

# RESURSELE NATURALE ȘI MEDIUL ÎN REPUBLICA MOLDOVA

EDIȚIA  
ВЫПУСК **2022**

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА  
В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА

**Resursele naturale și mediul  
în Republica Moldova**  
Culegere statistică

**Ediția 2022**

*Природные ресурсы и окружающая среда  
в Республике Молдова  
Статистический сборник*

*Выпуск 2022 г.*

**Colegiul de redacție / Редакционная коллегия:**

Oleg Cara      Președintele colegiului de redacție, Director general  
*Председатель редакционной коллегии, Генеральный директор*

Iurie Mocanu, Ludmila Lungu, Elena Orlova, Svetlana Andrienco, Laura Muntean, Galina Ermurachi, Liubovi Stoianov, Irina Cemîrtan, Elena Galer, Mariana Alerguș-Soloviov, Marcela Stahi, Lidia Trescilo, Serghei Tonofrei, Silvia Nelipovschi, Dumitru Proca, Maria Șeremet

**Redactare / Редактирование:**

Lilia Racu, Larisa Șpanciuc

**Machetare, grafică și design / Макет, графика и дизайн:**

Victor Cociug, Doina Cebotari

**Descrierea CIP a Camerei Naționale a Cărții din Republica Moldova**

**Resursele naturale și mediul în Republica Moldova** : Culegere statistică = Природные ресурсы и окружающая среда в Республике Молдова : Статистический сборник / Biroul Național de Statistică al Republicii Moldova ; colegiul de redacție: Oleg Cara (președinte) [et al.]. – Chișinău : Biroul Național de Statistică al Republicii Moldova, 2022 – . – (Statistica Moldovei, ISBN 978-9975-53-418-5). – ISBN 978-9975-3484-7-8.

Cerințe de sistem: PDF Reader.

2022. – 2022. – 113 p. : fig., tab. – Text paral.: lb. rom., rusă. – ISBN 978-9975-3484-8-5 (PDF).

316+338(478)(083.41)=135.1=161.1

R 47

© Biroul Național de Statistică al Republicii Moldova,  
MD-2019, str. Grenoble,106, Chișinău, Republica Moldova.  
Tel.: (373 22) 40 30 00,  
e-mail: [moldstat@statistica.gov.md](mailto:moldstat@statistica.gov.md),  
<http://www.statistica.gov.md>

## **Prefață**

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

Această publicație este elaborată de Biroul Național de Statistică în baza rapoartelor primite de la agenții economici, precum și cu utilizarea datelor din sursele administrative ale ministerelor și altor autorități publice centrale: Ministerului Mediului, Serviciului Hidrometeorologic de Stat, Inspectoratului pentru Protecția Mediului, Agenției de Mediu, Agenției “Apele Moldovei”, Agenției „Moldsilva”, Agenției Relații Funciare și Cadastru, Agenției Naționale de Sănătate Publică, Institutului de Ecologie și Geografie, Institutului de Geologie și Seismologie.

Culegerea conține date privind existența și utilizarea fondului funciar, resurselor acvatice, energetice și substanțelor naturale utile, protecția aerului atmosferic, schimbarea climei, biodiversitatea, formarea și utilizarea deșeurilor, date privind fondul silvic și gospodăria de vânătoare, încălcări ale legislației ecologice. În publicație de asemenea sunt prezentate date care caracterizează situația demografică și starea sănătății populației în țară, unii indicatori economici ș.a. În mod special au fost evidențiați indicatorii creșterii “verzi” ai Republicii Moldova.

Majoritatea datelor sunt prezentate pentru anii 2015-2021. Mulți indicatori sunt prezentați în profil teritorial și pe tipuri de activitate economică a entităților raportoare.

Informația se prezintă fără datele din teritoriul din partea stângă a Nistrului și municipiul Bender, cu excepția cazurilor special menționate, când indicatorii sunt prezentați în ansamblu pe țară.

Actuala ediție este destinată unui cerc larg de utilizatori din diverse domenii: administrative, științifice, didactice, studenților etc.

Exprimăm mulțumiri tuturor partenerilor noștri care au contribuit la elaborarea acestei publicații.

## **Предисловие**

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

*Данная публикация подготовлена Национальным бюро статистики на основе данных отчетов, получаемых от экономических субъектов, а так же с использованием административных данных министерств и других органов центрального публичного управления: Министерства окружающей среды, Государственной гидрометеорологической службы, Инспекции по защите окружающей среды, Агентства окружающей среды, Агентства «Апеле Молдовой», Агентства «Молдсилва», Агентства земельных отношений и кадастра, Национального Агентства Общественного Здоровья, Института экологии и географии, Института геологии и сейсмологии.*

*В сборнике приведены данные по наличию и использованию земельного фонда, водных, энергетических ресурсов и полезных минеральных веществ, охране атмосферного воздуха, изменению климата, биоразнообразию, об образовании и использовании отходов, данные о лесном фонде и охотничьем хозяйстве, экологических правонарушениях. Публикация также содержит данные, характеризующие демографическую ситуацию и состояние здоровья населения в стране, некоторые экономические показатели и др. Специальным образом выделены показатели “зеленого” роста Республики Молдова.*

*Большинство данных приведены за 2015-2021 годы. Многие показатели приведены в территориальном разрезе и по видам экономической деятельности отчитывающихся субъектов.*

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

*Данная публикация предназначена для широкого круга пользователей из различных областей: административных, научных, преподавательских, студенческих и др.*

*Выражаем благодарность всем нашим партнерам, внесшим вклад в разработку данной публикации.*

**Lista prescurtărilor folosite**  
*Список используемых сокращений*

km <sup>2</sup>	kilometru pătrat	км <sup>2</sup>	квадратный километр
km	kilometru	км	километр
m	metru	м	метр
mm	milimetru	мм	миллиметр
m <sup>2</sup>	metru pătrat	м <sup>2</sup>	квадратный метр
m <sup>3</sup>	metru cub	м <sup>3</sup>	кубический метр
ha	hectar	га	гектар
kg	kilogram	кг	килограмм
m/s	metru pe secundă	м/с	метров в секунду
mil.	milion	млн.	миллион
buc.	bucată	шт.	штука
%	procent	%	процент
C <sup>0</sup>	grade Celsius	C <sup>0</sup>	градусов Цельсия
CMA	concentrație maxim admisibilă	ПДК	предельно допустимая концентрация
mkg/m <sup>3</sup>	micrograme la un metru cub	мкг/м <sup>3</sup>	микрограмм на кубический метр
UTA	Unitate teritorială administrativă	АТО	Административное территориальное образование
CO <sub>2</sub>	dioxid de carbon	CO <sub>2</sub>	диоксид углерода
CH <sub>4</sub>	metan	CH <sub>4</sub>	метан
N <sub>2</sub> O	protoxid de azot	N <sub>2</sub> O	закись азота
HFCs	hidrofluorcarburi	HFCs	гидрофторуглероды
PFCs	compuși organici perfluorurați	PFCs	перфторированные органические соединения
SF <sub>6</sub>	hexafluorură de sulf	SF <sub>6</sub>	гексафторид серы
FTSCFTS	Folosința Terenurilor, Schimbarea Categoriei de Folosința a Terenurilor și Silvicultura	ИЗИКИЗЛХ	Использование Земли, Изменение Категории Использования Земли и Лесное Хозяйство
V	Indicatorii din Lista indicatorilor creșterii “verzi” ai Republicii Moldova	V	Показатели из Списка показателей “зелёного” роста Республики Молдова
BIM	Biroul Internațional al Muncii	МБТ	Международное Бюро Труда

## Simboluri folosite

### *Используемые обозначения*

–	evenimentul nu a existat	<i>явление отсутствует</i>
...	lipsă date	<i>данные отсутствуют</i>
0,0	valoare mică	<i>незначительная величина</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 sunt precizate în comparație cu cele editate anterior, pe anul 2021 la o serie de indicatori datele sunt preliminare și în edițiile ulterioare pot fi precizate.

*Данные по отдельным показателям уточнены по сравнению с опубликованными ранее, за 2021 год в ряде случаев данные являются предварительными и в последующих изданиях могут быть уточнены.*

# Cuprins

## Содержание

### 1. Caracteristica geografică, fondul funciar și rezervele de balanță a substanțelor minerale utile ale Republicii Moldova

*Географическая характеристика, земельный фонд и балансовые запасы полезных минеральных веществ Республики Молдова*

1.1.	Caracteristica geografică și organizarea administrativ-teritorială.....	16
	<i>Географическая характеристика и административное деление</i>	
1.2.	Fondul funciar după modul de folosință, la 1 ianuarie.....	18
	<i>Земельный фонд по видам пользования, на 1 января</i>	
1.3.	Rezervele de balanță a substanțelor minerale utile, la sfârșitul anului.....	19
	<i>Балансовые запасы полезных минеральных веществ, на конец года</i>	
1.4.	Divizarea administrativ-teritorială a Republicii Moldova .....	21
	<i>Административно-территориальное деление Республики Молдова</i>	

### 2. Poluarea și protecția aerului atmosferic

*Загрязнение и охрана атмосферного воздуха*

2.1.	Emisiile și captarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare de poluare a aerului atmosferic ale entităților economice.....	23
	<i>Выбросы и улавливание загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха экономических субъектов</i>	
2.2.	Evacuarea și captarea substanțelor poluante .....	23
	<i>Выбросы и улавливание загрязняющих веществ</i>	
2.3.	Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice pe ingrediente.....	24
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов по ингредиентам</i>	
2.4.	Structura substanțelor poluante evacuate în aerul atmosferic de către sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente.....	24
	<i>Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов, по ингредиентам</i>	
2.5.	Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele mobile în 2021.....	25
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2021 г.</i>	
2.6.	Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la transportul auto.....	25
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта</i>	
2.7.	Structura substanțelor poluante emise în aerul atmosferic de la transportul auto pe ingrediente.....	25
	<i>Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух автотранспортом, по ингредиентам</i>	
2.8.	Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente, în profil teritorial în 2021.....	26
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2021 г.</i>	

2.9.	Evacuarea substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, în 2021 .....	27
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов в 2021г.</i>	
2.10.	Captarea și utilizarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare ale entităților economice în profil teritorial în 2021.....	28
	<i>Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических субъектов в территориальном разрезе в 2021 г.</i>	
2.11.	Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice pe tipuri de activitate economică în 2021.....	29
	<i>Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов по видам экономической деятельности в 2021 г.</i>	
2.12.	Structura emisiilor substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente, pe unele tipuri de activitate economica în 2021.....	31
	<i>Структура выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных источников экономических субъектов, по ингредиентам, по некоторым видам экономической деятельности в 2021г.</i>	
2.13.	Captarea și utilizarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare ale entităților economice pe tipuri de activitate economică în 2021.....	32
	<i>Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических субъектов по видам экономической деятельности в 2021 г.</i>	
2.14.	Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane monitorizate.....	34
	<i>Качество атмосферного воздуха в наблюдаемых городских населенных пунктах</i>	

### 3. Clima

#### Климат

3.1.	Temperatura medie lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare.....	37
	<i>Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха по станциям наблюдения</i>	
3.2.	Temperatura medie lunară, C° (stația de observare Chișinău).....	38
	<i>Среднемесячная температура, C° (станция наблюдения Кишинэу)</i>	
3.3.	Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare.....	38
	<i>Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха по станциям наблюдения</i>	
3.4.	Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare.....	39
	<i>Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха по станциям наблюдения</i>	
3.5.	Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice pe stațiile de observare.....	39
	<i>Месячное и годовое количество атмосферных осадков по станциям наблюдения</i>	
3.6.	Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău).....	40
	<i>Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)</i>	
3.7.	Viteza vântului, durata de strălucire a Soarelui pe stațiile de observare.....	40
	<i>Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния по станциям наблюдения</i>	
3.8.	Viteza vântului, m/s (stația de observare Chișinău).....	41
	<i>Скорость ветра, м/с (станция наблюдения Кишинэу)</i>	
3.9.	Emisiile de gaze cu efect de seră direct.....	41
	<i>Выбросы парниковых газов</i>	

3.10.	Emisiile de gaze cu efect de seră direct provenite de la sectorul „Energie”.....	42
	<i>Выбросы парниковых газов от сектора “Энергия”</i>	
3.11.	Emisiile de gaze cu efect de seră direct provenite de la sectorul „Procesele industriale și utilizarea produselor”.....	42
	<i>Выбросы парниковых газов от сектора “Промышленные процессы и использование продуктов”</i>	
3.12.	Emisiile de gaze cu efect de seră direct provenite de la sectorul „Agricultura”.....	43
	<i>Выбросы парниковых газов от сектора “Сельское хозяйство”</i>	
3.13.	Emisiile de gaze cu efect de seră direct provenite de la sectorul „Deșeuri”.....	43
	<i>Выбросы парниковых газов от сектора “Отходы”</i>	

#### 4. Resursele acvatice

##### *Водные ресурсы*

4.1.	Cursurile de apă principale.....	45
	<i>Основные реки</i>	
4.2.	Lacurile naturale principale.....	45
	<i>Основные природные озера</i>	
4.3.	Lacurile artificiale principale.....	45
	<i>Основные искусственные озера</i>	
4.4.	Indicatorii principali privind utilizarea apei.....	46
	<i>Основные показатели, характеризующие использование воды</i>	
4.5.	Captarea și utilizarea apei.....	47
	<i>Забор и использование воды</i>	
4.6.	Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2021.....	47
	<i>Забор и использование воды по бассейнам рек в 2021 г.</i>	
4.7.	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice în receptoarele acvatice naturale superficiale pe bazinele hidrografice în 2021.....	48
	<i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные поверхностные водные объекты по гидрографическим бассейнам в 2021 г.</i>	
4.8.	Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice superficiale.....	48
	<i>Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в поверхностные водные объекты</i>	
4.9.	Utilizarea apei în 2021 .....	49
	<i>Использование воды в 2021г.</i>	
4.10.	Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2021.....	50
	<i>Состояние объектов водопользования в 2021 г.</i>	
4.11.	Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2021.....	52
	<i>Состояние водных объектов в местах водопользования в 2021 г.</i>	
4.12.	Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2021.....	52
	<i>Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2021 г.</i>	
4.13.	Captarea apei din sursele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică a entităților economice.....	53
	<i>Забор воды из природных водных источников по видам экономической деятельности экономических субъектов</i>	
4.14.	Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice pe tipuri de activitate economică a entităților economice.....	53
	<i>Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод по видам экономической деятельности экономических субъектов</i>	

4.15.	Volumul apei utilizate prin recirculări, repetat și consecutiv pe tipuri de activitate economică a entităților economice.....	54
	<i>Объем оборотной и повторно использованной воды по видам экономической деятельности экономических субъектов</i>	
4.16.	Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică a entităților economice în 2021.....	54
	<i>Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности экономических субъектов в 2021 г.</i>	

## **5. Biodiversitatea**

### *Биоразнообразие*

5.1.	Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat.....	56
	<i>Количество и площадь природных территорий, охраняемых государством</i>	
5.2.	Rezervații științifice.....	56
	<i>Научные заповедники</i>	
5.3.	Indicatorii principali ai fondului forestier.....	57
	<i>Основные показатели лесного фонда</i>	
5.4.	Unele specii ale faunei și florei pe cale de dispariție și protejate incluse în Cartea Roșie a Republicii Moldova, ediția III.....	58
	<i>Некоторые виды фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения и охраной, включенные в Красную Книгу Республики Молдова, выпуск III</i>	

## **6. Lucrări forestiere de îngrijire și gospodăria vânătoarească**

### *Работы по уходу за лесом и охотничье хозяйство*

6.1.	Lucrări forestiere de îngrijire.....	60
	<i>Работы по уходу за лесом</i>	
6.2.	Eliberarea masei lemnoase obținute în urma lucrărilor forestiere de îngrijire.....	60
	<i>Отпуск древесины вследствие работ по уходу за лесом</i>	
6.3.	Regenerarea pădurilor.....	61
	<i>Лесовосстановление</i>	
6.4.	Lucrări forestiere de îngrijire și regenerarea pădurilor.....	61
	<i>Работы по уходу за лесом и лесовосстановление</i>	
6.5.	Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice.....	62
	<i>Подготовка почвы под посадку лесных культур</i>	
6.6.	Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor.....	62
	<i>Выполнение лесозащитных работ</i>	
6.7.	Plantații silvice pierite.....	63
	<i>Погибшие лесные насаждения</i>	
6.8.	Suprafața focarelor de dăunători a pădurilor, la sfârșitul anului.....	63
	<i>Площадь очагов вредителей леса, на конец года</i>	
6.9.	Suprafața terenurilor de vânătoare.....	63
	<i>Площадь охотничьих земель</i>	
6.10.	Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice.....	64
	<i>Затраты на защиту и репродукцию диких животных</i>	
6.11.	Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâdate.....	64
	<i>Виды и численность диких животных, предназначенных для охоты, количество добытых животных</i>	

## 7. Calamități naturale

### Природные бедствия

7.1.	Situații excepționale cu caracter natural.....	65
	<i>Чрезвычайные ситуации природного происхождения</i>	
7.2.	Cutremure de pământ cu magnitudine maximă.....	67
	<i>Землетрясения наибольшей интенсивности</i>	
7.3.	Incendii de pădure, la 1 noiembrie.....	67
	<i>Лесные пожары, на 1 ноября</i>	

## 8. Deșeuri

### Отходы

8.1.	Generarea, valorificarea deșeurilor.....	68
	<i>Образование, переработка отходов</i>	

## 9. Energetica

### Энергетика

9.1.	Principalele tipuri de resurse energetice.....	71
	<i>Основные виды топливно-энергетических ресурсов</i>	
9.2.	Balanța energetică.....	72
	<i>Топливо-энергетический баланс</i>	
9.3.	Consumul final de resurse energetice.....	73
	<i>Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов</i>	
9.4.	Consumul final de resurse energetice în 2021.....	73
	<i>Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов в 2021 г.</i>	
9.5.	Consumul final de resurse energetice și structura acestuia pe activități.....	74
	<i>Конечное потребление энергоресурсов и его структура по отраслям</i>	

## 10. Transportul

### Транспорт

10.1.	Autovehicule în inventarul agenților economici de toate tipurile de activitate economică, conform duratei de exploatare, la sfârșitul anului.....	75
	<i>Наличие автомобилей, состоящих на балансе организаций всех видов экономической деятельности, по времени их пребывания в эксплуатации, на конец года</i>	
10.2.	Transportul de mărfuri pe moduri de transport.....	75
	<i>Грузовые перевозки по видам транспорта</i>	
10.3.	Transportul de pasageri pe moduri de transport public.....	76
	<i>Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта</i>	

## 11. Utilități publice

### Коммунальные услуги

11.1.	Infrastructura străzilor orașenești și amenajarea spațiilor verzi urbane.....	77
	<i>Инфраструктура городских улиц и обустройство городских зеленых насаждений</i>	
11.2.	Lungimea străzilor orașenești și suprafața spațiilor verzi urbane, în profil teritorial.....	78
	<i>Протяженность городских улиц и площадь зеленых насаждений в городах, в территориальном разрезе</i>	

11.3.	Sisteme publice de alimentare cu apă.....	79
	<i>Публичные системы водоснабжения</i>	
11.4.	Sisteme publice de canalizare.....	80
	<i>Публичные канализационные системы</i>	

## **12. Încălcarea legislației ecologice**

### *Экологические правонарушения*

12.1.	Controlul de stat privind folosirea rațională a resurselor naturale și protecția mediului înconjurător.....	82
	<i>Государственный контроль за рациональным использованием природных ресурсов и охраной окружающей среды</i>	
12.2.	Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale pe tipuri de activitate de protecție a mediului în 2021.....	83
	<i>Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов по видам природоохранной деятельности в 2021 г.</i>	

## **13. Cheltuieli ale entităților economice pentru protecția mediului și plăți ecologice**

### *Затраты экономических субъектов на охрану окружающей среды и экологические платежи*

13.1.	Cheltuieli curente ale entităților economice și cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe în 2021.....	85
	<i>Текущие затраты экономических субъектов и затраты на капитальный ремонт основных фондов в 2021 г.</i>	
13.2.	Cheltuieli curente ale entităților economice și cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe în profil teritorial în 2021.....	86
	<i>Текущие затраты экономических субъектов и затраты на капитальный ремонт основных фондов в территориальном разрезе в 2021 г.</i>	
13.3.	Cheltuieli curente ale entităților economice pentru protecția mediului pe tipuri de activitate economică a lor în 2021.....	87
	<i>Текущие затраты экономических субъектов на охрану окружающей среды по видам их экономической деятельности в 2021 г.</i>	
13.4.	Plăți ale entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante.....	89
	<i>Плата экономических субъектов за допустимые выбросы загрязняющих веществ</i>	
13.5.	Plata calculată entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante în profil teritorial în 2021.....	90
	<i>Начисленные экономическим субъектам платежи за допустимые выбросы загрязняющих веществ в территориальном разрезе в 2021 г.</i>	
13.6.	Plata calculată entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante pe tipuri de activitate economică a lor în 2021.....	91
	<i>Начисленные экономическим субъектам платежи за допустимые выбросы загрязняющих веществ по видам их экономической деятельности в 2021 г.</i>	

## 14. Situația demografică și starea sănătății populației

### *Демографическая ситуация и состояние здоровья населения*

14.1.	Numărul populației.....	94
	<i>Численность населения</i>	
14.2.	Speranța de viață la naștere.....	95
	<i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении</i>	
14.3.	Mișcarea naturală a populației.....	95
	<i>Естественное движение населения</i>	
14.4.	Morbiditatea populației.....	96
	<i>Заболеваемость населения</i>	
14.5.	Morbiditatea prin tuberculoză activă.....	96
	<i>Заболеваемость активным туберкулезом</i>	
14.6.	Morbiditatea prin unele boli infecțioase.....	97
	<i>Заболеваемость отдельными инфекционными болезнями</i>	
14.7.	Morbiditatea prin tumori maligne.....	98
	<i>Заболеваемость злокачественными новообразованиями</i>	

## 15. Indicatori agri-mediu

### *Агро-экологические показатели*

15.1.	Suprafețe însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile.....	100
	<i>Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий</i>	
15.2.	Structura suprafețelor însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile în 2021.....	101
	<i>Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий в 2021 г.</i>	
15.3.	Fertilizanți chimici și naturali utilizați în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste.....	101
	<i>Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более</i>	
15.4.	Utilizarea fertilizanților chimici și naturali în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste.....	102
	<i>Использование минеральных и органических удобрений в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более</i>	
15.5.	Fertilizanți chimici și naturali utilizați în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste, în profil territorial.....	103
	<i>Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских фермерских хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более, в территориальном разрезе</i>	
15.6.	Utilizarea produselor de uz fitosanitar în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste.....	104
	<i>Использование средств защиты растений в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более</i>	
15.7.	Exploatații care practică agricultura ecologică și mărirea suprafețelor cultivate ecologic	105
	<i>Сельхозпроизводители, практикующие экологическое земледелие и размеры экологически возделываемых площадей</i>	
15.8.	Suținerea promovării și dezvoltării agriculturii ecologice.....	106
	<i>Поддержка продвижения и развития экологического сельского хозяйства</i>	

## 16. Unii indicatori social-economici

### *Некоторые социально-экономические показатели*

16.1.	Produsul intern brut.....	107
	<i>Валовый внутренний продукт</i>	
16.2.	Contribuția principalelor activități economice la formarea produsului intern brut.....	108
	<i>Вклад основных видов экономической деятельности в формирование валового внутреннего продукта</i>	
16.3	Structura produsului intern brut, pe categorii de resurse.....	109
	<i>Структура валового внутреннего продукта по производственному методу</i>	
16.4.	Populația după participarea la forța de muncă.....	19
	<i>Население по участию в рабочей силе</i>	
16.5.	Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile.....	110
	<i>Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий</i>	
16.6.	Efectivul de animale în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie.....	110
	<i>Поголовье скота в хозяйствах всех категорий, на 1 января</i>	
16.7.	Producția principalelor produse animaliere în gospodăriile de toate categoriile.....	111
	<i>Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий</i>	

## Definiții de bază

**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.

**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.

## Основные определения

**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.

**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.

# 1. Caracteristica geografică, fondul funciar și rezervele de balanță a substanțelor minerale utile ale Republicii Moldova

## Географическая характеристика, земельный фонд и балансовые запасы полезных минеральных веществ Республики Молдова

### Definiții

**Fondul funciar** - toate terenurile, indiferent de destinație și de proprietate.

Fondul funciar, în dependență de destinația principală, se compune din următoarele categorii de terenuri:

- cu destinație agricolă;
- din intravilanul localităților;
- destinate industriei, transporturilor, telecomunicațiilor și cu alte destinații speciale;
- destinate ocrotirii naturii, ocrotirii sănătății, activității recreative, terenurile de valoare istorico-culturală, terenurile zonelor suburbane și ale zonelor verzi;
- ale fondului silvic;
- ale fondului apelor;
- ale fondului de rezervă.

**Rezervele de balanță a substanțelor minerale utile** - sunt rezerve care sunt fezabile din punct de vedere economic de utilizat în această etapă de dezvoltare a producției și care, în funcție de condițiile de exploatare, corespunde cerințelor industriale.

### Определения

**Земельный фонд** - все земли, независимо от их назначения и вида собственности на них.

Земельный фонд в зависимости от основного назначения состоит из следующих категорий:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли в черте населенных пунктов;
- земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения;
- земли природоохранного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения, пригородных и зеленых зон;
- земли лесного фонда;
- земли водного фонда;
- земли резервного фонда.

**Балансовые запасы полезных минеральных веществ** - это запасы, которые на данном этапе развития производства использовать экономически целесообразно и которые по условиям эксплуатации соответствуют промышленным требованиям

## 1.1. Caracteristica geografică și organizarea administrativ - teritorială

### Географическая характеристика и административно-территориальное деление

Capitala  
Столица

Chișinău  
Кишинэу

Hotarele de Stat:

Государственная граница:

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

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

Teritoriul<sup>1</sup>, mii km<sup>2</sup>  
Территория<sup>1</sup>, тыс. км<sup>2</sup>

33,8

Lungimea, km  
Протяженность, км

de la nord la sud *с севера на юг*

339

de la vest la est *с запада на восток*

155

Altitudinea, m  
Высота, м

minimă *минимальная*

3

maximă *максимальная*

428

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
В целом по стране

Organizarea administrativă<sup>1</sup>:  
*Административное деление<sup>1</sup>:*

Raioane <i>Районы</i>	32
Total localități <i>Всего населенных пунктов</i>	1 682
inclusiv: <i>в том числе:</i>	
municipii <i>муниципии</i>	13
orașe <i>города</i>	53
localități din componența orașelor (municipiilor) <i>населенные пункты в составе городов (муниципиев)</i>	41
sate (comune) <i>села (коммуны)</i>	916
localități din componența comunelor <i>населенные пункты в составе коммун</i>	659
Numărul mediu al populației cu reședință obișnuită la 01.01.2022, mii persoane <i>Средняя численность населения с обычным местом жительства на 01.01.2022, тыс. человек</i>	2 604
Densitatea populației la 01.01.2022, locuitori la km <sup>2</sup> <i>Плотность населения на 01.01.2022 г., жителей на км<sup>2</sup></i>	86

---

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

**1.2. Fondul funciar după modul de folosință, la 1 ianuarie<sup>1, v</sup>**  
*Земельный фонд по видам пользования, на 1 января<sup>1</sup>*

	Suprafața, mii ha <i>Площадь, тыс. га</i>				Structura, % <i>Структура, %</i>			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
<b>Terenuri – total</b>	<b>3 384,7</b>	<b>3 384,7</b>	<b>3 384,7</b>	<b>3 384,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
<i>Земельная площадь – всего</i>								
<i>din care: / в том числе:</i>								
Terenuri agricole	2 496,4	2 492,1	2 491,7	2 493,1	73,7	73,6	73,6	73,7
<i>Сельскохозяйственные угодья</i>								
<i>din acestea: / из них:</i>								
teren arabil / пашня	1 838,5	1 841,9	1 852,2	1 857,5	54,3	54,4	54,7	54,9
plantații multianuale	286,6	283,5	278,1	275,5	8,5	8,4	8,2	8,1
<i>многолетние насаждения</i>								
<i>din care: / в том числе:</i>								
livezi / сады	131,2	129,8	127,6	126,6	3,9	3,8	3,8	3,7
vii / виноградники	133,1	130,6	126,2	124,6	3,9	3,9	3,7	3,7
pășuni / пастбища	339,1	337,8	335,6	336,0	10,0	10,0	9,9	9,9
fânețe / сенокосы	2,0	2,1	2,1	2,1	0,1	0,1	0,1	0,1
pârloagă	30,2	26,7	23,8	22,0	0,9	0,7	0,7	0,7
<i>перелogi и залежи</i>								
Păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră	467,2	467,5	467,8	467,8	13,8	13,8	13,8	13,8
<i>Леса и площади, покрытые лесной растительностью</i>								
Râuri, lacuri, bazine și bălți	96,5	96,4	96,5	96,5	2,9	2,9	2,9	2,9
<i>Реки, озера, водоемы и болота</i>								
Alte terenuri / Прочие земли	324,7	328,7	328,6	215,9	9,6	9,7	9,7	9,7

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

### 1.3. Rezervele de bilanță a substanțelor minerale utile, la sfârșitul anului

*Балансовые запасы полезных минеральных веществ, на конец года*

Materie primă <i>Сырье</i>	Numărul de zăcămine în a.2021 <i>Количество месторождений в 2021г.</i>	2020		2021	
		Cantitatea de rezerve de bilanță <i>Объем балансовых запасов</i>	Volumul extras <i>Добытый объем</i>	Cantitatea de rezerve de bilanță <i>Объем балансовых запасов</i>	Volumul extras <i>Добытый объем</i>
Petrol, mii t <i>Нефть, тыс. т</i>	1	112,4	5,0	616,1	5,0
Gaz combustibil, mil. m <sup>3</sup> <i>Топливный газ, млн. м<sup>3</sup></i>	1	342,2	-	342,0	0,1
Materie primă pentru ciment, mii t <i>Сырье для цемента, тыс.т</i>	4				
din care: / в том числе:					
calcar известняк		206 704,5	826,2	205 788,9	899,4
argilă глина		54 890,6	162,7	54 718,8	167,5
Ghips, mii t <i>Гипс, тыс.т</i>	2	48 176,7	292,6	47 863,6	307,9
Materiale de formare, mii t <i>Формовочные материалы, тыс. т</i>	4				
din care: / в том числе:					
nisip песок		9 364,8	118,1	9 244,2	115,8
argilă глина		5 438,0	-	5 438,0	-
Materie primă pentru producerea sticlei, mii t <i>Сырье для производства стекла, тыс.т</i>	3	17 611,8	-	17 611,8	-
Calcar silicios, mii t <i>Кремниевый мел, тыс.т</i>	1	1 952,7	13,0	1 952,5	0,2
Argilă betonitică, mii t <i>Бетонная глина, тыс. т</i>	2	5 936,5	-	5 936,5	0,3
Piatră naturală pentru fațadă, mil. m <sup>3</sup> <i>Натуральный камень для фасада, млн. м<sup>3</sup></i>	4				
din care: / в том числе:					
gresie напольная плитка		4 884,9	-	4 884,9	-
calcar известняк		2 242,9	-	2 242,9	-
Calcar pentru industria de zahăr, mii t <i>Известняк для сахарной промышленности, тыс.т</i>	5	36 425,0	-	36 425,0	-
Calcar pentru tăierea blocurilor, mil. m <sup>3</sup> <i>Известняк для резки блоков, млн. м<sup>3</sup></i>	55	394 492,7	120,3	394 246,9	121,8

Materie primă  Сырье	Numărul de zăcăminte în a.2021 <i>Количество месторож- дений в 2021г.</i>	2020		2021	
		Cantitatea de reserve de balanță <i>Объем балансовых запасов</i>	Volumul extras  <i>Добытый объем</i>	Cantitatea de reserve de balanță <i>Объем балансовых запасов</i>	Volumul extras  <i>Добытый объем</i>
Nisip pentru produse de silicat, mil. m <sup>3</sup> <i>Песок для кремниевых изделий, млн.м<sup>3</sup></i>	7	51 624,9	34,1	51 619,1	35,5
Materie primă silicioasă, mil. m <sup>3</sup> <i>Кремниевое сырье, млн.м<sup>3</sup></i>	6	9 980,6	-	9 980,6	-
Materie primă de cheramzit, mil. m <sup>3</sup> <i>Керамитовое сырье, млн. м<sup>3</sup></i>	15				
din care: / в том числе:					
argilă <i>глина</i>		43 013,7	24,0	43 006,7	7,0
argilit <i>аргилит</i>		17 298,4	2,3	17 298,0	0,4
Calcar pentru producerea varului, mii t <i>Известняк для производства извести, тыс.т</i>	11	9 328,0	-	9 328,0	-
Piatră de construcție, mil. m <sup>3</sup> <i>Строительный камень, млн. м<sup>3</sup></i>	94				
din care: / в том числе:					
calcar <i>известняк</i>		473 852,7	2 522,6	471 565,2	2 302,8
gresie <i>напольная плитка</i>		7 348,0	107,9	7 327,9	20,0
granit <i>гранит</i>		22 313,3	170,3	22 130,8	181,7
Roci de nisip și prundiș, mil. m <sup>3</sup> <i>Песчаные и галечные породы, млн. м<sup>3</sup></i>	151	361 225,1	2 535,9	358 815,2	2 750,3
Materie primă pentru producerea cărămidii și țiglei, mil. m <sup>3</sup> <i>Сырье для производства кирпича и плитки, млн.м<sup>3</sup></i>	112				
din care: / в том числе:					
argilă, argilă nisipoasă <i>глина, песчаная глина</i>		183 815,8	49,4	183 649,3	166,0
nisip <i>песок</i>		6 603,0	-	6 603,2	6,9
Materie primă pentru ceramică, mil. m <sup>3</sup> <i>Сырье для керамики, млн. м<sup>3</sup></i>	9	3 685,7	0,1	3 685,6	-

## 1.4. Divizarea administrativ-teritorială a Republicii Moldova

*Административно-территориальное деление Республики Молдова*



## 2. Poluarea și protecția aerului atmosferic

### *Загрязнение и охрана атмосферного воздуха*

#### **Definiții**

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

**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.

**Epurarea gazelor care polueaza 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 prafului (de epurare a gazelor) din volumul total de poluanți emiși de sursele staționare.

#### **Определения**

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

**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.*

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

**Количество уловленных (обезвреженных) загрязняющих атмосферу веществ** *включает все виды загрязнителей, уловленных (обезвреженных) на пылеулавливающих (газоочистных) установках из общего их объема, отходящего от стационарных источников.*

## 2.1. Emisiile și captarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare de poluare a aerului atmosferic ale entităților economice<sup>V</sup>

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

	Volumul substanțelor poluante la evacuare, mii tone <i>Объем отходящих загрязняющих веществ, тыс. тонн</i>	Substanțe poluante emise în aer, mii tone <i>Выброшенные в воздух загрязняющие вещества, тыс. тонн</i>	Substanțe poluante captate <i>Уловленные загрязняющие вещества</i>	
			mii tone <i>тысяч тонн</i>	în % din volumul total de substanțe poluante la evacuare <i>в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ</i>
2015	156,0	15,8	140,2	89,9
2016	111,2	15,1	96,1	86,4
2017	126,4	13,8	112,6	89,1
2018	143,6	15,2	128,4	89,4
2019	124,3	14,2	110,1	88,6
2020	113,8	14,9	98,9	86,9
2021	113,9	17,5	96,4	84,7

## 2.2. Evacuarea și captarea substanțelor poluante, mii tone<sup>V</sup>

*Выбросы и улавливание загрязняющих веществ, тыс. тонн*



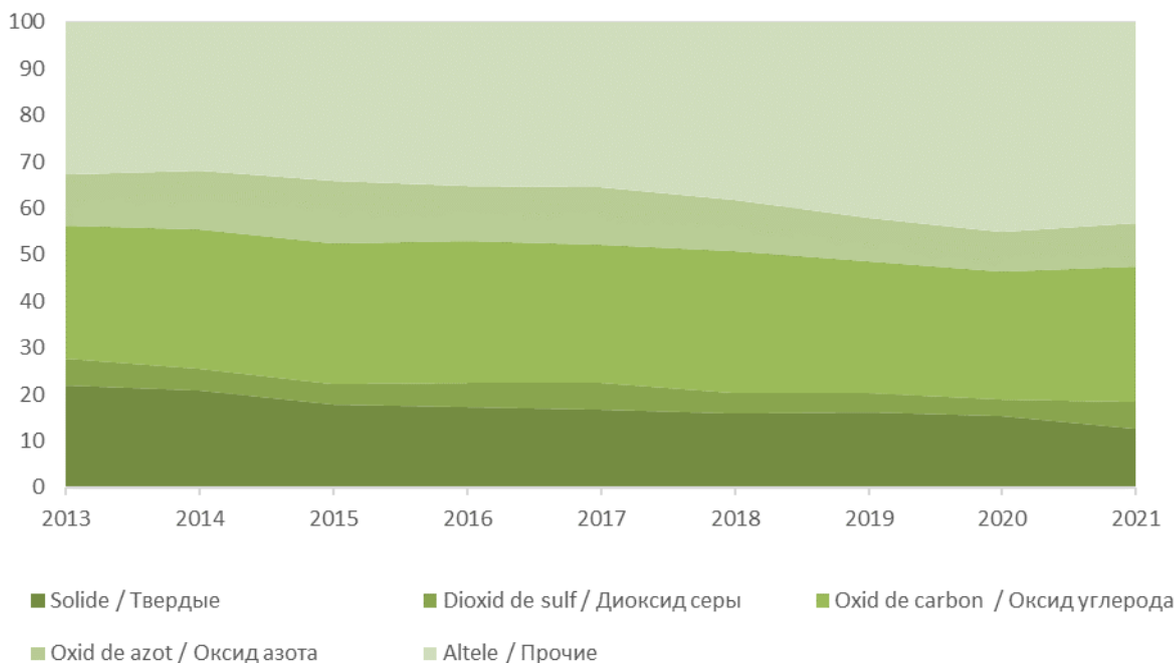
### 2.3. Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente<sup>V</sup>

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

	mii tone / тысяч тонн						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>15,8</b>	<b>15,1</b>	<b>13,8</b>	<b>15,2</b>	<b>14,2</b>	<b>14,9</b>	<b>17,5</b>
din care: / из них:							
solide / твердые	2,8	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3	2,2
gazoase și lichide / газообразные и жидкие	13,0	12,5	11,5	12,8	11,9	12,6	15,3
inclusiv: / в том числе:							
dioxid de sulf / диоксид серы	0,7	0,8	0,8	0,7	0,6	0,5	1,0
oxid de carbon / оксид углерода	4,8	4,6	4,1	4,6	4,0	4,1	5,1
oxid de azot / оксид азота	2,1	1,8	1,7	1,7	1,3	1,3	1,6
altele / прочие	5,4	5,3	4,9	5,8	6,0	6,7	7,6

### 2.4. Structura substanțelor poluante evacuate în aerul atmosferic de către sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente, în % față de total<sup>V</sup>

*Структура загрязняющих веществ, выброшенных в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов, по ингредиентам, в % к общему количеству*



## 2.5. Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele mobile în 2021<sup>V</sup>

Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от мобильных источников в 2021 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 / Всего</b>	<b>193,4</b>	<b>172,1</b>	<b>0,7</b>	<b>20,6</b>
din care: / из них:				
oxid de carbon / окись углерода	130,3	112,4	0,2	17,6
dioxid de azot / диоксид азота	27,2	26,0	0,2	1,0
dioxid de sulf / диоксид серы	7,9	7,8	0,1	0,1
hidrocarburi / углеводороды	21,1	19,1	0,1	1,8
aldehide / альдегиды	2,0	2,0	0,0	0,0
substanțe solide / твердые вещества	4,9	4,8	0,1	0,1

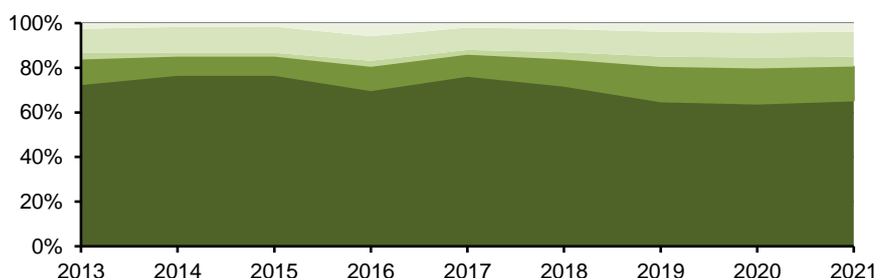
## 2.6. Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la transportul auto<sup>V</sup>

Выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта

	mii tone / тысяч тонн						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Substanțe gazoase și lichide – total</b>	<b>178,9</b>	<b>166,0</b>	<b>296,0</b>	<b>198,1</b>	<b>163,8</b>	<b>148,7</b>	<b>172,1</b>
Газообразные и жидкие вещества- всего							
inclusiv: / в том числе:							
oxid de carbon / оксид углерода	137,4	116,1	225,9	142,6	106,4	95,0	112,4
dioxid de azot / диоксид азота	14,6	17,3	28,1	23,1	25,0	23,4	26,0
dioxid de sulf / диоксид серы	3,1	4,6	6,6	6,3	7,7	7,3	7,8
hidrocarburi / углеводороды	20,9	18,3	29,5	20,5	18,2	16,6	19,1
altele / прочие	2,9	9,7	5,9	5,6	6,5	6,4	6,8

## 2.7. Structura substanțelor poluante emise în aerul atmosferic de la transportul auto pe ingrediente, în % față de total<sup>V</sup>

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



Oxid de carbon / Оксид углерода
  Oxid de azot / Оксид азота  
 Dioxid de sulf / Диоксид серы
  Hidrocarburi / Углеводороды

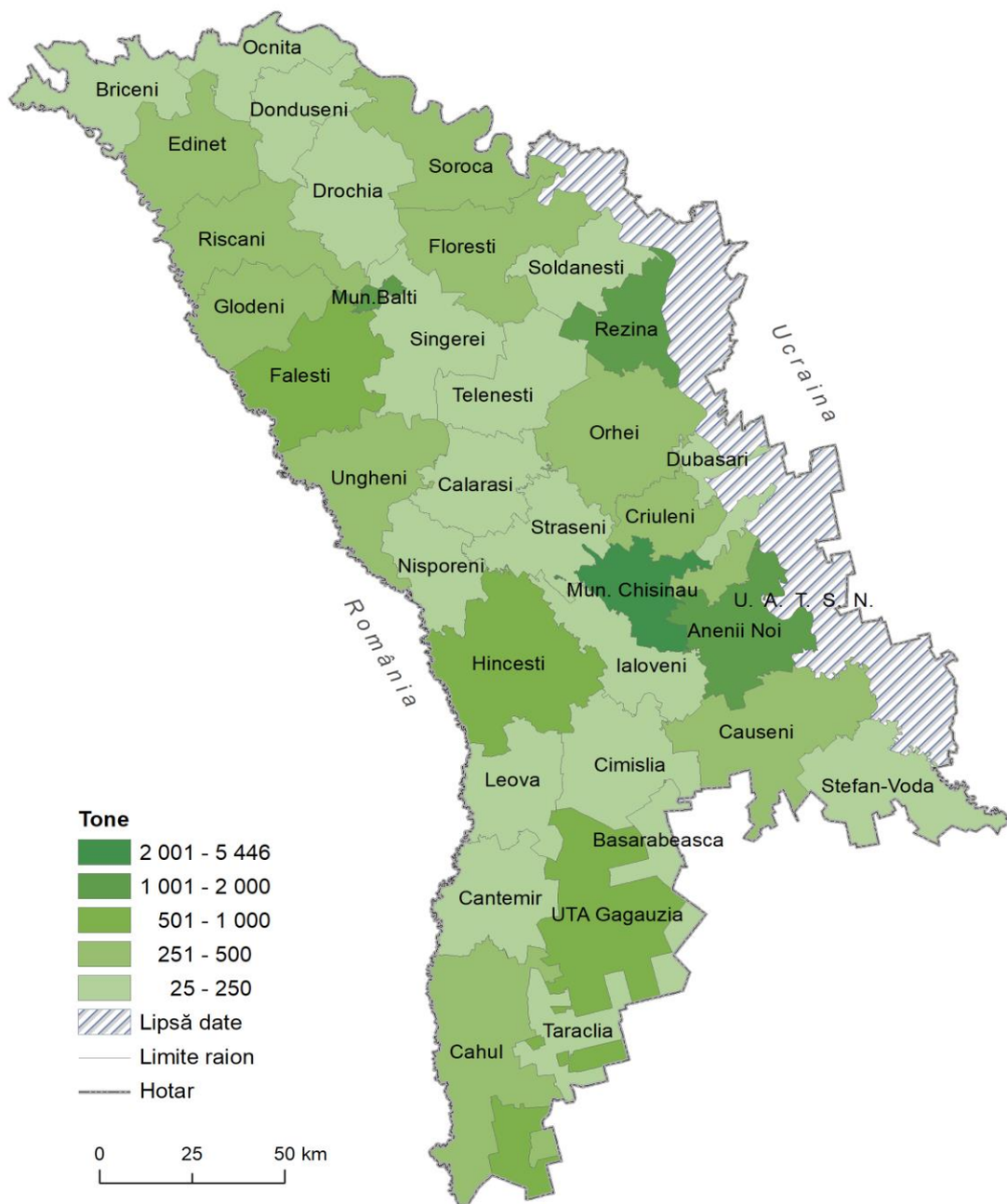
## 2.8. Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente, în profil teritorial în 2021<sup>V</sup>

Выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных источников экономических субъектов по ингредиентам в территориальном разрезе в 2021 г.

	Total substanțe poluante emise <i>Всего выброшено загрязняющих веществ</i>	tone / тонн				
		din care: / из них:				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gaze <i>жидких и газообразных</i>	inclusiv: / в том числе:		
			dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>углерода</i>	oxid de azot <i>азота</i>	
<b>Total / Всего</b>	<b>17 480,3</b>	<b>2 202,1</b>	<b>15 278,2</b>	<b>1 042,6</b>	<b>5 127,5</b>	<b>1 630,4</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>5 446,2</b>	<b>206,2</b>	<b>5 240,0</b>	<b>617,3</b>	<b>1 500,4</b>	<b>863,3</b>
<b>Nord / Север</b>	<b>4 416,0</b>	<b>879,2</b>	<b>3 536,8</b>	<b>97,7</b>	<b>1 512,9</b>	<b>249,8</b>
Municipiul Bălți	1312,6	115,5	1 197,1	7,8	698,6	58,6
Briceni	195,0	95,8	99,2	0,8	29,4	13,6
Dondușeni	49,2	9,7	39,5	3,9	18,4	5,8
Drochia	193,6	14,2	179,4	3,7	99,9	33,6
Edineț	326,9	17,8	309,1	3,3	240,9	20,8
Fălești	557,0	88,1	468,9	43,1	174,5	36,2
Florești	412,3	56,2	356,1	2,9	41,6	9,9
Glodeni	424,6	111,1	313,5	18,0	40,0	13,3
Ocnîța	67,3	47,0	20,3	0,5	8,6	1,4
Râșcani	351,4	129,4	222,0	3,2	50,7	13,6
Sângerei	156,2	24,1	132,1	2,3	35,1	8,2
Soroca	369,9	170,3	199,6	8,2	75,2	34,8
<b>Centru / Центр</b>	<b>5 396,0</b>	<b>780,2</b>	<b>4 615,8</b>	<b>188,7</b>	<b>1 510,4</b>	<b>390,4</b>
Anenii Noi	1679,5	120,1	1 559,4	8,7	118,4	42,5
Călărași	125,4	27,7	97,7	6,4	23,5	4,9
Criuleni	279,9	70,2	209,7	4,7	88,0	18,3
Dubăsari	60,2	0,1	60,1	0,1	34,4	10,3
Hâncești	895,4	184,3	711,1	104,5	207,3	47,1
Ialoveni	152,5	19,4	133,1	1,4	41,8	7,8
Nisporeni	111,6	15,4	96,2	1,6	26,8	3,1
Orhei	430,3	76,4	353,9	11,8	148,2	41,4
Rezina	1 080,8	131,7	949,1	28,6	669,3	188,4
Strășeni	209,5	60,9	148,6	14,3	70,2	6,6
Șoldănești	25,3	2,6	22,7	0,5	6,3	0,5
Telenești	62,3	2,0	60,3	1,1	11,1	2,2
Ungheni	283,3	69,4	213,9	5,0	65,1	17,3
<b>Sud / Юг</b>	<b>1 626,3</b>	<b>252,2</b>	<b>1 374,1</b>	<b>134,7</b>	<b>379,9</b>	<b>104,7</b>
Basarabeasca	218,1	21,8	196,3	25,7	81,6	29,2
Cahul	363,5	27,2	336,3	7,9	47,9	26,9
Cantemir	69,5	16,3	53,2	0,8	22,9	3,1
Căușeni	268,8	39,1	229,7	1,3	37,8	11,2
Cîmișlia	246,0	45,0	201,0	33,1	62,0	10,9
Leova	186,9	51,9	135,0	40,3	63,1	11,5
Ștefan Vodă	117,8	27,7	90,1	22,7	38,7	5,7
Taraclia	155,7	23,2	132,5	2,9	25,9	6,2
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>595,8</b>	<b>84,3</b>	<b>511,5</b>	<b>4,2</b>	<b>223,9</b>	<b>22,2</b>

## 2.9. Evacuare substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, în 2021

*Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов в 2021г.*



Sursa datelor: Biroul Național de Statistică

## 2.10. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare ale entităților economice în profil teritorial în 2021

Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических субъектов в территориальном разрезе в 2021 г.

	Substanțe poluante captate și utilizate			
	Уловленные и утилизированные загрязняющие вещества			
	captate / уловлено		din ele utilizate / из них утилизировано	
	total, tone всего, тонн	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare в % от общего объема отходящих загрязняющих веществ	total, tone всего, тонн	în % din volumul substanțelor captate в % от уловленных веществ
<b>Total / Всего</b>	<b>96 423,6</b>	<b>84,7</b>	<b>93 570,2</b>	<b>97,0</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>2 302,0</b>	<b>29,7</b>	<b>1 235,5</b>	<b>53,7</b>
<b>Nord / Север</b>	<b>5 947,6</b>	<b>57,4</b>	<b>5 000,7</b>	<b>84,1</b>
Municipiul Bălți	2 484,0	65,4	2 484,0	100,0
Briceni	68,1	25,9	68,1	100,0
Donușeni	152,0	75,6	150,0	98,7
Drochia	29,4	13,2	29,4	100,0
Edineț	48,8	13,0	42,0	86,1
Fălești	249,6	31,0	249,6	100,0
Florești	894,6	68,4	223,8	25,0
Glodeni	11,0	2,5	11,0	100,0
Ocnia	267,9	79,9	0,6	0,2
Râșcani	-	-	-	-
Sângerei	-	-	-	-
Soroca	1742,2	82,5	1 742,2	100,0
<b>Centru / Центр</b>	<b>86 237,0</b>	<b>94,1</b>	<b>86 226,8</b>	<b>99,9</b>
Anenii Noi	2 279,0	57,6	2 269,9	99,6
Călărași	-	-	-	-
Criuleni	35,9	11,3	35,9	100,0
Dubăsari	-	-	-	-
Hâncești	351,1	28,2	351,1	100,0
Ialoveni	-	-	-	-
Nisporeni	15,8	12,4	15,8	100,0
Orhei	718,2	62,5	718,2	100,0
Rezina	82 820,2	98,7	82 820,2	100,0
Strășeni	16,8	7,4	15,7	93,4
Șoldănești	-	-	-	-
Telenești	-	-	-	-
Ungheni	-	-	-	-
<b>Sud / Юг</b>	<b>1 937,0</b>	<b>54,4</b>	<b>1 107,2</b>	<b>57,2</b>
Basarabeasca	-	-	-	-
Cahul	26,5	6,8	-	-
Cantemir	-	-	-	-
Căușeni	1 064,8	79,8	1 064,8	100,0
Cimișlia	-	-	-	-
Leova	40,9	18,0	40,9	100,0
Ștefan Vodă	-	-	-	-
Taraclia	804,8	83,8	1,5	0,2
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 2.11. Emisiile substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice pe tipuri de activitate economică în 2021<sup>v</sup>

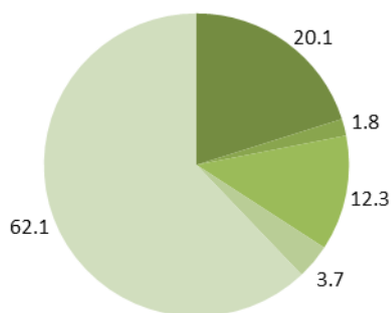
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников экономических субъектов по видам экономической деятельности в 2021 г.

	tone / тонн					
	Total <i>Всего</i>	din care: / из них:				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gazoase - total <i>жидких и газообраз- ных - всего</i>	inclusiv: / в том числе:		
			dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	oxid de azot <i>оксид азота</i>	
<b>Total / Всего</b>	<b>17 480,3</b>	<b>2 202,1</b>	<b>15 278,2</b>	<b>1 042,6</b>	<b>5 127,5</b>	<b>1 630,4</b>
<i>inclusiv: / в том числе:</i>						
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	1 512,7	304,3	1 208,4	27,5	185,7	56,7
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	654,2	438,2	216,0	9,3	73,0	68,7
Industria alimentară <i>Производство пищевых продуктов</i>	1 940,8	218,7	1 722,1	14,1	1 214,1	161,4
Fabricarea băuturilor <i>Производство напитков</i>	224,9	24,4	200,5	8,7	75,6	26,2
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	18,7	5,0	13,7	0,0	3,7	3,0
Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte <i>Производство одежды</i>	39,6	8,3	31,3	0,7	15,1	9,6
Tăbăcirea și finisarea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и отделка кожи, производство чемоданов, сумок</i>	36,2	3,0	33,2	0,0	2,0	0,7
Prelucrarea lemnului <i>Обработка древесины</i>	56,4	34,2	22,2	0,1	12,8	1,4
Fabricarea hârtiei și produselor din hârtie <i>Производство бумаги и бумажной продукции</i>	31,9	3,6	28,3	0,1	8,6	2,6
Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor <i>Полиграфическая деятельность и копирование записей на носителях информации</i>	18,6	1,2	17,4	1,6	5,9	0,6
Fabricarea substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	372,9	71,7	301,2	0,2	98,4	74,1
Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice <i>Производство резиновых и пластмассовых изделий</i>	92,8	10,0	82,8	0,5	19,4	3,3
Fabricarea altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	1 423,2	229,6	1 193,6	35,7	785,9	275,5
Industria metalurgică <i>Металлургическая промышленность</i>	6,2	3,6	2,6	0,3	1,8	0,1
Industria construcțiilor metalice și a produselor din metal <i>Производство металлических конструкций и изделий</i>	55,0	21,3	33,7	0,7	7,3	4,0

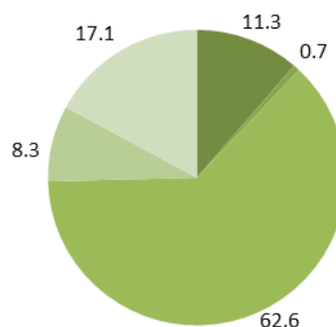
	Total <i>Всего</i>	din care: <i>из них:</i>				
		solide <i>твердых</i>	lichide și gazoase – total <i>жидких и газообраз- ных - всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
				dioxid de sulf <i>диоксид серы</i>	oxid de carbon <i>оксид углерода</i>	oxid de azot <i>оксид азота</i>
Fabricarea calculatoarelor și a produselor electronice și optice <i>Производство компьютеров, электронной и оптической продукции</i>	3,8	0,2	3,6	0,0	1,4	0,5
Fabricarea de mobilă <i>Производство мебели</i>	154,5	34,5	120,0	1,1	22,2	3,3
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă <i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой</i>	2 282,2	18,6	2 263,6	570,6	561,2	602,2
Distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение; очистка и обработка отходов</i>	2 261,2	13,7	2 247,5	11,3	237,8	46,5
Construcții <i>Строительство</i>	286,7	116,4	170,3	30,2	78,2	28,7
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	1 170,7	113,5	1 057,2	7,5	256,7	27,3
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	1 670,2	54,2	1 616,0	11,2	555,8	42,0
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	1 200,1	84,0	1 116,1	38,6	121,8	37,5
Activități de cazare și alimentație publică <i>Деятельность по размещению и общественному питанию</i>	44,6	1,3	43,3	0,9	26,2	5,7
Informații și comunicații <i>Информационные услуги и связь</i>	37,0	1,1	35,9	0,7	11,5	4,1
Activități financiare și de asigurări <i>Финансовая и страховая деятельность</i>	4,8	0,1	4,7	0,1	2,8	1,1
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	167,2	9,7	157,5	5,1	73,1	14,8
Activități profesionale, științifice și tehnice <i>Профессиональная, научная и техническая деятельность</i>	39,3	0,8	38,5	0,7	30,8	1,9
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	654,6	204,8	449,8	159,8	229,3	43,7
Învățământ <i>Образование</i>	303,0	77,2	225,8	70,1	127,9	20,0
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	264,7	57,1	207,6	30,2	122,3	28,5
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	451,6	37,8	413,8	5,0	159,2	34,7

**2.12. Structura emisiilor substanțelor poluante în aerul atmosferic de la sursele staționare ale entităților economice, pe ingrediente, pe unele tipuri de activitate economică în 2021 (%)<sup>V</sup>**  
*Структура выбросов в атмосферный воздух загрязняющих веществ от стационарных источников экономических субъектов, по ингредиентам, по некоторым видам экономической деятельности в 2021 г. ( %)*

**Agricultura, silvicultura și pescuit**  
*Сельское, лесное и рыбное хозяйство*

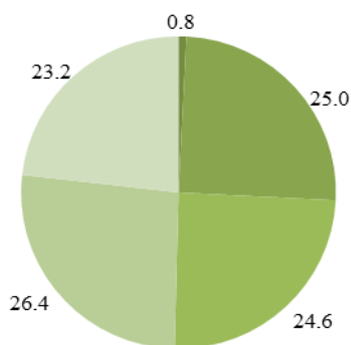


**Industria alimentară**  
*Производство пищевых продуктов*



**Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă**

*Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой*



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

## 2.13. Captarea și utilizarea substanțelor poluante la evacuare de la sursele staționare ale entităților economice pe tipuri de activitate economică în 2021

Улавливание и утилизация загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников экономических субъектов по видам экономической деятельности в 2021 г.

	Substanțe captate Уловлено веществ		din care utilizate из них утилизировано	
	total, tone всего, тонн	în % din cantitatea substanțelor poluante la evacuare в % от общего объема отходящих загряз- няющих веществ	total, tone всего, тонн	în % din cantitatea substanțelor captate в % от объема уловленных веществ
<b>Total / Всего</b>	<b>96 423,6</b>	<b>84,7</b>	<b>93 570,2</b>	<b>97,0</b>
inclusiv: / в том числе:				
Agricultura, silvicultura și pescuit Сельское, лесное и рыбное хозяйство	2 144,7	58,6	1 617,0	75,4
Industria extractivă Добыча полезных ископаемых	406,9	38,4	406,9	100,0
Industria alimentară Производство пищевых продуктов	3 014,9	60,8	2 036,7	67,6
Fabricarea băuturilor Производство напитков	74,9	25,0	74,7	99,7
Fabricarea produselor din tutun Производство табачных изделий	232,0	94,8	2,3	1,0
Prelucrarea lemnului Производство древесины	27,4	32,7	25,9	94,5
Fabricarea hârtiei și a produselor din hârtie Производство бумаги и бумажной продукции	40,9	56,2	40,9	100,0
Fabricarea substanțelor și produselor chimice Производство химических веществ и продуктов	827,7	68,9	307,2	37,1
Fabricarea produselor farmaceutice de bază Производство основной фармацевтической продукции	1,4	10,1	0,8	57,1
Fabricarea produselor din cauciuc și mase plastice Производство резиновых и пластмассовых изделий	11,5	11,0	6,0	52,2
Fabricarea altor produse din minerale nemetalice Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	84 232,4	98,3	84 106,0	99,8
Industria construcțiilor metalice Производство металлических конструкций	4,5	7,7	2,6	57,8

	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 de mașini, utilaje și echipamente n.c.a. <i>Производство машин и оборудования н.в.д.к.</i>	9,7	15,2	3,6	37,1
Fabricarea de mobilă <i>Производство мебели</i>	424,6	73,3	339,3	79,9
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и обеспечение электро-и теплоэнергией, газом и горячей водой</i>	35,9	1,5	35,9	100,0
Distribuția apei, salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение, очистка и обработка отходов</i>	3,5	0,1	-	-
Construcții <i>Строительство</i>	2 571,8	90,0	2 571,2	99,9
Comerț cu ridicata <i>Оптовая торговля</i>	1 514,8	54,4	1 248,6	82,4
Comerț cu amănuntul <i>Розничная торговля</i>	92,8	5,3	3,3	3,6
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	67,1	5,3	65,9	98,2
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	21,9	11,6	21,9	100,0
Activități de servicii administrative <i>Административная деятельность</i>	365,9	92,2	365,9	100,0
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	296,4	-	287,6	97,0

## 2.14. Calitatea aerului atmosferic în localitățile urbane monitorizate

Качество атмосферного воздуха в наблюдаемых городских населенных пунктах

	mg/m <sup>3</sup> / мг/м <sup>3</sup>						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>or. Chișinău</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<i>Пыль</i>							
Concentrația maximă momentană	1,1	0,7	1,1	2,6	2,1	0,8	1,3
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,4	0,3	0,5	0,3	0,4	0,5	0,4
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,06	0,05	0,07	0,04	0,06	0,08	0,06
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	15	11	24	16	28	48	21
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>S0<sub>2</sub> - dioxid de sulf</b>							
<i>диоксид серы</i>							
Concentrația maximă momentană	0,18	0,10	0,10	0,10	0,60	0,06	0,04
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,04	0,02
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,002	0,001
<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	0,39	0,41	0,33	0,30	0,21	0,14	0,34
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	285	257	251	218	221	172	221
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>CO – monoxid de carbon</b>							
<i>монооксид углерода</i>							
Concentrația maximă momentană	5,0	7,0	7,0	4,0	5,0	5,0	8,0
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	1,0	1,5	1,4	1,3	1,4	1,3	1,5
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	-	5	2	-	-	-	9
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>or. Bălți</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<i>Пыль</i>							
Concentrația maximă momentană	1,4	1,1	0,8	1,8	0,8	1,0	1,2
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,9	1,5	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,28	0,23	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	110	59	33	26	19	11	14
<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	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,01
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,12	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,02
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,001
<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	0,26	0,18	0,18	0,1 9	0,21	0,23	0,21
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	1,0	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5	1,8
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,04	0,05	0,05	0,0 5	0,06	0,06	0,07
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	101	102	118	159	172	261	224
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>or. Tiraspol</b>							
<b>Suspensii solide</b>							
<i>Пыль</i>							
Concentrația maximă momentană	0,6	0,8	0,6	1,2	1,5	0,4	0,4
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,7	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,10	0,10	0,05	0,04	0,06	0,06	0,04
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	2	1	1	1	1	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>S02 – dioxid de sulf</b>							
<i>диоксид серы</i>							
Concentrația maximă momentană	0,02	0,02	0,01	0,01	0,004	0,019	0,01
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,04
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,0	0,0	0,0	0,0	0,001	0,001	0,002
<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	0,19	0,2	0,2	0,17	0,17	0,30	0,22
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,5	0,8	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	0,02	0,03	0,02	0,02	0,02	0,04	0,04
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	105	38	61	49	55	24	173
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							
<b>CO – oxid de carbon</b>							
<i>оксид углерода</i>							
Concentrația maximă momentană	13,0	22,0	10,0	5,0	4,0	5,0	4,0
<i>Максимально разовая концентрация</i>							
Valoarea medie anuală ponderată СМА	0,51	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
<i>Среднегодовое значение в долях ПДК</i>							
Concentrația medie anuală	1,53	1,7	1,5	1,4	1,2	1,2	1,2
<i>Среднегодовая концентрация</i>							
Numărul de zile cu depășiri ale СМА (maximă momentană)	37	16	1	-	-	-	-
<i>Количество дней с превышением ПДК (максимально разовая)</i>							

### 3. Clima

#### Климат

#### Definiții

**Clima** - este un set de condiții meteorologice (atmosferice) pe o perioadă lungă, caracteristice unei zone date, aceasta este o caracteristică mai stabilă a vremii. Vremea se schimbă rapid, relativ repede, iar clima relativ lent.

**Precipitații atmosferice** - este apa în stare lichidă sau solidă care cade din nori sau se depune din aer pe suprafața pământului

**Durata de strălucire a Soarelui** este numărul total de ore din timpul anului când Soarele este deasupra orizontului și nu este acoperit de nori.

**Gazele cu efect de seră** - sunt gaze cu transparență ridicată în gamă vizibilă și cu absorbție mare în gamă infraroșu termică. Ca sticla unei sere, gazele cu efect de seră susțin viața pe Pământ prin capcana căldurii soarelui.

#### Определения

**Климат** – это совокупность погодных (атмосферных) условий за многолетний период, которые характерны для данной местности, это более устойчивая характеристика погоды. Погода меняется стремительно, относительно быстро, а климат – относительно медленно

**Атмосферные осадки** — вода в жидком или твердом состоянии, выпадающая из облаков или осаждающаяся из воздуха на земную поверхность

**Продолжительность солнечного сияния** представляет собой суммарное число часов в течение года, когда Солнце находится над горизонтом и не закрыто облаками

**Парниковые газы** - газы с высокой прозрачностью в видимом диапазоне и с высоким поглощением в тепловом инфракрасном диапазоне. Подобно стеклу теплицы, парниковые газы поддерживают жизнь на Земле, улавливая солнечное тепло

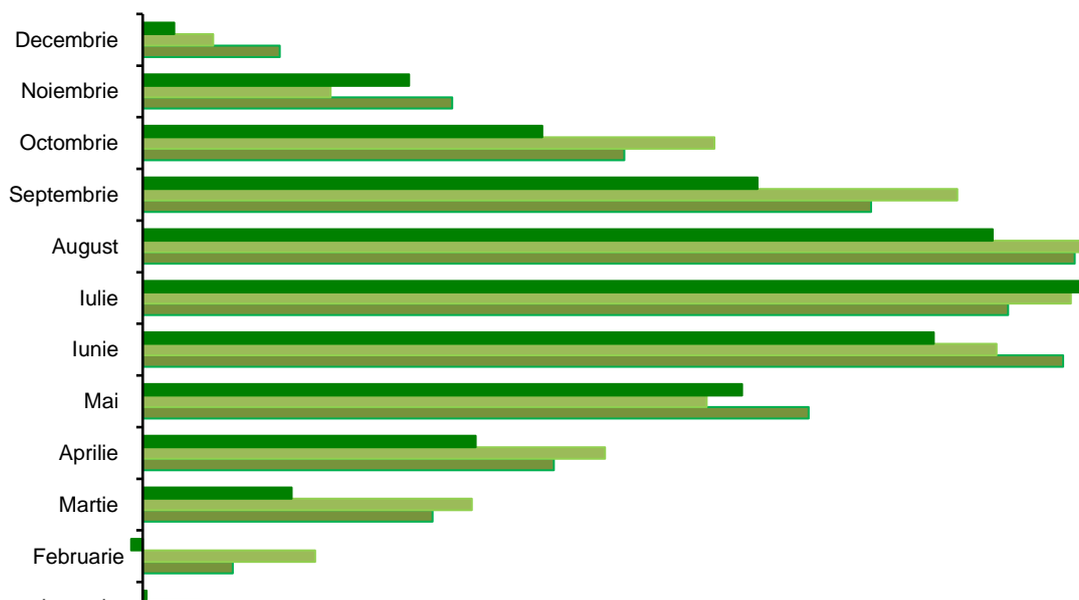
#### 3.1. Temperatura medie lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare

*Среднемесячная и среднегодовая температура воздуха по станциям наблюдения*

	grade Celsius / градусов Цельсия								
	Stația și anii de observare / Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Media lunară</b>									
<i>Среднемесячная</i>									
Ianuarie / Январь	-3,8	0,1	-1,2	-2,6	1,5	0,1	-1,6	1,1	1,7
Februarie / Февраль	1,6	2,5	-2,4	2,3	4,4	-0,3	2,9	4,9	1,2
Martie / Март	5,8	5,8	2,3	7,4	8,4	3,8	8,4	8,6	4,3
Aprilie / Апрель	10,0	10,0	7,3	10,5	11,8	8,5	10,5	11,6	9,1
Mai / Май	15,3	12,7	14,1	17,0	14,4	15,3	17,1	15,4	16,4
Iunie / Июнь	21,7	20,0	19,4	23,5	21,8	20,2	22,6	21,7	20,1
Iulie / Июль	19,8	20,5	22,4	22,1	23,7	24,0	22,8	23,9	24,3
August / Август	21,0	21,6	19,3	23,8	24,0	21,7	24,0	24,5	22,8
Septembrie / Сентябрь	16,1	17,8	13,5	18,6	20,8	15,7	18,9	21,0	16,8
Octombrie / Октябрь	10,5	12,8	8,2	12,3	14,6	10,2	12,8	15,3	10,7
Noiembrie / Ноябрь	6,5	4,1	5,3	7,9	4,8	6,8	9,3	5,6	7,9
Decembrie / Декабрь	2,1	1,0	-1,0	3,5	1,8	0,8	3,8	3,6	1,8
<b>Media anuală</b>	<b>10,6</b>	<b>10,7</b>	<b>8,9</b>	<b>12,2</b>	<b>12,7</b>	<b>10,6</b>	<b>12,6</b>	<b>13,1</b>	<b>11,4</b>
<i>Среднегодовая</i>									

### 3.2. Temperatura medie lunară, C<sup>0</sup> (stația de observare Chișinău)

*Среднемесячная температура, C<sup>0</sup> (станция наблюдения Кишинэу)*



### 3.3. Temperatura maximă absolută lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare

*Абсолютный месячный и годовой максимум температуры воздуха по станциям наблюдения*

grade Celsius / градусов Цельсия

	Stația și anii de observare / Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Maxima absolută lunară</b> <i>Абсолютный месячный максимум</i>									
Ianuarie / Январь	4,7	9,0	11,1	6,7	12,3	11,5	12,0	10,0	11,6
Februarie / Февраль	15,0	15,9	15,2	15,3	18,6	19,6	16,3	19,4	19,1
Martie / Март	22,5	19,2	14,2	21,3	21,9	17,5	23,2	23,0	18,1
Aprilie / Апрель	24,3	25,1	22,5	23,9	25,8	21,9	24,8	25,5	21,9
Mai / Май	27,2	29,0	25,6	29,1	29,1	26,5	28,1	30,7	28,6
Iunie / Июнь	31,4	31,6	32,5	33,8	32,8	32,2	32,1	33,0	32,8
Iulie / Июль	33,7	31,5	32,9	34,2	35,1	34,4	34,6	36,6	35,8
August / Август	33,7	34,2	32,2	34,0	35,4	31,8	34,7	36,2	34,8
Septembrie / Сентябрь	31,9	32,3	25,9	33,1	33,7	27,9	33,8	34,6	29,2
Octombrie / Октябрь	24,6	23,7	20,9	27,5	25,7	22,4	26,7	27,0	23,6
Noiembrie / Ноябрь	22,0	11,7	20,1	24,3	14,0	21,9	22,8	13,9	23,3
Decembrie / Декабрь	15,2	11,5	9,5	17,1	13,2	12,4	15,7	13,9	13,2
<b>Maxima absolută anuală</b> <i>Абсолютный годовой максимум</i>	<b>33,7</b>	<b>34,2</b>	<b>32,9</b>	<b>34,2</b>	<b>35,4</b>	<b>34,4</b>	<b>34,7</b>	<b>36,6</b>	<b>35,8</b>

### 3.4. Temperatura minimă absolută lunară și anuală a aerului pe stațiile de observare

Абсолютный месячный и годовой минимум температуры воздуха по станциям наблюдения

grade Celsius / градусов Цельсия

	Stația și anii de observare / Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Minima absolută lunară</b> <i>Абсолютный месячный минимум</i>									
Januarie / Январь	-14,5	-10,0	-18,6	-10,9	-5,2	-16,7	-10,5	-7,5	-13,3
Februarie / Февраль	-7,6	-9,3	-18,7	-9,1	-6,9	-13,4	-8,4	-6,9	-11,3
Martie / Март	-7,3	-6,7	-5,9	-7,2	-3,9	-5,4	-4,4	-3,8	-5,6
Aprilie / Апрель	-1,5	-5,5	-2,7	1,2	-2,1	-1,2	0,7	-4,9	0,4
Mai / Май	1,4	0,2	1,6	5,0	4,4	5,5	6,3	6,2	6,2
Iunie / Июнь	10,7	4,3	10,2	13,7	7,2	9,3	12,8	7,9	10,1
Iulie / Июль	10,3	9,9	13,0	12,9	12,4	15,3	12,5	12,6	14,6
August / Август	11,3	10,1	9,7	13,4	14,3	11,4	13,6	14,3	13,0
Septembrie / Сентябрь	3,0	4,4	3,9	5,8	9,5	6,1	4,3	8,1	6,8
Octombrie / Октябрь	-3,1	3,1	-2,1	1,3	3,3	1,1	3,1	5,7	0,9
Noiembrie / Ноябрь	-5,8	-4,7	-5,5	-7,3	-2,9	-4,0	-4,0	-2,9	-1,5
Decembrie / Декабрь	-7,2	-7,0	-13,5	-6,5	-6,8	-10,5	-5,8	-4,2	-9,2
<b>Minima absolută anuală</b> <i>Абсолютный годовой минимум</i>	<b>-14,5</b>	<b>-10,0</b>	<b>-18,7</b>	<b>-10,9</b>	<b>-6,9</b>	<b>-16,7</b>	<b>-10,5</b>	<b>-7,5</b>	<b>-13,3</b>

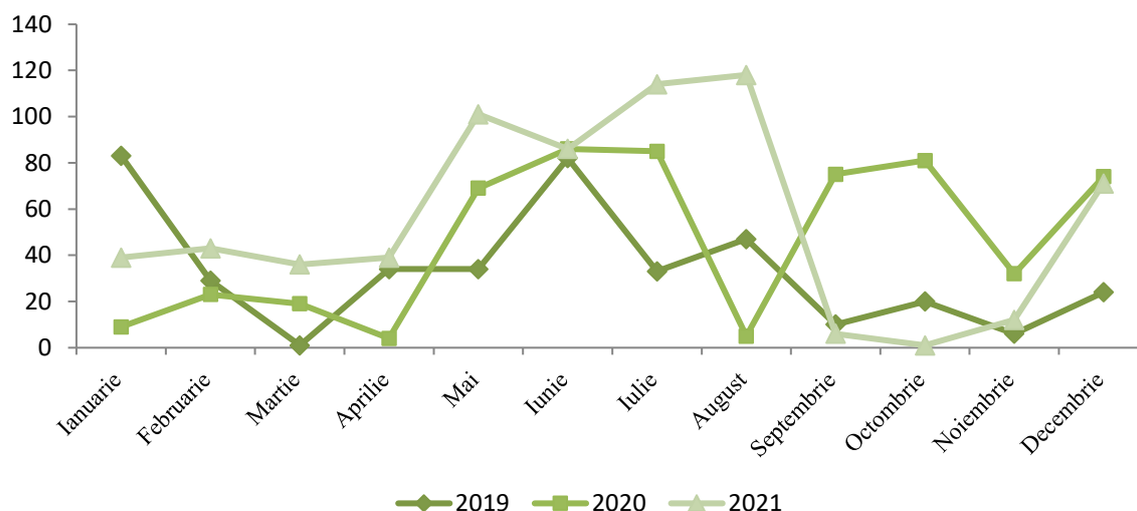
### 3.5. Cantitatea lunară și anuală de precipitații atmosferice pe stațiile de observare

Месячное и годовое количество атмосферных осадков по станциям наблюдения

	Stația și anii de observare / Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Cantitatea lunară de precipitații, mm</b> <i>Месячное количество осадков, мм</i>									
Januarie / Январь	46	8	21	83	9	39	31	5	31
Februarie / Февраль	22	41	37	29	23	43	12	28	6
Martie / Март	17	25	30	1	19	36	5	15	41
Aprilie / Апрель	30	29	29	34	4	39	37	5	37
Mai / Май	204	72	91	34	69	101	77	45	52
Iunie / Июнь	136	91	70	82	86	86	93	122	153
Iulie / Июль	25	61	93	33	85	114	23	33	41
August / Август	36	27	111	47	5	118	29	6	25
Septembrie / Сентябрь	22	89	11	10	75	6	94	32	7
Octombrie / Октябрь	7	114	2	20	81	1	26	82	8
Noiembrie / Ноябрь	30	10	10	6	32	12	11	21	12
Decembrie / Декабрь	21	47	100	24	74	71	10	66	77
<b>Cantitatea anuală de precipitații, mm</b> <i>Годовое количество осадков, мм</i>	<b>596</b>	<b>614</b>	<b>605</b>	<b>403</b>	<b>562</b>	<b>666</b>	<b>448</b>	<b>460</b>	<b>490</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>137</b>	<b>128</b>	<b>140</b>	<b>110</b>	<b>102</b>	<b>130</b>	<b>84</b>	<b>103</b>	<b>115</b>
<b>Umiditatea relativă a aerului, %</b> <i>Относительная влажность воздуха, %</i>	<b>75</b>	<b>72</b>	<b>77</b>	<b>65</b>	<b>61</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>69</b>	<b>75</b>

### 3.6. Cantitatea lunară de precipitații, mm (stația de observare Chișinău)

Месячное количество осадков, мм (станция наблюдения Кишинэу)



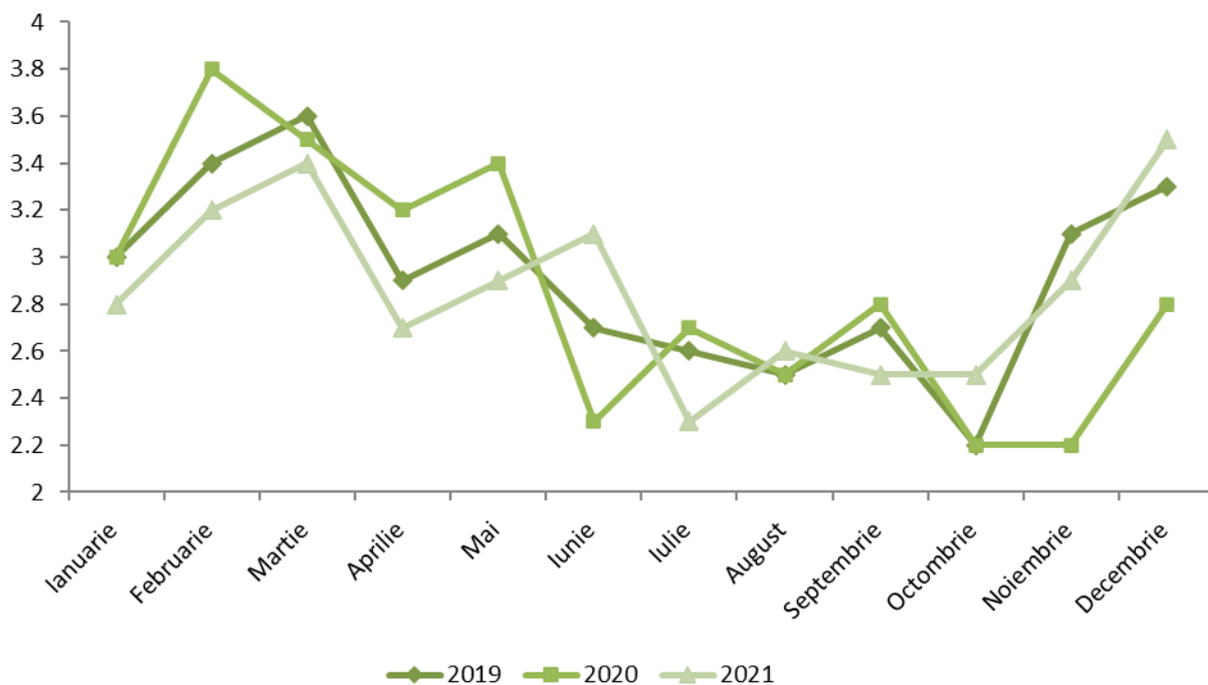
### 3.7. Viteza vântului, durata de strălucire a Soarelui pe stațiile de observare

Скорость ветра, продолжительность солнечного сияния по станциям наблюдения

	Stația și anii de observare / Станция и годы наблюдения								
	Briceni			Chișinău			Cahul		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Viteza medie lunară a vântului, m/s</b> <i>Среднемесячная скорость ветра, м/с</i>									
Ianuarie / Январь	2,2	2,1	2,5	3,0	3,0	2,8	3,3	2,9	3,5
Februarie / Февраль	2,8	2,5	2,4	3,4	3,8	3,2	3,2	4,1	3,5
Martie / Март	2,7	2,4	2,4	3,6	3,5	3,4	3,5	4,4	3,3
Aprilie / Апрель	2,9	2,1	2,2	2,9	3,2	2,7	3,9	3,5	2,9
Mai / Май	2,3	2,1	2,3	3,1	3,4	2,9	3,4	3,9	3,2
Iunie / Июнь	1,7	1,7	1,9	2,7	2,3	3,1	2,9	2,6	2,9
Iulie / Июль	1,7	1,5	1,8	2,6	2,7	2,3	2,7	2,8	2,7
August / Август	1,6	1,9	1,4	2,5	2,5	2,6	2,8	3	2,7
Septembrie / Сентябрь	1,8	1,9	1,9	2,7	2,8	2,5	2,9	3,2	2,6
Octombrie / Октябрь	1,4	1,4	2,1	2,2	2,2	2,5	2,5	2,9	2,7
Noiembrie / Ноябрь	2,3	1,8	2,5	3,1	2,2	2,9	4,1	2,3	3,0
Decembrie / Декабрь	2,5	2,9	2,5	3,3	2,8	3,5	3,8	4	3,6
<b>Viteza medie anuală a vântului, m/s</b> <i>Среднегодовая скорость ветра, м/с</i>	<b>2,2</b>	<b>2,0</b>	<b>2,2</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>2,9</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>
<b>Durata de strălucire a Soarelui, ore</b> <i>Продолжительность солнечного сияния, часов</i>	<b>2 203</b>	<b>2 218</b>	<b>2 210</b>	<b>2 429</b>	<b>2 529</b>	<b>2 314</b>	<b>2 340</b>	<b>2 539</b>	<b>2 361</b>

### 3.8. Viteza vântului, m/s (stația de observare Chișinău)

*Скорость ветра, м/с (станция наблюдения Кишинэу)*



### 3.9. Emisiile de gaze cu efect de seră<sup>1V</sup>

*Выбросы парниковых газов<sup>1</sup>*

mii tone CO<sub>2</sub> echivalent / тысяч тонн эквивалент CO<sub>2</sub>

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Total<sup>2</sup></b>	13 009,2	13 280,1	13 125,8	13 764,0	13 751,8	13 661,7
<i>Всего<sup>2</sup></i>	13 009,2	13 280,1	13 125,8	13 764,0	13 751,8	13 661,7
CO <sub>2</sub> <sup>2</sup>	8 909,2	8 958,3	8 567,9	9 172,6	9 391,5	9 780,4
CH <sub>4</sub> <sup>2</sup>	2 814,2	2 883,4	2 998,8	2 994,4	2 681,8	2 392,1
N <sub>2</sub> O <sup>2</sup>	1 127,7	1 270,5	1 372,1	1 396,8	1 441,6	1 242,3
HFCs	157,0	166,7	185,9	198,9	235,5	245,3
PFCs	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
SF <sub>6</sub>	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
В целом по стране

<sup>2</sup> Fără datele din sectorul “Folosința Terenurilor, Schimbarea Categoriei de Folosință a Terenurilor și Silvicultura”  
Без данных сектора «Использование Земли, Изменение Категории Использования Земли и Лесное Хозяйство»

### 3.10. Emisiile de gaze cu efect de seră provenite de la sectorul „Energie”<sup>1,V</sup>

*Выбросы парниковых газов от сектора “Энергия”<sup>1</sup>*

	Emisii, CO <sub>2</sub> echivalent, mii tone <i>Выбросы, эквивалент CO<sub>2</sub>, тыс. тонн</i>				Structura emisiilor, în % <i>Структура выбросов, в %</i>			
	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O
2015	9 119,6	8 277,6	762,8	79,2	100	90,8	8,3	0,9
2016	9 256,6	8 353,9	817,7	85,0	100	90,2	8,9	0,9
2017	8 924,9	7 934,4	891,8	98,7	100	88,9	10,0	1,1
2018	9 406,9	8 350,6	942,9	113,4	100	88,8	10,0	1,2
2019	9 401,4	8 583,7	703,7	114,0	100	91,3	7,5	1,2
2020	9 549,9	8 972,1	466,9	110,9	100	93,9	4,9	1,2

### 3.11. Emisiile de gaze cu efect de seră provenite de la sectorul „Procesele industriale și utilizarea produselor”<sup>1,V</sup>

*Выбросы парниковых газов от сектора “Промышленные процессы и использование продуктов”<sup>1</sup>*

	Emisii, CO <sub>2</sub> echivalent, mii tone <i>Выбросы, эквивалент CO<sub>2</sub>, тыс. тонн</i>				Structura emisiilor, în % <i>Структура выбросов, в %</i>			
	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	HFC	SF <sub>6</sub>	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	HFC	SF <sub>6</sub>
2015	765,1	607,0	157,0	1,1	100	79,3	20,6	0,1
2016	746,9	579,1	166,7	1,1	100	77,5	22,4	0,1
2017	779,7	592,7	185,9	1,1	100	76,0	23,9	0,1
2018	964,7	764,4	198,9	1,4	100	79,2	20,7	0,1
2019	991,2	754,2	235,6	1,4	100	76,1	23,8	0,1
2020	998,8	751,9	245,3	1,6	100	75,3	24,6	0,1

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

### 3.12. Emisiile de gaze cu efect de seră provenite de la sectorul „Agricultura”<sup>1,V</sup>

*Выбросы парниковых газов от сектора “Сельское хозяйство”<sup>1</sup>*

	Emisii, CO <sub>2</sub> echivalent, mii tone <i>Выбросы, эквивалент CO<sub>2</sub>, тыс. тонн</i>				Structura emisiilor, în % <i>Структура выбросов, в %</i>			
	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O
2015	1 701,2	11,2	698,1	991,9	100	0,7	41,0	58,3
2016	1 826,7	12,3	686,1	1 128,3	100	0,7	37,5	61,8
2017	1 881,7	26,2	641,3	1 214,2	100	1,4	34,1	64,5
2018	1 837,3	43,4	571,3	1 222,6	100	2,4	31,1	66,5
2019	1 798,7	39,6	492,4	1 266,7	100	2,2	27,4	70,4
2020	1 546,4	42,6	433,4	1 070,4	100	2,8	28,0	69,2

### 3.13. Emisiile de gaze cu efect de seră provenite de la sectorul „Deșeuri”<sup>1,V</sup>

*Выбросы парниковых газов от сектора “Отходы”<sup>1</sup>*

	Emisii, CO <sub>2</sub> echivalent, mii tone <i>Выбросы, эквивалент CO<sub>2</sub>, тыс. тонн</i>				Structura emisiilor, în % <i>Структура выбросов, в %</i>			
	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	Total <i>Всего</i>	CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O
2015	1 423,2	13,3	1 353,4	56,5	100	0,9	95,1	4,0
2016	1 449,9	13,0	1 379,7	57,2	100	0,9	95,2	3,9
2017	1 539,4	14,6	1465,6	59,2	100	0,9	95,2	3,8
2018	1 555,2	14,3	1480,2	60,7	100	0,9	95,2	3,9
2019	1 560,5	13,9	1 485,6	61,0	100	0,9	95,2	3,9
2020	1 566,6	13,8	1 491,8	61,0	100	0,9	95,2	3,9

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

## 4. Resursele acvatice

### Водные ресурсы

#### Definiții

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

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

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

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

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

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

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

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

#### Определения

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

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

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

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

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

**Оборотное и последовательное использование воды** – объем экономии забора свежей воды за счет применения систем оборотного и повторного водоснабжения, включая использование сточной и коллекторно-дренажной воды. К оборотному использованию не относится расход воды в системах водоснабжения.

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

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

#### 4.1. Cursurile de apă principale<sup>1</sup>

*Основные реки<sup>1</sup>*

Denumirea <i>Наименование</i>	Lungimea, km <i>Протяженность, км</i>		Suprafața bazinului, km <sup>2</sup> <i>Площадь бассейна, км<sup>2</sup></i>	
	total <i>всего</i>	pe teritoriul Republicii Moldova <i>на территории Республики Молдова</i>	total <i>всего</i>	pe teritoriul Republicii Moldova <i>на территории Республики Молдова</i>
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<sup>1</sup>

*Основные природные озера<sup>1</sup>*

Denumirea <i>Наименование</i>	Amplasarea (raionul) <i>Местонахождение (район)</i>	Suprafața, km <sup>2</sup> <i>Площадь, км<sup>2</sup></i>
Beleu	Cahul	9,50
Manta	Cahul	21,0
Sălașu	Anenii Noi	3,72
Dracele	Cahul	2,65
Rotunda	Cahul	2,08
Nistrul Vechi	Căușeni	1,86
Roșu	Căușeni	1,60

#### 4.3. Lacurile artificiale principale<sup>1</sup>

*Основные искусственные озера<sup>1</sup>*

Denumirea <i>Наименование</i>	Amplasarea (raionul) <i>Местонахождение (район)</i>	Suprafața, km <sup>2</sup> <i>Площадь, км<sup>2</sup></i>
Dubăsari	Dubăsari	67,5
Costești-Stânca	Râșcani	59,0
Cuciurgan	Slobozia	27,3
Taraclia	Taraclia	15,1
Ghidighici	Strășeni	6,8
Ialoveni	Ialoveni	4,4

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

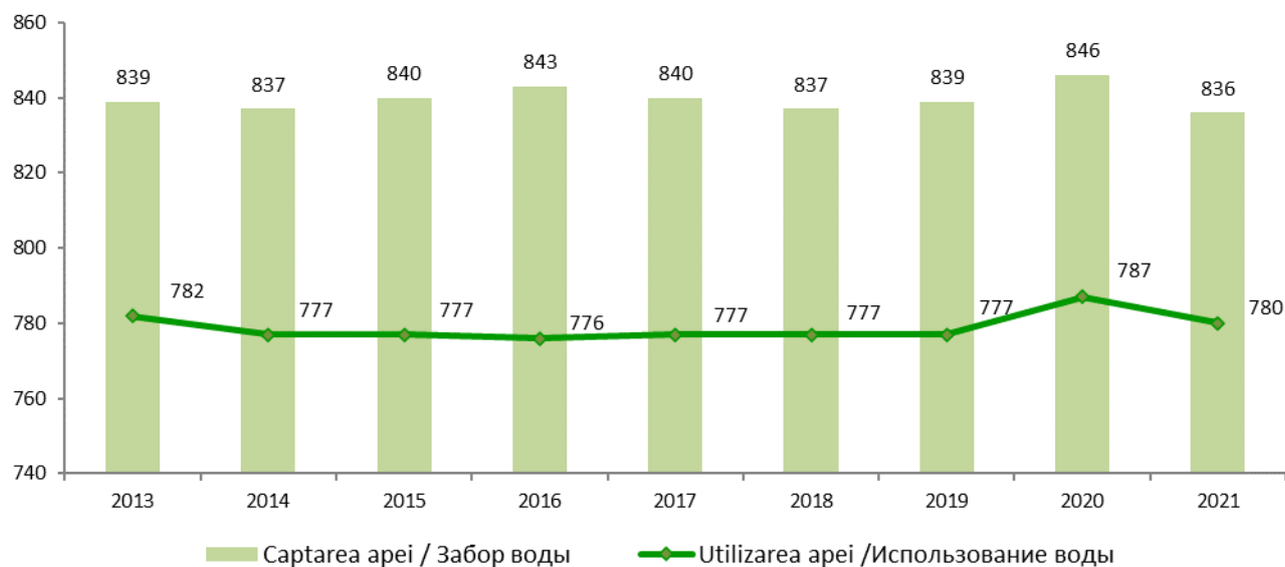
#### 4.4 Indicatorii principali privind utilizarea apei<sup>1, v</sup>

*Основные показатели, характеризующие использование воды<sup>1</sup>*

	milioane m <sup>3</sup> / миллионов м <sup>3</sup>						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Captarea apei din bazinele naturale – total <i>Забор воды из природных водоемов - всего</i>	840	843	840	837	839	846	836
din care, captarea apei din sursele de apă subterane <i>в том числе забор воды из подземных источников</i>	128	126	127	128	129	130	130
Utilizarea apei (fără apa utilizată prin sisteme de circulație și apa utilizată consecutiv) – total <i>Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды) - всего</i>	777	776	777	777	777	787	780
inclusiv: <i>в том числе:</i>							
pentru necesități de producție <i>на производственные нужды</i>	579	578	583	582	582	583	583
din care, a apei potabile <i>в том числе питьевой воды</i>	17	16	20	20	20	21	21
alimentarea cu apă a agriculturii (fără irigare) <i>на сельскохозяйственное водоснабжение (без ирригации)</i>	39	38	38	39	39	40	40
irigare regulată <i>регулярное орошение</i>	40	40	40	42	44	50	43
pentru necesități menajere <i>на бытовые нужды</i>	114	115	113	111	110	112	112
Pierderile la transportare <i>Потери при транспортировке</i>	63	67	63	60	62	59	56
Cantitatea apei utilizate prin sisteme de circulație și a celei utilizate consecutiv <i>Количество оборотной и повторно использованной воды</i>	307	295	286	270	256	267	278
Evacuarea apelor convențional pure <i>Сброс условно-чистых вод</i>	546	544	544	545	546	545	545
Evacuarea apelor poluate <i>Сброс загрязненных вод</i>	8	28	8	9	8	8	8
Evacuarea apelor normativ epurate <i>Сброс нормативно очищенных вод</i>	112	94	115	123	124	120	123

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

#### 4.5. Captarea și utilizarea apei<sup>1</sup>, mil.m<sup>3</sup>,<sup>V</sup> Забор и использование воды<sup>1</sup>, млн. м<sup>3</sup>



#### 4.6. Captarea și utilizarea apei pe bazinele râurilor în 2021<sup>1</sup>,<sup>V</sup> Забор и использование воды по бассейнам рек в 2021 г.<sup>1</sup>

	Captarea apei Забор воды		Utilizarea apei (fără apa utilizată prin sisteme de circulație și apa utilizată consecutiv) Использование воды (без оборотной и повторно использованной воды)				
	total всего	inclusiv din sursele subterane в том числе из подземных источников	total всего	inclusiv pentru necesități: / в том числе на нужды:			
				menajere бытовые	tehnologice технологические	agriculturii (inclusiv pentru irigare) сельскохозяйственные (в том числе на ирригацию)	alte другие
<b>Total / Всего</b> inclusiv: / в том числе:	<b>836,1</b>	<b>129,6</b>	<b>780,1</b>	<b>112,2</b>	<b>583,2</b>	<b>82,7</b>	<b>2,0</b>
Nistru	804,1	107,3	755,3	104,7	581,4	67,2	2,0
Răut	16,1	13,9	14,7	3,2	1,3	10,2	0,0
Bâc	6,7	6,6	6,2	1,7	1,2	3,3	0,0
Botna	2,7	2,3	2,6	0,4	0,1	2,1	0,0
Prut	20,7	12,1	15,8	4,6	1,4	9,8	0,0
Ialpug	5,9	5,3	4,5	1,4	0,1	3,0	0,0
Cahul	0,6	0,6	0,4	0,2	0,0	0,2	0,0
Cogâlnic	3,4	3,1	2,6	1,0	0,1	1,5	0,0
Kitai	0,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
Sărata	0,6	0,6	0,6	0,2	0,0	0,4	0,0
Hadjider	0,5	0,2	0,5	0,0	0,0	0,5	0,0

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
В целом по стране

#### 4.7. Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatice în receptoarele acvatice naturale superficiale pe bazinele hidrografice în 2021<sup>1</sup>

*Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод в природные поверхностные водные объекты по гидрографическим бассейнам в 2021 г.<sup>1</sup>*

	milioane m <sup>3</sup> / миллионов м <sup>3</sup>			
	Total <i>Всего</i>	din care: / из них:		
		ape convențional pure <i>условно чистых вод</i>	ape poluate <i>загрязненных вод</i>	ape epurate suficient <i>достаточно очищенных вод</i>
<b>Total / <i>Всего</i></b>	<b>677,3</b>	<b>545,5</b>	<b>8,4</b>	<b>123,4</b>
<i>inclusiv: / в том числе:</i>				
Nistru	670,1	543,0	5,7	121,4
Răut	12,0	0,1	0,6	11,3
Bâc	56,6	0,0	0,4	56,2
Botna	0,2	0,0	0,2	0,0
Prut	5,7	2,5	1,3	1,9
Ialpuș	0,8	0,0	0,8	0,0
Cahul	0,1	0,0	0,0	0,1
Cogâlnic	0,5	0,0	0,5	0,0
Sărata	0,1	0,0	0,1	0,0

#### 4.8. Evacuarea unor substanțe poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice superficiale<sup>1</sup>

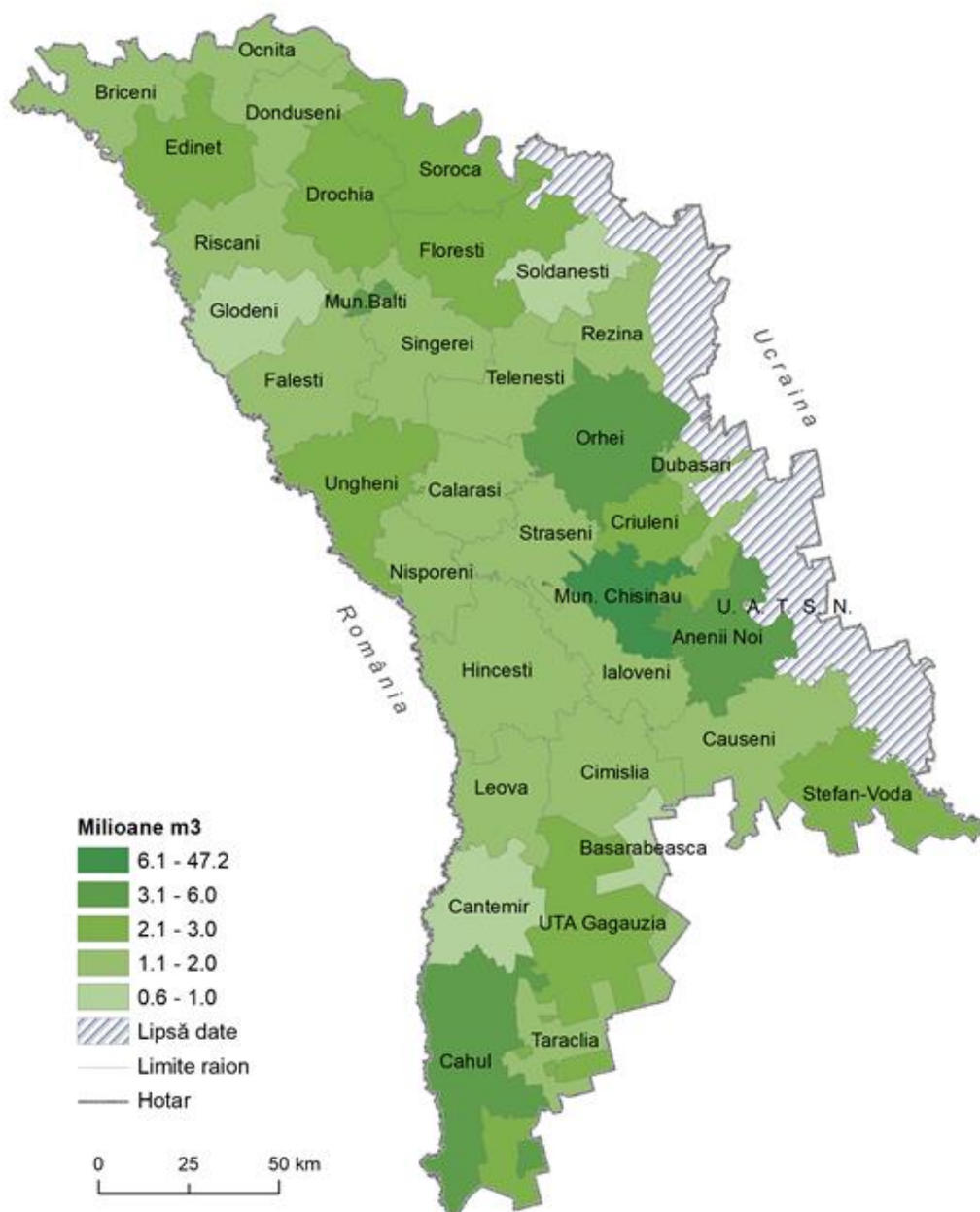
*Сброс некоторых загрязняющих веществ со сточными водами в поверхностные водные объекты<sup>1</sup>*

	mii tone / тысяч тонн						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Suspensii <i>Взвешенные вещества</i>	2,6	6,5	2,5	2,9	4,7	6,4	6,7
Reziduuri <i>Сухой остаток</i>	99,3	99,5	100,2	98,2	101,0	96,0	99,3
Sulfai <i>Сульфаты</i>	18,7	35,3	35,5	18,1	15,8	15,9	30,0
Cloruri <i>Хлориды</i>	56,6	92,2	18,1	17,6	63,6	61,8	87,5
Azot <i>Азот</i>	1,9	2,0	1,5	0,2	0,2	0,2	0,2
Fosfor <i>Фосфор</i>	0,1	0,1	4,4	0,3	0,7	0,5	0,9
Nitrați <i>Нитраты</i>	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Azotat de amoniu <i>Аммиачная селитра</i>	0,2	0,2	0,2	1,5	0,4	0,4	0,4

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
*В целом по стране*

#### 4.9. Utilizarea apei în 2021

*Использование воды в 2021г.*



Sursa datelor: Agenția „Apele Moldovei”

#### 4.10. Starea obiectivelor de alimentare cu apă în 2021

*Состояние объектов водопользования в 2021 г.*

Denumirea obiectelor <i>Наименование объектов</i>	Numărul de obiective <i>Число объектов</i>		Numărul de probe examinate la parametri: <i>Число исследованных проб по параметрам:</i>			
	total <i>всего</i>	inclusiv care funcționează în total în numărul funcționare <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>	3 035	2 266	1 118	784	1 089	218
Surse centralizate de suprafață de alimentare cu apă <i>Централизованные поверхностные источники водопользования</i>	9	9	331	105	99	58
Apeducte comunale urbane din surse subterane <i>Коммунальные городские водопроводы из подземных источников</i>	70	54	948	482	1 429	443
Apeducte comunale urbane din surse de suprafață <i>Коммунальные городские водопроводы из поверхностных источников</i>	14	14	1 258	197	1 982	132
Apeducte comunale rurale <i>Сельские коммунальные водопроводы</i>	1 004	987	1 797	1 005	2 965	891
Apeducte departamentale <i>Ведомственные водопроводы</i>	509	444	386	133	578	170

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 соответ- вуют санитарным нормам</i>
Apeducte instituțiilor pentru copii <i>Водопроводы детских учреждений</i>	227	215	250	118	551	149
Apeducte ale instituțiilor medico-sanitare <i>Водопроводы медико- санитарных учреждений</i>	85	83	67	24	125	23
Surse decentralizate de alimentare cu apă (fântâni) <sup>1</sup> <i>Децентрализова нные источники водопользования (колодцы)<sup>1</sup></i>	47 334	46 453	1 248	923	1 542	924

<sup>1</sup> Fântânile aflate în evidență la Agenția Națională de Sanatate Publică

*Колодцы, находящиеся на учете у Национального Агентства Общественного Здоровья*

#### 4.11. Starea obiectivelor acvatice în locurile de folosire a apei în 2021

*Состояние водных объектов в местах водопользования в 2021 г.*

	Numărul de puncte 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
г. Nistru <i>р. Днестр</i>	12	59	14	23	21	1	0	59	21	21	10	2	5
г. Prut <i>р. Прут</i>	21	68	3	21	6	3	35	67	14	38	8	7	0
Alte obiective acvatice <i>Другие водоемы</i>	71	114	9	20	19	52	14	132	41	43	22	12	14
Surse acvatice folosite pentru recreere <i>Источники используемые для отдыха и купания</i>	41	120	3	14	67	35	1	153	57	41	40	0	15
Surse acvatice folosite pentru irigare <i>Источники используемые для орошения</i>	26	29	1	8	5	8	7	46	3	12	7	19	5

#### 4.12. Calitatea apelor reziduale la deversare în bazinele de apă în 2021

*Качество сточных вод при сбросе в водные бассейны в 2021 г.*

	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>
Deversarea apelor reziduale în bazinele de apă <i>Сброс сточных вод в водные бассейны</i>						
Ape reziduale epurate <i>Очищенные сточные воды</i>	76	17	32	24	32	10
Ape reziduale neepurate <i>Неочищенные сточные воды</i>	59	x	26	17	5	5
Ape reziduale folosite la irigare <i>Сточные воды, используемые для орошения</i>	1	0	0	0	0	0

#### 4.13. Captarea apei din sursele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică a entităților economice<sup>1, v</sup>

*Забор воды из природных водных источников по видам экономической деятельности экономических субъектов<sup>1</sup>*

	milioane m <sup>3</sup> / миллионов м <sup>3</sup>						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>840,2</b>	<b>843,0</b>	<b>839,5</b>	<b>836,9</b>	<b>839,4</b>	<b>845,8</b>	<b>836,1</b>
inclusiv: / в том числе:							
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	92,6	91,7	91,6	93,0	94,0	101,1	90,6
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	2,6	1,9	2,0	2,2	3,1	2,6	2,8
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	16,1	15,8	15,6	11,1	11,1	11,3	11,2
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat <i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой; кондиционирование воздуха</i>	725,5	730,6	727,4	727,8	728,3	728,2	725,4
Administrație publică <i>Государственное управление</i>	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	0,9
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,6	1,2	1,1	1,0	1,1	1,0	4,5

#### 4.14. Evacuarea apelor reziduale, de mină și freatică pe tipuri de activitate economică a entităților economice<sup>1</sup>

*Сброс сточных, шахтных и грунтовых вод по видам экономической деятельности экономических субъектов<sup>1</sup>*

	milioane m <sup>3</sup> / миллионов м <sup>3</sup>						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>672,2</b>	<b>671,7</b>	<b>673,0</b>	<b>682,7</b>	<b>684,3</b>	<b>679,6</b>	<b>683,3</b>
inclusiv: / в том числе:							
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	14,5	13,6	13,3	13,6	13,6	13,4	13,4
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	2,3	1,6	1,8	2,0	2,8	2,4	2,5
Industria prelucrătoare <i>Обрабатывающая промышленность</i>	4,0	4,1	4,1	12,6	13,1	12,5	14,0
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat <i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой; кондиционирование воздуха</i>	650,3	651,4	652,9	653,5	653,5	650,2	652,2
Alte activități <i>Другая деятельность</i>	1,1	1,0	0,9	1,0	1,3	1,1	1,2

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
В целом по стране

#### 4.15. Volumul apei utilizate prin recirculări, repetat și consecutiv pe tipuri de activitate economică a entităților economice<sup>1</sup>

Объем оборотной и повторно использованной воды по видам экономической деятельности экономических субъектов<sup>1</sup>

milioane m<sup>3</sup> / миллионов м<sup>3</sup>

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>307,1</b>	<b>294,8</b>	<b>285,6</b>	<b>269,5</b>	<b>255,7</b>	<b>267,4</b>	<b>278,2</b>
inclusiv: / в том числе							
Agricultura, silvicultura și pescuit Сельское, лесное и рыбное хозяйство	1,5	1,5	1,2	1,2	1,2	1,2	1,6
Industria extractivă Добыча полезных ископаемых	5,4	5,9	5,9	5,9	6,0	6,0	6,0
Industria prelucrătoare Обрабатывающая промышленность	200,7	198,5	198,9	187,6	161,5	168,2	172,3
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой; кондиционирование воздуха	97,6	87,1	77,9	71,5	69,8	74,7	80,9
Alte activități Другая деятельность	1,9	1,8	1,7	3,3	17,2	17,3	17,4

#### 4.16. Evacuarea substanțelor poluante cu apele reziduale în obiectivele acvatice naturale pe tipuri de activitate economică a entităților economice în 2021<sup>1</sup>

Сброс загрязняющих веществ со сточными водами в природные водные объекты по видам экономической деятельности экономических субъектов в 2021 г.<sup>1</sup>

mii tone / тысяч тонн

	suspensii взвешенные вещества	reziduuri сухой остаток	sulfați сульфаты	cloruri хлориды	fosfor фосфор	azot азот	nitrați нитраты
<b>Total / Всего</b>	<b>6,7</b>	<b>99,3</b>	<b>30,0</b>	<b>87,5</b>	<b>0,9</b>	<b>0,2</b>	<b>0,3</b>
inclusiv: / том числе							
Agricultura, silvicultura și pescuit Сельское, лесное и рыбное хозяйство	0,0	0,5	-	-	-	-	-
Industria prelucrătoare Обрабатывающая промышленность	0,2	9,0	3,2	2,0	0,1	-	0,1
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой; кондиционирование воздуха	6,5	89,2	26,8	85,5	0,8	0,2	0,2
Administrație publică și apărare Государственное управление и оборона	0,0	0,4	-	-	-	-	-
Sănătate și asistență socială Здравоохранение и социальные услуги	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-
Alte activități Другая деятельность	0,0	0,2	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> În ansamblu pe țară  
В целом по стране

## 5. Biodiversitatea

### Биоразнообразие

#### Definiții

**Biodiversitate** - variabilitate a organismelor vii din ecosistemele terestre și marine, din alte ecosisteme acvatice și complexe ecologice ale căror componente sunt; noțiunea cuprinde diversitatea intraspecifică și interspecifică, diversitatea ecosistemelor.

**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.

**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.

**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.

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

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

#### Определения

**Биоразнообразие** - разнообразие живых организмов в рамках наземных и морских экосистем, других водных экосистем и экологических комплексов, частью которых они являются. Понятие охватывает внутривидовое, межвидовое разнообразие и разнообразие экосистем.

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

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

**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.

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

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

## 5.1. Numărul și suprafața ariilor naturale protejate de stat<sup>V</sup>

*Количество и площадь природных территорий, охраняемых государством*

	Numărul / Количество	Suprafața, ha / Площадь, га
<b>Total / Всего</b>	<b>312</b>	<b>194 974,1</b>
Rezervații științifice <i>Научные заповедники</i>	5	19 378,0
Parcuri naționale <i>Национальные парки</i>	1	33 792,1
Monumentele naturii <i>Природные памятники</i>	130	2 907,2
Rezervații naturale <i>Природные заповедники</i>	63	8 009,0
Rezervații peisajere <i>Ландшафтные заповедники</i>	41	34 200,0
Rezervații de resurse <i>Ресурсные заповедники</i>	13	523,0
Arii cu management multifuncțional <i>Территории многофункционального использования</i>	32	1 030,4
Grădini dendrologice <i>Дендрологические сады</i>	2	104,0
Monumente de arhitectură peisajeră <i>Памятники садово-паркового искусства</i>	21	304,9
Grădini zoologice <i>Зоологические сады</i>	1	20,0
Zone umede de importanță internațională <i>Водно-болотные угодья международного значения</i>	3	94 705,5

## 5.2. Rezervații științifice

*Научные заповедники*

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

### 5.3. Indicatorii principali ai fondului forestier<sup>V</sup>

*Основные показатели лесного фонда*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Suprafața totală a fondului forestier <sup>1</sup> , mii ha <i>Общая площадь лесного фонда<sup>1</sup>, тыс. га</i>	421,7	421,7	421,5	422,8	423,9	425,4	425,4
Suprafața terenurilor acoperite cu păduri <sup>1</sup> , mii ha <i>Площадь земель, покрытых лесом<sup>1</sup>, тыс. га</i>	378,1	378,1	378,2	379,5	380,7	381,8	383,0
inclusiv pe specii: <i>в том числе по видам:</i>							
rășinoase <i>хвойные</i>	7,0	7,0	7,0	6,9	6,9	6,8	6,8
foioase tari <i>твердолиственные</i>	354,2	354,2	354,3	355,6	356,7	357,8	358,9
foioase moi <i>мягколиственные</i>	16,9	16,9	16,9	17,0	17,1	17,2	17,3
Rezervele de masă lemnoasă pe picior <sup>1</sup> , mil.m <sup>3</sup> <i>Запасы древесины на корню<sup>1</sup>, млн. м<sup>3</sup></i>	49,1	49,1	49,1	49,3	49,7	49,9	50,1
Ponderele suprafețelor forestiere în suprafața totală a țării <sup>2</sup> , % <i>Удельный вес площади лесов и лесной растительности в общей площади страны<sup>2</sup>, %</i>	13,7	13,7	13,8	13,8	13,8	13,8	13,8
Pondera suprafeței terenurilor acoperite cu păduri în suprafața totală a țării <sup>2</sup> , % <i>Удельный вес площади, покрытой лесом, в общей площади страны<sup>2</sup>, %</i>	11,2	11,2	11,2	11,2	11,3	11,4	11,4

<sup>1</sup> Conform datelor Agenției “Moldsilva”

*Согласно данным Агентства «Молдсилва»*

<sup>2</sup> Conform datelor Cadastrului Funciar, în total pe țară

*Согласно данным Земельного Кадастра, в целом по стране*

#### 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 / единицы	
<b>Regnul animal / Животные</b>	
Mamifere / Млекопитающие	25
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitate	10
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitate	5
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	15
<i>уязвимые</i>	
Păsări / Птицы	62
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitate	29
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitate	8
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	25
<i>уязвимые</i>	
Reptile / Рептилии	6
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitate	
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	3
periclitate	3
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	-
<i>уязвимые</i>	
Amfibieni / Земноводные	9
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitate	
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	1
periclitate	1
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	7
<i>уязвимые</i>	
Pești / Рыбы	23
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitate	
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	5
periclitate	5
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	13
<i>уязвимые</i>	
Insecte / Насекомые	80
din care speciile: / из которых виды:	
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 / Растения</b>	
Magnoliopsida / Двудольные растения	99
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	55
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	27
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	17
<i>уязвимые</i>	
Liliopsida / Однодольные растения	51
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	23
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	13
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	15
<i>уязвимые</i>	
Pteridophyta / Сосудистые споровые	14
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	5
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	6
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	3
<i>уязвимые</i>	
Briofita / Мохообразные	7
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	-
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	3
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	4
<i>уязвимые</i>	
Alge / Водоросли	8
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	5
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	-
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	3
<i>уязвимые</i>	
Fungi / Грибы	28
din care speciile: / из которых виды:	
critic periclitat	12
<i>находящиеся критически под угрозой исчезновения</i>	
periclitat	5
<i>находящиеся под угрозой исчезновения</i>	
vulnerabile	11
<i>уязвимые</i>	

## 6. Lucrări forestiere de îngrijire și gospodăria vânătorescă

*Работы по уходу за лесом и охотничье хозяйство*

### 6.1. Lucrări forestiere de îngrijire

*Работы по уходу за лесом*

	hectare / гектаров						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Lucrări forestiere de îngrijire – total</b>	<b>23 236</b>	<b>25 041</b>	<b>31 612</b>	<b>26 756</b>	<b>25 049</b>	<b>22 269</b>	<b>22 156</b>
<i>Работы по уходу за лесом- всего</i>							
din care: / из них:							
tăieri de regenerare, conservare, reconstrucție	4 643	4 406	4 616	4 726	5 076	4 925	4 223
<i>рубки для регенерации, консервации, реконструкции</i>							
inclusiv: / в том числе:							
de regenerare	1 548	1 431	1 496	1 550	1 407	1 398	1 436
<i>для регенерации</i>							
de conservare	2 952	2 814	2 918	2 998	3 450	2 927	2 372
<i>для консервации</i>							
de reconstrucție ecologică	143	161	202	178	219	600	415
<i>для экологической реконструкции</i>							
tăieri repetate	1 558	1 382	1 663	1 639	1 743	1 771	1 610
<i>повторные рубки</i>							
lucrări de îngrijire	17 826	18 192	18 658	20 377	18 573	16 830	17 769
<i>работы по уходу за лесом</i>							
inclusiv: / в том числе:							
degajări și curățiri	4 252	4 322	4 268	4 686	4 425	4 323	4 167
<i>осветление и прочистка</i>							
tăieri de igienă	8 941	9 340	9 757	10 915	9 336	7 935	9 061
<i>санитарные рубки</i>							
tăieri diverse	767	2 443	8 338	1 653	1 400	514	164
<i>прочие рубки</i>							

### 6.2. Eliberarea masei lemnoase obținute în urma lucrărilor forestiere de îngrijire

*Отпуск древесины, полученной вследствие работ по уходу за лесом*

	mii m <sup>3</sup> / тысяч м <sup>3</sup>						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Volumul masei lemnoase – total</b>	<b>566,3</b>	<b>575,9</b>	<b>592,3</b>	<b>600,6</b>	<b>567,1</b>	<b>538,2</b>	<b>509,3</b>
<i>Объем древесины - всего</i>							
din care: / из них:							
tăieri de regenerare, conservare, reconstrucție	342,2	343,7	339,3	341,3	342,7	330,7	285,9
<i>рубки для регенерации, консервации, реконструкции</i>							
inclusiv: / в том числе:							
tăieri repetate	86,5	83,5	92,7	87,0	86,9	91,7	80,7
<i>повторные рубки</i>							
lucrări de îngrijire	205,7	222,8	233,3	248,6	217,3	203,0	222,1
<i>рубки по уходу за лесом</i>							
inclusiv: / в том числе:							
degajări și curățiri	16,3	16,7	18,1	19,3	17,4	17,4	16,1
<i>осветление и прочистка</i>							
tăieri de igienă	112,7	124,3	130,2	146,1	119,8	100,9	125,5
<i>санитарные рубки</i>							
tăieri diverse	18,4	9,4	19,7	10,7	7,1	4,5	1,3
<i>прочие рубки</i>							

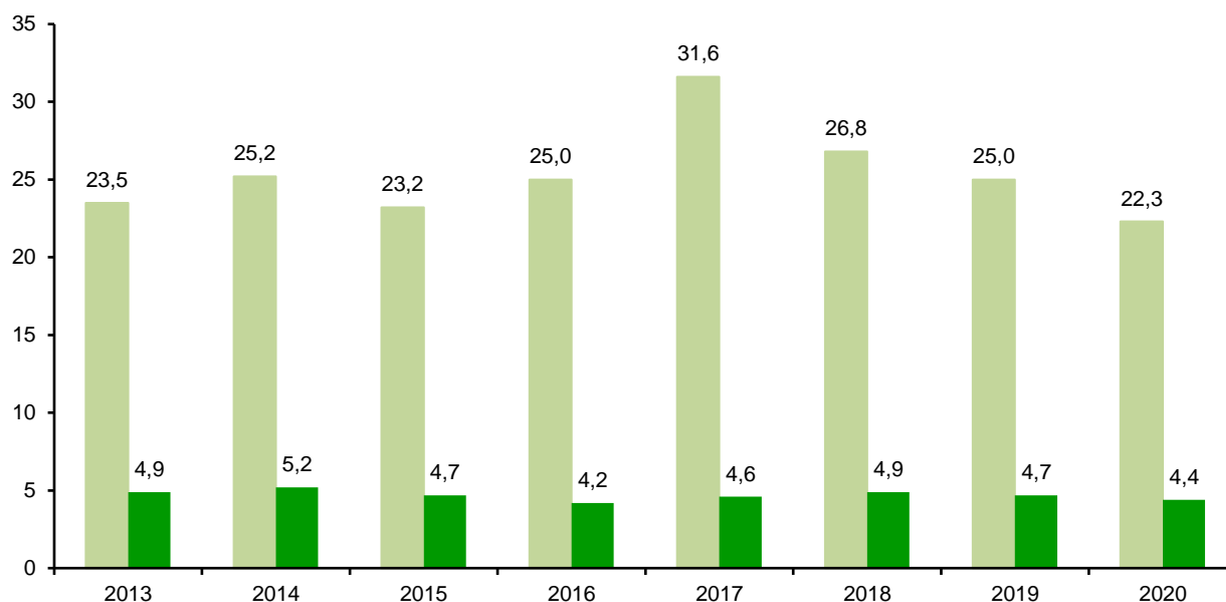
### 6.3. Regenerarea pădurilor

*Лесовосстановление*

	hectare / гектаров						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Regenerarea pădurilor</b>	<b>4 681</b>	<b>4 190</b>	<b>4 639</b>	<b>4 853</b>	<b>4 702</b>	<b>4 371</b>	<b>3 354</b>
<i>Лесовосстановление</i>							
inclusiv: / в том числе:							
plantări și semănături	1 582	1 208	978	1 026	1 228	1 076	875
<i>посадка и посев</i>							
ajutorarea regenerării	2 674	2 596	2 955	3 410	3 110	2 899	2 184
<i>натурале a pădurilor</i>							
<i>содействия</i>							
<i>естественному</i>							
<i>возобновлению леса</i>							
regenerarea naturală	425	386	706	417	364	396	295
<i>естественное</i>							
<i>возобновление</i>							

### 6.4. Lucrări forestiere de îngrijire și regenerarea pădurilor, mii ha

*Работы по уходу за лесом и лесовосстановление, тысяч га*



## 6.5. Pregătirea solului pentru sădirea culturilor silvice

### Подготовка почвы под посадку лесных культур

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Pregătirea solului cu suprafața definitiv pregătită pentru sădirea culturilor silvice, hectare <i>Подготовка почвы с законченной обработкой под посадку лесных культур, гектаров</i>	1 730	1 328	1 689	1 849	1 738	1 720	1 221
din care pentru anul viitor <i>из них для будущего года</i>	352	254	254	273	218	255	55
Sămănături în pepiniere a speciilor de arbori și arbuști, hectare <i>Посеяно в питомниках семян древесных и кустарниковых пород, гектаров</i>	76	101	70	45	40	38	56
Plantații în pepiniere de repicat puieți de arbori și arbuști, inclusiv fructiferi, mii buc. <i>Посажено сеянцев древесных, кустарниковых, включая плодово-ягодные породы в школках, тысяч шт.</i>	533	515	562	486	447	358	454
Colectarea semințelor de specii de arbori și arbuști (pure), tone <i>Заготовлено семян древесных и кустарниковых пород (чистых), тонн</i>	91,6	192,9	155,5	269,4	162,9	146,2	88,6
inclusiv: / в том числе: foioase și arbuști <i>лиственных и кустарниковых</i>	91,5	192,9	155,5	269,3	162,8	146,2	88,6
rășinoase <i>хвойных</i>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

## 6.6. Efectuarea lucrărilor de protecție a pădurilor

### Выполнение лесозащитных работ

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Protecția pădurilor de dăunători și maladii prin metode biologice <i>Защита леса от вредителей и болезней биологическим методом</i>	1 150	848	920	890	860	400	710
inclusiv: / в том числе: combatere terestră <i>наземные меры борьбы</i>	1 150	848	920	890	860	400	710
Combaterea chimică aeriană <i>Авиахимборба</i>	24 544	7 474	6 176	251	22 186	1 819	-
Măsuri chimice de combatere terestră <i>Наземные химические меры борьбы</i>	203	34	527	677	654	266	578

## 6.7. Plantații silvice pierite

*Погибшие лесные насаждения*

	hectare / гектаров						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>91,1</b>	<b>7,5</b>	<b>23,2</b>	<b>17,6</b>	<b>57,8</b>	<b>113,2</b>	<b>59,0</b>
din care prin vătămarea: <i>из которых от повреждений:</i>							
de animale sălbatice <i>дикими животными</i>	-	-	-	3,4	57,7	-	-
în rezultatul factorilor antropogeni <i>в результате антропогенных факторов</i>	-	-	-	-	-	-	-
prin condițiile meteorologice nefavorabile <i>воздействия неблагоприятных погодных условий</i>	91,1	5,4	23,2	8,3	0,1	113,2	59,0
prin incendii <i>от пожаров</i>	-	2,1	-	5,9	-	-	-

## 6.8. Suprafața focarelor de dăunători a pădurilor, la sfârșitul anului

*Площадь очагов вредителей леса, на конец года*

	hectare / гектаров						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Suprafața focarelor de dăunători – total <i>Площадь очагов вредителей - всего</i>	<b>54 090</b>	<b>56 951</b>	<b>81 717</b>	<b>112 329</b>	<b>93 477</b>	<b>81 165</b>	<b>75 042</b>
din care: / <i>из которых:</i>							
dăunători ai foioaselor <i>листогрызущих вредителей</i>	43 795	45 894	69 653	101 303	83 815	70 569	66 410
alți dăunători <i>прочие вредители</i>	10 295	11 057	12 064	11 026	9 662	10 596	8 632

## 6.9. Suprafața terenurilor de vânătoare

*Площадь охотничьих земель*

	mii hectare /тысяч гектаров	
	Total <i>Всего</i>	din care, terenurile de vânătoare gospodărite: <i>из них, земли охотничьих хозяйств:</i>
2015	336,7	336,7
2016	336,7	336,7
2017	337,1	337,1
2018	337,1	337,1
2019	334,3	329,0
2020	335,1	335,1
2021	335,1	335,1

## 6.10. Cheltuielile pentru protecția și reproducerea animalelor sălbatice

*Затраты на защиту и репродукцию диких животных*

mii lei / тысяч лей

Anul <i>Год</i>	Total <i>Всего</i>	inclusiv: / в том числе:	
		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>
2015	5 281,3	-	2 420,0
2016	5 981,3	-	2 578,5
2017	7 375,2	-	3 612,7
2018	6 048,4	-	3 271,7
2019	3 271,6	28,4	2 745,8
2020	4 231,8	45,7	3 784,1
2021	2 012,5	37,2	1 593,6

## 6.11. Tipurile și numărul animalelor sălbatice pentru vânat, numărul animalelor vâdate

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

capete / голов

Tipul animalelor <i>Вид животных</i>	2016		2017		2018		2019		2020		2021	
	existent <i>наличие</i>	vânat <i>добыто</i>										
Copitate <i>Копытные</i>	8 759	-	8 844	186	9 399	-	9 280	148	9 280	78	9 831	-
De blană <i>Пушные</i>	11 445	-	11 264	-	11 435	-	8 762	54	8 762	57	9 014	-

## 7. Calamități naturale

### Природные бедствия

#### Definiții

**Situația de urgență naturală** - o situație nefavorabilă pe un anumit teritoriu formată ca urmare a fenomenului natural periculos care poate duce la pierderi omenești, afectarea sănătății, pierderi materiale și încălcarea condițiilor de activitate vitală a populației.

**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 resimțit cutremurul într-un loc dat prin efectele locale ale manifestării lui asupra mediului înconjurător, clădirilor și populației.

#### Определения

**Чрезвычайная ситуация природного характера** - это неблагоприятная обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате опасного природного явления, которое может повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью, материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности населения.

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

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

### 7.1. Situații excepționale cu caracter natural

*Чрезвычайные ситуации природного происхождения*

	2019		2020		2021	
	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>
<b>Total / Всего</b>	<b>114</b>	<b>987,9</b>	<b>93</b>	<b>6 469,4</b>	<b>103</b>	<b>683,9</b>
inclusiv:						
<i>в том числе:</i>						
înghețuri <i>заморозки</i>	2	2,6	12	248,3	3	6,6
vijelii <i>бури</i>	9	7,3	3	43,8	4	4,3
ploi torențiale <i>ливневые дожди</i>	25	90,0	32	98,0	26	69,8
ploi torențiale cu grindină <i>ливневые дожди с градом</i>	31	361,5	18	85,3	22	199,2
ploi torențiale cu grindină și vânt puternic <i>ливневые дожди с градом и сильным ветром</i>	12	270,3	3	1,3	17	328,1

	2019		2020		2021	
	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>	Numărul <i>Количество</i>	Paguba materială, mil. lei <i>Материальный ущерб, млн. лей</i>
grindină mare <i>крупный град</i>	14	31,4	8	62,5	9	32,0
ploi torențiale cu vânt puternic <i>ливневые дожди с сильным ветром</i>	8	112,8	9	116,0	14	30,5
ploi de lungă durată <i>продолжительные дожди</i>	-	-	1	0,6	4	4,1
inundații <i>наводнения</i>	3	4,0	4	14,9	2	8,0
vârtejuri <i>вихри</i>	4	23,6	1	0,1	-	-
furtună de praf <i>пылевая буря</i>	1	4,8	1	1,4	1	1,3
secetă <i>засуха</i>	4	71,6	1	5 897,2	-	-
furtuni puternice cu descărcări electrice <i>сильные грозы с электрическими разрядами</i>	1	8,0	-	-	-	-

## 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 <i>Координаты эпицентра</i>		Adâncimea focarelor, km <i>Глубина очагов, км</i>	Magnitudinea pe scara Richter <i>Магнитуда по шкале Рихтера</i>	Intensitatea în unele localități ale RM (grade după scara MSK-67) <i>Интенсивность в некоторых населенных пунктах РМ (баллов по шкале МСК-67)</i>
		latitudine nordică <i>северной широты</i>	longitudine estică <i>восточной долготы</i>			
24.01.2015	07:55	45.70	26.57	84	4,6	II
15.03.2015	15:49	45.63	26.42	121	4,5	III
29.03.2015	00:44	45.67	26.46	144	4,7	II-III
01.09.2016	07:49	45.61	26.39	144	4,4	II-III
23.09.2016	23:11	45.71	26.62	92	5,8	IV-VI
27.12.2016	23:20	45.71	26.60	97	5,3	III-IV
08.02.2017	15:08	45.49	26.28	123	4,8	II-IV
01.08.2017	10:27	45.53	26.44	104	4,6	II-III
02.08.2017	02:32	45.53	26.41	131	4,8	III-IV
14.03.2018	10:24	45.68	26.59	139	4,6	III
25.04.2018	17:15	45.62	26.42	145	4,5	III
28.10.2018	00:38	45.60	26.40	151	5,8	IV-VI
09.01.2019	11:36	45.56	26.62	130	4,4	II-III
03.09.2019	11:52	45.47	26.30	119	4,6	II-III
31.01.2020	0:26	45,69	26,69	118	5,2	II-IV
11.03.2020	19:23	45,52	26,33	118	4,4	II
25.04.2020	23:04	45,89	27,46	22	5,0	II-IV
02.06.2020	12:12	45,63	26,55	101	4,5	II
09.04.2021	18:36	45,91	26,59	120	4,5	II
26.05.2021	21:30	45,53	26,52	131	4,7	II-III
06.07.2021	11:20	45,57	26,43	133	4,3	II-III
30.11.2021	16:20	45,65	26,71	124	4,2	I

## 7.3. Incendii de pădure, la 1 noiembrie

*Лесные пожары, на 1 ноября*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Numărul incendiilor <i>Число пожаров</i>	21	83	15	11	14	25	3
inclusiv din cauzele: / в том числе по причинам:							
incendierii terenurilor agricole <i>сельскохозяйственной палы</i>	-	-	2	-	-	4	3
din vina populației <i>по вине населения</i>	21	83	12	11	14	18	-
alte <i>по другим</i>	-	-	1	-	-	3	-
Suprafața silvică incendiată, ha <i>Лесная площадь, пройденная пожарами, га</i>	119,0	173,0	79,2	17,3	169,7	401,8	9,7
inclusiv acoperită cu păduri, ha <i>в том числе покрытая лесом, га</i>	119,0	-	67,4	3,9	31,7	178,7	9,7
Dauna cauzată gospodăriei silvice, mii lei <i>Ущерб, причиненный лесному хозяйству, тыс. лей</i>	314,8	191,4	28,9	3,2	97,6	2 493,0	5,7

## 8. Deșeuri

### Отходы

#### Definiții

**Deșeu** – orice substanță sau obiect pe care deținătorul îl aruncă sau are intenția ori obligația să îl arunce.

**Deșeuri municipale** – deșeuri provenite din gospodărie și deșeurile similare care provin din activități comerciale, industriale și administrative, menționate la poziția 20 din Lista deșeurilor, aprobată de Guvern.

#### Определения

**Отходы** – любые вещества или предметы, которые владелец выбрасывает либо намерен или обязан выбросить.

**Муниципальные отходы** – отходы потребления, получаемые в домашних хозяйствах, и подобные образующиеся в результате осуществления коммерческой, промышленной и административной деятельности, указанные в позиции 20 Перечня отходов, утвержденного Правительством;

### 8.1. Generarea, valorificarea deșeurilor<sup>V</sup>

#### Образование, переработка отходов

	tone/тонн			
	Generarea/Образование		Valorificarea/Переработка	
	2020	2021	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	415 045,0	415 768,9	307 018,2	247 803,0
din care: / в том числе:				
deșeuri provenite din agricultură, horticultură, acvacultură, silvicultură, vânătoare și pescuit, precum și din prepararea și prelucrarea alimentelor <i>отходы сельского хозяйства, садоводства, водного хозяйства, лесного хозяйства, охоты и рыболовства, подготовки и обработки пищевых продуктов</i>	325 766,5	300 368,1	232 066,5	159 913,5
deșeuri rezultate din prelucrarea lemnului și fabricarea de panouri și mobilă, celuloză, hârtie și carton <i>отходы, образующиеся при обработке древесины и производстве панелей и мебели, целлюлозы, бумаги и картона</i>	1 807,3	2 631,3	651,2	743,3
deșeuri provenite din industria pielăriei, a blănăriei și din industria textilă <i>отходы, образующиеся в кожевенной, меховой и текстильной промышленности</i>	652,1	1 562,1	10,5	261,9
deșeuri rezultate din rafinarea petrolului, purificarea gazului natural și tratarea pirolitică a cărbunelui <i>отходы, образующиеся в результате переработки нефти, очистки природного газа и пиролизической переработки угля</i>	12,7	26,8	-	-
deșeuri rezultate din procesele chimiei anorganice <i>отходы, образующиеся в ходе процессов неорганической химии</i>	3,1	5,5	-	-

	Generarea/Образование		Valorificarea/Переработка	
	2020	2021	2020	2021
deșeuri din procesele chimice organice <i>отходы, образующиеся в ходе процессов органической химии</i>	229,1	34,0	0,3	20,4
deșeuri provenind de la fabricarea, formularea, distribuția și utilizarea (ffdu) produselor de acoperire (vopseluri, lacuri și emailuri vitrificate), adezivilor, masticurilor și cernelurilor tipografice <i>отходы, образующиеся при производстве, получении, поставке и использовании (ПППИ) покрытий (краски, лаки, стекловидные эмали), клеев, герметиков и типографских красок</i>	18,7	21,0	-	-
deșeuri provenind din industria fotografică <i>отходы, образующиеся в фотоаграфической промышленности</i>	12,5	12,9	-	-
deșeuri provenite din procesele termice <i>отходы, образующиеся в результате термической переработки</i>	1 805,0	928,8	1 369,6	750,6
deșeuri rezultate din tratarea chimică a suprafețelor și din acoperiri ale metalelor și ale altor materiale; hidrometalurgia neferoasă <i>отходы, образующиеся в процессе химической обработки поверхностей и нанесения покрытий металлов и других материалов; отходы цветной гидрометаллургии</i>	122,8	230,3	-	-
deșeuri provenite de la modelarea și tratarea fizică și mecanică de suprafață a metalelor și a materialelor plastice <i>отходы, образующиеся при формовке, физической и механической обработке поверхностей металлов и пластиковых материалов</i>	373,8	795,9	20,8	21,7
uleiuri și combustibili lichizi uzați <i>отходы, состоящие из отработанных масел, и отходы жидкого топлива</i>	139,7	262,5	11,9	30,4
deșeuri de solvenți organici, agenți de răcire și agenți de propulsare <i>отходы органических растворителей, хладагентов и пропеллентов</i>	0,8	-	-	-
ambalaje și deșeuri de ambalaje; materiale absorbante, materiale de lustruire, materiale filtrante și îmbrăcăminte de protecție, nespecificate în altă parte <i>упаковка и отходы упаковки; абсорбенты, салфетки, фильтрационные материалы и неуказанная защитная ткань</i>	2 817,8	6 100,6	36 724,1	29 213,2
deșeuri nespecificate în altă parte în Listă <i>отходы, не определенные в другой части Перечня</i>	1 232,0	1 519,4	3 488,6	8 666,9
deșeuri din construcții și demolări (inclusiv pământ excavat din situri contaminate) <i>отходы строительства и демонтажа (в том числе извлеченный с загрязненных площадок грунт)</i>	6 208,4	13 185,8	168,6	421,0

	Continuare / Продолжение			
	Generarea/Образование		Valorificarea/Переработка	
	2020	2021	2020	2021
deșeuri provenite din activități de asistență medicală sau veterinară și/sau din cercetări conexe (cu excepția deșeurilor de la prepararea hranei în bucătării sau restaurante, care nu provin direct din activitățile de asistență medicală) <i>отходы, образующиеся в результате деятельности по оказанию меди-цинских и ветеринарных услуг и/или смежных исследований (за исключением отходов, образующихся при приготовлении пищи в кухнях или ресторанах, не происходящих непосредственно от деятельности по оказанию медицинской помощи)</i>	8,5	552,3	540,1	1 014,6
deșeuri provenite de la instalații de tratare a reziduurilor, de la stațiile ex-situ de epurare a apelor reziduale și de la prepararea apei pentru consumul uman și a apei pentru uz industrial <i>отходы, образующиеся на установках по управлению отходами, предприятиях по обработке сточных вод, расположенных за пределами промышленных площадок, и предприятиях для обработки воды для потребления человеком а также воды, предназначенной для промышленного использования</i>	23 936,1	19 207,0	-	240,3
deșeuri municipale (deșeuri menajere provenite din comerț, industrie și instituții), inclusiv fracțiuni colectate separat <i>муниципальные отходы (бытовые отходы из торговой, промышленной деятельности и учреждений), включая отдельно собранные фракции</i>	49 898,1	68 324,6	31 966,0	46 505,2

## 9. Energetica

### Энергетика

#### Definiții

**Balanța energetică și de combustibil**, conform destinației sale, reprezintă o balanță materială complexă ce cuprinde totalitatea resurselor energetice și de combustibil reciproc substituante. Ea prezintă un sistem de indicatori interdependenți vizând formarea resurselor și consumul resurselor energetice și de combustibil, exprimați în unități echivalent cărbune, echivalent petrol și Jouli.

**Consumul final** se determină prin însumarea cantităților de purtători de energie utilizate de către consumatorii finali în activitatea economică desfășurată în perioada de referință. De asemenea sunt incluse consumurile pentru iluminat, încălzit și ventilație, alimentare cu apă, destinate producției, exclusiv cele pentru clădirile administrative care sunt încadrate la “Alte domenii de activitate”. Consumul final se calculează astfel: consum intern brut – intrări în transformare + ieșiri din transformare ± transfer – (consum în sectorul energetic + pierderi) + consum final neenergetic.

#### Определения

**Топливо-энергетический баланс** по своему назначению является комплексным материальным балансом, охватывающим совокупность взаимозаменяемых топливо-энергетических ресурсов. Он представляет собой систему взаимосвязанных показателей формирования ресурсов и потребления топливо-энергетических ресурсов, выраженных в единицах угольного эквивалента, нефтяного эквивалента и в Джоулях.

**Конечное потребление** определяется путем суммирования количества энергоносителей, используемых конечными потребителями в экономической деятельности в течение отчетного периода. Также включены расходы на освещение, отопление и вентиляцию, водоснабжение, производство, за исключением тех (для правительственных зданий), которые классифицируются в «Других видах деятельности». Конечное потребление рассчитывается следующим образом: валовое внутреннее потребление – потребление в секторе трансформации + выходы из сектора трансформации ± трансферы – (потребление в энергетическом секторе + потери) + конечное неэнергетическое потребление.

### 9.1. Principalele tipuri de resurse energetice

Основные виды топливо-энергетических ресурсов

	mii tone echivalent petrol тысяч тонн нефтяного эквивалента						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Resurse-total</b>	<b>2 686</b>	<b>2 796</b>	<b>2 939</b>	<b>3 087</b>	<b>2 936</b>	<b>2 857</b>	<b>3 115</b>
<i>Ресурсы - всего</i>							
Cărbune	102	75	105	80	102	79	90
Уголь							
Gaze naturale	816	837	836	911	855	872	997
Природный газ							
Produse petroliere	829	896	937	1 002	1 018	946	1 064
Нефтепродукты							
Biocombustibili și deșeuri	650	698	764	787	650	659	640
Биотопливо и отходы							
Energie electrică	289	290	297	307	311	301	324
Электроэнергия							

## 9.2. Balanța energetică (mii tone echivalent petrol)<sup>V</sup>

Топливо-энергетический баланс (тысяч тонн нефтяного эквивалента)

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Producția primară <i>Производство первичных продуктов</i>	655	709	770	798	668	682	761
Intrări din alte surse <i>Из других источников</i>	283	286	195	219	246	279	296
Import <i>Импорт</i>	1 766	1 818	2 012	2 109	2 031	1 935	2 126
Export <i>Экспорт</i>	16	15	34	27	9	21	8
Variația stocurilor <i>Изменение запасов</i>	-2	-2	-4	-12	0	-18	-60
<b>Consumul intern brut</b> <i>Валовое внутреннее потребление</i>	<b>2 686</b>	<b>2 796</b>	<b>2 939</b>	<b>3 087</b>	<b>2 936</b>	<b>2 857</b>	<b>3 115</b>
<b>Transformare, intrări</b> <i>Преобразование, поставка</i>	<b>415</b>	<b>424</b>	<b>411</b>	<b>430</b>	<b>389</b>	<b>388</b>	<b>427</b>
<b>Transformare, ieșiri</b> <i>Преобразование, выпуск</i>	<b>331</b>	<b>346</b>	<b>336</b>	<b>345</b>	<b>315</b>	<b>315</b>	<b>350</b>
<b>Energia utilizată în sectorul energetic</b> <i>Потребление в энергетической отрасли</i>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>17</b>
<b>Pierderi</b> <i>Потери</i>	<b>129</b>	<b>128</b>	<b>128</b>	<b>124</b>	<b>104</b>	<b>96</b>	<b>97</b>
<b>Consumul final</b> <i>Конечное потребление</i>	<b>2 455</b>	<b>2 571</b>	<b>2 719</b>	<b>2 862</b>	<b>2 739</b>	<b>2 670</b>	<b>2 924</b>
Industrie <i>Промышленность</i>	209	202	217	251	234	226	245
Transport <i>Транспорт</i>	662	717	734	758	769	681	789
Alte domenii de activitate <i>Другие виды деятельности</i>	1 539	1 606	1 720	1 777	1 669	1 674	1 819
Sectorul rezidențial (populație) <i>Жилищный сектор</i>	1 205	1 257	1 346	1 385	1 274	1 296	1 368
Comerț și servicii publice <i>Торговля и коммунальные услуги</i>	260	269	267	283	272	254	290
Agricultură, silvicultură și pescuit <i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>	74	80	107	109	123	124	161
Consumat în scopuri neenergetice <i>Конечное неэнергетическое потребление</i>	45	46	48	76	67	89	71

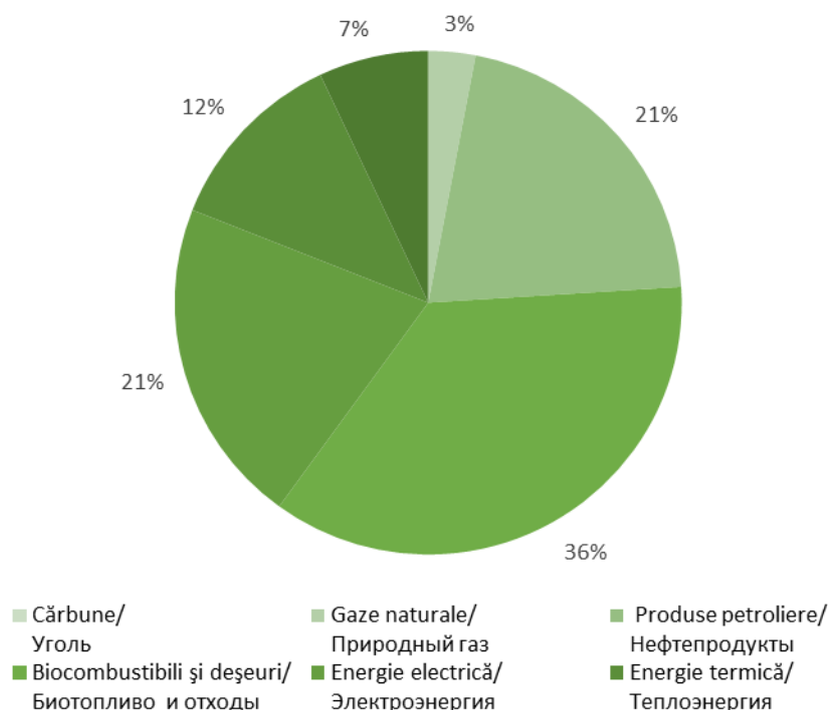
### 9.3. Consumul final de resurse energetice<sup>v</sup>

Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов

	mii tone echivalent petrol тысяч тонн нефтяного эквивалента						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Consumul final - total</b> <i>Конечное потребление - всего</i>	<b>2 455</b>	<b>2 571</b>	<b>2 719</b>	<b>2 862</b>	<b>2 739</b>	<b>2 670</b>	<b>2 924</b>
Cărbune <i>Уголь</i>	100	74	103	79	102	79	90
Gaze naturale <i>Природный газ</i>	393	418	427	486	476	496	602
Produse petroliere <i>Нефтепродукты</i>	814	877	925	988	1 011	943	1 042
Biocombustibili și deșeuri <i>Биотопливо и отходы</i>	629	678	744	764	628	638	620
Energie electrică <i>Электроэнергия</i>	317	311	317	331	327	326	355
Energie termică <i>Теплоэнергия</i>	202	213	203	214	195	188	215

### 9.4. Consumul final de resurse energetice în anul 2021<sup>v</sup>

Конечное потребление топливно-энергетических ресурсов в 2021 году



## 9.5. Consumul final de resurse energetice și structura acestuia pe activități<sup>V</sup>

*Конечное потребление энергоресурсов и его структура по отраслям*

	unitatea de măsură <i>единица измерения</i>	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Consumul final - total</b> <i>Конечное потребление - всего</i>	mii t. e.p.	<b>2 455</b>	<b>2 571</b>	<b>2 719</b>	<b>2 862</b>	<b>2 739</b>	<b>2 670</b>	<b>2 924</b>
<i>inclusiv în:</i>								
<i>в том числе в:</i>								
industrie <i>промышленности</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	209	203	218	251	234	226	245
	%	8,5	7,9	8,0	8,8	8,5	8,5	8,4
transport <i>транспорте</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	662	717	734	758	769	681	789
	%	27,0	27,9	27,0	26,5	28,1	25,5	27,0
sectorul rezidențial <i>жилом секторе</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	1 205	1 257	1 346	1 385	1 274	1 296	1 368
	%	49,0	48,9	49,5	48,4	46,5	48,5	46,8
comerț și servicii publice <i>коммерческих и коммунальных услугах</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	260	268	266	283	272	254	290
	%	10,6	10,4	9,8	9,9	9,9	9,5	9,9
agricultură și silvicultură <i>сельском и лесном хозяйстве</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	74	80	107	109	123	124	161
	%	3,0	3,1	3,9	3,8	4,5	4,7	5,5
scopuri neenergetice <i>неэнергетических целях</i>	mii t. e.p. <i>тыс.т. н.э.</i>	45	46	48	76	67	89	71
	%	1,9	1,8	1,8	2,6	2,5	3,3	2,4

## 10. Transportul

### Транспорт

#### Definiții

#### Определения

**Parcursul mărfurilor** se exprimă în tone-km și se determină în funcție de greutatea mărfurilor transportate și de distanțele parcurse de vehiculele care efectuează transporturile de la locul de expediție până la locul de destinație.

**Грузооборот** измеряется в тонно-км и определяется в зависимости от веса перевезенных грузов и расстояния передвижения транспортных средств, осуществляющих перевозки от места отправления до места назначения.

**Parcursul pasagerilor** se exprimă în pasageri-km și se determină în funcție de numărul pasagerilor transportați și de distanța la care s-a efectuat transportul.

**Пассажирооборот** измеряется в пассажиро-км и определяется в зависимости от числа пассажиров и расстояния их перевозки.

### 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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Autovehicule introduse în exploatare din momentul fabricării de către uzina producătoare - total:	21 239	21 916	23 022	23 492	23 883	24 816	25 516
<i>Автомобили, пребывающие в эксплуатации с момента их выпуска заводом-изготовителем - всего:</i>							
<i>    până la 2 ani / до 2 лет</i>	364	418	523	541	613	640	618
<i>    2,1 - 5 ani / лет</i>	1 387	1 233	1 181	1 250	1 330	1 572	1 841
<i>    5,1 - 10 ani / лет</i>	5 200	5 390	5 389	4 918	5 025	5 258	5 522
<i>    10,1 - 13 ani / лет</i>	3 367	3 766	4 248	4 861	5 070	5 089	5 007
<i>    13,1 ani și peste / лет и более</i>	10 921	11 109	11 681	11 922	11 845	12 257	12 528

### 10.2. Transportul de mărfuri pe moduri de transport

*Грузовые перевозки по видам транспорта*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	Mărfuri transportate, mii tone / Перевезено грузов, тысяч тонн						
<b>Total / Всего</b>	<b>36 711,8</b>	<b>36 992,2</b>	<b>42 928,2</b>	<b>48 357,2</b>	<b>48 954,6</b>	<b>45 337,0</b>	<b>51 016,3</b>
din care: / в том числе:							
feroviar	4 157,9	3 493,0	4 793,9	4 928,4	4 270,9	2 887,4	3 317,6
<i>железнодорожный</i>							
auto	32 401,3	33 363,1	37 998,4	43 300,5	44 552,5	42 220,7	47 529,3
<i>автомобильный</i>							
fluvial	152,0	135,6	134,8	127,0	129,6	227,6	168,0
<i>речной</i>							
aerian	0,6	0,5	1,1	1,3	1,6	1,3	1,4
<i>авиационный</i>							

Continuare/Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Parcursul mărfurilor, milioane tone-km / Грузооборот, миллионов тонно-км							
<b>Total / Всего</b>	<b>5 182,0</b>	<b>5 484,3</b>	<b>5 996,6</b>	<b>6 303,3</b>	<b>6 508,4</b>	<b>6 151,4</b>	<b>7 012,0</b>
din care: / в том числе:							
feroviar железнодорожный	963,5	789,9	987,1	1 012,0	940,3	599,0	664,5
auto автомобильный	4 217,3	4 693,4	5 008,4	5 290,0	5 566,5	5 551,0	6 346,1
fluvial речной	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,3
aerian авиационный	0,8	0,7	0,8	1,1	1,3	1,0	1,1

### 10.3. Transportul de pasageri pe moduri de transport public

Пассажирские перевозки по видам общественного транспорта

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Pasageri transportați, mii pasageri / Перевезено пассажиров, тыс. пассажиров							
<b>Transporturi – total</b>	<b>248 727,2</b>	<b>248 315,2</b>	<b>252 302,3</b>	<b>261 260,9</b>	<b>276 541,9</b>	<b>178 362,7</b>	<b>206 980,8</b>
Транспорт – всего							
din care: / в том числе:							
feroviar железнодорожный	3 268,3	2 258,1	1 813,7	1 709,7	1 161,4	720,2	597,6
autobuze автобусный	102 641,6	102 121,5	100 399,9	98 687,1	100 108,3	54 239,6	59 257,2
naval intern внутренний речной	139,4	138,7	130,2	135,8	135,7	211,8	169,2
aerian авиационный	1 085,4	1 128,5	1 640,4	1 628,2	1 575,5	385,1	838,1
taximetre таксомоторный	4 950,8	4 960,3	6 897,9	9 604,7	9 395,3	6 558,8	10 001,6
troleibuze троллейбусный	136 641,7	137 708,1	141 420,2	149 495,4	164 165,7	116 247,2	136 117,1
Parcursul pasagerilor, mil.pasageri-km / Пассажирооборот, млн. пассажиро-км							
<b>Transporturi – total</b>	<b>5 071,9</b>	<b>5 302,1</b>	<b>6 231,5</b>	<b>6 597,1</b>	<b>6 693,2</b>	<b>2 941,3</b>	<b>4 108,9</b>
Транспорт – всего							
din care: / в том числе:							
feroviar железнодорожный	180,8	121,5	99,0	94,6	74,1	29,2	23,3
autobuze автобусный	2 834,4	3 005,7	3 132,4	3 374,7	3 512,3	1 754,8	2 062,1
naval intern внутренний речной	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3
aerian авиационный	1 542,7	1 651,3	2 423,9	2 455,3	2 388,0	650,3	1 398,1
taximetre таксомоторный	100,5	107,8	148,9	219,9	220,6	153,8	211,8
troleibuze троллейбусный	413,2	415,5	427,0	452,5	498,0	352,8	413,3

## 11. Utilități publice

### Коммунальные услуги

#### Definiții

#### Определения

**Sistem public de alimentare cu apă** – ansamblu de instalații tehnologice, echipamente funcționale și dotări specifice prin care se realizează serviciul public de alimentare cu apă. Sistemul public de alimentare cu apă cuprinde următoarele componente: captări, aducțiuni, stații de tratare, stații de pompare cu sau fără hidrofor, rezervoare de înmagazinare, rețele publice de transport al apei, rețele de distribuție a apei.

**Публичная система водоснабжения** – совокупность технологических установок, функционального оборудования и специфического оснащения, посредством которых предоставляется публичная услуга водоснабжения. Публичная система водоснабжения включает следующие компоненты: заборы, подводы, станции по обработке воды, насосные станции с гидрофорами или без них, накопительные резервуары, публичные водоводные сети, водораспределительные сети.

**Sistem public de canalizare** – ansamblu de instalații tehnologice, echipamente funcționale și dotări specifice, prin care se realizează serviciul public de canalizare. Sistemul public de canalizare este format din următoarele componente: rețele de canalizare, stații de pompare, stații de epurare, colectoare de evacuare spre emisar.

**Публичная система канализации** – совокупность технологических установок, функционального оборудования и специфического оснащения, посредством которых предоставляется публичная услуга канализации. Публичная система канализации включает, как правило, следующие компоненты: публичные канализационные сети, насосные станции, станции очистки воды (очистные сооружения), коллекторы для отвода в природный приемник.

### 11.1. Infrastructura străzilor orășenești și amenajarea spațiilor verzi urbane<sup>v</sup>

*Инфраструктура городских улиц и обустройство городских зеленых насаждений*

	2017	2018	2019	2020	2021
Lungimea totală a străzilor, mii km	3,6	3,6	3,9	3,9	4,1
<i>Общая протяженность улиц, тыс. км</i>					
din acestea, înzestrate cu lămpi, %	73,8	77,0	75,5	77,6	79,2
<i>из них освещенные светильниками, %</i>					
Suprafața străzilor, mil. m <sup>2</sup>	49,4	49,4	51,3	51,7	50,9
<i>Площадь улиц, млн. м<sup>2</sup></i>					
Suprafața spațiilor verzi în localitățile urbane, mii ha	7,2	7,2	7,2	7,1	6,6
<i>Площадь зеленых массивов в городской местности, тыс. га</i>					

## 11.2. Lungimea străzilor orășenești și suprafața spațiilor verzi urbane, în profil teritorial<sup>V</sup>

*Протяженность городских улиц и площадь зеленых насаждений в городах, в территориальном разрезе*

	Lungimea totală a străzilor, <i>km</i> <i>Общая протяженность улиц, км</i>			Suprafața spațiilor verzi, <i>ha</i> <i>Площадь зеленых насаждений, га</i>		
	2019	2020	2021	2019	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>3 911,7</b>	<b>3 946,5</b>	<b>4 082,3</b>	<b>7 167,0</b>	<b>7 130,2</b>	<b>6 620,9</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>1 116,5</b>	<b>1 115,5</b>	<b>1 115,5</b>	<b>4 458,2</b>	<b>4 397,2</b>	<b>4 397,2</b>
<b>Nord / Север</b>	<b>1 117,9</b>	<b>1 117,9</b>	<b>1 170,8</b>	<b>1 499,2</b>	<b>1 522,4</b>	<b>1 014,4</b>
Municipiul Bălți	236,1	236,1	236,1	753,4	753,4	323,2
Briceni	65,8	65,8	65,8	75,0	75,1	75,4
Dondușeni	36,6	36,6	36,6	20,3	20,3	20,3
Drochia	85,4	85,4	85,4	79,9	103,0	103,0
Edineț	128,4	128,4	128,4	79,2	79,2	79,2
Fălești	26,9	26,9	79,8	58,7	58,7	31,0
Florești	125,6	125,6	125,6	144,0	144,0	145,1
Glodeni	52,0	52,0	52,0	69,0	69,0	69,0
Ocnîța	83,4	83,4	83,4	22,6	22,6	22,8
Râșcani	84,0	84,0	84,0	31,7	31,7	31,9
Sângerei	78,1	78,1	78,1	97,9	97,9	46,0
Soroca	115,6	115,6	115,6	67,5	67,5	67,5
<b>Centru / Центр</b>	<b>805,9</b>	<b>832,3</b>	<b>848,0</b>	<b>629,0</b>	<b>630,6</b>	<b>649,2</b>
Anenii Noi	27,6	27,6	27,6	50,4	50,4	50,4
Călărași	64,3	66,1	66,1	214,5	214,5	214,5
Criuleni	24,3	36,5	52,2	34,3	34,3	34,3
Hâncești	83,2	83,2	83,2	30,4	30,4	47,0
Ialoveni	95,0	95,0	95,0	45,5	45,5	45,5
Nisporeni	55,4	60,1	60,1	35,2	36,8	36,8
Orhei	94,0	100,0	100,0	69,5	69,5	70,5
Rezina	33,8	33,8	33,8	41,7	41,7	41,7
Strășeni	97,5	97,5	97,5	19,3	19,3	19,3
Șoldănești	20,6	20,6	20,6	25,4	25,4	25,4
Telenești	33,7	33,7	33,7	11,0	11,0	12,0
Ungheni	176,5	178,2	178,2	51,8	51,8	51,8
<b>Sud / Юг</b>	<b>585,4</b>	<b>594,8</b>	<b>680,5</b>	<b>375,1</b>	<b>374,5</b>	<b>403,9</b>
Basarabasca	31,5	40,9	48,5	8,8	8,8	23,5
Cahul	119,9	119,9	119,9	45,3	45,3	45,3
Cantemir	18,0	18,0	18,0	48,0	48,0	30,3
Căușeni	102,4	102,4	102,4	119,7	119,7	119,7
Cimișlia	58,8	58,8	114,8	32,9	32,9	64,9
Leova	97,6	97,6	119,7	48,6	48,6	48,5
Ștefan Vodă	34,2	34,2	34,2	33,8	33,2	33,7
Taraclia	123,0	123,0	123,0	38,0	38,0	38,0
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>286,0</b>	<b>286,0</b>	<b>267,5</b>	<b>205,5</b>	<b>205,5</b>	<b>156,2</b>

### 11.3. Sisteme publice de alimentare cu apă

#### Публичные системы водоснабжения

	2017	2018	2019	2020	2021
Lungimea totală a apeductelor și rețelelor publice de distribuție a apei – total, km <i>Общая протяженность водопроводных и публичных водораспределительных сетей – всего, км</i>	13 850,9	14 401,3	14 947,3	15 610,4	16 103,0
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	4 670,9	4 666,5	4 738,5	4 816,4	4 824,6
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	9 180,0	9 734,8	10 208,8	10 794,0	11 278,0
Apă furnizată – total, mil. m <sup>3</sup> <i>Поставлено воды-всего, млн. м<sup>3</sup></i>	86,1	89,1	91,7	94,1	92,8
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	68,5	70,3	70,5	71,2	70,8
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	17,6	18,9	21,3	22,9	22,0
din care: / из нее:					
populației <i>населению</i>	59,9	61,9	63,4	67,8	66,2
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	44,0	44,9	45,2	47,2	46,2
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	15,9	16,9	18,2	20,6	20,0
instituțiilor bugetare <i>бюджетным учреждениям</i>	4,3	4,3	4,5	3,6	3,7
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	3,3	3,2	3,4	2,6	2,8
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0
altor consumatori <i>другим потребителям</i>	21,8	22,9	23,8	22,7	22,9
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane <i>городских населенных пунктах</i>	21,2	22,1	21,8	21,4	21,8
localități rurale <i>сельских населенных пунктах</i>	0,6	0,8	1,9	1,3	1,0

## 11.4. Sisteme publice de canalizare

### Публичные канализационные системы

	2017	2018	2019	2020	2021
Lungimea totală a rețelelor publice de canalizare, km	2 827,7	2 900,3	2 931,1	2 970,3	3 021,5
<i>Общая протяженность публичных канализационных сетей, км</i>					
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane	2 368,9	2 404,2	2 412,3	2 407,2	2 457,4
<i>городских населенных пунктах</i>					
localități rurale	458,8	496,1	518,8	563,1	564,1
<i>сельских населенных пунктах</i>					
Volumul apelor uzate colectate, mil. m <sup>3</sup>	69,7	69,5	70,4	66,9	70,1
<i>Объем собранных сточных вод ,млн. м<sup>3</sup></i>					
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane	68,0	67,4	68,1	64,3	67,5
<i>городских населенных пунктах</i>					
localități rurale	1,7	2,1	2,3	2,6	2,6
<i>сельских населенных пунктах</i>					
Volumul apelor uzate epurate, mil. m <sup>3</sup>	67,7	67,3	68,4	64,9	67,9
<i>Объем очищенных сточных вод, млн. м<sup>3</sup></i>					
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane	67,4	66,9	67,8	64,2	67,0
<i>городских населенных пунктах</i>					
localități rurale	0,3	0,4	0,6	0,7	0,9
<i>сельских населенных пунктах</i>					
Volumul apelor uzate epurate în % față de total ape uzate colectate	97,1	96,9	97,1	97,0	97,0
<i>Объем очищенных сточных вод в % от объема собранных сточных вод</i>					
inclusiv în: / в том числе в:					
localități urbane	99,1	99,3	99,4	99,8	99,4
<i>городских населенных пунктах</i>					
localități rurale	21,4	20,8	26,1	27,7	34,6
<i>сельских населенных пунктах</i>					

## 12. Încălcarea legislației ecologice

### *Экологические правонарушения*

#### **Definiții**

**Încălcarea legislației ecologice** este o faptă periculoasă din punct de vedere social, interzisă de lege, având ca scop producerea unui prejudiciu în domeniul protecției mediului.

Modalități de comitere a încălcării legislației ecologice: poluarea mediului; utilizarea irațională a resurselor naturale; deteriorarea, distrugerea obiectelor naturale; epuizarea resurselor naturale.

Subiectul încălcării legislației ecologice îl constituie obiectele mediului - apa, pământul, pădurile și alte vegetații, fauna sălbatică, subsolul, aerul atmosferic.

#### **Определения**

**Экологическое правонарушение** – это общественно опасное, запрещенное законом деяние, направленное на причинение вреда в области охраны окружающей среды.

*Способы совершения экологических правонарушений: загрязнение окружающей среды; нерациональное использование природных ресурсов; порча, повреждение, уничтожение природных объектов; истощение природных ресурсов.*

*Предмет экологического правонарушения – отдельные объекты окружающей среды – вода, земля, леса и иная растительность, животный мир, недра, атмосферный воздух.*

## 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*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Numărul entităților economice inspectate, unități <i>Количество проверенных экономических субъектов, единиц</i>	9 991	8 198	7 491	5 819	6 342	5 656	6 982
inclusiv care au depășit normele de aruncare a substanțelor nocive <i>в том числе превысившие нормы выбросов вредных веществ</i>	517	46	-	-	-	-	-
Numărul persoanelor atrase la răspundere administrativă pentru încălcarea legislației ecologice <i>Число лиц, привлеченных к административной ответственности за нарушение экологического законодательства</i>	13 642	8 993	5 319	4 714	28 128	5 166	5 823
suma amenzilor aplicate, mii lei <i>сумма наложенных штрафов, тысяч лей</i>	9 451,6	6 852,4	6 811,3	5 315,2	6 975,8	6 530,4	7 520,7
suma amenzilor încasate, mii lei <i>сумма взысканных штрафов, тысяч лей</i>	4 816,3	3 372,0	3 722,0	2 431,2	3 225,4	3 001,7	3 493,4
Numărul entităților economice cărora le-a fost sistată activitatea economică, unități <i>Число экономических субъектов, которым был наложен запрет на экономическую деятельность, единиц</i>	59	8	2	8	1	3	-
Amenzi pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei: <i>Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тысяч лей</i>							
intentate /наложенные	1 649,3	1 459,1	26 232,5	7 809,1	108 428,4	22 000,2	772 631,5
încasate (inclusiv cele intentate anterior) <i>взысканные (включая ранее наложенные)</i>	1 331,5	969,0	1 009,8	1 043,4	1 916,9	1 318,7	1 576,4

## 12.2. Controlul de stat privind folosirea rațională și protecția resurselor naturale pe tipuri de activitate de protecție a mediului în 2021

Государственный контроль за рациональным использованием и охраной природных ресурсов по видам природоохранной деятельности в 2021 г.

	Total pe Republica Moldova Всего по Республике Молдова	inclusiv: / в том числе:					
		resursele de apă водные ресурсы	aerul atmosferic атмосферный воздух	resursele funciare земельные ресурсы	lumea vegetală растительный мир	lumea animală животный мир	resursele piscicole рыбные ресурсы
Numărul entităților economice inspectate, unități Количество проверенных экономических субъектов, единиц	6 982	641	1 593	2 328	1 345	286	253
Numărul persoanelor atrase la răspundere administrativă pentru încălcarea legislației ecologice Число лиц, привлеченных к административной ответственности за нарушение экологического законодательства	5 823	502	215	2 408	1 348	236	1 055
suma amenziilor aplicate, mii lei сумма наложенных штрафов, тысяч лей	7 520,7	1 213,0	503,0	2 619,6	2 154,6	298,4	574,1
suma amenziilor încasate, mii lei сумма взысканных штрафов, тысяч лей	3 493,4	555,7	237,5	1 203,4	1 019,1	146,6	263,9
Numărul entităților economice cărora le-a fost sistată activitatea economică, unități Число экономических субъектов, которым был наложен запрет на экономическую деятельность, единиц	-	-	-	-	-	-	-
Amenzi pentru nerespectarea legislației de protecție a naturii, mii lei Штрафы за несоблюдение законодательства по охране природы, тысяч лей							
intentate наложенные	772 631,5	12 884,3	0,03	750 742,9	8 667,1	87,5	249,6
încasate (inclusiv cele intentate anterior) взысканные (включая ранее наложенные)	1 576,4	104,7	0,03	131,3	1 085,5	72,5	182,4

### 13. Cheltuieli ale entităților economice pentru protecția mediului și plăți ecologice

*Затраты экономических субъектов на охрану окружающей среды и экологические платежи*

#### Definiții

**Cheltuielile curente pentru protecția mediului** sunt cheltuielile entităților economice pentru utilizarea energiei și a altor bunuri materiale și achizițiile de servicii, remunerarea muncii angajaților, plățile de chirii, scopul principal al cărora este prevenirea, reducerea, tratarea sau eliminarea poluării sau a oricăreia altă degradare a componentelor mediului care rezultă din activitatea economică ale entităților economice. Cheltuielile curente pentru protecția mediului se compun din următoarele elemente:

- materiale – costul materialelor și semifabricatelor utilizate în procesul de funcționare a fondurilor fixe destinate protecției mediului, precum și valoarea materialelor utilizate pentru perfecționarea stării tehnice și modernizarea tehnică a mijloacelor de protecție a mediului, efectuarea experimentelor și testărilor orientate spre perfecționarea acestor mijloace;
- combustibilul și energia – costul combustibilului și energiei consumate în procesul funcționării fondurilor fixe de protecție a mediului;
- cheltuielile pentru întreținerea și exploatarea fondurilor fixe de protecție a mediului, exclusiv amortizarea.

#### Определения

**Текущие затраты на охрану окружающей среды** - затраты экономических субъектов на использование энергии и других материальных благ и оплату предоставленных услуг, оплату труда работников, арендные выплаты, основной целью которых является предотвращение, уменьшение, устранение загрязнения или любой другой деградации компонентов окружающей среды в результате экономической деятельности предприятия. Текущие затраты на охрану окружающей среды состоят из следующих элементов:

- материалы - стоимость материалов и полуфабрикатов, использованных в процессе функционирования основных фондов по охране окружающей среды, а так же стоимость материалов, использованных для улучшения технического состояния и технической модернизации средств по охране окружающей среды, проведение экспериментов и тестирований, направленных на улучшение этих средств;
- топливо и энергия - стоимость топлива и энергии, использованных в процессе работы основных средств по охране окружающей среды;
- затраты на содержание и эксплуатацию природоохранных основных фондов, за исключением амортизации.

### 13.1. Cheltuieli curente ale entităților economice și cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe în 2021<sup>V</sup>

Текущие затраты экономических субъектов и затраты на капитальный ремонт основных фондов в 2021 г.

mii lei / тысяч лей

	Cheltuieli curente Текущие затраты			Cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe Затраты на капитальный ремонт основных фондов
	total всего	din care: из них:		
		interne внутренние	externe внешние	
<b>Total</b> <b>Всего</b>	<b>334 114,9</b>	<b>276 179,7</b>	<b>57 935,2</b>	<b>19 436,3</b>
inclusiv: / в том числе:				
pentru protecția aerului atmosferic și prevenirea schimbării climei на охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата	8 753,2	7 715,3	1 037,9	2 303,0
pentru colectarea și epurarea apelor uzate на сбор и очистку сточных вод	189 528,0	161 397,5	28 130,5	5 920,9
pentru gestionarea deșeurilor на обращение с отходами	124 585,9	99 732,9	24 853,0	2 407,4
pentru protecția și reabilitarea solului на защиту и реабилитацию почвы	3 205,8	1 576,6	1 629,2	0,0
pentru protecția și reabilitarea apelor subterane și de suprafață на защиту и реабилитацию подземных и поверхностных вод	3 119,3	3 025,3	94,0	8 370,1
pentru conservarea biodiversității și ariilor naturale на сохранение биоразнообразия и природных территорий	125,1	111,5	13,6	0,0
pentru alte domenii на другие направления	4 797,6	2 620,6	2 177,0	434,9

### 13.2. Cheltuieli curente ale entităților economice și cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe în profil teritorial în 2021<sup>V</sup>

Текущие затраты экономических субъектов и затраты на капитальный ремонт основных фондов в территориальном разрезе в 2021 г.

	Cheltuieli curente Текущие затраты			mii lei / тысяч лей
	total всего	din care: из них:		Cheltuieli pentru reparația capitală a fondurilor fixe Затраты на капитальный ремонт основных фондов
		interne внутренние	externe внешние	
<b>Total / Всего</b>	<b>334 114,9</b>	<b>276 179,7</b>	<b>57 935,2</b>	<b>19 436,3</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>244 087,5</b>	<b>211 370,7</b>	<b>32 716,8</b>	<b>1 776,5</b>
<b>Nord / Север</b>	<b>19 603,8</b>	<b>9 129,5</b>	<b>10 474,3</b>	<b>5 896,6</b>
Municipiul Bălți	11 973,5	1 860,8	10 112,7	374,2
Briceni	2 430,9	2 374,0	56,9	250,0
Dondușeni	284,5	284,5	0,0	0,0
Drochia	22,3	22,3	0,0	5,0
Edineț	17,3	17,3	0,0	0,0
Fălești	246,5	130,5	116,0	0,0
Florești	54,2	48,2	6,0	0,0
Glodeni	40,4	40,4	0,0	0,0
Ocnîța	3 442,3	3 442,3	0,0	0,0
Râșcani	37,1	37,1	0,0	5 267,4
Sângerei	1,1	1,1	0,0	0,0
Soroca	1 053,7	871,0	182,7	0,0
<b>Centru / Центр</b>	<b>51 049,8</b>	<b>39 957,4</b>	<b>11 092,4</b>	<b>4 240,9</b>
Anenii Noi	711,4	700,2	11,2	0,0
Călărași	221,1	221,1	0,0	43,0
Criuleni	2 235,1	1 906,8	328,3	0,0
Hâncești	8 811,8	8 631,3	180,5	1 666,2
Ialoveni	1 672,5	461,7	1 210,8	0,0
Nisporeni	33,7	33,7	0,0	0,0
Orhei	24 726,4	16 963,5	7 762,9	654,3
Rezina	10 770,1	9 195,3	1 574,8	1 877,4
Strășeni	13,5	8,5	5,0	0,0
Șoldănești	5,3	5,3	0,0	0,0
Telenеști	1 820,8	1 820,8	0,0	0,0
Ungheni	28,1	9,2	18,9	0,0
<b>Sud / Юг</b>	<b>18 792,4</b>	<b>15 184,3</b>	<b>3 608,1</b>	<b>7 162,3</b>
Basarabeasca	778,2	752,4	25,8	3 894,8
Cahul	6 590,6	6 368,6	222,0	29,2
Cantemir	18,6	18,6	0,0	0,0
Căușeni	4 077,9	2 894,9	1 183,0	0,0
Cimișlia	5 158,5	3 011,0	2 147,5	3 104,5
Leova	1 640,3	1 610,5	29,8	68,4
Ștefan Vodă	441,0	441,0	0,0	0,0
Taraclia	87,3	87,3	0,0	65,4
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>581,4</b>	<b>537,8</b>	<b>43,6</b>	<b>360,0</b>

### 13.3. Cheltuieli curente ale entităților economice pentru protecția mediului pe tipuri de activitate economică în 2021<sup>V</sup>

Текущие затраты экономических субъектов на охрану окружающей среды по видам их экономической деятельности в 2021 г.

		mii lei / тысяч лей						
Total Всего	inclusiv pentru: / в том числе на:							alte domenii другие направ- ления
	protecția aerului atmosferic și prevenirea schimbării climei охрану атмосферного воздуха и предотвращения изменения климата	colectarea și epurarea apelor uzate сбор и очистку сточных вод	gestionarea deșeurilor обращение с отходами	protecția și reabilitarea solului защиту и реабилита- цию почвы	protecția și reabilitarea apelor subterane și de suprafață защиту и реабилитацию подземных и поверхностных вод	conservarea biodiversității și ariilor naturale сохранение биоразнооб- разия и природных территорий		
<b>Total / Всего</b>	<b>334 114,9</b>	<b>8 753,2</b>	<b>189 528,0</b>	<b>124 585,9</b>	<b>3 205,8</b>	<b>3 119,3</b>	<b>125,1</b>	<b>4 797,6</b>
inclusiv: в том числе:								
Agricultura, silvicultura și pescuit Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство	294,7	0,9	50,6	134,7	0,0	1,5	0,0	107,0
Industria extractivă Добыча полезных ископаемых	476,5	0,9	10,7	4,6	460,3	0,0	0,0	0,0
Industria alimentară, Производство пищевых продуктов	19 808,2	279,8	14 959,0	2 154,0	200,1	531,0	0,0	1 684,3
Fabricarea băuturilor Производство напитков	11 099,3	566,4	9 929,1	539,3	64,5	0,0	0,0	0,0
Fabricarea produselor textile Производство текстильных изделий	108,8	0,0	87,7	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte Производство одежды	513,2	0,0	271,4	238,3	3,5	0,0	0,0	0,0
Tăbăcirea și finisarea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj Дубление и отделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви	79,9	0,0	31,7	48,2	0,0	0,0	0,0	0,0
Tipărire și reproducerea pe suportți a înregistrărilor Полиграфическая деятельность и копирование записей на носителях	211,0	0,0	136,7	67,8	0,0	6,5	0,0	0,0

	Total	inclusiv pentru: / в том числе на:						
		protecția aerului atmosferic și prevenirea schimbării climei <i>охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата</i>	colectarea și epurarea apelor uzate <i>сбор и очистку сточных вод</i>	gestionarea deșeurilor <i>обращение с отходами</i>	protecția și reabilitarea solului <i>защиту и реабилитацию почвы</i>	protecția și reabilitarea apelor subterane și de suprafață <i>защиту и реабилитацию подземных и поверхностных вод</i>	conservarea biodiversității și ariilor naturale <i>сохранение биоразнообразия и природных территорий</i>	alte domenii <i>другие направления</i>
Fabricarea substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	2 292,0	0,1	787,3	882,0	0,0	0,0	0,0	622,6
Fabricarea altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	11 943,9	6 063,2	3 425,4	506,5	1 805,8	45,0	0,0	98,0
Industria construcțiilor metalice <i>Производство металлических конструкций</i>	520,1	15,1	271,2	233,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и обеспечение электро и теплоэнергией, газом и горячей водой</i>	2 468,2	359,1	702,1	833,0	0,0	518,3	37,2	18,5
Distribuția apei, salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение, очистка и обработка отходов</i>	239 947,8	105,5	139 327,2	97 706,5	564,1	718,9	0,0	1 525,6
Construcții <i>Строительство</i>	453,2	9,3	306,2	99,6	0,0	38,1	0,0	0,0
Comerț cu ridicata și cu amănuntul <i>Оптовая и розничная торговля</i>	10 312,7	25,1	5 166,0	5 060,9	34,7	7,1	0,0	18,9
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	2 162,0	312,4	1 354,5	438,4	0,0	54,3	0,0	2,4

	Total	inclusiv pentru: / в том числе на:						
		protecția aerului atmosferic și prevenirea schimbării climei <i>охрану атмосферного воздуха и предотвращение изменения климата</i>	colectarea și epurarea apelor uzate <i>сбор и очистку сточных вод</i>	gestionarea deșeurilor <i>обращение с отходами</i>	protecția și reabilitarea solului <i>защиту и реабилита- цию почвы</i>	protecția și reabilitarea apelor subterane și de suprafață <i>защиту и реабилитацию подземных и поверхностных вод</i>	conservarea biodiversității și ariilor naturale <i>сохранение биоразнооб- разия и природных территорий</i>	alte domenii <i>другие направ- ления</i>
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	8 379,5	525,0	2 605,9	4 873,3	0,0	335,6	8,7	31,0
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	7 334,7	63,8	1 027,5	5 618,1	47,2	378,0	72,7	127,4
Învățământ <i>Образование</i>	2 439,5	0,0	1 363,2	605,2	0,0	470,0	0,0	1,1
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	1 747,3	141,2	918,8	687,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	11 522,4	285,4	6 795,8	3 833,3	25,6	15,0	6,5	560,8

### 13.4. Plăți ale entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante *Плата экономических субъектов за допустимые выбросы загрязняющих веществ*

mii lei / тысяч лей

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Plata pentru evacuarea în limitele admisibile a substanțelor poluante – total:</b>							
<i>Плата за выбросы загрязняющих веществ в допустимых пределах - всего:</i>							
<i>calculate / начислено</i>	9 300,9	8 995,7	10 894,1	9 148,4	6 058,6	9 716,1	7 737,5
<i>plătite / уплачено</i>	6 598,3	7 276,7	10 109,1	8 794,5	5 787,9	8 749,2	7 284,4
<i>inclusiv: / в том числе:</i>							
<i>în aerul atmosferic:</i>							
<i>в атмосферный воздух:</i>							
<i>calculate / начислено</i>	2 723,7	1 699,2	1 597,3	1 388,8	1 254,2	1 955,3	2 328,1
<i>plătite / уплачено</i>	1 525,6	1 413,9	1 501,4	1 269,8	1 180,3	1 879,7	2 280,0
<i>în corpurile de apă:</i>							
<i>в водные объекты:</i>							
<i>calculate / начислено</i>	3 201,1	4 214,2	4 530,6	6 473,6	3 820,4	4 019,3	4 104,8
<i>plătite / уплачено</i>	2 592,7	3 092,1	4 157,1	6 293,7	3 651,2	3 946,4	3 727,0
<i>gestionarea deșeurilor</i>							
<i>управление отходами</i>							
<i>calculate / начислено</i>	980,1	1 100,3	1 245,1	1 286,0	984,0	3 741,5	1 304,6
<i>plătite / уплачено</i>	844,7	1 026,1	1 208,5	1 231,0	956,4	2 923,1	1 277,4

### 13.5. Plata calculată entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante în profil teritorial în 2021

Начисленные экономическим субъектам платежи за допустимые выбросы загрязняющих веществ в территориальном разрезе в 2021 г.

mii lei / тысяч лей

	Total Всего	inclusiv: / в том числе:		
		în aerul atmosferic в атмосферный воздух	în corpurile de apă в водные объекты	pentru gestionarea deșeurilor на обращение с отходами
<b>Total / Всего</b>	<b>7 737,5</b>	<b>2 328,1</b>	<b>4 104,8</b>	<b>1 304,6</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>2 890,4</b>	<b>984,9</b>	<b>1 751,6</b>	<b>153,9</b>
<b>Nord / Север</b>	<b>1 129,1</b>	<b>414,3</b>	<b>621,1</b>	<b>93,7</b>
Municipiul Bălți	400,0	121,1	250,2	28,7
Briceni	118,0	23,5	69,2	25,3
Dondușeni	5,3	5,1	0,1	0,1
Drochia	86,6	63,8	22,7	0,1
Edineț	5,8	1,8	2,8	1,2
Fălești	52,4	14,0	36,3	2,1
Florești	52,9	35,1	16,2	1,6
Glodeni	159,5	35,3	114,0	10,2
Ocnîța	20,7	1,8	12,4	6,5
Râșcani	54,9	28,4	24,2	2,3
Sângerei	108,4	21,3	71,5	15,6
Soroca	64,6	63,1	1,5	0,0
<b>Centru / Центр</b>	<b>2 607,7</b>	<b>518,8</b>	<b>1 195,3</b>	<b>893,6</b>
Anenii Noi	1 221,2	166,6	378,7	675,9
Călărași	207,0	16,1	131,1	59,8
Criuleni	75,6	16,9	29,0	29,7
Hâncești	66,4	37,4	9,6	19,4
Ialoveni	82,8	12,3	44,4	26,1
Nisporeni	6,0	3,4	2,6	0,0
Orhei	377,6	50,0	315,8	11,8
Rezina	224,2	173,3	50,9	0,0
Strășeni	41,8	7,9	32,3	1,6
Șoldănești	0,8	0,2	0,6	0,0
Telenești	38,9	0,6	31,6	6,7
Ungheni	265,4	34,1	168,7	62,6
<b>Sud / Юг</b>	<b>761,5</b>	<b>362,4</b>	<b>313,0</b>	<b>86,1</b>
Basarabeasca	320,2	234,8	71,8	13,6
Cahul	137,7	45,2	75,9	16,6
Cantemir	15,8	5,3	7,7	2,8
Căușeni	56,7	14,3	18,9	23,5
Cimișlia	129,4	32,8	83,7	12,8
Leova	15,6	10,3	1,5	3,8
Ștefan Vodă	25,4	5,7	7,1	12,6
Taraclia	60,7	14,0	46,3	0,4
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>348,8</b>	<b>47,7</b>	<b>223,8</b>	<b>77,3</b>

### 13.6. Plata calculată entităților economice pentru evacuările în limitele admisibile a substanțelor poluante pe tipuri de activitate economică a lor în 2021

*Начисленные экономическим субъектам платежи за допустимые выбросы загрязняющих веществ по видам их экономической деятельности в 2021 г.*

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: / в том числе:		
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în corpurile de apă <i>в водные объекты</i>	pentru gestionarea deșeurilor <i>на обращение с отходами</i>
<b>Total / <i>Всего</i></b>	<b>7 737,5</b>	<b>2 328,1</b>	<b>4 104,8</b>	<b>1 304,6</b>
<i>inclusiv:</i>				
<i>в том числе:</i>				
Agricultura, silvicultura și pescuit <i>Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство</i>	1 134,7	267,4	710,8	156,5
Industria extractivă <i>Добыча полезных ископаемых</i>	139,0	112,2	26,8	0,0
Industria alimentară, <i>Производство пищевых продуктов</i>	395,7	167,6	175,0	53,1
Fabricarea băuturilor <i>Производство напитков</i>	347,0	27,8	285,1	34,1
Fabricarea produselor textile <i>Производство текстильных изделий</i>	67,1	3,0	16,3	47,8
Fabricarea articolelor de îmbrăcăminte <i>Производство одежды</i>	52,7	6,3	45,0	1,4
Tăbăcirea și finisarea pieilor, fabricarea articolelor de voiaj <i>Дубление и отделка кожи, производство чемоданов, сумок и обуви</i>	17,4	4,3	12,6	0,5
Tipărire și reproducerea pe suporturi a înregistrărilor <i>Полиграфическая деятельность и копирование записей на носителях</i>	7,2	0,3	6,6	0,3
Fabricarea substanțelor și a produselor chimice <i>Производство химических веществ и продуктов</i>	81,0	42,9	38,0	0,1

## Continuare / Продолжение

	Total <i>Всего</i>	inclusiv: <i>в том числе:</i>		
		în aerul atmosferic <i>в атмосферный воздух</i>	în corpurile de apă <i>в водные объекты</i>	pentru gestionareadeșeurilor <i>на обращение с отходами</i>
Fabricarea altor produse din minerale nemetalice <i>Производство прочих неметаллических минеральных продуктов</i>	254,9	210,9	43,9	0,1
Industria construcțiilor metalice <i>Производство металлических конструкций</i>	31,9	6,1	25,5	0,3
Fabricarea de mobilă <i>Производство мебели</i>	56,5	17,9	19,7	18,9
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze și apă caldă <i>Производство и обеспечение электро и теплоэнергией, газом и горячей водой</i>	127,5	25,1	88,7	13,7
Distribuția apei, salubritate, gestionarea deșeurilor <i>Водоснабжение, очистка и обработка отходов</i>	1 935,1	106,1	1 103,5	725,5
Construcții <i>Строительство</i>	421,6	75,8	335,8	10,0
Comerț cu ridicata și cu amănuntul <i>Оптовая и розничная торговля</i>	1 143,5	613,0	427,4	103,1
Transport și depozitare <i>Транспорт и хранение</i>	216,2	57,6	124,5	34,1
Informații și comunicații <i>Информационные услуги и связь</i>	112,0	42,2	65,7	4,1
Tranzacții imobiliare <i>Операции с недвижимым имуществом</i>	219,5	18,0	196,1	5,4
Administrare publică și apărare <i>Государственное управление и оборона</i>	32,3	2,3	5,9	24,1
Învățământ <i>Образование</i>	16,0	4,4	9,3	2,3
Sănătate și asistență socială <i>Здравоохранение и социальные услуги</i>	287,9	220,2	56,6	11,1
Alte activități <i>Прочая деятельность</i>	640,8	296,7	286,0	58,1

## 14. Situația demografică și starea sănătății populației

### *Демографическая ситуация и состояние здоровья населения*

#### **Definiții**

**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 vârstă va rămâne același, cum a fost în anul nașterii.

**Morbiditatea populației** – reprezintă totalitatea cazurilor de îmbolnăvire înregistrate pe parcursul anului, la adresarea în instituția medico-sanitară sau în timpul examenului profilactic.

#### **Определения**

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

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

**Заболеваемость населения** - это совокупность случаев заболевания, зарегистрированных в течение года по адресу в медицинском учреждении или при профилактическом осмотре.

## 14.1. Numărul populației

### Численность населения

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Numărul mediu al populației cu reședință obișnuită, mii persoane: <i>Средняя численность населения с обычным местом жительства, тыс. человек:</i>	2 803,2	2 755,2	2 707,2	2 664,2	2 635,1	2 615,2
din care: / в том числе:						
bărbați / мужчины	1 347,3	1 319,7	1 293,5	1 272,1	1 257,7	1 247,3
femei / женщины	1 455,9	1 435,5	1 413,7	1 392,1	1 377,4	1 367,9
Din numărul mediu al populației cu reședință obișnuită grupe de vârstă, mii persoane: <i>Из средней численности населения с обычным местом жительства возрастные группы, тыс. человек:</i>						
sub vârsta aptă de muncă (0-15 ani) / младшие трудоспособного возраста (0-15 лет)	542,2	539,9	533,6	523,2	514,0	506,1
din care: / в том числе						
bărbați / мужчины	278,8	277,5	274,1	268,7	264,3	260,6
femei / женщины	263,4	262,4	259,5	254,5	249,7	245,5
în vârsta aptă de muncă <sup>1</sup> в трудоспособном возрасте <sup>1</sup>	1 698,4	1 641,0	1 588,1	1 582,5	1 552,3	1 553,1
din care: / в том числе:						
bărbați / мужчины	891,7	861,2	833,9	829,8	815,7	806,0
femei / женщины	806,7	779,8	754,2	752,7	736,6	747,1
peste vârsta aptă de muncă <sup>2</sup> старшие трудоспособного возраста <sup>2</sup>	562,6	574,3	585,5	558,5	568,9	556,0
din care: / в том числе:						
bărbați / мужчины	176,8	181,0	185,4	173,6	177,7	180,7
femei / женщины	385,8	393,3	400,1	384,9	391,2	375,3
Corelația dintre femei și bărbați, la începutul anului <i>Соотношение между женщинами и мужчинами, на начало года</i>	107,8	108,4	109,2	109,4	109,4	109,6
Coeficientul îmbătrânirii populației, la începutul anului <i>Коэффициент старения населения, на начало года</i>	18,5	19,2	20,0	20,8	21,7	22,4
din care: / в том числе:						
bărbați / мужчины	15,4	16,0	16,7	17,5	18,3	18,8
femei / женщины	21,5	22,2	23,0	23,9	24,9	25,6

<sup>1</sup> anii 2016-2019 - 16-56/61 ani/лет, anul 2020 - 16-58/63 ani/ лет, anul 2021 - 16-58/62 ani/ лет

<sup>2</sup> anii 2016-2019 - 57/62+ ani/лет, anul 2020 - 59/64+ ani/ лет, anul 2021 - 59/63+ ani/ лет

## 14.2. Speranța de viață la naștere

*Ожидаемая продолжительность жизни при рождении*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Speranța de viață la naștere, ani -total <i>Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет - всего</i> ambele sexe / оба пола	69,4	69,9	70,8	70,6	70,9	69,8	69,1
bărbați / мужчины	65,2	65,7	66,7	66,3	66,8	65,9	65,2
femei / женщины	73,7	74,2	74,9	75,0	75,1	73,9	73,1

## 14.3. Mișcarea naturală a populației

*Естественное движение населения*

	Total persoane <i>Всего человек</i>			Rata mișcării naturale, promile <i>Коэффициент естественного движения, промилей</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>
2015	40 547	39 800	747	14,3	14,0	0,3
2016	39 640	38 412	1 228	14,1	13,7	0,4
2017	36 363	36 779	-416	13,2	13,3	-0,1
2018	34 537	37 263	-2 726	12,8	13,8	-1,0
2019	32 423	36 411	-3 988	12,2	13,7	-1,5
2020	30 834	40 717	-9 883	11,7	15,4	-3,7
2021	29 230	45 437	-16 207	11,2	17,4	-6,2

#### 14.4. Morbiditatea populației

*Заболеемость населения*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Prevalența (bolnavi înregistrați): <i>Распространение (зарегистрировано больных):</i>							
total, mii persoane <i>всего, тыс. человек</i>	2 831,4	2 883,0	2 941,4	2 937,3	3 022,6	2 719,2	2 931,3
la 10000 locuitori <i>на 10000 жителей</i>	9 989,1	10 127,8	10 675,8	10 845,9	11 341,8	10 376,6	11 207,4
Incidența (bolnavi aflați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată): <i>Заболеемость (зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые):</i>							
total, mii persoane <i>всего, тыс. человек</i>	1 161,3	1 152,9	1 179,7	1 126,1	1 124,0	920,1	1 056,7
la 10000 locuitori <i>на 10000 жителей</i>	4 097,0	4 114,3	4 281,7	4 158,1	4 217,6	3 511,2	4 040,1

#### 14.5. Morbiditatea prin tuberculoză activă

*Заболеемость активным туберкулезом*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Incidența (bolnavi aflați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată): <i>Заболеемость (зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые):</i>							
total, persoane <i>всего, человек</i>	2 373	2 308	2 173	2 048	1 902	1 123	1 366
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	83,7	82,4	78,9	75,6	71,4	42,9	52,2
din care, cu diagnosticul tuberculoză a căilor respiratorii: <i>из них с диагнозом туберкулез органов дыхания:</i>							
total, persoane <i>всего, человек</i>	2 282	2 210	2 084	1 961	1 811	1 074	1 273
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	80,5	78,9	75,6	72,4	68,0	41,0	48,9
Prevalența (numărul bolnavilor înregistrați pe parcursul anului): <i>Распространение (зарегистрировано больных):</i>							
total, persoane <i>всего, человек</i>	3 368	3 355	3 218	2 810	2 539	1 737	1 841
la 100000 locuitori <i>на 100000 жителей</i>	118,8	119,7	116,8	103,8	95,3	66,3	70,4

## 14.6. Morbiditatea prin unele boli infecțioase

*Заболеемость отдельными инфекционными болезнями*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Numărul de cazuri / Число случаев</b>							
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	1 275	988	911	818	1 057	230	259
Boli infecțioase intestinale <i>Кишечные инфекции</i>	16 489	15 095	16 504	16 599	18 257	4 020	6 057
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	465	441	595	1 954	1 830	597	172
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	42	280	347	184	155	59	5
Rujeolă <i>Корь</i>	-	-	-	339	90	17	-
Infecție meningococică <i>Менингококковая инфекция</i>	36	27	20	18	14	19	7
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	379	837	667	720	127	28	39
din care, hepatită virotică (B) <i>в том числе сывороточный (гепатит В)</i>	32	22	20	25	7	5	8
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	66	105	72	118	105	29	38
Infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Острые инфекции верхних дыхательных путей, тысяч</i>	286,9	281,2	295,5	328,1	332,6	233,8	221,8
Gripă, mii <i>Грипп, тыс.</i>	2,0	1,6	0,6	1,0	2,3	3,2	0,1
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита ВИЧ (СПИД)</i>	131	241	182	292	241	157	139
Purtători HIV <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	574	603	618	680	701	534	636
Pediculoză <i>Педикулез</i>	3 140	2 546	2 138	1 240	1 020	536	464
Scabie <i>Чесотка</i>	1 127	1 079	1 146	1 502	2 050	1 497	1 631
<b>La 100000 locuitori / На 100000 жителей</b>							
Infecții salmonelozice <i>Сальмонеллезные инфекции</i>	45	35	33	30	40	9	10
Boli infecțioase intestinale <i>Кишечные инфекции</i>	582	539	599	613	685	153	232
Scarlatină <i>Скарлатина</i>	16	16	22	72	69	23	7
Tuse convulsivă <i>Коклюш</i>	1	10	13	7	6	2	0
Rujeolă <i>Корь</i>	-	-	-	13	3	1	-
Infecție meningococică <i>Менингококковая инфекция</i>	1	1	1	1	1	1	0

Continuare / Продолжение

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Hepatite virale <i>Вирусные гепатиты</i>	13	30	24	27	5	5	8
Parotidită epidemică <i>Паротит эпидемический</i>	2	4	3	4	4	1	1
Gripă și infecții acute ale căilor respiratorii superioare, mii <i>Грипп и острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс,</i>	10	10	11	12	13	9	8
Infecția HIV (SIDA) <i>Синдром приобретенного иммунодефицита ВИЧ (СПИД)</i>	5	9	7	11	9	6	5
Purtători HIV <i>Носители вируса иммунодефицита человека (ВИЧ)</i>	20	22	23	25	26	20	24
Pediculoză <i>Педикулез</i>	111	92	78	46	38	20	18
Scabie <i>Чесотка</i>	40	39	42	55	77	57	62

#### 14.7. Morbiditatea prin tumori maligne

*Заболеваемость злокачественными новообразованиями*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Persoane / Человек</b>							
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată <i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>	9 480	9 930	10 108	10 235	10 395	8 548	8 792
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	50 980	52 938	55 483	58 572	60 291	63 041	65 065
<b>La 100000 locuitori / На 100000 жителей</b>							
Bolnavi luați în evidență cu diagnosticul stabilit pentru prima dată <i>Взято под наблюдение больных с диагнозом, установленным впервые</i>	334	354	367	378	390	326	336
Numărul bolnavilor aflați în evidență în instituțiile curativ-profilactice <i>Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях</i>	1 799	1 889	2 014	2 163	2 262	2 406	2 488

## 15. Indicatori agri-mediu

### Агро-экологические показатели

#### Definiții

**Suprafața însămânțată cu culturi agricole** - suprafața de teren arabil însămânțat cu culturi agricole anuale și ierburi perene.

**Fertilizanți** - substanțe care asigură plantelor nutrienții necesari sau care favorizează creșterea plantelor, care conțin cel puțin 5% din cei trei nutrienți de bază ( sodiu, fosfor și calciu).

**Fertilizanți chimici** - îngrășăminte fabricate din materiale neorganice.

**Fertilizanți naturali** - îngrășăminte fabricate din materiale organice (bălgărar, resturi vegetale, etc.).

**Produse de uz fitosanitar** - produse necesare pentru protejarea culturilor agricole de dăunători și boli (insecticide, fungicide, erbicide, biologice și alte).

**Agricultură ecologică** - sistem de producție agricolă bazat pe standarde specifice în scopul realizării unor agro-ecosisteme durabile din punct de vedere social, ecologic și economic, când exploatarea produce produse vegetale și animaliere prin aplicarea unor metode de producție ecologică. Pentru realizarea activităților de producție exploatarea deține un certificat oficial care atestă faptul că produsele agricole obținute au fost produse prin metode de producție ecologică. Exploatarea este în perioada de conversie la producția ecologică dacă aceasta aplică metode ecologice de producție, dar se află în perioada de tranziție – trecerea de la metodele de producție convenționale la metodele de producție ecologică nu a fost finalizată.

#### Определения

**Посевная площадь сельхозкультур** - площадь пашни, засеянная однолетними сельскохозяйственными культурами и многолетними травами.

**Удобрения** - вещества, которые обеспечивают растения необходимыми питательными элементами, или стимулируют рост растений и содержат не менее 5% из трех основных питательных элементов (натрия, фосфора и кальция).

**Химические удобрения** - удобрения, изготовленные из неорганических материалов.

**Органические удобрения** - удобрения, изготовленные из органических материалов (навоз, остатки растений, и т.д.).

**Средства защиты растений** - средства необходимые для защиты сельхозкультур от вредителей и болезней (инсектициды, фунгициды, гербициды, биологические и прочие средства).

**Экологическое сельское хозяйство** - система сельскохозяйственного производства, основанная на специальных стандартах в целях достижения единой агро-экосистемы, устойчивой с точки зрения социальной, экологической и экономической, когда хозяйство производит продукцию растительного и животного происхождения путем применения методов экологического производства. Для осуществления производственной деятельности хозяйство должно иметь официальный сертификат, подтверждающий, что произведенная продукция была получена методом производства сертифицированной экологической продукции. Хозяйство находится в стадии конверсии производства экологической продукции, если применяет методы производства экологической продукции, но находится в переходном периоде - не завершен переход от традиционных методов производства к методам выращивания экологической продукции.

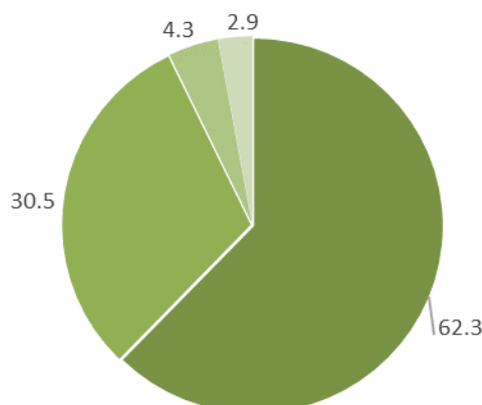
## 15.1. Suprafețe însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile

*Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий*

	mii hectare / тысяч гектаров						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Suprafețe însămânțate – total</b>	<b>1 502,6</b>	<b>1 519,5</b>	<b>1 532,9</b>	<b>1 544,3</b>	<b>1 519,2</b>	<b>1 537,5</b>	<b>1 557,5</b>
<i>Посевные площади – всего</i>							
Culturi cerealiere și leguminoase boabe	949,6	950,8	936,6	974,1	950,4	957,1	971,1
<i>Зерновые и зернобобовые культуры</i>							
din care: / в том числе:							
grâu de toamnă și primăvară	345,5	371,3	335,6	373,1	352,7	311,4	341,7
<i>пшеница озимая и яровая</i>							
orz de toamnă și primăvară	84,5	83,2	80,7	65,0	53,1	54,3	65,5
<i>ячмень озимый и яровой</i>							
porumb pentru boabe	492,8	468,0	481,4	491,4	495,3	546,4	522,3
<i>кукуруза на зерно</i>							
leguminoase boabe	23,7	23,8	34,6	41,2	39,8	32,0	31,1
<i>зернобобовые</i>							
Culturi tehnice	434,9	447,7	478,3	462,8	458,3	462,1	474,5
<i>Технические культуры</i>							
din care: / в том числе:							
sfeclă de zahar (industrială)	21,9	20,9	23,6	19,8	15,3	13,5	15,9
<i>сахарная свекла (фабричная)</i>							
floarea soarelui	330,3	362,4	384,9	364,2	358,6	387,3	392,1
<i>подсолнечник</i>							
soia	67,8	39,9	34,0	28,0	37,7	29,0	22,8
<i>soя</i>							
tutun	0,8	0,6	0,5	0,4	0,3	0,4	0,4
<i>табак</i>							
Cartofi, legume și bostănoase	57,3	58,9	57,1	53,4	63,4	69,4	67,1
<i>Картофель, овощи и бахчевые культуры</i>							
din care: / в том числе:							
cartofi	22,1	20,7	19,7	19,0	18,5	22,9	22,3
<i>картофель</i>							
legume de câmp	27,6	28,3	28,8	28,6	37,0	39,7	38,0
<i>овощи открытого грунта</i>							
Plante de nutreț	60,8	62,4	60,9	54,0	47,1	48,9	44,8
<i>Кормовые культуры</i>							

## 15.2 Structura suprafețelor însămânțate cu culturi agricole în gospodăriile de toate categoriile în 2021, %

Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий в 2021 г., %



- Culturi cerealiere și leguminoase boabe/Зерновые и зернобобовые культуры
- Culturi tehnice/Технические культуры
- Cartofi, legume și bostănoase/Картофель, овощи и бахчевые культуры
- Plante de nutreț/Кормовые культуры

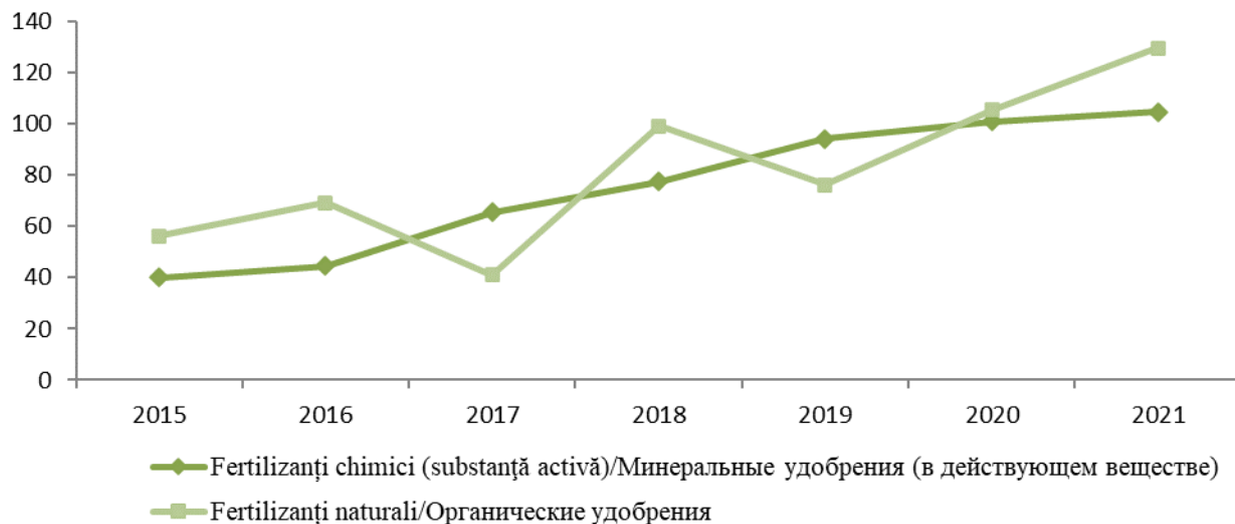
## 15.3. Fertilizanți chimici și naturali utilizați în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste<sup>V</sup>

Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Fertilizanți chimici (substanță activă) – total, mii tone Минеральные удобрения (в действующем веществе) – всего, тыс. тонн	40,1	44,6	65,6	77,5	94,3	100,9	104,7
din care: / в том числе:							
azotate азотные	29,7	32,7	44,3	52,2	64,1	66,0	70,9
fosfatic фосфатные	8,2	9,0	15,9	18,5	21,2	23,8	23,5
potasice калийные	2,1	2,9	5,4	6,8	9,0	11,1	10,3
Întroduși în medie la 1 hectar de suprafață însămânțată, kg Внесено в среднем на 1 гектар посевной площади, кг	45,8	49,9	69,1	79,4	93,8	95,8	96,9
Pondere suprafeței îngrășate cu fertilizanți chimici, % Удельный вес площади, удобренной минеральными удобрениями, %	64,9	71,5	74,2	78,6	81,6	78,0	82,7
Fertilizanți naturali, mii tone Органические удобрения, тыс. тонн	56,2	69,3	41,0	99,2	76,2	105,4	129,8
Introduși în medie la 1 hectar de suprafață însămânțată, tone Внесено в среднем на 1 гектар посевной площади, тонн	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,13
Pondere suprafeței îngrășate cu fertilizanți organici, % Удельный вес площади, удобренной органическими удобрениями, %	0,9	1,0	1,2	1,1	0,4	0,6	1,1

#### 15.4 Utilizarea fertilizanților chimici și naturali în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste, mii tone<sup>V</sup>

*Использование минеральных и органических удобрений в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более, тысяч тон*



### 15.5. Fertilizanți chimici și naturali utilizați în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste, în profil teritorial<sup>V</sup>

Минеральные и органические удобрения, использованные в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более, в территориальном разрезе

	Fertilizanți chimici <i>Минеральные удобрения</i>				Fertilizanți naturali <i>Органические удобрения</i>			
	total, tone <i>всего, тонн</i>		în medie la 1 hectar de suprafață însămânțată, kg <i>в среднем на 1 гектар посевной площади, кг</i>		total, tone <i>всего, тонн</i>		în medie la 1 hectar de suprafață însămânțată, kg <i>в среднем на 1 гектар посевной площади, кг</i>	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
<b>Total / Всего</b>	<b>100 889</b>	<b>104 676</b>	<b>95,8</b>	<b>96,9</b>	<b>105 417</b>	<b>129 812</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
<b>Municipiul Chișinău</b>	<b>3 102</b>	<b>762</b>	<b>857,6</b>	<b>156,3</b>	–	–	–	–
<b>Nord / Север</b>	<b>44 311</b>	<b>42 754</b>	<b>106,5</b>	<b>104,6</b>	<b>21 153</b>	<b>22 479</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>
Municipiul Bălți	31	27	24,2	20,1	–	–	–	–
Briceni	3 329	2 510	88,4	84,8	–	–	–	–
Donușeni	4 710	2 689	154,8	100,8	6 529	1 813	0,3	0,1
Drochia	5 260	6 364	99,5	125,7	10 586	11 909	0,2	0,2
Edineț	3 887	3 754	109,8	104,2	–	118	–	0,0
Fălești	2 987	4 066	83,2	109,3	–	2	–	0,0
Florești	7 048	9 444	137,9	169,2	–	61	–	0,0
Glodeni	2 165	2 505	75,5	83,5	1 230	3 528	0,0	0,1
Ocnița	4 999	2 959	210,0	134,4	2 595	7	0,1	0,0
Râșcani	3 567	3 385	85,0	79,9	3	–	0,0	–
Sângerei	2 055	1 873	57,1	51,3	210	41	0,0	0,0
Soroca	4 273	3 178	107,6	78,9	–	5 000	–	0,1
<b>Centru / Центр</b>	<b>20 618</b>	<b>27 998</b>	<b>87,1</b>	<b>115,4</b>	<b>82 552</b>	<b>94 348</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
Anenii Noi	2 456	3 038	82,6	99,5	689	773	0,0	0,0
Călărași	88	868	49,5	486,3	285	313	0,2	0,2
Criuleni	4 114	10 426	129,6	437,3	–	190	–	0,0
Dubăsari	938	1 081	84,8	92,2	33	5 482	0,0	0,5
Hâncești	1 997	1 675	72,1	56,1	81 378	79 171	3,0	2,7
Ialoveni	469	630	59,2	70,9	–	200	–	0,0
Nisporeni	254	579	93,2	108,5	1	321	0,0	0,0
Orhei	2 052	1 886	78,6	76,4	60	7 756	0,0	0,3
Rezina	2 099	2 080	101,7	90,2	–	117	–	0,0
Strășeni	219	353	64,1	46,5	–	–	–	–
Șoldănești	3 134	2 617	139,9	127,8	43	–	0,0	–
Telenești	1 235	1 063	58,6	47,6	35	25	0,0	0,0
Ungheni	1 563	1 702	63,2	66,4	28	–	0,0	–
<b>Sud / Юг</b>	<b>25 857</b>	<b>26 775</b>	<b>86,0</b>	<b>82,8</b>	<b>1 456</b>	<b>12 913</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>
Basarabeasca	458	374	40,2	30,2	–	–	–	–
Cahul	6 659	5 543	115,6	88,1	218	56	0,0	0,0
Cantemir	3 792	2 792	108,3	78,5	–	–	–	–
Căușeni	5 100	5 190	112,1	97,3	170	164	0,0	0,0
Cimișlia	2 296	2 048	61,9	52,8	87	76	0,0	0,0
Leova	1 901	1 793	61,6	60,3	–	–	–	–
Ștefan Vodă	2 564	3 397	55,0	60,2	241	231	0,0	0,0
Taraclia	3 087	5 638	85,7	158,5	740	12 386	0,0	0,3
<b>UTA Găgăuzia</b>	<b>7 001</b>	<b>6 387</b>	<b>73,8</b>	<b>66,4</b>	<b>256</b>	<b>72</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

## 15.6. Utilizarea produselor de uz fitosanitar în întreprinderile agricole și gospodăriile țărănești (de fermier) cu suprafața terenurilor agricole 50 ha și peste<sup>V</sup>

*Использование средств защиты растений в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах с площадью сельхозугодий 50 га и более*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Insecticide</b>							
<i>Инсектициды</i>							
Cantitatea (greutate fizică), tone	296,8	349,3	404,1	423,9	458,6	576,6	446,6
<i>Количество (в физической массе), тонн</i>							
Suprafața protejată, mii ha	238,2	277,0	336,6	404,0	451,0	458,0	468,3
<i>Обработанная площадь, тыс. га</i>							
S-a utilizat la 1 ha, kg	1,3	1,3	1,2	1,1	1,0	1,3	1,0
<i>Использовано на 1 га, кг</i>							
<b>Funghicide</b>							
<i>Фунгициды</i>							
Cantitatea (greutate fizică), tone	811,3	1 132,0	1 110,0	1 301,4	1 349,2	1 450,0	1 545,9
<i>Количество (в физической массе), тонн</i>							
Suprafața protejată, mii ha	337,7	411,1	449,8	498,1	696,7	448,1	610,7
<i>Обработанная площадь, тыс. га</i>							
S-a utilizat la 1 ha, kg	2,4	2,8	2,5	2,6	1,9	3,2	2,5
<i>Использовано на 1 га, кг</i>							
<b>Erbicide</b>							
<i>Гербициды</i>							
Cantitatea (greutate fizică), tone	1 371,1	1 460,0	1 384,9	2 625,2	1 393,4	1 328,3	1 537,2
<i>Количество (в физической массе), тонн</i>							
Suprafața protejată, mii ha	760,2	752,2	810,1	793,8	838,4	800,6	885,1
<i>Обработанная площадь, тыс. га</i>							
S-a utilizat la 1 ha, kg	1,8	1,9	1,7	3,3	1,7	1,7	1,7
<i>Использовано на 1 га, кг</i>							
<b>Biologice</b>							
<i>Биологические</i>							
Cantitatea (greutate fizică), tone	80,1	439,8	783,8	733,8	791,2	1 652,4	915,2
<i>Количество (в физической массе), тонн</i>							
Suprafața protejată, mii ha	30,9	33,8	48,2	47,5	53,3	46,0	55,9
<i>Обработанная площадь, тыс. га</i>							
S-a utilizat la 1 ha, kg	2,6	13,0	16,2	15,5	14,8	36,0	16,4
<i>Использовано на 1 га, кг</i>							
<b>Alte</b>							
<i>Прочие</i>							
Cantitatea (greutate fizică), tone	244,5	286,9	398,1	502,1	750,3	847,7	1 182,5
<i>Количество (в физической массе), тонн</i>							
Suprafața protejată, mii ha	141,5	179,6	198,7	202,7	246,7	217,1	265,4
<i>Обработанная площадь, тыс. га</i>							
S-a utilizat la 1 ha, kg	1,7	1,6	2,0	2,5	3,0	3,9	4,5
<i>Использовано на 1 га, кг</i>							

## 15.7. Exploatații care practică agricultura ecologică și mărirea suprafețelor cultivate ecologic<sup>V</sup>

*Сельхозпроизводители, практикующие экологическое земледелие и размеры экологически возделываемых площадей*

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>I. Metode de producție ecologică certificată</b>					
<i>Методы сертифицированного экологического производства</i>					
<b>Numărul exploatațiilor agricole, unități</b> <i>Количество сельхозпроизводителей, единиц</i>	<b>14</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>55</b>	<b>62</b>
<b>Suprafața cultivată – total, ha</b> <i>Возделываемая площадь – всего, га</i>	<b>372,4</b>	<b>5 144,15</b>	<b>3 843,38</b>	<b>4 729,5</b>	<b>5 458,0</b>
din care: <i>из которых:</i>					
<b>Teren arabil</b> <i>Пашия</i>	<b>151,2</b>	<b>4 833,4</b>	<b>3 783,7</b>	<b>4 314,8</b>	<b>4 917,8</b>
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
culturi cerealiere <i>зерновые культуры</i>	121,0	3 269,2	2 155,8	2 402,6	3 597,8
culturi tehnice <i>технические культуры</i>	-	1 465,5	1536,4	1 853,6	1 235,5
cartofi, legume și culturi bostănoase alimentare <i>картофель, овощи и продовольственная бахча</i>	30,2	9,8	12,7	4,3	12,7
culturi furajere <i>кормовые культуры</i>	-	88,9	78,8	54,3	62,8
<b>Culturi permanente</b> <i>Многолетние насаждения</i>	<b>221,2</b>	<b>310,5</b>	<b>259,59</b>	<b>414,8</b>	<b>540,3</b>
<b>II. Metode de producție ecologică în stare de conversie</b>					
<i>Методы экологического производства в стадии конверсии</i>					
<b>Numărul exploatațiilor agricole, unități</b> <i>Количество сельхозпроизводителей, единиц</i>	<b>36</b>	<b>65</b>	<b>55</b>	<b>54</b>	<b>40</b>
<b>Suprafața cultivată – total, ha</b> <i>Возделываемая площадь – всего, га</i>	<b>1 604,4</b>	<b>2 942,47</b>	<b>3 242,68</b>	<b>2 664,6</b>	<b>1 288,6</b>
din care: <i>из которых:</i>					
<b>Teren arabil</b> <i>Пашия</i>	<b>1 129,7</b>	<b>2 430,4</b>	<b>2 878,7</b>	<b>2 121,9</b>	<b>690,7</b>
inclusiv: <i>в том числе:</i>					
culturi cerealiere <i>зерновые культуры</i>	1 100,8	1 102,8	1 806,6	992,6	407,5
culturi tehnice <i>технические культуры</i>	27,1	1 319,6	1 053,1	1 005,3	155,2
cartofi, legume și culturi bostănoase alimentare <i>картофель, овощи и продовольственная бахча</i>	0,1	0,0	0,7	13,1	22,2
culturi furajere <i>кормовые культуры</i>	1,7	8,0	18,3	110,9	105,8
<b>Culturi permanente</b> <i>Многолетние насаждения</i>	<b>474,9</b>	<b>512,0</b>	<b>364,0</b>	<b>542,7</b>	<b>597,9</b>

## 15.8. Susținerea promovării și dezvoltării agriculturii ecologice<sup>v</sup>

*Поддержка продвижения и развития экологического сельского хозяйства*

	2017	2018	2019	2020	2021
Valoarea Fondului Național de Dezvoltare a Agriculturii și Mediului Rural, mil. lei <i>Размер Национального Фонда развития сельского хозяйства и сельской местности, млн. леев</i>	900	900	950	1 200	1 535
Numărul beneficiarilor de subvenții pentru dezvoltarea agriculturii ecologice, unități <i>Количество получателей субсидий для развития экологического сельского хозяйства, единиц</i>	30	69	67	63	54
Valoarea subvenției alocate, mii lei <i>Сумма выделенных субсидий, тыс. леев</i>	1 590,2	7 251,5	7 845,1	6 220,3	6 733,2

## 16. Unii indicatori social - economici

### Некоторые социально-экономические показатели

#### Definiții

**Produsul intern brut (PIB)** – principalul agregat macroeconomic al sistemului de conturi naționale, care reprezintă rezultatul final al activității de producție din unitățile producătoare rezidente și care corespunde valorii bunurilor și serviciilor produse de către aceste unități pentru consumul final.

**Recolta globală** a culturilor agricole constituie volumul producției vegetale obținut de pe toate suprafețele culturilor agricole/plantațiilor multianuale (pe culturi aparte și grupe de culturi) în expresie naturală, inclusiv producția obținută de pe plantațiile multianuale tinere, de pe semănăturile succesive și între rânduri.

**Efectivul de animale** - numărul animalelor agricole în toate exploatațile care desfășoară activitate agricolă, indiferent, pentru vânzare pe piață sau pentru consum intern al gospodăriei.

#### Определения

**Валовой внутренний продукт (ВВП)** – основной показатель системы национальных счетов, характеризующий конечный результат производственной деятельности экономических единиц-резидентов, который измеряется стоимостью товаров и услуг, произведенных этими единицами для конечного использования.

**Валовый сбор сельскохозяйственных культур** – это объем продукции растениеводства, полученный со всех площадей сельскохозяйственных культур/многолетних насаждений (отдельно по культурам и группам культур) в натуральном выражении, включая продукцию, полученную с молодых многолетних насаждений, уплотненных и междурядных посевов.

**Поголовье животных** - количество сельскохозяйственных животных во всех хозяйствах, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность, независимо, предназначены животные для продажи или для внутрихозяйственного потребления.

### 16.1 Produsul intern brut<sup>v</sup>

#### Валовой внутренний продукт

	Unitatea de măsură Единица измерения	2019	2020	2021
Produsul intern brut (prețuri curente) Валовой внутренний продукт (текущие цены)	mil. lei	206 256	199 734	241 871
	mil. \$ SUA	11 736	11 532	13 679
	mil. Euro	10 484	10 116	11 559
Produsul intern brut pe locuitor (prețuri curente) Валовой внутренний продукт на одного жителя(текущие цены)	lei	77 395	75 788	92 477
	\$ SUA	4 404	4 376	5 230
	Euro	3 934	3 839	4 419
Produsul intern brut, în prețurile anului precedent Валовой внутренний продукт в ценах предыдущего года	mil. lei	195 779	189 187	227 586
Produsul intern brut, în prețurile anului 2015 Валовой внутренний продукт в ценах 2015 года	mil. lei	172 404	158 136	180 187

## 16.2 Contribuția principalelor activități economice la formarea produsului intern brut, %<sup>V</sup>

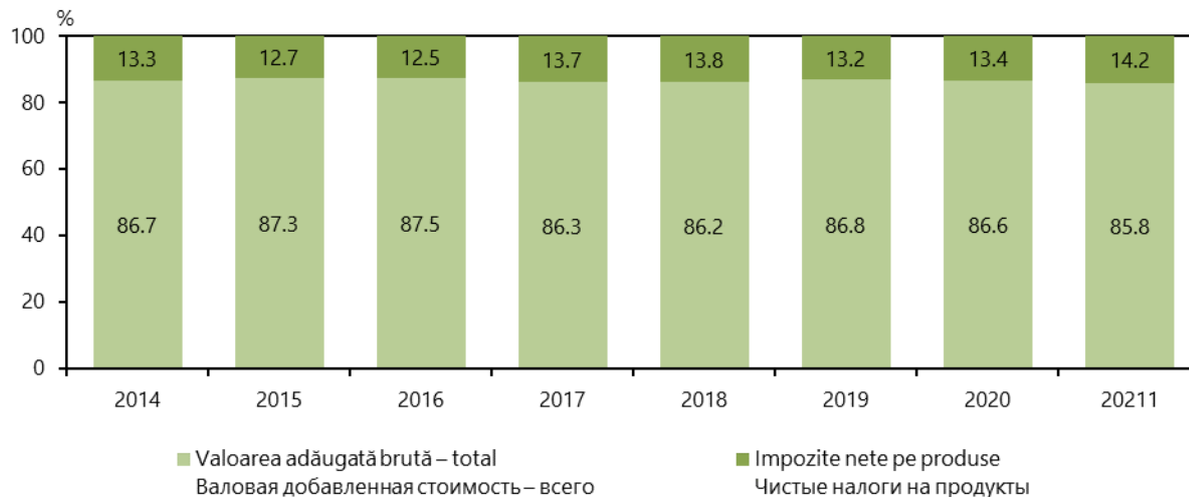
*Вклад основных видов экономической деятельности в формирование валового внутреннего продукта, %*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 <sup>1</sup>
Produsul intern brut	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>Валовой внутренний продукт</i>							
Impozite nete pe produse	12,7	12,5	13,7	13,8	13,2	13,4	14,2
<i>Чистые налоги на продукты</i>							
Valoarea adăugată brută – total	87,3	87,5	86,3	86,2	86,8	86,6	85,8
<i>Валовая добавленная стоимость – всего</i>							
din care:							
<i>в том числе:</i>							
Agricultură, silvicultură și pescuit	12,8	12,5	12,2	10,1	10,2	9,4	10,4
<i>Сельское, лесное и рыбное хозяйство</i>							
Industria extractivă; industria prelucrătoare	10,3	10,3	10,2	10,4	10,3	10,5	9,8
<i>Горнодобывающая промышленность; обрабатывающая промышленность</i>							
Producția și furnizarea de energie electrică și termică, gaze, apă caldă și aer condiționat; distribuția apei; salubritate, gestionarea deșeurilor, activități de decontaminare	3,3	3,3	3,3	3,1	2,9	2,6	2,6
<i>Производство и обеспечение электро- и теплоэнергией, газом, горячей водой; кондиционирование воздуха; водоснабжение; очистка и обработка отходов и восстановительные работы</i>							
Construcții	7,5	7,6	7,5	8,6	8,8	10,0	8,2
<i>Строительство</i>							
Comerț cu ridicata și cu amănuntul; întreținerea și repararea autovehiculelor și a motocicletelor	14,8	15,5	15,5	15,9	15,6	15,1	14,9
<i>Оптовая и розничная торговля; техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и мотоциклов</i>							
Transport și depozitare	4,4	4,7	4,9	4,2	4,1	3,5	4,2
<i>Транспорт и хранение</i>							
Informații și comunicații	5,0	4,8	4,6	4,8	5,1	4,9	5,5
<i>Информационные услуги и связь</i>							
Tranzacții imobiliare	9,4	9,1	8,2	8,1	7,7	8,2	7,0
<i>Операции с недвижимым имуществом</i>							
Activități profesionale, științifice și tehnice	2,0	2,1	2,0	2,1	2,2	2,1	1,8
<i>Профессиональная, научная и техническая деятельность</i>							
Administrație publică și apărare; asigurări sociale obligatorii; învățământ; sănătate și asistență socială	11,1	11,0	11,4	11,5	12,1	13,4	13,9
<i>Государственное управление и оборона; обязательное социальное страхование; образование; здравоохранение и социальные услуги</i>							
Alte activități	6,6	6,6	6,6	7,3	7,8	7,0	7,5
<i>Прочие виды деятельности</i>							

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

### 16.3. Structura produsului intern brut, pe categorii de resurse <sup>V</sup>

Структура валового внутреннего продукта по производственному методу



### 16.4. Populația după participarea la forța de muncă <sup>V</sup>

Население по участию в рабочей силе

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Mii persoane / Тысяч человек							
<b>Total populație<sup>1</sup></b> <i>Все население</i>	<b>2 836</b>	<b>2 803</b>	<b>2 755</b>	<b>2 707</b>	<b>2 664</b>	<b>2 635</b>	<b>2 615</b>
din care: в том числе:							
Forța de muncă <i>Рабочая сила</i>	1 038	1 035	1 000	1 018	919	867	872
Populație ocupată în economie <i>Население, занятое в экономике</i>	989	994	961	988	872	834	843
Persoane ocupate în activități nonagricole <i>Население занятое в несельскохозяйственных видах деятельности</i>	651	630	619	600	690	658	662
Persoane subocupate <i>Не полностью занятые лица</i>	63	69	63	29	34	41	25
Șomeri BIM <i>Безработные МБТ</i>	49	42	39	30	47	33	28
Populație în afara forței de muncă <i>Население, не входящее в состав рабочей силы</i>	1 798	1 768	1 755	1 689	1 745	1 768	1 743
inclusiv persoane descurajate в том числе обескураженные лица	8	10	6	4	11	5	6
În % față de total / В % к итогу							
<b>Total populație</b> <i>Все население</i>	<b>100</b>						
din care: в том числе:							
Forța de muncă <i>Рабочая сила</i>	37	37	36	38	35	33	34
Populație ocupată în economie <i>Население, занятое в экономике</i>	35	35	35	37	33	32	32
Șomeri BIM <i>Безработные МБТ</i>	2	1	1	1	2	1	1
Populație în afara forței de muncă <i>Население, не входящее в состав рабочей силы</i>	63	63	64	62	65	67	66

<sup>1</sup> Numărul mediu al populației cu reședința obișnuită  
Средняя численность населения с постоянным местом жительства

## 16.5. Producția principalelor produse vegetale în gospodăriile de toate categoriile

*Производство основных видов продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий*

	mii tone / тысяч тонн						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Cereale și leguminoase boabe – total	2 206,4	2 993,2	3 354,8	3 466,7	3 549,6	1 505,3	4 690,0
<i>Зерновые и зернобобовые – всего</i>							
din care:							
<i>в том числе:</i>							
Grâu (de toamnă și de primăvară)	922,3	1 292,9	1 250,7	1 162,8	1 147,5	569,7	1 565,2
<i>пшеница озимая и яровая</i>							
orz (de toamnă și de primăvară)	178,8	255,7	248,8	175,3	168,1	106,8	253,4
<i>ячмень (озимый и яровой)</i>							
porumb pentru boabe	1 076,8	1 392,4	1 772,5	2 073,8	2 129,9	785,2	2 792,7
<i>кукуруза на зерно</i>							
leguminoase boabe	23,1	39,1	69,0	45,6	50,9	27,0	38,8
<i>зернобобовые</i>							
Floarea soarelui	484,8	677,1	803,8	788,7	811,4	492,5	960,1
<i>Подсолнечник</i>							
Soia	47,9	42,1	46,5	57,7	64,2	33,3	50,5
<i>Соя</i>							
Sfeclă de zahăr (industrială)	537,5	664,8	876,3	707,2	607,0	423,2	757,8
<i>Сахарная свекла (фабричная)</i>							
Tutun	1,2	0,9	1,0	0,7	0,5	0,4	0,5
<i>Табак</i>							
Cartofi	158,2	214,0	197,0	174,8	176,9	171,9	218,3
<i>Картофель</i>							
Legume	245,8	293,3	309,5	283,3	307,2	226,8	232,0
<i>Овощи</i>							
Bostănoase	54,5	66,5	56,1	46,1	44,5	28,9	40,5
<i>Бахчевые</i>							

## 16.6. Efectivul de animale în gospodăriile de toate categoriile, la 1 ianuarie

*Поголовье скота в хозяйствах всех категорий, на 1 января*

	mii capete / тысяч голов							
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Bovine	191	186	182	167	145	124	109	104
<i>Крупный рогатый скот</i>								
din care, vaci	130	128	123	113	97	81	71	68
<i>в том числе коровы</i>								
Porcine	473	453	439	406	397	397	340	348
<i>Свиньи</i>								
Ovine și caprine	875	869	870	843	770	677	617	578
<i>Овцы и козы</i>								
Cabaline	43	39	37	34	30	26	22	19
<i>Лошади</i>								

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

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Vânzarea pentru sacrificare a animalelor (în greutate vie), mii tone <i>Реализация на убой животных (в живом весе), тыс. тонн</i>	174,5	184,3	157,8	163,3	158,6	159,2	156,1
Lapte, mii tone <i>Молоко, тыс. тонн</i>	479,5	462,1	442,7	373,1	331,7	290,5	264,9
Ouă, mil. buc. <i>Яйца, млн. шт.</i>	628,8	673,5	707,2	688,7	686,6	627,5	578,4
Lână (în greutate fizică), tone <i>Шерсть (в физическом весе), тонн</i>	1 899,3	1 709,5	1 850,2	1 917,5	1 755,1	1 464,1	1 264,8

© BIROUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ  
AL REPUBLICII MOLDOVA,  
str.Grenoble, 106, Chișinău,  
MD-2019, Republica Moldova.  
Tel.: (373 22) 40 30 00,  
e-mail: [moldstat@statistica.gov.md](mailto:moldstat@statistica.gov.md)  
<http://www.statistica.gov.md>