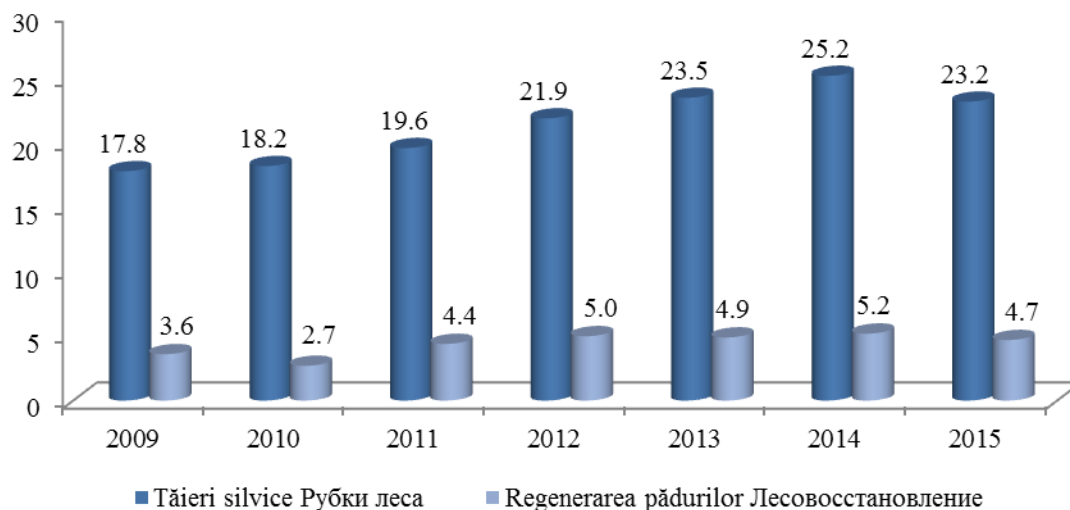
##### *Отпуск древесины*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
					mii m <sup>3</sup>		тысяч м <sup>3</sup>	
<b>Volumul masei lemnoase din tăieri silvice – total</b>	<b>410,6</b>	<b>434,5</b>	<b>495,2</b>	<b>548,3</b>	<b>577,7</b>	<b>588,5</b>	<b>566,3</b>	
<i>Объем древесины, полученной из рубки леса - всего</i>								
inclusiv din: <i>в том числе из:</i>								
tăieri de produse principale	242,5	261,7	308,5	319,9	348,2	347,6	342,2	
<i>рубки главного пользования</i>								
din care: <i>из них:</i>								
tăieri selective	34,3	30,3	30,0	46,8	62,9	76,2	86,5	
<i>выборочные рубки</i>								
tăieri rase	208,2	231,4	278,5	273,1	285,3	271,4	255,7	
<i>сплошные рубки</i>								
lucrări de îngrijire și conducere	162,4	168,2	179,3	204,6	205,4	214,8	205,7	
<i>рубки по уходу за лесом</i>								
inclusiv: <i>в том числе:</i>								
degajări și curățiri	11,4	10,8	12,8	16,2	14,9	14,7	16,3	
<i>осветление и прочистка</i>								
tăieri de igienă	79,5	88,5	94,0	103,5	116,3	131,5	112,7	
<i>санитарные рубки</i>								
tăieri diverse	5,7	4,6	7,4	23,8	24,1	26,1	18,4	
<i>прочие рубки</i>								

### 6.3. Regenerarea pădurilor *Лесовосстановление*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	hectare    гектаров						
<b>Regenerarea pădurilor</b>	<b>3 602</b>	<b>2 743</b>	<b>4 361</b>	<b>5 048</b>	<b>4 859</b>	<b>5 239</b>	<b>4 681</b>
<i>Лесовосстановление</i>							
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
plantări și semănături <i>посадка и посев</i>	759	685	980	1 175	1 244	1 149	1 582
ajutorarea regenerării naturale a pădurilor <i>действие</i> <i>естественному</i> <i>возобновлению леса</i>	2 265	1 593	2 765	3 676	3 376	3 618	2 674
regenerarea naturală <i>естественное</i> <i>возобновление</i>	578	465	616	197	239	472	425

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



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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Pregătirea solului cu suprafața definitiv pregătită pentru sădirea culturilor silvice, hectare	6 048	1 937	2 040	2 219	2 389	2 068	1 730
<i>Подготовка почвы с законченной обработкой под посадку лесных культур, гектаров</i>							
din care pentru anul viitor <i>из них для будущего года</i>	778	618	593	470	498	645	352
Semănături în pepiniere a speciilor de arbori și arbuști, hectare	248	124	78	80	69	71	76
<i>Посеяно в питомниках семян древесных и кустарниковых пород, гектаров</i>							
Plantații în pepiniere de repicat puieți de arbori și arbuști, inclusiv fructiferi, mii buc.	1 157	825	718	486	644	523	533
<i>Посажено сеянцев древесных, кустарниковых, включая плодово-ягодные породы в школках, тысяч шт.</i>							
Colectarea semințelor de specii de arbori și arbuști (pure), tone	188,0	100,2	125,8	337,2	49,7	234,2	91,6
<i>Заготовлено семян древесных и кустарниковых пород (чистых), тонн</i>							
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
foioase și arbuști	187,9	100,2	125,8	337,2	49,7	234,1	91,5
<i>лиственных и кустарниковых</i>							
rășinoase	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
<i>хвойных</i>							

**6.5. Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor**  
*Выполнение лесозащитных работ*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Protecția pădurilor de dăunători și maladii prin metode biologice	600	400	1 760	1 145	1 320	1 080	1 150
<i>Защита леса от вредителей и болезней биологическим методом</i>							
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
combatere terestră	600	400	1 760	1 145	1 320	1 080	1 150
<i>наземные меры борьбы</i>							
Combaterea chimică aeriană	10 953	297	3 408	22 525	12 300	30 993	24 544
<i>Авиационная борьба</i>							
Măsurii chimice de combatere terestră	302	68	102	281	231	176	203
<i>Наземные химические меры борьбы</i>							

**6.6. Plantații silvice pierite**  
**Погибшие лесные насаждения**

		hectare <i>гектаров</i>						
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>33,5</b>	<b>15,0</b>	<b>8,4</b>	<b>234,0</b>	<b>48,5</b>	<b>79,0</b>	<b>91,1</b>
din care prin vătămarea:								
<i>из которых от</i>								
<i>повреждений:</i>								
de animale sălbatice		-	-	-	-	13,9	-	-
<i>дикими животными</i>								
în rezultatul factorilor		-	-	-	3,0	-	-	-
<i>антропогени</i>								
<i>в результате</i>								
<i>антропогенных факторов</i>								
prin condițiile meteorologice		29,1	15,0	4,4	204,0	34,6	65,0	91,1
<i>неfavorabile</i>								
<i>воздействия</i>								
<i>неблагоприятных погодных</i>								
<i>условий</i>								
prin incendii de păduri		4,4	-	4,0	27,0	-	14,0	-
<i>от лесных пожаров</i>								

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

		hectare <i>гектаров</i>						
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Suprafața focarelor de dăunători –	total	16 695	24 240	69 274	69 940	94 364	91 574	75 187
<i>Площадь очагов вредителей - всего</i>								
din care: <i>из которых:</i>								
dăunători ai foioaselor		10 026	16 375	56 034	61 001	85 300	79 784	63 501
<i>листогрызущих вредителей</i>								
alți dăunători		6 262	7 768	13 131	8 851	8 996	11 722	11 686
<i>прочие вредители</i>								

**6.8. Suprafața terenurilor vânătoarești**  
**Площадь охотничьих земель**

		mii hectare <i>тысяч гектаров</i>	
	Total <i>Всего</i>	din care, terenurile de vânătoare gospodărite:	
		total <i>всего</i>	inclusiv cuprinse de amenajament vânătoarec <i>в том числе с охотничьим обустройством</i>
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	...
2013	336,5	336,5	0,0
2014	336,5	336,5	0,0
2015	336,7	336,7	0,0

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

mii lei *тысяч лей*

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>	
		pentru evidența numărului de animale sălbatice <i>для учета численности диких животных</i>	măsurile biotehnice pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice <i>биотехнические меры для защиты и репродукции диких животных</i>
2009	5 996,5	18,0	5 371,2
2010	1 723,0	19,6	1 402,7
2011	2 353,1	6,2	1 697,7
2012	3 427,3	4,5	2 704,4
2013	3 723,5	5,0	3 118,3
2014	5 566,5	-	585,9
2015	5 281,3	-	2 420,0

**6.10. Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vînat, numărul animalelor vîmate**  
**Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты,**  
**количество добытых животных**

capete *голов*

Tipul animalelor <i>Вид животных</i>	2010		2011		2012		2013		2014		2015	
	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>	existent <i>наличие</i>	vînat <i>добы- то</i>
<i>Сопитые</i>	6 290	118	6 044	87	5 924	182	7 018	177	7 334	183	5 655	-
<i>Копытные</i>												
<i>De blană</i>	15 274	337	14 158	442	13 469	397	13 078	645	10 538	441	10 027	-
<i>Пушные</i>												



## 7. Calamități naturale Природные бедствия

### 7.1. Situații excepționale cu caracter natural Чрезвычайные ситуации природного происхождения

	2014				2015			
	Numărul	Pierderi umane		Paguba materială, mil. lei	Numărul	Pierderi umane		Paguba materială, mil. lei
	Количество	Людские потери				Количество	Людские потери	
		decedați (inclusiv copii)	internați în spital (inclusiv copii)	decedați (inclusiv copii)	internați în spital (inclusiv copii)			
	погибшие (включая детей)	госпитализировано (включая детей)	Материальный ущерб, млн. лей	погибшие (включая детей)	госпитализировано (включая детей)	Материальный ущерб, млн. лей		
<b>Total</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>190,7</b>	<b>62</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>400,4</b>
inclusiv:								
в том числе:								
viscole puternice	1	-	-	-	-	-	-	-
сильные метели								
polei puternic	1	-	-	1,0	-	-	-	-
сильный гололед								
secetă	-	-	-	-	1	-	-	258,6
засуха								
înghețuri	5	-	-	1,7	-	-	-	-
заморозки								
vijelii	3	-	-	0,2	15	-	-	5,1
бури								
ploi torențiale	20	-	-	14,8	4	-	-	0,4
ливневые дожди								
vîrtejuri	3	-	-	0,4	3	-	-	0,3
вихри								
ploi torențiale cu grindină	35	-	-	97,2	15	-	-	54,1
ливневые дожди с градом								
ploi torențiale cu grindină și vînt puternic	10	-	-	22,2	9	-	-	58,7
ливневые дожди с градом и сильным ветром								
grindină mare	29	-	-	49,2	14	-	-	22,9
крупный град								
ploi torențiale cu vînt puternic	5	-	-	4,1	1	-	-	0,4
ливневые дожди с сильным ветром								

## 7.2. Cutremure de pământ cu magnitudine maximă Землетрясения наибольшей интенсивности

Data (ziua, luna, anul) <i>Дата (число, месяц, год)</i>	Timpul după Greenwich, ore/min <i>Время по Гринвичу, час/мин</i>	Coordonatele epicentrului Координаты эпицентра		Adâncimea focarelor, km <i>Глубина очагов, км</i>	Magnitudinea pe scara Richter <i>Магнитуда по шкале Рихтера</i>	Intensitatea în mun. Chișinău (grade după scara MSK-67) <i>Интенсивность в мун. Кишинэу (баллов по шкале МСК-67)</i>
		latitudine nordică <i>северной широты</i>	longitudine estică <i>восточной долготы</i>			
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
11.08.2013	13:31	45.75	26.69	88	4,5	2
06.10.2013	01:37	45.64	26.69	134	5,5	4
15.10.2013	19:33	45.64	26.56	136	4,7	3
29.03.2014	19:18	45.61	26.48	134	5,0	2-4
22.11.2014	19:14	45.87	27.16	39	5,7	4-5
24.01.2015	07:55	45.70	26.57	84	4,6	2
16.03.2015	15:49	45.66	26.44	115	4,6	2-3
29.03.2015	00:44	45.62	26.46	141	4,9	2-3

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Numărul incendiilor <i>Число пожаров</i>	7	5	75	81	4	29	21
inclusiv din cauzele: <i>в том числе по причинам:</i>							
incendierii terenurilor agricole <i>сельскохозяйственной палы</i>	3	-	-	-	-	-	-
din vina populației <i>по вине населения</i>	4	5	75	81	4	29	21
Suprafața silvică incendiată, ha <i>Лесная площадь, пройденная пожарами, га</i>	20	26	637	460	10	338	119
inclusiv acoperită cu păduri, ha <i>в том числе покрытая лесом, га</i>	20	26	637	460	10	338	119
Dauna cauzată gospodăriei silvice, mii lei <i>Ущерб, причиненный лесному хозяйству, тысяч лей</i>	36,4	19,0	341,7	336,1	2,4	1 190,6	314,8

## 8. Deșeuri Отходы

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

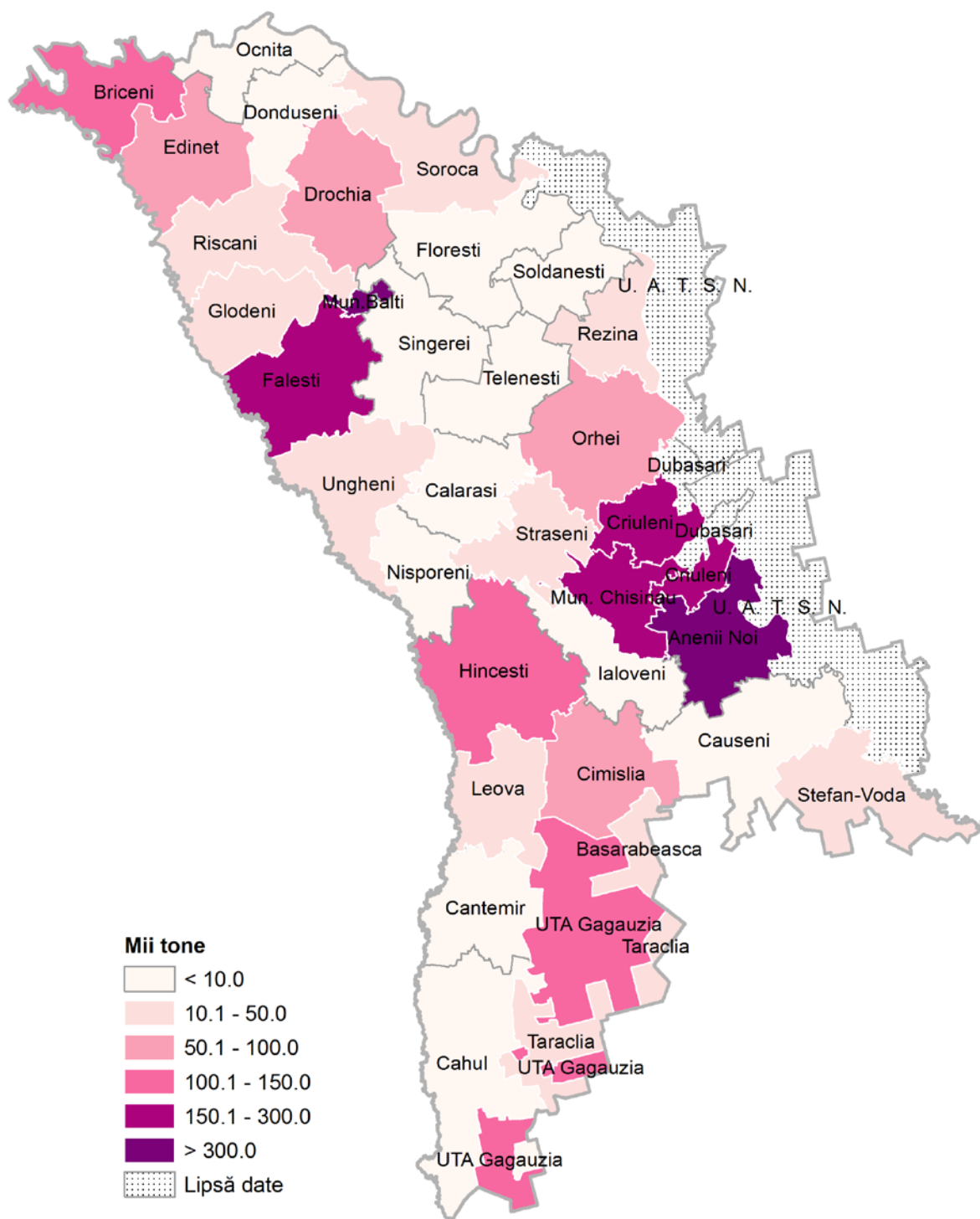
	mii tone    тысяч тонн						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Formate <i>Образовано</i>	2 487,9	1 860,3	1 845,3	2 430,0	2 511,7	1 831,0	3 981,2
Reciclate <i>Переработано</i>	668,9	1 435,2	418,4	472,0	584,6	622,2	609,9
Nimicite sau depozitate la gunoiște <i>Уничтожено или складировано на свалках</i>	978,8	1 511,5	1 580,8	2 104,2	1 993,3	1 522,4	1 396,8
Existent la sfârșitul anului <i>Наличие на конец года</i>	5 852,5	7 052,9	6 115,4	7 883,4	8 709,5	8 661,4	10 275,5

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

	mii tone    тысяч тонн					
	2014			2015		
	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>
<b>Total    Всего</b>	<b>1 831,0</b>	<b>622,2</b>	<b>1 522,4</b>	<b>3 981,2</b>	<b>609,9</b>	<b>1 396,8</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>267,3</b>	<b>234,2</b>	<b>570,4</b>	<b>282,9</b>	<b>144,5</b>	<b>613,0</b>
<b>Nord    Север</b>	<b>803,9</b>	<b>125,2</b>	<b>578,6</b>	<b>2 487,3</b>	<b>171,8</b>	<b>282,8</b>
Municipiul Bălți	98,6	18,8	73,2	1 914,7	13,6	77,2
Briceni	13,1	3,0	13,7	122,7	20,4	11,1
Dondușeni	6,9	0,0	13,9	1,4	4,0	10,8
Drochia	120,9	4,0	0,7	80,5	43,2	1,0
Edinet	73,0	30,8	0,1	51,2	0,9	0,8
Fălești	269,2	40,1	202,1	209,8	38,8	146,7
Florești	2,9	0,0	0,8	3,0	0,0	1,1
Glodeni	89,8	0,2	213,1	44,8	0,1	1,8
Ocnîța	14,4	10,3	4,1	6,4	-	5,9
Rîșcani	61,3	18,0	9,7	33,0	47,5	17,7
Sîngerei	33,7	0,0	33,5	8,0	0,0	5,1
Soroca	20,2	0,0	13,5	11,9	3,2	3,7

	2014			2015		
	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>
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>538,3</b>	<b>195,5</b>	<b>171,6</b>	<b>921,4</b>	<b>214,3</b>	<b>266,7</b>
Anenii Noi	144,1	129,3	11,9	498,7	153,8	11,3
Călărași	2,2	0,0	8,2	6,6	0,0	13,0
Criuleni	125,3	1,8	15,3	154,1	6,0	21,8
Dubăsari	...	...	...	...	...	...
Hîncești	140,7	59,0	69,4	115,1	48,4	57,0
Ialoveni	1,9	0,4	1,3	3,1	-	3,1
Nisporeni	0,3	-	0,0	0,1	-	0,3
Orhei	72,4	0,0	12,3	69,3	0,6	16,3
Rezina	5,4	2,4	0,1	25,1	2,8	98,6
Strășeni	13,7	0,4	13,1	12,5	0,7	11,8
Șoldănești	1,1	0,0	12,1	0,9	0,0	0,6
Telenești	10,7		9,3	9,5	-	8,2
Ungheni	20,5	2,0	18,5	26,4	1,9	24,5
<b>Sud <i>ЮЗ</i></b>	<b>189,9</b>	<b>67,2</b>	<b>175,3</b>	<b>180,4</b>	<b>66,3</b>	<b>138,2</b>
Basarabeasca	18,2	0,7	13,7	16,1	0,9	8,7
Cahul	12,7	3,8	2,6	10,0	2,5	3,7
Cantemir	1,8		1,1	3,7	-	0,0
Căușeni	11,0		34,8	5,6	-	34,3
Cimișlia	59,5	41,1	19,4	63,8	41,2	23,0
Leova	20,5	5,7	54,1	11,4	4,0	31,5
Ștefan Vodă	30,9	15,1	11,4	36,0	17,6	16,8
Taraclia	35,4	0,9	38,2	33,7	0,0	17,9
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>31,6</b>	<b>0,2</b>	<b>26,5</b>	<b>109,2</b>	<b>13,0</b>	<b>96,1</b>

**Harta 5. Formarea deșeurilor de producție și consum, în anul 2015**



### 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

	2014			2015		
	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște	Deșeuri formate	Deșeuri reciclate	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiște
	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	<i>Образовано отходов</i>	<i>Переработано отходов</i>	<i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>1 831,0</b>	<b>622,2</b>	<b>1 522,4</b>	<b>3 981,2</b>	<b>609,9</b>	<b>1 396,8</b>
<i>inclusiv: в том числе:</i>						
<i>Agricultura, economia vînatului</i> <i>Сельское хозяйство, охота</i>	254,8	81,1	51,2	558,3	117,9	46,6
<i>Silvicultura, exploatarea forestiere</i> <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	16,7	0,0	3,0	7,8	0,0	0,3
<i>Exploatarea carierelor</i> <i>Разработка карьеров</i>	222,4	133,3	209,4	342,0	142,3	98,8
<i>Industria alimentară, a băuturilor</i> <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	536,4	101,5	147,1	371,7	87,8	61,5
<i>Fabricarea produselor de tutun</i> <i>Производство табачных изделий</i>	0,4	-	0,2	0,3	-	0,3
<i>Fabricarea produselor textile</i> <i>Производство текстильных изделий</i>	2,2	0,0	1,6	1,9	0,1	1,7
<i>Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor</i> <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	2,5	0,1	2,2	2,4	0,0	2,2
<i>Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj</i> <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	1,3	-	0,9	0,9	-	0,8
<i>Prelucrarea lemnului</i> <i>Производство древесины</i>	0,8	0,4	0,3	1,2	0,4	0,3
<i>Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie</i> <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	1,3	2,1	1,1	1,2	0,6	0,2

	2014			2015		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoșițe <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoșițe <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>	2,2	0,0	1,8	1,8	0,0	1,6
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	1,0	0,5	0,8	1,0	0,9	0,8
Producția articolelor din cauciuc și material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	0,5	0,4	0,4	0,7	0,5	0,6
Producția altor produse din minerale nemetalifere <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	147,2	157,3	4,7	40,1	108,4	1,1
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	0,7	0,0	0,4	0,6	0,0	0,3
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	2,3	0,0	0,5	0,8	0,1	0,5
Producția de mașini electronice <i>Производство электронных машин</i>	1,1	0,0	0,1	1,2	0,0	0,1
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	5,1	0,3	0,7	2,5	1,5	1,2
Producția de mobilă <i>Производство мебели</i>	1,0	0,4	0,5	0,9	0,0	0,7
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	11,3	3,9	0,0	5,7	0,2	-
Aprovizionarea cu energie electrică, gaze și apă caldă <i>Снабжение электроэнергией, газом и горячей водой</i>	4,8	0,1	15,1	2,9	0,1	2,2

	2014			2015		
	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>	Deșeuri formate <i>Образовано отходов</i>	Deșeuri reciclate <i>Переработано отходов</i>	Deșeuri nimicite sau depozitate la gunoiste <i>Уничтожено или складировано на свалках отходов</i>
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	44,6	0,0	33,1	37,4	0,8	22,0
Construcții <i>Строительство</i>	9,3	2,0	1,8	7,8	10,0	1,6
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	7,0	0,0	6,9	6,7	0,0	6,5
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	7,4	1,3	6,1	10,0	2,6	8,3
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	6,2	0,1	5,4	1 824,9	0,2	75,6
Hoteluri și restaurante <i>Гостиницы и рестораны</i>	2,2	0,0	1,8	5,9	0,0	5,8
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	9,4	0,1	3,2	148,6	0,1	52,3
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	0,2	-	0,2	0,3	-	0,3
Activități ale agențiilor de turism <i>Деятельность туристических агентств</i>	6,4	0,0	5,9	4,2	0,0	4,2
Poșta și telecomunicații <i>Почта и связь</i>	2,0	-	1,9	1,6	-	1,5
Activități financiare <i>Финансовое посредничество</i>	2,0	-	1,9	0,4	-	0,4
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	30,5	-	30,4	83,4	-	83,4
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	390,4	136,9	272,6	395,0	134,9	286,4
Invățămînt <i>Образование</i>	6,0	0,2	5,8	8,9	0,1	8,8
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	21,4	0,0	21,5	8,1	0,0	8,0
Asanarea și îndepărtarea reziduurilor <i>Удаление отходов</i>	68,4	0,0	677,4	89,8	0,0	607,4
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	1,6	0,2	4,5	2,3	0,4	2,5



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

	tone тонн						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Formate</b>	<b>1 125,1</b>	<b>404,0</b>	<b>528,0</b>	<b>417,8</b>	<b>726,8</b>	<b>682,0</b>	<b>3 722,1</b>
<i>Образовано</i>							
inclusiv după clasa de toxicitate:							
<i>в том числе по классу токсичности :</i>							
I	6,8	23,4	41,1	2,0	9,7	267,2	309,1
II	237,5	235,9	198,3	249,3	297,5	258,1	447,1
III	797,5	35,4	89,1	82,3	264,5	98,9	160,0
IV	83,3	109,3	199,5	84,2	155,1	57,8	2 805,9
<b>Reciclate</b>	<b>593,7</b>	<b>593,2</b>	<b>874,2</b>	<b>571,4</b>	<b>834,1</b>	<b>854,2</b>	<b>935,4</b>
<i>Переработано</i>							
inclusiv după clasa de toxicitate:							
<i>в том числе по классу токсичности :</i>							
I	0,0	-	182,9	-	0,0	-	-
II	135,8	240,0	135,5	119,3	176,9	119,0	50,2
III	23,8	104,1	22,4	7,6	8,7	20,2	79,0
IV	434,1	249,1	533,4	444,5	648,5	715,0	806,2
<b>Neutralizate</b>	<b>36,4</b>	<b>65,4</b>	<b>111,6</b>	<b>51,0</b>	<b>132,8</b>	<b>95,9</b>	<b>12,8</b>
<i>Нейтрализовано</i>							
inclusiv după clasa de toxicitate:							
<i>в том числе по классу токсичности :</i>							
I	23,8	40,5	73,7	1,2	4,5	54,9	2,8
II	0,6	21,4	24,7	41,5	124,1	38,3	5,3
III	11,1	1,3	1,0	2,0	1,5	0,7	1,7
IV	0,9	2,2	12,2	6,3	2,7	2,0	3,0
<b>Expediate la depozite de suprafață</b>	<b>746,3</b>	<b>87,0</b>	<b>3,4</b>	<b>90,6</b>	<b>3,4</b>	<b>19,1</b>	<b>7,7</b>
<i>Вывезены на поверхностные хранилища</i>							
inclusiv după clasa de toxicitate:							
<i>в том числе по классу токсичности:</i>							
I	0,7	82,1	-	8,0	-	-	-
II	50,9	2,1	1,1	79,5	3,4	13,2	-
III	671,1	-	-	-	-	4,3	6,8
IV	23,6	2,8	2,3	3,1	-	1,6	0,9
<b>Existent la sfârșitul anului</b>	<b>6 488,4</b>	<b>6 504,3</b>	<b>6 086,8</b>	<b>6 359,7</b>	<b>6 273,2</b>	<b>6 222,6</b>	<b>9 176,7</b>
<i>Наличие на конец года</i>							
inclusiv după clasa de toxicitate:							
<i>в том числе по классу токсичности:</i>							
I	3 909,5	3 811,7	3 819,5	3 792,8	3 806,0	4 065,7	4 355,9
II	1 065,0	1 113,0	1 000,1	1 109,1	1 115,2	1 067,3	1 351,4
III	657,2	635,5	617,2	574,5	518,7	336,7	343,7
IV	856,7	944,1	649,8	883,3	833,3	752,9	3 125,7

## 8.5. Existența deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial la sfârșitul anului 2015

*Наличие токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе на конец 2015 г.*

	Total Всего	tone тонн			
		din care, după clasa de toxicitate: из них по классу токсичности:			
		I	II	III	IV
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>9 176,7</b>	<b>4 355,9</b>	<b>1 351,4</b>	<b>343,7</b>	<b>3 125,7</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>4 946,0</b>	<b>817,2</b>	<b>891,5</b>	<b>168,2</b>	<b>3 069,1</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>621,4</b>	<b>3,1</b>	<b>446,9</b>	<b>155,4</b>	<b>16,0</b>
Municipiul Bălți	609,4	3,1	438,6	154,3	13,4
Briceni	...	...	...	...	...
Dondușeni	9,5	-	8,3	0,5	0,7
Drochia	0,1	-	-	-	0,1
Edineț	0,5	-	-	-	0,5
Fălești	...	...	...	...	...
Florești	...	...	...	...	...
Glodeni	0,7	-	0,0	-	0,7
Ocnia	0,6	-	-	0,6	0,0
Rîșcani	...	...	...	...	...
Sîngerei	...	...	...	...	...
Soroca	0,6	-	-	-	0,6
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>1 799,9</b>	<b>1 789,8</b>	<b>4,8</b>	<b>1,9</b>	<b>3,3</b>
Anenii Noi	52,8	51,1	-	1,7	0,0
Călărași	67,0	67,0	0,0	-	0,0
Criuleni	0,4	-	-	0,2	0,1
Dubăsari	0,0	-	-	-	0,0
Hîncești	105,2	102,2	-	-	3,0
Ialoveni	1 040,0	1 039,7	0,3	-	0,0
Nisporeni	61,1	61,0	0,1	0,0	0,0
Orhei	362,9	360,3	2,5	-	0,1
Rezina	...	...	...	...	...
Strășeni	7,9	7,3	0,5	-	0,0
Șoldănești	...	...	...	...	...
Telenești	101,2	101,2	-	-	-
Ungheni	1,4	0,0	1,3	-	0,1
<b>Sud <i>Юг</i></b>	<b>1 735,1</b>	<b>1 688,9</b>	<b>7,7</b>	<b>2,9</b>	<b>35,6</b>
Basarabeasca	37,9	3,3	0,8	0,0	33,8
Cahul	219,5	216,0	3,2	-	0,3
Cantemir	...	...	...	...	...
Căușeni	1 053,2	1 053,0	-	-	0,2
Cimișlia	62,0	58,7	2,3	1,0	0,0
Leova	199,4	197,2	0,3	1,8	0,1
Ștefan Vodă	0,0	-	-	-	0,0
Taraclia	163,1	160,7	1,1	0,1	1,2
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>74,3</b>	<b>56,9</b>	<b>0,4</b>	<b>15,3</b>	<b>1,7</b>

## 8.6. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice la întreprinderi și organizații pe clase de toxicitate în profil teritorial în 2015

*Образование и переработка токсичных отходов на предприятиях и в организациях по классам токсичности в территориальном разрезе в 2015 г.*

	Total		după clasa de toxicitate по классу токсичности							
	Всего		I		II		III		IV	
	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработ- ка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработ- ка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработ- ка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработ- ка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработ- ка</i>
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>3 722,1</b>	<b>935,4</b>	<b>309,1</b>	-	<b>447,1</b>	<b>50,2</b>	<b>160,0</b>	<b>79,0</b>	<b>2 805,9</b>	<b>806,2</b>
<b>Municipiul</b>										
<b>Chișinău</b>	<b>3 021,7</b>	<b>179,9</b>	-	-	<b>356,7</b>	<b>28,7</b>	<b>89,6</b>	<b>48,6</b>	<b>2 575,4</b>	<b>102,6</b>
<b>Nord</b> <i>Север</i>	<b>80,7</b>	<b>12,7</b>	-	-	<b>25,1</b>	<b>12,2</b>	<b>52,4</b>	<b>0,6</b>	<b>3,3</b>	-
Municipiul										
Bălți	78,4	12,6	-	-	24,7	12,1	51,3	0,6	2,4	-
Briceni	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Donușeni	0,8	0,1	-	-	0,0	0,1	0,5	-	0,3	-
Drochia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Edineț	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Fălești										
Florești										
Glodeni	0,3	-	-	-	0,3	-	-	-	0,0	-
Ocița	0,6	-	-	-	-	-	0,6	-	0,0	-
Rîșcani										
Sîngerei										
Soroca	0,6	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-
<b>Centru</b>	<b>331,0</b>	<b>8,2</b>	<b>271,3</b>	-	<b>56,6</b>	<b>6,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,3</b>	<b>1,3</b>	<b>0,3</b>
<b>Центр</b>										
Anenii Noi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Călărași	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-
Criuleni	3,2	2,5	-	-	1,2	1,2	1,5	1,3	0,5	-
Dubăsari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hîncești	4,6	4,1	-	-	3,8	3,8	-	-	0,8	0,3
Ialoveni	321,7	1,0	271,3	-	50,4	1,0	-	-	-	-
Nisporeni	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-
Orhei	0,4	-	-	-	0,3	-	0,1	-	-	-
Rezina										
Strășeni	0,4	-	-	-	0,3	-	0,1	-	-	-
Șoldănești										
Telenești	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungheni	0,6	0,6	-	-	0,6	0,6	-	-	-	-
<b>Sud</b> <i>Юг</i>	<b>288,1</b>	<b>731,2</b>	<b>37,8</b>	-	<b>8,7</b>	<b>0,3</b>	<b>16,3</b>	<b>28,5</b>	<b>225,3</b>	<b>702,4</b>
Basarabeasca	216,0	731,1	-	-	0,3	0,3	-	28,4	215,7	702,4
Cahul	9,1	-	-	-	-	-	8,8	-	0,3	-
Cantemir										
Căușeni	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cimișlia	7,7	0,1	-	-	0,2	-	7,5	0,1	0,0	-
Leova	44,6	-	37,8	-	-	-	-	-	6,8	-
Ștefan Vodă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Taraclia	10,7	-	-	-	8,2	-	-	-	2,5	-
<b>UTA</b>										
<b>Găgăuzia</b>	<b>0,6</b>	<b>3,4</b>	-	-	<b>0,0</b>	<b>2,4</b>	-	-	<b>0,6</b>	<b>0,9</b>

**8.7. Existența deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică la sfârșitul anului 2015**

*Наличие токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности на конец 2015 г.*

	tone тонн				
	Total <i>Всего</i>	după clasa de toxicitate по классу токсичности			
		I	II	III	IV
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>9 176,6</b>	<b>4 355,9</b>	<b>1 351,4</b>	<b>343,6</b>	<b>3 125,7</b>
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	116,7	66,3	0,7	47,3	2,4
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	4 043,1	3 987,4	6,7	15,8	33,2
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>	1,2	-	1,1	-	0,1
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	113,1	9,0	0,1	-	104,0
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	6,0	-	5,6	-	0,4
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	1,1	-	0,6	-	0,5
Fabricarea hîrtiei și articolelor din hîrtie <i>Производство бумаги и бумажных изделий</i>	0,1	-	0,1	-	0,0
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informative <i>Издательское дело, полиграфическая промышленность, воспроизведение информационных материалов</i>	11,3	-	2,3	8,0	1,0
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и химических продуктов</i>	0,2	-	0,0	-	0,2
Producția articolelor din cauciuc și din material plastic <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	1,9	-	1,9	-	0,0
Producția altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	7,3	-	4,7	-	2,6
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	3,5	-	2,5	0,6	0,3

	Total <i>Всего</i>	Continuare <i>Продолжение</i>			
		după clasa de toxicitate		по классу токсичности	
		I	II	III	IV
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>	104,6	0,2	2,2	52,1	50,1
Producția de echipamente, aparate de radio și televiziune <i>Производство оборудования и аппаратуры для радио и телевидения</i>	66,2	-	-	2,3	63,9
Producția echipamentului medical, a instrumentelor de optică <i>Производство медицинских приборов, оптических инструментов</i>	133,4	-	9,1	58,1	66,2
Producția de mobilă <i>Производство мебели</i>	0,5	-	-	0,3	0,2
Recuperarea deșeurilor <i>Вторичная переработка</i>	101,0	-	-	-	101,0
Aprovizionarea cu energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Снабжение электроэнергией, газом и горячей водой</i>	925,5	-	906,7	14,1	4,7
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	16,5	-	11,7	-	4,8
Construcții <i>Строительство</i>	3,3	-	0,6	-	2,7
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	13,6	-	12,1	0,3	1,2
Comerț cu ridicata și de consignație <i>Оптовая и комиссионная торговля</i>	14,6	-	12,5	-	2,1
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	0,5	-	0,3	0,2	0,0
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	302,9	-	14,3	124,4	164,2
Transporturi aeriene <i>Воздушный транспорт</i>	1,9	-	0,2	-	1,7
Activități ale agențiilor de voiaj <i>Деятельность бюро путешествий</i>	3,1	-	2,0	-	1,1
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	2 796,0	-	320,0	-	2 476,0
Invățămînt <i>Образование</i>	314,3	293,0	0,3	20,0	1,0
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	0,8	-	-	0,1	0,7
Asanarea și îndepărtarea reziduurilor <i>Канализация и удаление отходов</i>	28,7	-	25,7	-	3,0
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	43,7	-	7,4	-	36,4

### 8.8. Formarea și reciclarea deșeurilor toxice pe clase de toxicitate la întreprinderi și organizații pe tipuri de activitate economică în 2015

#### Образование и переработка токсичных отходов по классам токсичности на предприятиях и в организациях по видам экономической деятельности в 2015 г.

		tone тонн							
		Clasa de toxicitate				Класс токсичности			
		I		II		III		IV	
		formarea	reciclarea	formarea	reciclarea	formarea	reciclarea	formarea	reciclarea
		образо- вание	переработка	образо- вание	переработка	образо- вание	переработка	образо- вание	переработка
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>309,1</b>	<b>-</b>	<b>447,1</b>	<b>50,2</b>	<b>160,0</b>	<b>79,0</b>	<b>2 805,9</b>	<b>806,2</b>
inclusiv: в том числе:									
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>		-	-	3,9	4,0	2,5	27,3	2,2	487,5
Industria alimentară și a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов и напитков</i>		309,1	-	9,9	2,1	72,3	31,9	10,4	3,1
Fabricarea produselor de tutun <i>Производство табачных изделий</i>		-	-	0,1	-	-	-	-	-
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>		-	-	0,1	-	-	-	4,0	-
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informativ <i>Издательское дело, полиграфическое дело, воспроизведение информационных материалов</i>		-	-	0,0	-	8,0	-	0,0	-
Fabricarea substanțelor și produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>		-	-	0,1	0,1	0,6	-	7,0	-
Producția altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>		-	-	11,3	13,1	3,2	3,2	1,3	-
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>		-	-	0,6	0,3	0,1	-	-	-
Fabricarea de mașini și echipamente <i>Производство машин и оборудования</i>		-	-	5,3	5,4	1,3	1,5	23,0	7,0

	Clasa de toxicitate				<i>Класс токсичности</i>			
	I		II		III		IV	
	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработка</i>	formarea <i>образо- вание</i>	reciclarea <i>переработка</i>
Aprovizionarea cu energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Снабжение электроэнергией, газом и горячей водой</i>	-	-	8,9	2,9	1,1	-	4,7	0,0
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	-	-	1,7	0,1	-	-	2,3	2,5
Construcții <i>Строительство</i>	-	-	6,0	6,3	-	-	0,2	0,1
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	-	-	38,6	4,5	6,4	-	0,1	-
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	-	-	48,6	0,8	0,1	-	0,2	-
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	-	-	0,6	-	0,1	-	-	-
Transporturi terestre <i>Сухопутный транспорт</i>	-	-	18,7	6,0	51,8	-	223,3	209,9
Activități ale agențiilor de voiaj <i>Деятельность бюро путешествий</i>	-	-	3,7	1,2	-	-	1,2	-
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	-	-	281,9	-	-	-	2 476,1	-
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	-	-	0,2	-	0,1	2,2	6,8	0,1
Asanarea și îndepărtarea reziduurilor <i>Канализация и удаление отходов</i>	-	-	1,5	1,9	-	-	0,1	0,2
Alte activități și servicii <i>Прочая деятельность и услуги</i>	-	-	-	1,5	12,4	12,9	43,0	95,8

## 9. Energetica Энергетика

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

	mii tone echivalent petrol тысяч тонн нефтяного эквивалента					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Resurse-total</b>	<b>2 294</b>	<b>2 353</b>	<b>2 267</b>	<b>2 318</b>	<b>2 310</b>	<b>2 350</b>
<i>Ресурсы - всего</i>						
Cărbune <i>Уголь</i>	116	120	116	150	95	102
Gaze naturale <i>Природный газ</i>	962	930	885	834	850	816
Produse petoliere <i>Нефтепродукты</i>	771	806	756	776	795	823
Biocombustibili și deșeurii <i>Биотопливо и отходы</i>	178	220	225	268	278	320
Energie electrică <i>Электроэнергия</i>	267	227	285	290	292	289

### 9.2. Balanța energiei electrice Баланс электроэнергии

	milioane kilowați-oră миллионов киловатт-часов					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Producerea energiei electrice <i>Производство электроэнергии</i>	1 064	1 016	932	905	963	939
Energie electrică primită din exterior <sup>1</sup> <i>Получено электроэнергии со стороны<sup>1</sup></i>	3 033	3 145	3 279	3 332	3 342	3 297
Energie electrică distribuită – total <i>Распределено электроэнергии - всего</i>	4 097	4 161	4 211	4 237	4 305	4 236

<sup>1</sup> Inclusiv energia electrică primită de la «Молдавская ГРЭС» S.A. de tip închis  
Включая электроэнергию, полученную от «Молдавской ГРЭС» А.О. закрытого типа



### 9.3. Consumul final de surse energetice Конечное потребление источников энергии

	mii tone echivalent petrol тысяч тонн нефтяного эквивалента					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Consumul final - total</b>	<b>2 006</b>	<b>2 083</b>	<b>2 007</b>	<b>2 065</b>	<b>2 056</b>	<b>2 119</b>
<i>Конечное потребление - всего</i>						
Cărbune Уголь	113	117	114	142	93	100
Gaze naturale Природный газ	456	447	421	390	386	393
Produse petroliere Нефтепродукты	749	786	736	753	781	808
Biocombustibili și deșeuri Биотопливо и отходы	166	210	220	260	273	299
Energie electrică Электроэнергия	282	291	298	306	313	317
Energie termică Теплоэнергия	240	232	218	214	210	202

### 9.4. Consumul final de surse energetice și structura acestuia pe activități Конечное потребление энергоресурсов и его структура по отраслям

	unitatea de măsură единица измерения	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Consumul final - total</b>		<b>2 006</b>	<b>2 083</b>	<b>2 007</b>	<b>2 065</b>	<b>2 056</b>	<b>2 119</b>
<i>Конечное потребление - всего</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
industrie промышленности	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	227	235	239	257	235	209
	%	11,3	11,3	11,9	12,5	11,4	9,9
transport транспорте	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	592	624	561	586	610	646
	%	29,5	30,0	28,0	28,4	29,7	30,5
sectorul rezidențial жилом секторе	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	808	848	834	857	853	885
	%	40,3	40,7	41,6	41,5	41,5	41,8
comerț și servicii publice коммерческих и коммунальных услугах	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	276	277	270	259	245	260
	%	13,8	13,3	13,4	12,5	11,9	12,3
agricultură și silvicultură сельском и лесном хозяйстве	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	71	69	60	64	64	74
	%	3,5	3,3	3,0	3,1	3,1	3,5
scopuri neenergetice неэнергетических целях	mii t. e.p. тыс.т. н.э.	32	30	43	42	49	45
	%	1,6	1,4	2,1	2,0	2,4	2,1

## 10. Transportul Транспорт

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

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

	unități    единицы						
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Autovehicule introduse în exploatare din momentul fabricării de către uzina producătoare	18 399	18 455	18 707	19 168	19 505	18 925	21 239
- total:							
<i>Автомобили, пребывающие в эксплуатации с момента их выпуска заводом-изготовителем - всего:</i>							
pînă la 2 ani	709	526	546	532	461	352	364
<i>до 2 лет</i>							
2,1 - 5 ani / лет	1 295	1 600	1 680	1 708	1 530	1 310	1 387
5,1 - 10 ani / лет	2 312	2 522	3 016	3 529	4 286	4 390	5 200
10,1 - 13 ani / лет	2 005	2 079	2 158	2 276	2 399	2 583	3 367
13,1 ani și peste / лет и более	12 078	11 728	11 307	11 123	10 829	10 290	10 921

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Mărfuri transportate, mii tone</b>							
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>25 988,5</b>	<b>27 781,2</b>	<b>30 717,6</b>	<b>30 022,6</b>	<b>35 674,1</b>	<b>37 143,1</b>	<b>36 711,8</b>
din care: <i>в том числе:</i>							
feroviar	4 414,9	3 852,1	4 554,0	4 163,8	5 430,6	5 008,4	4 157,9
<i>железнодорожный</i>							
auto	21 390,8	23 800,6	26 012,9	25 713,0	30 079,6	31 906,7	32 401,3
<i>автомобильный</i>							
fluvial	182,0	127,2	149,1	144,2	162,6	227,2	152,0
<i>речной</i>							
aerian	0,83	1,30	1,6	1,6	1,3	0,8	0,6
<i>авиационный</i>							
<b>Parcursul mărfurilor, milioane tone-km</b>							
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>3 773,6</b>	<b>4 193,1</b>	<b>4 795,5</b>	<b>4 916,4</b>	<b>5 651,6</b>	<b>5 489,7</b>	<b>5 182,0</b>
din care: <i>в том числе:</i>							
feroviar	1 058,2	958,6	1 196,0	959,5	1 226,9	1 181,4	963,5
<i>железнодорожный</i>							
auto	2 713,7	3 232,4	3 597,3	3 954,7	4 423,1	4 306,5	4 217,3
<i>автомобильный</i>							
fluvial	0,6	0,4	0,5	0,4	0,5	0,8	0,4
<i>речной</i>							
aerian	1,1	1,7	1,7	1,7	1,1	1,0	0,8
<i>авиационный</i>							

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Pasageri transportați, mii pasageri</b>	<b>Перевезено пассажиров, тысяч пассажиров</b>						
<b>Transporturi – total</b>	<b>291 843,3</b>	<b>232 455,2</b>	<b>237 099,6</b>	<b>240 378,7</b>	<b>240 851,2</b>	<b>237 156,1</b>	<b>247 874,3</b>
<b>Транспорт – всего</b>							
din care: в том числе:							
feroviar железнодорожный	5 186,7	4 963,7	4 711,3	4 340,9	4 092,4	3 838,2	3 268,3
autobuze автобусный	105 805,8	105 984,5	115 270,6	118 090,6	118 413,9	108 279,4	103 454,3
naval intern внутренний речной	118,7	118,8	122,6	115,7	116,4	141,6	139,4
aerian авиационный	459,6	649,2	700,4	673,0	655,0	897,8	1 085,4
taximetre таксомоторный	3 836,4	4 262,4	4 085,5	3 724,4	3 761,7	3 048,0	3 285,2
troleibuze троллейбусный	176 436,1	116 476,6	112 209,2	113 434,1	113 811,8	120 951,1	136 641,7
<b>Parcursul pasagerilor, milioane pasageri-km</b>	<b>Пассажирооборот, миллионов пассажиро-км</b>						
<b>Transporturi – total</b>	<b>3 932,7</b>	<b>3 993,4</b>	<b>4 349,7</b>	<b>4 472,3</b>	<b>4 694,3</b>	<b>4 631,8</b>	<b>5 132,8</b>
<b>Транспорт – всего</b>							
din care: в том числе:							
feroviar железнодорожный	422,8	398,8	363,1	347,2	329,8	256,9	180,8
autobuze автобусный	2 300,1	2 416,7	2 733,4	2 835,5	3 123,6	2 720,3	2 922,0
naval intern внутренний речной	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3
aerian авиационный	603,8	750,8	837,3	874,8	822,4	1 224,9	1 542,7
taximetre таксомоторный	72,5	80,1	80,5	74,5	76,0	62,5	73,8
troleibuze троллейбусный	533,3	346,8	335,1	340,1	342,3	366,9	413,2

## 11. Localitățile urbane Городская среда

### 11.1. Infrastructura edilitară Инфраструктура обустройства

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Suprafața totală a terenurilor localităților urbane, mii ha <i>Общая площадь городских земель, тыс.га</i>	78,0	79,1	79,1	81,7	82,2	84,4	87,1
Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mii km <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, тыс. км</i>	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6
inclusiv cu îmbrăcăminte rigidă, % <i>включая с твердым покрытием, %</i>	62,7	64,4	64,4	64,4	64,1	63,7	65,3
din acestea, cu îmbrăcăminte îmbunătățită, % <i>из них с усовершенствованным покрытием, %</i>	44,3	44,1	44,0	44,1	43,6	43,5	43,8
înzestrate cu lămpi, % <i>освещенные светильниками, %</i>	66,4	69,5	66,7	65,9	65,6	69,7	70,5
Numărul lămpilor instalate pe străzi și căi carosabile, mii unități <i>Число светильников, установленных на улицах и проездах, тыс. единиц</i>	69,8	67,7	68,6	69,6	68,3	74,1	75,0
Suprafața totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, mil. m <sup>2</sup> <i>Общая площадь всех улиц, проездов и набережных, млн. м<sup>2</sup></i>	48,3	49,0	49,0	49,0	49,2	49,2	49,4
Lungimea totală a trotuarelor într-o linie, mii km <i>Общее протяжение тротуаров в одну линию, тыс. км</i>	1,5	1,5	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Suprafața totală a trotuarelor, mil. m <sup>2</sup> <i>Общая площадь тротуаров, млн. м<sup>2</sup></i>	4,3	4,4	4,8	4,8	4,9	4,9	5,0
Suprafața totală curățată, mil. m <sup>2</sup> <i>Общая убранная площадь, млн. м<sup>2</sup></i>	6,1	6,1	6,8	6,8	6,9	8,4	9,6
Pondereea suprafeței curățate în totalul străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, % <i>Удельный вес убранной площади в общей площади всех улиц, проездов и набережных, %</i>	12,6	12,4	13,9	13,9	13,9	17,2	19,4
Pondereea suprafeței curățate în mod mecanizat, % <i>Удельный вес убранной механическим способом площади, %</i>	64,5	67,9	60,2	60,3	53,6	56,3	57,1

### 11.2. Spațiile verzi Озеленение

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Suprafața spațiilor verzi în localitățile urbane:</b> <i>Площадь зеленых массивов в пределах городской черты:</i>							
total, mii ha <i>всего, тыс. га</i>	7,2	7,9	7,4	7,4	7,4	6,5	6,4
pe 1 locuitor, m <sup>2</sup> <i>на 1 жителя, м<sup>2</sup></i>	49	49	50	50	49	43	42
în % față de suprafața totală a terenurilor localităților urbane <i>в % от общей площади городских земель</i>	9,3	9,3	9,4	9,1	9,1	7,7	7,3

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Plantarea, ha							
<i>Посадка, га</i>							
Arborilor	139,3	73,8	98,8	82,1	81,9	88,6	71,0
<i>Деревьев</i>							
Arbuștilor	25,2	17,9	29,5	15,2	11,0	21,3	43,0
<i>Кустарников</i>							
Plantelor floricole	17,1	22,0	18,8	18,9	18,8	18,6	26,8
<i>Цветочных растений</i>							
Suprafețelor de gazon	4,6	8,1	5,7	4,5	4,6	3,1	3,4
<i>Газонов</i>							

### 11.3. Suprafața totală a terenurilor localităților urbane în 2015

#### *Общая площадь городских земель в 2015 г.*

	Suprafața totală, ha	Suprafața intravilan		Suprafața spațiilor verzi		Suprafața spațiilor verzi, m <sup>2</sup> la 1 locuitor
		<i>Площадь застроенных земель</i>		<i>Площадь зеленых насаждений</i>		
	<i>Общая площадь, га</i>	ha	în % din suprafața totală	ha	în % din suprafața totală	<i>Площадь зеленых насаждений, м<sup>2</sup> на 1 жителя</i>
		<i>га</i>	<i>в % от общей площади</i>	<i>га</i>	<i>в % от общей площади</i>	
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>87 101,2</b>	<b>44 620,1</b>	<b>51,2</b>	<b>6 400,8</b>	<b>7,3</b>	<b>42,4</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>26 486,2</b>	<b>17 591,9</b>	<b>66,4</b>	<b>3 101,7</b>	<b>11,7</b>	<b>38,1</b>
or. Chișinău	12 297,2	12 232,0	99,5	2 324,5	18,9	34,1
Codru	2 636,0	690,0	26,2	58,0	2,2	47,5
Cricova	765,0	591,0	77,3	68,0	8,9	77,3
Durlești	3 087,0	1 472,9	47,7	18,3	0,6	8,9
Sîngera	4 946,0	919,0	18,6	81,0	1,6	94,2
Vadul lui Vodă	1 443,0	1 363,0	94,5	523,9	36,3	1 007,5
Vatra	1 312,0	324,0	24,7	28,0	2,1	80,0
<b>Nord</b> <i>Север</i>	<b>22 455,3</b>	<b>12 321,3</b>	<b>54,9</b>	<b>1 536,8</b>	<b>6,8</b>	<b>42,5</b>
Municipiul Bălți	7 800,6	3 730,6	47,8	753,4	9,7	50,0
Briceni	486,0	254,0	52,3	45,0	9,3	45,5
Lipcani	740,7	402,2	54,3	30,0	4,1	55,6
Donușeni	801,0	654,0	81,6	20,3	2,5	19,5
Drochia	1 030,0	847,3	82,3	79,9	7,8	39,0
Cupcini	783,0	602,0	76,9	31,7	4,0	42,3
Edineț	1 113,6	413,0	37,1	47,5	4,3	25,8
Fălești	553,0	270,5	48,9	58,7	10,6	34,7
Florești	537,0	235,0	43,8	128,9	24,0	83,2
Ghindești	365,9	191,6	52,4	9,0	2,5	42,9
Mărculești	365,0	144,4	39,6	12,1	3,3	57,6
Glodeni	3 121,0	995,0	31,9	69,0	2,2	61,1
Frunză	177,9	129,3	72,7	24,8	13,9	177,1
Ocnița	580,9	551,9	95,0	29,4	5,1	31,3
Otaci	693,5	416,6	60,1	-	-	-
Costești	32,2	23,9	74,2	10,7	33,2	46,5
Rîșcani	836,0	503,0	60,2	21,0	2,5	15,8
Biruința	45,0	15,0	33,3	5,0	11,1	12,8
Sîngerei	1 205,0	1 194,0	99,1	92,9	7,7	62,8
Soroca	1 188,0	748,0	63,0	67,5	5,7	18,0
<b>Centru</b> <i>Центр</i>	<b>20 086,6</b>	<b>6 743,1</b>	<b>33,6</b>	<b>1 012,3</b>	<b>5,0</b>	<b>48,9</b>
Anenii Noi	519,0	399,0	76,9	48,9	9,4	55,6
Călărași	362,9	241,0	66,4	30,0	8,3	18,3
Criuleni	413,5	221,6	53,6	34,3	8,3	40,4
Hîncești	625,0	471,1	75,4	30,4	4,9	17,6
Ialoveni	680,0	390,0	57,4	108,0	15,9	65,9

Continuare *Продолжение*

	Suprafața totală, ha  <i>Общая площадь, га</i>	Suprafața în intravilan <i>Площадь застроенных земель</i>		Suprafața spațiilor verzi <i>Площадь зеленых насаждений</i>		Suprafața spațiilor verzi, m <sup>2</sup> la 1 locuitor <i>Площадь зеленых насаждений, м<sup>2</sup> на 1 жителя</i>
		ha	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	ha	în % din suprafața totală <i>в % от общей площади</i>	
		<i>га</i>		<i>га</i>		
Nisporeni	9 203,2	1 246,8	13,5	35,2	0,4	24,4
Orhei	1 659,0	988,0	63,0	69,5	4,4	20,6
Rezina	152,0	146,0	96,1	39,7	26,1	31,0
Bucovăț	140,0	101,0	72,1	11,1	7,9	79,3
Strășeni	2 400,0	906,0	37,8	219,5	9,1	106,0
Șoldănești	1 921,0	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	45,7
Ungheni	1 524,5	766,0	50,2	338,5	22,2	88,2
<b>Sud ЮЗ</b>	<b>15 221,0</b>	<b>6 354,8</b>	<b>41,8</b>	<b>544,5</b>	<b>3,6</b>	<b>38,5</b>
Basarabeasca	904,0	684,8	75,8	8,8	1,0	7,0
Cahul	3 415,0	1 458,3	42,7	19,2	0,6	4,8
Cantemir	298,0	298,0	100,0	48,0	16,1	82,8
Căinari	256,0	241,0	94,1	28,0	10,9	62,2
Căușeni	1 354,0	785,0	58,0	91,7	6,8	46,1
Cimișlia	935,0	732,0	78,3	32,9	3,5	23,0
Iargara	2 714,7	500,0	18,4	16,0	0,6	34,0
Leova	3 413,6	786,4	23,0	31,1	0,9	28,8
Ștefan Vodă	316,0	240,0	75,9	53,8	17,0	63,3
Taraclia	1 115,1	532,4	47,7	27,0	2,4	18,1
Tvardița	499,6	96,9	19,4	188,0	37,6	324,1
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>2 852,1</b>	<b>1 609,0</b>	<b>56,4</b>	<b>205,5</b>	<b>7,2</b>	<b>31,2</b>

## 11.4. Gospodăria drumurilor în 2015

*Дорожное хозяйство в 2015 г.*

	Lungimea totală a străzilor, căilor carosabile și cheiurilor, km  <i>Общая протяженность всех улиц, проездов и набережных, км</i>	inclusiv cu îmbrăcăminte rigidă <i>в том числе с твердым покрытием</i>		inclusiv cu îmbrăcăminte îmbunătățită/ <i>в том числе с усовершенствованным покрытием</i>	
		km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>	km	în % față de lungimea totală <i>в % от общей протяженности</i>
<b>Total Всего</b>	<b>3 598,8</b>	<b>2 350,8</b>	<b>65,3</b>	<b>1 577,0</b>	<b>43,8</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>1 024,8</b>	<b>845,3</b>	<b>82,5</b>	<b>618,6</b>	<b>60,4</b>
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	42,4	56,8	19,5	26,1
Sîngera	156,0	62,6	40,1	21,1	13,5
Vadul lui Vodă	46,6	24,8	53,2	12,6	27,0
Vatra	13,3	13,3	100	8,8	66,2
<b>Nord Север</b>	<b>1 013,1</b>	<b>691,1</b>	<b>68,2</b>	<b>423,7</b>	<b>41,8</b>
Municipiul 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	61,4
Mărculești	12,8	6,8	53,1	6,0	46,9
Glodeni	52,0	48,0	92,3	13,5	26,0
Frunză	5,1	5,1	100	5,1	100
Ocnița	50,5	50,3	99,6	30,9	61,2
Otaci	27,4	7,5	27,4	7,5	27,4
Costești	8,9	8,9	100	8,9	100
Rîșcani	74,8	19,5	26,1	12,4	16,6
Biruința	12,0	6,0	50,0	6,0	50,0
Sîngerei	60,0	24,0	40,0	21,0	35,0
Soroca	79,9	54,9	68,7	28,8	36,1
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>758,9</b>	<b>434,2</b>	<b>57,2</b>	<b>273,5</b>	<b>36,0</b>
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	83,2	63,1	75,8	28,8	34,6
Ialoveni	95,0	87,7	92,3	40,7	42,8
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
<b>Sud <i>Юз</i></b>	<b>534,0</b>	<b>249,3</b>	<b>46,7</b>	<b>200,9</b>	<b>37,6</b>
Basarabeasca	31,5	10,6	33,7	8,7	27,6
Cahul	119,9	55,9	46,6	55,9	46,6
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	22,6	38,4
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
Tvardița	37,0	12,3	33,2	-	-
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>268,0</b>	<b>130,9</b>	<b>48,8</b>	<b>60,3</b>	<b>22,5</b>

**11.5. Sistemele de alimentare cu apă**  
*Системы водоснабжения*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Lungimea apeductelor și rețelelor de distribuție a apei – total, km	8 036,2	8 509,9	8 914,7	9 324,2	9 901,1	10 483,7	12 756,5
<i>Протяженность водоводов и водопроводных сетей – всего, км</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane	4 371,8	4 462,4	4 545,9	4 585,2	4 793,0	4 442,2	4 530,1
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	3 664,4	4 047,5	4 368,8	4 739,0	5 108,1	6 041,5	8 226,4
<i>сельских населенных пунктах</i>							
Numărul stațiilor de pompare a apei, total	1 358	1 406	1 375	1 347	1 341	1 201	1 562
<i>Число водонасосных станций, всего</i>							
inclusiv în:/ в том числе в:							
localități urbane	736	740	661	621	598	461	640
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	622	666	714	726	743	740	922
<i>сельских населенных пунктах</i>							
Capacitatea stațiilor de tratare a apei, mii m <sup>3</sup> în 24 ore	1 329,4	1 331,1	1 323,0	1 332,8	1 323,4	1 381,9	1 447,7
<i>Мощность водоочистных установок, тысяч м<sup>3</sup> в сутки</i>							
Apă furnizată – total, mil. m <sup>3</sup>	78,1	75,0	73,5	74,9	74,9	74,3	80,5
<i>Поставлено воды – всего, млн. м<sup>3</sup></i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane	70,9	67,9	66,1	66,6	66,7	62,8	63,9
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	7,2	7,1	7,4	8,3	8,2	11,5	16,6
<i>сельских населенных пунктах</i>							
din care: из нее:							
populației	53,5	51,3	51,2	52,1	52,8	53,2	58,2
<i>населению</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane	47,5	45,5	44,8	44,8	45,6	43,0	43,6
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	6,0	5,8	6,4	7,3	7,2	10,2	14,6
<i>сельских населенных пунктах</i>							
instituțiilor bugetare	4,4	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1	4,5
<i>бюджетным учреждениям</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane	3,6	3,5	3,4	3,5	3,4	3,2	3,2
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,9	1,3
<i>сельских населенных пунктах</i>							
altor consumatori	20,2	19,4	18,2	18,7	18,0	17,0	17,8
<i>другим потребителям</i>							
inclusiv în: в том числе в:							
localități urbane	19,8	18,9	17,9	18,4	17,7	16,6	17,2
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6
<i>сельских населенных пунктах</i>							



**11.6. Sistemele de canalizare**  
**Канализационные системы**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Lungimea totală a rețelelor de canalizare, km	2 548,5	2 586,5	2 592,1	2 602,1	2 633,4	2 690,7	2 779,1
<i>Общая протяженность канализационных систем, км</i>							
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane	2 141,9	2 182,3	2 235,9	2 241,4	2 272,6	2 186,7	2 232,6
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	406,6	404,2	356,2	360,7	360,8	504,0	546,5
<i>сельских населенных пунктах</i>							
Volumul de ape uzate colectate, mil. m <sup>3</sup>	70,8	72,1	67,9	66,5	65,9	66,6	67,7
<i>Объем отведенных сточных вод, млн. м<sup>3</sup></i>							
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane	69,7	71,0	67,2	65,7	65,2	65,3	65,5
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	1,1	1,1	0,7	0,8	0,7	1,3	2,2
<i>сельских населенных пунктах</i>							
Volumul apelor uzate epurate, mil. m <sup>3</sup>	68,8	70,1	66,3	66,5	65,9	63,8	63,4
<i>Объем очищенных сточных вод, млн. м<sup>3</sup></i>							
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane	68,3	69,6	65,8	65,7	65,2	62,9	62,1
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	0,5	0,5	0,5	0,8	0,7	0,8	1,3
<i>сельских населенных пунктах</i>							
Volumul apelor uzate epurate în % față de total ape uzate colectate	97,2	97,2	97,6	100,0	100,0	95,8	93,6
<i>Объем очищенных сточных вод в % от объема отведенных сточных вод</i>							
inclusiv în: <i>в том числе в:</i>							
localități urbane	98,0	98,0	97,9	100,0	100,0	96,3	94,8
<i>городских населенных пунктах</i>							
localități rurale	45,5	45,5	71,4	100,0	100,0	61,5	59,1
<i>сельских населенных пунктах</i>							

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Numărul autovehiculelor utilizate la lucrări de salubritate, unități	671	664	667	621	661	698	706
<i>Число автомашин, используемых в уборке, единицы</i>							
Suprafața curățată, mii m <sup>2</sup>	6 104,0	6 087,2	6 829,4	6 829,7	6 854,9	8 443,7	9 564,8
<i>Убираемая площадь, тысяч м<sup>2</sup></i>							
inclusiv cu mijloace mecanizate, mii m <sup>2</sup> <i>в том числе механизированным способом, тысяч м<sup>2</sup></i>	3 937,8	4 136,2	4 114,2	4 118,7	3 673,0	4 753,8	5 461,5
Transportarea în decursul anului: <i>Вывезено за год:</i>							
deșeuri menajere solide, mii m <sup>3</sup> <i>твердых бытовых отходов, тысяч м<sup>3</sup></i>	2 210,2	2 302,6	2 350,0	2 421,1	2 647,4	2 951,4	2 921,3
deșeurilor lichide, mii m <sup>3</sup> <i>жидких отходов, тысяч м<sup>3</sup></i>	57,4	56,9	51,9	48,0	47,0	39,2	135,5
zăpadă și alte încărcături, mii m <sup>3</sup> <i>снега и прочего мусора</i>	95,3	58,6	66,6	58,4	35,5	131,1	117,2
Suprafața depozitelor de deșeuri menajere solide, la sfârșitul anului, ha <i>Площадь полигонов для твердых бытовых отходов, на конец года, га</i>	199,2	206,5	210,7	191,8	169,5	172,9	170,7

**11.8. Deșeuri municipale transportate în profil teritorial**  
**Вывезенные муниципальные отходы в территориальном разрезе**

	mii m <sup>3</sup> тысяч м <sup>3</sup>					
	2013		2014		2015	
	Deșeuri solide <i>Твердые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>	Deșeuri solide <i>Твердые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>	Deșeuri solide <i>Твердые отходы</i>	Deșeuri lichide <i>Жидкие отходы</i>
<b>Total</b> <i>Всего</i>	<b>2 647,4</b>	<b>47,0</b>	<b>2 912,2</b>	<b>39,2</b>	<b>2 921,3</b>	<b>135,5</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>1 633,2</b>	<b>2,2</b>	<b>1 744,9</b>	<b>2,8</b>	<b>1 784,8</b>	<b>97,7</b>
<b>Nord</b> <i>Север</i>	<b>593,6</b>	<b>14,1</b>	<b>643,7</b>	<b>10,4</b>	<b>589,2</b>	<b>10,2</b>
Municipiul Bălți	367,6	...	390,0	...	332,3	...
Briceni	18,8	6,1	18,4	1,0	21,8	1,2
Donușeni	5,8	0,8	7,4	1,6	7,0	0,8
Drochia	18,9	...	35,3	...	37,6	0,1
Edineț	42,4	2,0	28,4	1,8	25,5	0,8
Fălești	36,8	0,9	42,5	0,9	36,9	1,3
Florești	21,1	...	23,9	...	26,2	...
Glodeni	3,2	0,7	5,2	1,8	5,9	2,0
Ocnița	18,2	1,7	12,3	1,7	11,9	1,7
Rîșcani	4,7	0,3	34,2	0,5	37,0	0,9
Sîngerei	9,0	1,6	10,0	1,1	8,7	1,4
Soroca	47,1	...	36,1	...	38,4	...
<b>Centru</b> <i>Центр</i>	<b>209,2</b>	<b>17,8</b>	<b>294,1</b>	<b>14,5</b>	<b>309,8</b>	<b>12,4</b>
Anenii Noi	8,8	...	26,9	2,6	27,4	3,4
Călărași	4,8	3,1	11,3	3,6	11,8	3,6
Criuleni	9,9	2,5	13,6	2,9	13,2	2,8
Hîncești	19,6	1,7	18,6	...	19,5	...
Ialoveni	27,9	...	22,5	0,1	23,2	0,1
Nisporeni	7,9	0,7	8,6	0,8	10,7	0,9
Orhei	55,6	...	54,5	...	49,7	...
Rezina	33,6	6,2	31,4	...	32,8	...
Strășeni	15,0	0,4	40,4	0,6	41,6	...
Șoldănești	6,8	1,8	14,2	2,4	23,4	...
Telenești	12,7	1,1	11,7	1,3	12,3	1,4
Ungheni	6,6	0,3	40,4	0,2	44,1	0,2
<b>Sud</b> <i>Юг</i>	<b>112,7</b>	<b>10,3</b>	<b>122,9</b>	<b>9,0</b>	<b>132,4</b>	<b>12,7</b>
Basarabeasca	11,8	0,4	7,5	...	18,1	0,5
Cahul	37,1	0,5	46,1	0,6	46,9	0,5
Cantemir	5,4	...	13,7	...	15,2	...
Căușeni	24,0	8,8	26,6	6,7	25,6	9,6
Cimișlia	3,8	...	2,6	...	2,4	...
Leova	10,3	0,6	11,0	1,1	12,0	1,5
Ștefan Vodă	9,2	...	9,5	0,6	9,9	0,6
Taraclia	11,1	...	5,9	...	2,3	...
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>98,7</b>	<b>2,6</b>	<b>106,5</b>	<b>2,4</b>	<b>105,1</b>	<b>2,6</b>

## 12. Încălcarea legislației ecologice Экологические правонарушения

### 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*

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Numărul întreprinderilor inspectate, unități	13 609	14 538	16 228	9 422	8 011	8 794	9 991
<i>Количество проверенных предприятий, единиц</i>							
inclusiv care au depășit normele aruncărilor a substanțelor nocive	-	-	205	26	15	751	517
<i>в том числе превысившие нормативы выбросов вредных веществ</i>							
Numărul persoanelor atrase la răspundere administrativă pentru încălcarea legislației ecologice	5 795	6 060	6 921	8 166	9 418	11 523	13 642
<i>Число лиц, привлеченных к административной ответственности за нарушение экологического законодательства</i>							
suma amenzilor aplicate, mii lei	2 106,0	3 397,1	4 153,0	5 118,2	6 783,1	7 946,7	9 451,6
<i>сумма наложенных штрафов, тысяч лей</i>							
suma amenzilor încasate, mii lei	1 007,6	1 645,0	1 945,8	2 417,5	3 249,6	3 925,3	4 816,3
<i>сумма взысканных штрафов, тысяч лей</i>							
Numărul agenților economici cărora le-a fost sistată activitatea economică, unități	6	23	18	19	9	66	59
<i>Число экономических агентов, на которых был наложен запрет экономической деятельности, единиц</i>							
Amenzi pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei:							
<i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тысяч лей</i>							
intentate năložené	1 300,6	897,4	1 572,2	2 860,6	1 572,3	3 231,1	1 649,3
încasate (inclusiv cele intentate anterior)	447,7	578,6	346,6	724,2	636,1	997,9	1 331,5
<i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>							

## 12.2. Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale pe tipuri de activitate de protecție a mediului în 2015

*Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов по видам природоохранной деятельности в 2015 г.*

	Total pe Republica Moldova <i>Всего по Республике Молдова</i>	inclusiv: в том числе:					
		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>	resursele piscicole <i>рыбные ресурсы</i>
Numărul întreprinderilor inspectate, unități <i>Количество проверенных предприятий, единиц</i>	9 991	814	1 150	2 957	1 834	253	80
Numărul persoanelor atrase la răspundere administrativă pentru încălcarea legislației ecologice <i>Число лиц, привлеченных к административной ответственности за нарушение экологического законодательства</i>							
suma amenziilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тысяч лей</i>	9 451,6	1 507,0	915,0	3 504,3	1 954,0	213,7	143,8
suma amenziilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тысяч лей</i>	4 816,3	715,8	454,3	1 758,8	1 025,7	98,8	63,9
Numărul agenților economici cărora le-a fost sistată activitatea economică, unități <i>Число экономических агентов, на которых был наложен запрет экономической деятельности, единиц</i>	59	-	3	1	-	-	-
Amenzi pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тысяч лей</i>							
intentate <i>наложенные</i>	1 649,3	90,9	26,1	177,8	1 308,3	26,1	20,1
încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	1 331,5	283,9	25,9	141,8	840,6	24,1	15,1

### 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 active materiale pe termen lung pentru protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale (exclusiv ameliorarea)

##### Инвестиции в долгосрочные материальные активы на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов (без мелиорации)

		mii lei, prețuri curente					тысяч лей, текущие цены	
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Total</b>	<b>Всего</b>	<b>6 012,5</b>	<b>41 520,9</b>	<b>31 217,1</b>	<b>73 479,5</b>	<b>65 955,3</b>	<b>83 742,6</b>	<b>33 279,9</b>
din care: в том числе:								
pentru protecția și folosirea rațională a resurselor de apă		5 050,6	14 250,5	14 986,8	15 195,6	39 377,5	55 311,5	22 559,0
<i>на охрану и рациональное использование водных ресурсов</i>								
pentru protecția și folosirea rațională a terenurilor		961,9	19 698,5	15 208,3	9 789,1	22 810,5	26 311,9	10 495,7
<i>на охрану и рациональное использование земель</i>								
pentru protecția aerului atmosferic		-	-	-	45 477,1	1 694,1	-	-
<i>на охрану атмосферного воздуха</i>								
pentru alte domenii		-	7 571,9	1 022,0	3 017,7	2 073,2	2 119,2	225,2
<i>на другие мероприятия</i>								

#### 13.2. Plăți ecologice

##### Экологические платежи

		mii lei					тысяч лей	
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Plata pentru evacuarea substanțelor nocive, depozitarea deșeurilor – total:</b>								
<i>Плата за выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов- всего:</i>								
calculate начислено		8 688,7	10 557,9	7 603,0	8 114,2	10 662,0	11 304,2	9 300,9
plătite уплачено		6 821,2	9 413,2	6 627,9	6 681,4	7 828,9	9 437,3	6 598,3
inclusiv: в том числе:								
în aerul atmosferic:								
<i>в атмосферный воздух:</i>								
calculate начислено		1 929,4	2 979,2	1 701,9	1 937,1	2 936,9	2 296,4	2 723,7
plătite уплачено		1 783,8	2 885,2	1 483,8	1 486,3	1 531,3	1 496,9	1 525,6
în obiective acvatice:								
<i>в водные объекты:</i>								
calculate начислено		2 497,1	4 060,5	2 529,4	2 744,7	3 380,0	3 427,5	3 201,1
plătite уплачено		1 717,7	3 317,7	2 128,1	2 219,2	2 821,0	2 676,9	2 592,7
în rețele de canalizare:								
<i>в канализационные сети:</i>								
calculate начислено		2 627,3	1 750,4	2 080,4	1 904,0	1 705,0	1 945,3	1 798,2
plătite уплачено		1 907,6	1 524,9	1 794,0	1 550,4	1 300,6	1 780,4	1 078,1

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
în alte obiective:							
<i>в другие объекты:</i>							
calculate <i>начислено</i>	439,4	539,7	497,9	502,5	773,5	982,0	571,0
plătite <i>уплачено</i>	397,8	507,8	480,0	470,9	730,7	929,9	530,4
depozitarea deșeurilor:							
<i>размещение отходов:</i>							
calculate <i>начислено</i>	1 112,3	1 196,0	771,2	985,1	1 830,1	2 594,7	980,1
plătite <i>уплачено</i>	935,2	1 147,0	722,6	917,9	1 415,5	2 510,9	844,7
pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină:							
<i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>							
calculate <i>начислено</i>	83,2	32,0	22,2	40,7	37,0	58,2	27,9
plătite <i>уплачено</i>	79,1	30,4	19,5	36,6	30,0	42,3	27,9

**13.3. Plata calculată pentru evacuarea substanțelor nocive, depozitarea deșeurilor în profil teritorial în 2015**  
**Начисленные платежи за выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов в территориальном разрезе в 2015 г.**

	Total	mii lei    тысяч лей					
		inclusiv:    в том числе:					
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvaticе <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>	pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>9 288,2</b>	<b>2 710,5</b>	<b>3 201,1</b>	<b>1 798,2</b>	<b>571,0</b>	<b>980,1</b>	<b>27,9</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>2 764,1</b>	<b>551,1</b>	<b>1 016,3</b>	<b>990,0</b>	<b>42,4</b>	<b>160,6</b>	<b>3,8</b>
<b>Nord <i>Север</i></b>	<b>1 857,3</b>	<b>392,2</b>	<b>948,3</b>	<b>141,7</b>	<b>125,3</b>	<b>243,9</b>	<b>6,0</b>
Municipiul Bălți	424,1	121,9	256,3	26,9	4,9	11,6	2,6
Briceni	152,2	52,2	15,6	40,9	1,2	42,3	0,0
Donușeni	172,3	5,8	86,8	28,3	46,8	4,5	0,0
Drochia	145,6	25,0	114,1	1,5	0,0	4,9	0,0
Edineț	185,2	7,8	17,0	6,1	1,7	150,1	2,6
Fălești	79,2	26,4	36,3	9,2	3,3	3,0	0,9
Florești	69,5	11,0	7,3	0,6	41,1	9,5	0,0
Glodeni	88,2	30,8	47,4	8,8	0,4	0,8	0,0
Ocnia	31,2	8,5	17,1	1,9	0,0	3,7	0,0
Rișcani	119,0	30,5	83,4	1,2	0,2	3,6	0,0
Sîngerei	69,1	22,1	18,0	0,8	25,7	2,6	0,0
Soroca	322,0	50,0	249,2	15,6	0,0	7,3	0,0
<b>Centru <i>Центр</i></b>	<b>2 079,8</b>	<b>558,9</b>	<b>580,9</b>	<b>143,4</b>	<b>330,9</b>	<b>452,4</b>	<b>13,4</b>
Anenii Noi	832,0	128,3	35,2	16,9	286,7	365,0	0,0
Călărași	250,9	19,1	191,5	26,8	6,6	6,9	0,0
Criuleni	49,2	14,2	30,0	0,3	0,0	4,6	0,0

	Total	inclusiv: <i>в том числе:</i>						pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>		
Hîncești	73,6	20,7	50,4	1,3	0,1	1,1	0,0	
Ialoveni	73,6	16,7	27,9	10,6	5,1	10,8	2,6	
Nisporeni	2,4	0,1	1,6	0,6	0,0	0,0	0,0	
Orhei	172,9	47,6	62,8	51,6	0,1	10,7	0,0	
Rezina	319,1	270,3	38,5	7,6	1,5	1,1	0,0	
Strășeni	17,1	1,4	13,0	1,8	0,0	0,9	0,0	
Șoldănești	96,3	1,6	29,1	0,2	30,1	27,8	7,5	
Telenești	16,2	0,0	7,6	0,0	0,0	5,4	3,3	
Ungheni	176,4	38,7	93,1	25,7	0,7	18,1	0,1	
<b>Sud IOz</b>	<b>2 335,7</b>	<b>1 156,5</b>	<b>545,6</b>	<b>480,8</b>	<b>35,5</b>	<b>113,2</b>	<b>4,2</b>	
Basarabeasca	104,0	25,3	72,2	0,0	0,0	6,5	0,0	
Cahul	396,2	24,1	25,8	271,6	4,3	68,5	2,0	
Cantemir	15,3	3,8	10,2	1,1	0,0	0,2	0,0	
Căușeni	164,2	22,4	122,6	13,3	0,0	5,9	0,0	
Cimișlia	162,2	40,1	112,0	3,9	0,0	4,0	2,2	
Leova	1 376,3	1 034,9	116,5	186,3	28,1	10,5	0,0	
Ștefan Vodă	67,1	2,2	55,2	3,5	1,3	4,9	0,0	
Taraclia	50,3	3,7	31,1	1,0	1,7	12,8	0,0	
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>251,3</b>	<b>51,8</b>	<b>109,8</b>	<b>42,3</b>	<b>36,9</b>	<b>10,0</b>	<b>0,5</b>	

### 13.4. Plata calculată pentru evacuarea substanțelor nocive, depozitarea deșeurilor pe tipuri de activitate economică în 2015

*Начисленные платежи за выбросы загрязняющих веществ, размещение отходов по видам экономической деятельности в 2015 г.*

mii lei *тысяч лей*

	Total	inclusiv: <i>в том числе:</i>						pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină/ <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>		
<b>Total <i>Всего</i></b>	<b>9 288,2</b>	<b>2 710,5</b>	<b>3 201,1</b>	<b>1 798,2</b>	<b>571,0</b>	<b>980,1</b>	<b>27,9</b>	
<i>inclusiv: в том числе:</i>								
Agricultura, economia vînatului <i>Сельское хозяйство, охота</i>	1 111,0	242,9	303,3	54,0	134,0	372,9	4,0	
Silvicultura, exploatări forestiere <i>Лесоводство, лесозаготовки</i>	28,8	13,6	11,0	0,0	3,7	0,4	0,0	



	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>					depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>	pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</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 объекты</i>			
Exploatarea carierelelor <i>Разработка карьеров</i>	204,8	59,9	64,4	9,7	22,7	48,1	0,0	
Industria alimentară, a băuturilor <i>Производство пищевых продуктов, напитков</i>	1 832,0	263,2	583,7	678,8	130,1	170,4	5,7	
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	50,7	6,3	22,7	18,3	0,7	2,7	0,0	
Fabricarea îmbrăcăminteii, prepararea și vopsirea blănurilor <i>Производство одежды, выделка и крашение меха</i>	53,3	7,9	27,4	9,3	7,3	1,3	0,0	
Tăbăcirea și prepararea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и выделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	218,8	3,7	18,8	194,8	0,0	1,5	0,0	
Edituri, poligrafie și reproducerea materialelor informativ <i>Издательское дело, полиграфичес кое дело, воспроизве- дение информацион ных материалов</i>	13,7	1,1	9,2	2,0	0,1	1,3	0,0	
Producția substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	87,4	10,6	66,8	4,7	4,3	1,0	0,1	

	Total <i>Всего</i>	inclusiv:				<i>в том числе:</i>		pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvatice <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>		
Producția altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	543,0	340,2	109,0	40,3	6,2	46,4	1,1	
Industria de prelucrare a metalelor <i>Металлообрабатывающая промышленность</i>	36,2	11,0	21,8	1,2	0,8	1,4	0,0	
Aprovizionarea cu energie electrică, gaze și apă caldă <i>Снабжение электроэнергией, газом и горячей водой</i>	412,5	283,4	83,1	27,6	11,9	5,5	1,0	
Captarea, epurarea și distribuirea apei <i>Сбор, очистка и распределение воды</i>	417,4	23,4	297,4	24,2	33,4	38,5	0,6	
Construcții <i>Строительство</i>	205,9	52,1	120,9	9,6	17,8	5,5	0,0	
Vînzarea, deservirea și reparația autovehiculelor <i>Продажа, техобслуживание и ремонт автомобилей</i>	314,4	61,7	207,7	17,5	16,0	9,9	2,6	
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	565,8	97,1	348,3	37,7	60,7	19,9	2,2	
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	271,0	45,8	152,5	28,4	35,4	8,9	0,0	
Transporturi terestre <i>Наземный транспорт</i>	293,2	36,2	179,4	31,4	23,7	14,4	8,0	
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	122,1	8,1	50,1	43,7	0,8	19,3	0,0	

	Total <i>Всего</i>	inclusiv:				<i>в том числе:</i>		pentru emisiile de poluanți în aerul atmosferic de la sursele mobile care utilizează benzină și motorină <i>за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников, использующих бензин и дизельное топливо</i>
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în obiective acvaticе <i>в водные объекты</i>	în rețele de canalizare <i>в канализационные сети</i>	în alte obiective <i>в другие объекты</i>	depozitarea deșeurilor <i>размещение отходов</i>		
Administrare publică <i>Государственное управление</i>	975,2	725,0	26,4	187,0	26,4	10,3	0,0	
Învățămînt <i>Образование</i>	283,7	262,9	14,1	4,3	0,5	1,9	0,0	
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	100,3	28,3	38,9	24,5	2,0	6,0	0,9	
Activități recreative <i>Деятельность в области организации отдыха</i>	313,6	1,3	14,1	266,9	0,0	31,4	0,0	
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	833,4	124,8	430,1	82,3	32,5	161,2	1,7	

## 14. Situația demografică și starea sănătății populației

### Демографическая ситуация и состояние здоровья населения

#### 14.1. Numărul populației

##### Численность населения

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Populația stabilă la sfârșitul anului, mii persoane-total <i>Стабильное население на конец года,</i> <i>тысяч человек всего</i>	3 563,7	3 560,4	3 559,5	3 559,5	3 557,6	3 555,2	3 553,1
din care: <i>в том числе:</i>							
urbană <i>городское</i>	1 476,7	1 481,7	1 485,8	1 492,2	1 503,0	1 507,3	1 511,1
rurală <i>сельское</i>	2 087,0	2 078,7	2 073,8	2 067,3	2 054,6	2 047,9	2 042,0
Din numărul total al populației stabile la sfârșitul anului : <i>Из общей численности стабильного населения на конец года:</i>							
bărbați <i>мужчины</i>	1 713,5	1 712,1	1 711,7	1 712,3	1 711,5	1 710,3	1 709,1
femei <i>женщины</i>	1 850,2	1 848,3	1 847,8	1 847,2	1 846,1	1 844,9	1 844,0
Numărul mediu anual al populației – total <i>Среднегодовая численность населения - всего</i>	3 565,6	3 562,1	3 560,0	3 559,5	3 558,6	3 556,4	3 554,1
din care: <i>в том числе:</i>							
urbană <i>городское</i>	1 476,4	1 479,2	1 483,7	1 489,0	1 497,6	1 505,1	1 509,2
rurală <i>сельское</i>	2 089,2	2 082,9	2 076,3	2 070,5	2 061,0	2 051,3	2 044,9
Din numărul mediu al populației: <i>Из средней численности населения:</i>							
bărbați <i>мужчины</i>	1 714,2	1 712,8	1 711,9	1 712,0	1 711,9	1 710,9	1 709,7
femei <i>женщины</i>	1 851,4	1 849,3	1 848,1	1 847,5	1 846,7	1 845,5	1 844,4
Din numărul total al populației stabile la sfârșitul anului, mii persoane : <i>Из общей численности стабильного населения на конец года, тысяч человек:</i>							
copii 0-14 ani <i>дети 0-14 лет</i>	595,5	585,5	577,3	572,8	569,2	567,9	567,6
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	169,4	160,1	149,9	139,3	130,6	123,0	117,9
sub vârsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i>	649,1	635,1	624,0	615,9	610,0	607,0	605,7
în vârsta aptă de muncă <sup>1</sup> <i>в трудоспособном возрасте<sup>1</sup></i>	2 371,2	2 374,7	2 369,6	2 361,9	2 349,2	2 332,0	2 313,9
peste vârsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i>	543,4	550,6	566,0	581,7	598,4	616,2	633,5
Din numărul mediu al populației : <i>Из средней численности населения:</i>							
copii 0-14 ani <i>дети 0-14 лет</i>	602,5	590,5	581,4	575,0	571,0	568,6	567,7
adolescenți 15-17 ani <i>подростки 15-17 лет</i>	173,5	164,7	155,0	144,6	135,0	126,8	120,5
sub vârsta aptă de muncă <i>моложе трудоспособного возраста</i>	657,7	642,1	629,5	620,0	613,0	608,5	606,3
în vârsta aptă de muncă <sup>1</sup> <i>в трудоспособном возрасте<sup>1</sup></i>	2 367,9	2 373,0	2 372,2	2 365,7	2 355,5	2 340,6	2 323,0
peste vârsta aptă de muncă <i>старше трудоспособного возраста</i>	540,0	547,0	558,3	573,8	590,1	607,3	624,8

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

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

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Speranța de viață la naștere, ani -total								
<i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет- всего</i>								
ambele sexe	<i>оба пола</i>	69,31	69,11	70,88	71,12	71,85	71,48	71,54
bărbați	<i>мужчины</i>	65,31	65,00	66,82	67,24	68,05	67,52	67,52
femei	<i>женщины</i>	73,37	73,41	74,92	74,99	75,55	75,39	75,54
Mediul urban								
<i>Городская местность</i>								
ambele sexe	<i>оба пола</i>	71,51	72,04	73,24	73,51	74,01	74,10	74,10
bărbați	<i>мужчины</i>	67,48	67,77	69,10	69,30	70,08	70,35	70,13
femei	<i>женщины</i>	75,33	76,25	77,15	78,00	77,60	77,51	77,75
Mediul rural								
<i>Сельская местность</i>								
ambele sexe	<i>оба пола</i>	67,95	67,38	69,45	69,55	70,53	69,81	69,88
bărbați	<i>мужчины</i>	63,98	63,41	65,51	65,78	66,76	65,81	65,89
femei	<i>женщины</i>	72,18	71,71	73,56	73,46	74,29	74,01	74,07

**14.3. Mișcarea naturală a populației**  
*Естественное движение населения*

	Total persoane <i>Всего человек</i>			Rata la 1000 locuitori <i>Коэффициент на 1000 жителей</i>		
	Născuți – vii <i>Родившиеся</i>	Decedați <i>Умершие</i>	Sporul natural <i>Естественный прирост</i>	Născuți - vii <i>Родившиеся</i>	Decedați <i>Умершие</i>	Sporul natural <i>Естественный прирост</i>
	<b>Total</b>			<b>Всего</b>		
2009	40 803	42 139	-1 336	11,4	11,8	-0,4
2010	40 474	43 631	-3 157	11,4	12,3	-0,9
2011	39 182	39 249	-67	11,0	11,0	0,0
2012	39 435	39 560	-125	11,1	11,1	0,0
2013	37 871	38 060	-189	10,6	10,7	-0,1
2014	38 616	39 494	-878	10,9	11,1	-0,2
2015	38 610	39 906	-1 296	10,9	11,2	-0,3
	<b>Mediul urban</b>			<b>Городская местность</b>		
2009	14 906	13 296	1 610	10,1	9,0	1,1
2010	15 142	13 413	1 729	10,2	9,1	1,1
2011	14 599	12 541	2 058	9,8	8,4	1,4
2012	14 890	12 792	2 099	10,0	8,6	1,4
2013	13 987	12 590	1 397	9,3	8,4	0,9
2014	14 060	13 047	1 013	9,3	8,7	0,6
2015	13 555	13 216	339	9,0	8,8	0,2
	<b>Mediul rural</b>			<b>Сельская местность</b>		
2009	25 897	28 843	-2 946	12,4	13,8	-1,4
2010	25 332	30 218	-4 886	12,2	14,5	-2,3
2011	24 583	26 708	-2 125	11,8	12,9	-1,1
2012	24 545	26 768	-2 223	11,9	12,9	-1,1
2013	23 884	25 470	-1 586	11,6	12,4	-0,8
2014	24 556	26 447	-1 891	12,0	12,9	-0,9
2015	25 055	26 690	-1 635	12,3	13,1	-0,8

**14.4. Morbiditatea populației**  
**Заболеемость населения**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Bolnavi înregistrați:							
<i>Зарегистрировано больных:</i>							
total, mii persoane	2 623,9	2 621,7	2 703,2	2 682,1	2 740,5	2 745,7	2 831,4
<i>всего тысяч человек</i>							
la 1000 locuitori	736,9	736,0	759,3	753,5	770,1	772,1	796,7
<i>на 1000 жителей</i>							
Bolnavi aflați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată:							
<i>Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые:</i>							
total, mii persoane	1 288,2	1 234,1	1 259,5	1 178,1	1 190,0	1 127,0	1 161,3
<i>всего тысяч человек</i>							
la 1000 locuitori	361,3	346,5	353,8	31,0	334,4	316,9	326,7
<i>на 1000 жителей</i>							

**14.5. Morbiditatea prin tuberculoză activă**  
**Заболеемость активным туберкулезом**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată:							
<i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые:</i>							
total, persoane	3 227	3 109	3 179	3 168	3 050	2 747	2 373
<i>всего, человек</i>							
la 100000 locuitori	90,5	87,3	89,3	89,0	85,7	77,2	66,8
<i>на 100000 жителей</i>							
din care, cu diagnosticul tuberculoză a căilor respiratorii:							
<i>из них с диагнозом туберкулез органов дыхания:</i>							
total, persoane	3 127	3 013	3 094	3 072	2 970	2 665	2 282
<i>всего, человек</i>							
la 100000 locuitori	87,7	84,6	86,9	86,3	83,5	74,9	64,2
<i>на 100000 жителей</i>							
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice:							
<i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях:</i>							
total, persoane	5 203	5 183	4 998	4 675	4 260	3 770	3 368
<i>всего, человек</i>							
la 100000 locuitori	145,9	145,5	140,4	131,3	119,7	106,0	94,8
<i>на 100000 жителей</i>							

**14.6. Morbiditatea prin unele boli infecțioase**  
**Заболеемость отдельными инфекционными болезнями**

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Numărul de cazuri</b>	<b>Число случаев</b>						
Febră tifoidă și febrele paratifoide A, B, C <i>Брюшной тиф и паратифы А, В, С</i>	-	-	-	2	-	-	-
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	841	1 250	1 127	1 196	1 170	1 886	1 275
Boli infecțioase intestinale <i>Кишечные инфекции</i>	16 589	16 580	18 457	18 604	15 940	17 357	16 489
<i>inclusiv dizenterie bacteriană в том числе бактериальная дизентерия</i>	592	511	256	464	355	182	111
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	156	176	319	500	347	403	465
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	35	23	60	75	103	156	42
Rușeolă <i>Корь</i>	-	-	-	11	27	2	-
Infecție meningococică <i>Менингококковая инфекция</i>	39	47	49	33	28	37	36
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	250	215	175	162	239	627	379
<i>din care, hepatită virotică (B) в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	124	95	96	57	58	46	32
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	234	124	120	120	54	49	66
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тысяч</i>	298,4	163,4	231,0	199,2	263,3	239,8	288,8
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)</i>	74	152	253	153	176	88	131
Purtători VIH <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	445	457	494	483	467	586	574
Pediculoză <i>Педикулез</i>	4 280	3 910	3 417	3 031	2 719	3 018	3 140
Scabie <i>Чесотка</i>	2 603	2 093	1 951	1 432	1 368	1 296	1 127
<b>La 100000 locuitori</b>	<b>На 100000 жителей</b>						
Febră tifoidă și febrele paratifoide A, B, C <i>Брюшной тиф и паратифы А, В, С</i>	-	-	-	0,1	-	-	-
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	24	35	32	34	33	53	36
Boli infecțioase intestinale <i>Кишечные инфекции</i>	465	465	518	523	448	488	464
<i>inclusiv dizenterie bacteriană в том числе бактериальная дизентерия</i>	17	14	7	13	10	5	3
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	4	5	9	14	10	11	13
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	1,0	1,0	2,0	2,0	3,0	4,4	1,2
Rușeolă <i>Корь</i>	-	-	-	0,3	0,8	0,1	-
Infecție meningococică <i>Менингококковая инфекция</i>	1	1	1	1	1	1	1

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Hepatite virale	7	6	5	5	7	18	11
<i>Вирусные гепатиты</i>							
din care, hepatită virotică (B)	3	3	3	2	2	1	0,9
<i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>							
Parotidită epidemică	7	3	3	3	2	1	2
<i>Паротит эпидемический</i>							
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii	8,4	4,6	6,5	5,6	7,4	6,7	8,1
<i>Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.</i>							
Infecția HIV (SIDA)	2,1	4,3	7,1	4,3	4,9	2,5	3,7
<i>Синдром приобретенного иммунодефицита (СПИД)</i>							
Purtători VIH	12	13	14	14	13	17	16
<i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>							
Pediculoză	120	110	96	85	76	85	88
<i>Педикулез</i>							
Scabie	73	59	55	40	38	36	32
<i>Чесотка</i>							

#### 14.7. Morbiditatea prin tumori maligne Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
	<b>Persoane</b>	<b>Человек</b>					
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată	8 043	7 852	8 080	8 204	8 441	8 860	9 480
<i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>							
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice	42 946	43 799	45 587	47 829	47 604	48 764	50 980
<i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>							
	<b>La 100000 locuitori</b>	<b>На 100000 жителей</b>					
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată	226	220	227	231	237	249	267
<i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>							
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice	1 204	1 230	1 281	1 344	1 338	1 371	1 434
<i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>							



## 15. Unii indicatori economici

### *Некоторые экономические показатели*

#### 15.1. Produsul intern brut

##### *Валовой внутренний продукт*

	milioane lei, prețuri curente				<i>миллионов лей, текущие цены</i>		
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 <sup>1</sup>
<b>Produsul intern brut</b>	<b>60 430</b>	<b>71 885</b>	<b>82 349</b>	<b>88 228</b>	<b>100 510</b>	<b>112 050</b>	<b>122 170</b>
<i>Валовой внутренний продукт</i>							
Valoarea adăugată brută	50 809	59 920	68 390	73 686	83 719	94 504	103 462
<i>Валовая добавленная стоимость</i>							
Impozite nete pe produse	9 621	11 965	13 959	14 542	16 791	17 546	18 708
<i>Чистые налоги на продукты</i>							
<b>Produsul intern brut pe locuitor, lei</b>	<b>16 948</b>	<b>20 181</b>	<b>23 132</b>	<b>24 786</b>	<b>28 245</b>	<b>31 424</b>	<b>34 374</b>
<i>Валовой внутренний продукт на душу населения, лей</i>							

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

##### *Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий*

	mii hectare				<i>тысяч гектаров</i>		
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
<b>Suprafețe însămînțate – total</b>	<b>1 464,1</b>	<b>1 460,3</b>	<b>1 447,2</b>	<b>1 468,4</b>	<b>1 494,3</b>	<b>1 502,8</b>	<b>1 502,6</b>
<i>Посевные площади – всего</i>							
Culturi cerealiere și leguminoase boabe	951,6	919,6	894,0	930,0	964,7	940,4	949,6
<i>Зерновые и зернобобовые культуры</i>							
din care: в том числе:							
grâu de toamnă și primăvară	353,2	328,2	301,8	316,1	366,6	348,6	345,5
<i>пшеница озимая и яровая</i>							
orz de toamnă și primăvară	155,7	132,6	103,4	92,7	103,9	96,8	84,5
<i>ячмень озимый и яровой</i>							
porumb pentru boabe	401,8	415,9	455,5	491,8	466,2	467,8	492,8
<i>кукуруза на зерно</i>							
leguminoase boabe	32,6	34,9	27,9	24,3	22,7	21,9	23,7
<i>зернобобовые</i>							
Culturi tehnice	365,4	388,3	412,4	403,6	399,5	437,7	434,9
<i>Технические культуры</i>							

<sup>1</sup> Date semidefinite  
*Вторая оценка*

	Continuare				Продолжение			
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
din care: <i>в том числе:</i>								
sfeclă de zahar (industrială) <i>сахарная свекла (фабричная)</i>	23,4	26,4	25,4	31,2	28,6	28,1	21,9	
floarea soarelui <i>подсолнечник</i>	226,6	252,4	277,0	299,3	297,7	319,7	330,3	
soia <i>soя</i>	48,8	59,0	58,9	59,7	41,6	54,9	67,8	
tutun <i>табак</i>	2,5	4,4	3,8	2,4	1,5	0,9	0,8	
Cartofi, legume și bostănoase <i>Картофель, овощи и бахчевые культуры</i>	76,4	77,1	72,6	64,6	65,6	63,1	57,3	
din care: <i>в том числе:</i>								
cartofi <i>картофель</i>	28,2	27,6	29,2	24,5	23,8	22,8	22,1	
legume de câmp <i>овощи открытого грунта</i>	35,2	37,9	34,4	32,0	33,4	31,9	27,6	
Plante de nutreț <i>Кормовые культуры</i>	70,7	75,3	68,2	70,2	64,5	61,6	60,8	

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Îngrășăminte chimice (substanță activă) – total, mii tone <i>Минеральные удобрения (в действующем веществе) – всего, тысяч тонн</i>	17,0	20,1	23,6	34,7	44,8	72,4	40,1
din care: <i>в том числе:</i>							
azotate <i>азотные</i>	14,6	16,4	19,2	26,9	34,0	52,0	29,7
fosfatic <i>фосфатные</i>	1,6	2,4	2,9	5,6	8,3	17,2	8,2
potasice <i>калийные</i>	0,8	1,3	1,5	2,2	2,5	3,2	2,1
În medie la 1 hectar de semănături, kg <i>В среднем на 1 гектар посева, кг</i>	21,3	24,5	29,4	43,7	52,8	83,6	45,8
Îngrășăminte naturale, mii tone <i>Органические удобрения, тысяч тонн</i>	6,9	15,1	29,2	20,0	41,5	28,1	56,2
În medie la 1 hectar de semănături, tone <i>В среднем на 1 гектар посева, тонн</i>	0,01	0,02	0,04	0,03	0,05	0,03	0,07

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

	mii tone				тысяч тонн			
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Cereale și leguminoase boabe – total <i>Зерновые и зернобобовые – всего</i>	2 176,5	2 421,3	2 498,2	1 206,3	2 680,8	2 922,4	2 206,4	
din care: <i>в том числе:</i>								
grâu (de toamnă și de primăvară) <i>пшеница озимая и яровая</i>	736,7	744,2	794,8	495,2	1 008,6	1 101,7	922,3	
orz (de toamnă și de primăvară) <i>ячмень (озимый и яровой)</i>	261,4	208,4	194,0	117,9	218,6	220,6	178,8	

	Continuare				Продолжение		
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
porumb pentru boabe <i>кукуруза на зерно</i>	1 141,1	1 419,8	1 468,3	572,4	1 419,2	1 556,2	1 076,8
leguminoase boabe <i>зернобобовые</i>	27,8	35,8	31,8	16,3	23,1	31,3	23,1
Floarea soarelui <i>Подсолнечник</i>	284,2	382,3	427,4	296,2	504,5	547,5	484,8
Soia <i>Соя</i>	49,2	110,6	78,7	48,2	65,5	109,3	47,9
Sfeclă de zahăr (industrială) <i>Сахарная свекла (фабричная)</i>	337,4	837,6	588,6	587,0	1 009,0	1 356,2	537,5
Tutun <i>Табак</i>	4,4	7,6	5,4	2,9	2,2	1,4	1,2
Cartofi <i>Картофель</i>	260,9	279,6	350,8	182,0	239,5	268,0	158,2
Legume <i>Овощи</i>	307,9	341,2	361,5	231,1	291,6	327,2	245,8
Bostănoase <i>Бахчевые</i>	101,9	103,4	84,1	51,5	54,9	47,0	54,5

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

	mii capete					тысяч голов		
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Bovine <i>Крупный рогатый скот</i>	218	222	216	204	191	189	191	186
din care, vaci <i>в том числе коровы</i>	160	161	154	144	134	131	130	128
Porcine <i>Свиньи</i>	284	377	478	439	410	420	473	453
Ovine și caprine <i>Овцы и козы</i>	866	915	905	832	824	849	875	869
Cabaline <i>Лошади</i>	56	54	52	50	46	45	42	39

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

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Vînzarea pentru sacrificare a vitelor și păsărilor (în greutate vie), mii tone <i>Реализация на убой скота и птицы (в живом весе), тысяч тонн</i>	124	150	159	156	155	164	174
Lapte, mii tone <i>Молоко, тысяч тонн</i>	575	591	526	490	486	485	480
Ouă, mil. buc. <i>Яйца, млн. шт.</i>	640	718	705	622	624	645	629
Lînă (în greutate fizică), tone <i>Шерсть (в физическом весе), тонн</i>	1 996	2 067	2 043	1 843	1 899	1 947	1 899

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

	mii tone					тысяч тонн	
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Carne (în greutate după sacrificare)	90,8	110,9	117,9	115,7	115,1	122,2	130,6
<i>Мясо (в убойном весе)</i>							
din care: в том числе:							
carne de vită și viței <i>говядина и телятина</i>	11,1	10,2	9,7	9,5	8,3	8,2	8,4
carne de porc <i>свинина</i>	42,2	56,9	63,9	64,5	61,1	64,6	71,9
carne de oaie <i>баранина</i>	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9
carne de păsări <i>мясо птицы</i>	34,5	40,9	41,4	38,8	42,9	46,7	44,1

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

	kilograme					килограммов	
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Carne și produse din carne în echivalent carne	30	36	38	40	46	43	43
<i>Мясо и мясопродукты в пересчете на мясо</i>							
Lapte și produse din lapte (inclusiv unt) în echivalent lapte	169	175	170	171	166	158	159
<i>Молоко и молочные продукты (включая масло животное) в пересчете на молоко</i>							
Ouă, buc.	162	185	190	156	165	169	160
<i>Яйца, шт</i>							
Cartofi	59	57	60	52	53	59	54
<i>Картофель</i>							
Legume și bostănoase	106	110	115	78	86	102	92
<i>Овощи и бахчевые</i>							
Fructe, pomușoare și struguri (fără prelucrare în vin)	35	41	43	41	42	63	62
<i>Фрукты, ягоды и виноград (без переработки на вино)</i>							
Culturi cerealiere (fără leguminoase) <sup>1</sup>	152	152	149	141	137	138	131
<i>Зерновые культуры (без зернобобовых)</i>							
Culturi leguminoase	5	6	7	3	3	6	3
<i>Зернобобовые культуры</i>							

<sup>1</sup>Culturi cerealiere (fără leguminoase) și produse derivate din acestea transformate în boabe  
*Зерновые культуры (без зернобобовых) и продукты переработки зерна в пересчете на зерно*

## 16. Comparații internaționale Международные сравнения

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

	milioane m <sup>3</sup> миллионов м <sup>3</sup>									
	Apă captată Забор воды					Apă utilizată - total Использовано воды- всего				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Azerbaidjan	11 566	11 779	12 484	12 509	12 123	7 715	8 012	8 249	8 229	8 115
Armenia	2 126	2 438	2 941	2 955	2 860	1 341	1 738	2 187	2 089	2 113
Belarus	1 548	1 592	1 593	1 514	1 371	1 359	1 406	1 442	1 373	1 371
Kazahstan	23 812	21 948	21 389	22 530	23 266	20 856	19 232	18 403	20 063	20 411
Kîrgîzstan	7 562	8 634	9 942	8 327	7 658	4 478	4 865	4 863	5 114	4 768
<b>Republica Moldova<sup>1</sup></b>	<b>851</b>	<b>847</b>	<b>850</b>	<b>839</b>	<b>837</b>	<b>785</b>	<b>785</b>	<b>786</b>	<b>782</b>	<b>777</b>
Rusia <sup>2</sup>	73	68	64	61	63	60	60	57	54	56
Ukraina	14 846	14 651	14 651	13 625	...	9 817	10 086	10 507	10 092	...

### 16.2. Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic în țările CSI Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух в странах СНГ

	mii tone    тысяч тонн									
	Evacuarea de la sursele staționare Выбросы от стационарных источников					Evacuarea de la transportul auto Выбросы от автотранспорта				
	2010	2011	2012	2013	2014	2010	2011	2012	2013	2014
Azerbaidjan	215	224	227	197	189	742	779	849	922	966
Armenia	98	115	117	120	128	166	155	142	142	143
Belarus <sup>3</sup>	377	371	433	445	463	942	944	956	928	881
Kazahstan	2 227	2 346	2 384	2 283	2 257	...	...	...	...	...
Kîrgîzstan	31	36	37	39	61	...	...	...	...	...
<b>Republica Moldova<sup>4</sup></b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>147</b>	<b>175</b>	<b>140</b>	<b>213</b>	<b>179</b>
Rusia <sup>5</sup>	19	19	20	18	18	13	13	13	13	14
Tadjikistan <sup>5</sup>	36	41	39	31	34	257	...	260	...	...
Ukraina	4 132	4 375	4 335	4 295	3 190	2 314	2 255	2 249	2 425	1 797

<sup>1</sup> Inclusiv datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

*С учетом данных территории левобережья Днестра и мун. Бендер*

<sup>2</sup> Miliarde m<sup>3</sup>

*Миллиардов м<sup>3</sup>*

<sup>3</sup> Evacuarea substanțelor poluante de la toate sursele mobile

*Выбросы загрязняющих веществ от всех передвижных источников*

<sup>4</sup> Fără datele din teritoriu din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

*Без данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер*

<sup>5</sup> Milioane tone

*Миллионов тонн*

**16.3. Captarea apei din sursele acvatice de suprafață și subterane în unele țări europene<sup>1</sup>**  
**Забор воды из наземных и подземных водных источников в некоторых европейских странах<sup>1</sup>**

	2009	2010	2011	2012	2013
	milioane m <sup>3</sup>				<i>миллионов м<sup>3</sup></i>
Belgia	6 176	...	5 082	...	...
Bosnia și Herțegovina	339	340	330	329	328
Bulgaria	6 121	5 960	6 385	5 715	5 468
Cipru	184	201	221	255	255
Croația	690	675	672	661	634
Danemarca	660	654	976	652	...
Estonia	1 388	1 842	1 874	1 636	1 748
Franța	33 791	33 110	28 316	30 008	...
Latvia	395	275	369	260	248
Lituania	2 412	761	631	669	650
Luxemburg	47	48	46	45	43
Malta	32	41	38	40	45
Olanda	11 398	10 921	10 176	10 724	...
Polonia	11 517	11 645	11 911	11 479	11 241
Republica Cehă	1 947	1 951	1 887	1 841	1 650
<b>Republica Moldova<sup>2</sup></b>	<b>174</b>	<b>160</b>	<b>157</b>	<b>159</b>	<b>149</b>
România	6 876	6 219	6 592	6 482	6 418
Serbia	4 075	3 844	4 182	...	4 151
Slovenia	943	926	850	928	1 156
Slovacia	628	601	593	665	637
Spania	36 122	35 610	36 210	37 349	...
Ungaria	6 342	5 370	5 225	5 051	...

**16.4. Captarea apei din sursele acvatice de suprafață și subterane per capita în unele țări europene**  
**Забор воды из наземных и подземных водных источников на душу населения в некоторых европейских странах**

	2009	2010	2011	2012	2013
	m <sup>3</sup> per capita				<i>м<sup>3</sup> на душу населения</i>
Bosnia și Herțegovina	88	89	86	86	...
Bulgaria	820	803	866	780	751
Cipru	231	245	263	296	295
Croația	160	157	157	157	154
Danemarca	120	118	175	117	...
Estonia	1 039	1 382	1 409	1 231	1 324
Franța	460	438	436	460	...
Latvia	183	130	178	127	122
Luxemburg	95	95	90	85	80
Malta	77	99	92	95	108
Olanda	691	659	611	641	...
Polonia	302	306	312	302	295
Republica Cehă	187	186	180	175	157
<b>Republica Moldova<sup>2</sup></b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>42</b>
România	336	306	326	323	321
Serbia	563	533	584	536	578
Slovenia	464	452	415	452	561
Spania	781	766	776	798	...
Ungaria	632	536	523	509	...

<sup>1</sup> <http://ec.europa.eu/eurostat/data/database>

<sup>2</sup> Fără datele din partea stîngă a Nistrului și mun. Bender

*Без данных по территории левобережья Днестра и мун. Бендер*

**16.5. Evacuarea gazelor cu efect de seră (echivalent CO<sub>2</sub>) în aerul atmosferic (inclusiv aviația internațională) în unele țări europene**

*Выброс парниковых газов (эквивалент CO<sub>2</sub>) в атмосферный воздух (включая международную авиацию) в некоторых европейских странах*

	mii tone <i>тысяч тонн</i>					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Austria	82 104	87 017	84 818	81 992	82 039	78 330
Belgia	129 785	137 461	127 298	122 872	123 262	117 933
Bulgaria	57 552	60 331	65 613	60 528	55 431	57 714
Cipru	10 682	10 396	10 131	9 582	8 773	9 201
Croația	29 934	29 234	28 617	26 331	25 337	24 770
Danemarca	64 970	65 472	60 363	55 501	57 496	53 455
Estonia	16 284	20 026	20 590	19 539	21 766	21 186
Finlanda	69 165	77 510	69 929	64 233	65 171	60 974
Franța	521 575	529 635	502 687	503 808	501 842	474 447
Germania	929 302	963 592	943 184	949 697	969 052	924 766
Grecia	127 436	120 838	117 972	114 730	107 163	104 265
Irlanda	65 050	64 573	60 225	60 382	60 512	60 440
Islanda	5 189	5 107	4 941	4 991	5 032	5 156
Italia	507 932	517 935	504 587	478 104	448 177	428 050
Latvia	11 422	12 611	11 837	11 756	11 688	11 607
Lituania	19 373	20 244	20 737	20 634	19 346	19 239
Luxemburg	12 948	13 548	13 338	12 922	12 363	12 025
Malta	3 346	3 405	3 526	3 624	3 269	3 317
Olanda	212 240	223 917	210 516	205 367	205 347	197 764
Polonia	386 875	407 676	404 747	398 460	394 999	382 015
Portugalia	77 502	72 951	71 524	69 691	67 667	67 491
Republica Cehă	136 600	138 652	137 314	133 207	129 250	124 533
<b>Republica Moldova</b>	<b>13 137</b>	<b>13 939</b>	<b>14 142</b>	<b>13 364</b>	<b>12 936</b>	...
România	123 905	117 493	122 133	120 470	110 526	110 382
Slovacia	45 777	46 680	45 821	43 397	43 007	40 761
Slovenia	19 674	19 692	19 696	19 102	18 387	16 656
Spania	383 876	373 620	374 470	369 051	340 757	342 698
Suedia	61 164	67 132	63 288	59 772	58 208	56 681
Ungaria	65 780	66 218	64 505	60 609	58 043	57 739

**16.6. Consumul final de energie în unele țări europene<sup>1</sup>**  
**Конечное энергопотребление в некоторых европейских странах<sup>1</sup>**

	<i>mii tone (echivalent petrol)      тысяч тонн (нефтяного эквивалента)</i>					
	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Albania	1 860	1 915	1 974	1 896	1 983	2 067
Austria	26 295	28 032	27 094	27 000	27 896	26 802
Belgia	35 114	38 635	35 160	34 958	36 158	34 047
Bulgaria	8 598	8 843	9 263	9 240	8 778	9 012
Cipru	1 934	1 926	1 918	1 762	1 611	1 613
Croația	7 175	7 212	6 964	6 654	6 573	6 241
Danemarca	14 793	15 519	14 799	14 233	14 064	13 521
Estonia	2 765	2 907	2 835	2 871	2 870	2 816
Finlanda	23 790	26 241	25 005	25 167	24 681	24 416
Franța	149 827	155 005	143 825	148 040	151 853	141 748
Germania	205 791	219 650	208 779	212 052	217 654	208 881
Grecia	20 658	19 117	18 978	17 095	15 340	15 574
Irlanda	11 872	11 956	10 899	10 613	10 738	10 766
Islanda	2 677	2 644	2 662	2 746	2 875	2 912
Italia	126 144	128 459	123 131	121 769	118 504	113 350
Latvia	4 040	4 120	3 869	4 027	3 855	3 886
Lituania	4 597	4 763	4 721	4 843	4 736	4 830
Malta	446	503	496	507	526	544
Norvegia	18 260	19 632	18 691	18 792	19 019	18 400
Olanda	51 583	55 136	51 625	51 467	51 583	47 280
Polonia	61 475	66 356	64 765	64 447	63 290	61 607
Portugalia	18 188	18 099	17 311	16 031	15 857	15 807
Republica Cehă	24 527	24 860	24 062	23 703	23 851	23 016
<b>Republica Moldova</b>	<b>2 071</b>	<b>2 006</b>	<b>2 083</b>	<b>2 007</b>	<b>2 065</b>	<b>2 056</b>
România	22 290	22 593	22 771	22 801	21 834	21 712
Serbia	8 482	8 997	9 247	8 487	8 320	7 841
Slovacia	10 632	11 546	10 772	10 347	10 608	10 057
Slovenia	4 760	5 043	5 021	4 904	4 804	4 614
Spania	87 769	89 084	86 671	83 152	80 771	79 225
Suedia	31 437	34 077	32 398	32 379	31 594	31 204
Turcia	69 828	73 977	78 680	84 167	82 942	85 916
Ungaria	16 363	16 527	16 074	14 754	15 266	15 366

<sup>1</sup> <http://ec.europa.eu/eurostat/tgm/table.do?tab=table&init=1&language=en&pcode=ten00095&plugin=1>



## Precizări metodologice

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## Методологические пояснения

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

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

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

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

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

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

**Магниту́да 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 насколько мощно ощущалось землетрясение в данном месте при местном проявлении его воздействия на окружающую среду, здания и население.

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

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

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

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

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

**Plantarea pădurilor** - activitatea de plantare a răsadurilor, 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 produse principale** se efectuează în pădurile din grupurile II și III, în moduri care vizează regenerarea pădurilor cu specii de arbori economic valoroase și exploatarea eficientă.

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

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

**Arie naturală protejată** - spațiu natural, delimitat geografic, cu elemente naturale reprezentative și rare, desemnat și reglementat în scopul conservării și protecției tuturor factorilor de mediu din limitele lui.

**Biodiversitate** - variabilitate a organismelor vii din ecosistemele terestre și marine, din alte ecosisteme acvatice și complexe ecologice ale căror componente

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Охраняемая природная территория** – географически обособленная природная территория, включающая типичные и редкие природные элементы, выделяемая и регулируемая в целях сохранения и охраны всех факторов среды в ее пределах.

**Биоразнообразие** - разнообразие живых организмов в рамках наземных и морских экосистем, других водных экосистем и экологических комплексов, частью

sînt; noțiunea cuprinde diversitatea intraspecifică și interspecifică, diversitatea ecosistemelor.

**Rezervație științifică** - spațiu biogeografic terestru și/sau acvatic de importanță națională cu statut de instituție de cercetări științifice, destinat menținerii intacte a obiectelor și complexelor naturale, conservării biodiversității, elaborării bazelor științifice de protecție a mediului.

**Rezervație naturală** - spațiu natural, valoros din punct de vedere științific, destinat păstrării și restabilirii unui sau a mai multor componente ale naturii pentru menținerea echilibrului ecologic.

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

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

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

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

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

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

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

**Utilizarea apei prin sistem de circuit închis și consecutiv** - volumul economiei de captare a apei

которых они являются. Понятие охватывает внутривидовое, межвидовое разнообразие и разнообразие экосистем.

**Научный заповедник** - биogeографическая территория и/или акватория национального значения, имеющая статус научно-исследовательского учреждения, предназначенная для сохранения в естественном состоянии природных объектов и комплексов, сохранения биоразнообразия, разработки научных основ охраны окружающей среды.

**Природный заповедник** - природная территория, имеющая научное значение и предназначенная для сохранения и восстановления отдельных или нескольких природных компонентов с целью поддержания экологического равновесия.

**Виды, находящиеся критически по угрозе 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.

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

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

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

**Водопотребление (использование воды)** – использование забранной 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Cantitatea de substanțe poluante captate (neutralizate)** include toate tipurile de poluanți captați (neutralizați) la instalațiile de captare a

*применения систем оборотного и повторного водоснабжения, включая использование сточной и коллекторно-дренажной воды. К оборотному использованию не относится расход воды в системах водоснабжения.*

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

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

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

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

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

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

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

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

**Количество уловленных (обезвреженных) загрязняющих атмосферу веществ** включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на

prafului (de epurare a gazelor) din volumul total de poluanți emiși de sursele staționare.

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

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

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

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

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

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

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

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

*пылеулавливающих (газоочистных) установках из общего их объема, отходящего от стационарных источников.*

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

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

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

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

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

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

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

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