

Ministerul Afacerilor Interne
Inspectoratul General pentru Situații de Urgență



2 0 1 9

SITUAȚIILE EXCEPȚIONALE
PRODUSE ÎN REPUBLICA MOLDOVA

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ
ПРОИЗОШЕДШИЕ В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА

*În cazul utilizării informației cu privire la situații excepționale, este obligatorie
indicarea ca sursă: Inspectoratul General pentru Situații de Urgență
al Ministerului Afacerilor Interne*



Elaborat:

- © Direcția analiză, evidență și planificare a DGPSRM a IGSU al MAI
- locotenent-colonel al s/i Alexei PASCARI, șef al Secției analiză și evidență statistică a DAEP a DGPSRM
 - maior al s/i Alexandru CALENCIUC, ofițer superior al Secției analiză și evidență statistică a DAEP a DGPSRM
 - locotenent - major al s/i Maxim CORĂBIERU, ofițer superior al Secției analiză și evidență statistică a DAEP a DGPSRM

DATE GENERALE

În anul 2019 pe teritoriul Republicii Moldova au fost înregistrate **328** situații excepționale (în continuare SE), care după proporțiile extinderii și gravitatea consecințelor, se împart în următoarele tipuri:

- **206** de obiect;
- **56** locale;
- **59** teritoriale;
- **7** naționale;

cît și s-au produs **1633** incendii.

În urma situațiilor excepționale și incendiilor au avut de suferit **327** persoane, dintre care **132** persoane, inclusiv **6** copii au decedat.

Comparativ cu anul 2018, numărul total al situațiilor excepționale în anul 2019 s-a modificat semnificativ (**242** în anul 2018, comparativ cu **328** în anul 2019).

În anul 2019 au fost înregistrate situații excepționale:

- ✓ cu caracter tehnogen – **206**, care au provocat pagube materiale în sumă de **148 mii lei**;
- ✓ cu caracter natural – **114**, care au provocat pagube materiale în sumă de **979 mln 464,7 mii lei**;
- ✓ cu caracter biologic-social – **8**, care nu au provocat pagube materiale semnificative;
- ✓ incendii – **1633**, paguba materială în urma cărora a constituit **71 mln 435,4 mii lei**.

Paguba materială totală în urma situațiilor excepționale și incendiilor a constituit 1 mlrd 51 mln 48,1 mii lei.

SITUAȚII EXCEPȚIONALE CU CARACTER NATURAL

Numărul **situațiilor excepționale cu caracter natural** în anul 2019, s-a majorat cu **61 %** în comparație cu anul 2018 (de la **71** până la **114**).

Situațiile excepționale naturale s-au produs ca consecință a:

- **vijelii (9 SE)** – în raioanele Cahul, Criuleni, Dondușeni, Drochia, Edineți, Fălești, Căușeni, Ocnîța, Orhei și Telenești;
- **vârtejuri (4 SE)** – în raioanele Briceni, Căușeni și Florești;
- **furtună de praf (1 SE)** – în raionul Cahul;
- **grindină mare (14 SE)** – în raioanele Cahul, Dondușeni, Orhei și Soroca;
- **ploi torențiale (25 SE)** – în raioanele Cahul, Călărași, Cantemir, Căușeni, Ceadâr Lunga, Dondușeni, Drochia, Edineț, Fălești, Florești, Glodeni, Hîncești, Ialoveni, Leova, Nisporeni, Ocnîța, Orhei, Sîngerei, Șoldănești, Soroca, Strășeni, Telenești, Ungheni și UTA Găgăuzia;
- **Ploi torențiale cu grindină (31 SE)** – în raioanele Anenii Noi, Briceni, Cahul, Cantemir, Călărași, Căușeni, Criuleni, Dondușeni, Drochia, Dubăsari,

Edineț, Fălești, Florești, Hîncești, Leova, Nisporeni, Ocnîța, Orhei, Rezina, Rîșcani, Sîngerei, Șoldănești, Soroca, Ștefan Vodă, Taraclia, Telenești și UTA Găgăuzia;

- **Ploi torențiale cu vînt puternic (8 SE)** – în raioanele Basarabeasca, Cantemir, Căușeni, Criuleni, Dondușeni, Leova, Rezina, Sîngerei, Ștefan Vodă, Vulcănești și UTA Găgăuzia;
- **Ploi torențiale cu grindină și cu vînt puternic (12 SE)** – în raioanele Briceni, Dondușeni, Edineț, Florești, Glodeni, Hîncești, Ialoveni, Rîșcani, Leove, Nisporeni, Soroca, Ungheni și UTA Găgăuzia;
- **Nivelul înalt al apei (inundații) (3 SE)** – în raioanele Briceni, Leova și Ștefan Vodă.
- **Secetă (4 SE)** – în raioanele Cahul, Căușeni, Ștefan Vodă și UTA Găgăuzia;
- **Îngheturi (2 SE)** – în raioanele Cahul și Anenii Noi;
- **Furtuni puternice cu descărcări electrice (2 SE)** – în raioanele Căușeni și Cimișlia.

Cele mai multe **situații excepționale cu caracter natural** s-au înregistrat în:

- raionul Cahul (**18** situații excepționale);
- raioanele Soroca și UTA Găgăuzia (câte **16** situații excepționale);
- raionul Ocnîța și Florești (câte **13** situații excepționale);
- raionul Dondușeni și Hîncești (câte **12** situații excepționale);
- raionul Telenești și Căușeni (câte **9** situații excepționale);
- raionul Cantemir și Drochia (câte **8** situații excepționale).

Cele mai grave situații excepționale cu caracter natural și consecințele lor ce s-au produs pe parcursul anului 2019

Îngheturi

Acest fenomen natural periculos pentru culturile agricole, în număr de 2 SE pe parcursul anului 2019, s-a produs în raioanele Cahul și Anenii Noi în luna aprilie, (comparativ cu datele statistice din anul 2018, unde a fost înregistrată **1** situație excepțională în raionul Sîngerei).

Îngheturile din anul 2019, au cauzat pagube materiale în sumă de **2 mln 617 mii 400 lei**, comparativ cu **340 mii 700 lei** în anul 2018.

Ploi torențiale

Situații excepționale de proporții **locale (11 situații)**, **teritoriale (12 situații)** și **naționale (2 situații)** s-au înregistrat în lunile, mai, iunie, iulie, august și septembrie în raioanele Cahul, Călărași, Cantemir, Căușeni, Ceadâr-Lunga, Dondușeni, Drochia, Edineț, Fălești, Florești, Glodeni, Hîncești, Ialoveni, Leova, Nisporeni, Ocnîța, Orhei, Sîngerei, Șoldănești, Soroca, Strășeni, Telenești, Ungheni și UTA Găgăuzia, unde în urma ploilor torențiale au avut de suferit **131** localități.

În urma acestui fenomen natural au fost deteriorate **32** case de locuit, **1** instituție preșcolară, **3** clădiri administrative și **40** construcții auxiliare, de pe care au fost distruse **95** foi de ardezie, **6** m² de sticlă de geam și **4** m³ de cherestea.

Au fost deteriorate **15** poduri, **285** km de drumuri, **1** dig, **1** km de drum a fost distrus complet și **3** km de drum au fost blocate de nămol.

În urma ploilor torențiale au fost inundate: **55** case de locuit, **32** construcții auxiliare, **39** subsoluri (beciuri) și **39** fântâni.

Au fost afectate: **181** ha de livadă, **17** ha de vii, **4583** ha de semănături și **121** de grădini particulare, cât și au pierit **3** bovine și **455** păsări.

Paguba materială totală în urma ploilor torențiale în anul 2019 a fost în sumă de **81 mln 540 mii 400 lei**, comparativ cu **22 mln 114 mii 700 lei** în anul 2018.

Ploi torențiale cu grindină

În urma acestui fenomen natural cel mai frecvent produs în anul 2019, s-au înregistrat **10** situații excepționale de proporții *locale*, **17** situații excepționale de proporții *teritoriale* și **4** situații de proporții *naționale*.

În lunile mai, iunie, iulie și septembrie ploi torențiale cu grindină s-au înregistrat în **184** localități din următoarele raioane: Anenii Noi, Briceni, Cahul, Cantemir, Călărași, Căușeni, Criuleni, Dondușeni, Drochia, Dubăsari, Edineț, Fălești, Florești, Hîncești, Leova, Nisporeni, Ocnîța, Orhei, Rezina, Rîșcani, Sîngerei, Șoldănești, Soroca, Ștefan Vodă, Taraclia, Telenești și UTA Găgăuzia,

Ploile torențiale cu grindină, ce s-au produs au inundat: **2** case de locuit, **4** subsoluri, **3** construcții auxiliare și au pierit **10** păsări; au deteriorat **5** case de locuit, **41** construcții auxiliare, de pe care au fost smulse și distruse **1295** foi de ardezie, **1** m² sticlă de geam, **59** m³ cherestea, **18** m² tablă metalică, au fost deteriorați **155** km de drum și **1** km a fost blocat.

Au fost afectate **26938** ha semănături, **3589** ha livezi, **1286** ha de vii și **61** grădini particulare.

Paguba materială totală în urma acestui fenomen în anul 2019, a constituit **361 mln 594,3 mii lei**, comparativ cu **166 mln 506 mii 100 lei** în anul 2018.

Ploi torențiale cu grindină și vînt puternic

Situații excepționale de proporții *locale* (**6** SE) și *teritoriale* (**6** SE) s-au înregistrat în lunile mai, iunie, iulie și august în **80** localități din raioanele Briceni, Dondușeni, Edineț, Florești, Glodeni, Hîncești, Ialoveni, Rîșcani, Leove, Nisporeni, Soroca, Ungheni și UTA Găgăuzia;

În urma acestui fenomen natural au fost deteriorate: **1118** case de locuit, **19** obiecte agricole, **12** obiecte ale instituțiilor de învățământ, **5** instituții preșcolare, **1** obiect comercial, **3** clădiri administrative, **2** construcții auxiliare și **4** obiective de menire social-culturală.

Au fost inundate: **9** case de locuit, **1** construcție auxiliară, **4** subsoluri (beciuri) și **14** fântâni. De pe toate aceste obiective au fost smulse și distruse **13441** foi de ardezie, **22** m² de sticlă, **5543** m³ cherestea, **2973** m² tablă metalică pentru acoperiș, **90** piloni de energie electrică, deteriorate **2** poduri și **46** km de drum

În urma ploilor torențiale cu grindină și vânt puternic au fost afectate **15122** ha de semănături, **2726** ha de livezi și **522** ha de vii.

Paguba materială totală în urma ploilor torențiale cu grindină și vânt puternic în anul 2019 a fost în sumă de **270 mln 264,4 mii lei**, comparativ cu **26 mln 158,4 mii lei** în anul 2018.

Ploi torențiale cu vânt puternic

Situații excepționale de proporții *locale* (**5** SE) și de proporții *teritoriale* (**3** SE) s-au înregistrat în lunile mai, iunie, iulie și august în raioanele Basarabeasca, Cantemir, Căușeni, Criuleni, Dondușeni, Leova, Rezina, Sîngerei, Ștefan Vodă, Hîncești și UTA Găgăuzia.

În urma acestui fenomen natural au avut de suferit **20** localități, în care au fost deteriorate: **590** case de locuit, **1** clădire industrială, **18** clădiri agricole, **3** instituții de învățământ, **2** clădiri administrative, **2** clădiri de menire social-culturală și **4** construcții auxiliare.

De pe toate aceste obiective au fost distruse **21968** foi de ardezie, **5 m²** de sticlă de geam, **195 m³** de cherestea și **2245 m²** țiglă metalică, cât și au fost deteriorate **10 km** de drumuri auto.

În urma ploilor torențiale cu vânt puternic au fost afectate: **232 ha** de livadă, **25 ha** de vie și **955 ha** semănături, au pierit **18628** de păsări.

Paguba materială totală în urma ploilor torențiale cu vânt puternic în anul 2019 a constituit **112 mln 776,4 mii lei**, comparativ cu **10 mln 377,9 mii lei**, în anul 2018.

Grindină mare

Situații excepționale de proporții *locale* (**6** situații) și *teritoriale* (**8** situații), s-au înregistrat în lunile mai, iunie și iulie în **31** localități din raioanele Cahul, Dondușeni, Orhei și Soroca.

În urma acestui fenomen natural au fost afectate: **763** ha livezi, **51** ha vii și **2829** ha semănături.

Paguba materială totală în urma grindinei mari în anul 2019 a constituit **31 mln 369,2 mii lei**, comparativ cu **70 mln 782,9 mii lei** în anul 2018.

Secetă

Situație excepțională de proporție *locală* (**1** situație), *teritorială* (**2** situații) și (**1** situație) *națională* ce s-a produs în lunile mai, iulie și septembrie în **19** localități pe teritoriul raioanele Cahul, Căușeni, Ștefan Vodă și UTA Găgăuzia.

În urma secetei au fost afectate **13647** ha de semănături, **865** ha alte culturi, **179** ha de livadă și **238** ha de vii.

Paguba materială totală în urma acestei situații excepționale a constituit **71 mln 569,9 mii lei**, iar în anul 2018 acest fenomen natural **nu a avut loc**.

Nivel înalt al apei (inundații)

Situație excepțională de proporție *locală* (**1** situație) și *teritorială* (**2** situații) s-a produs în luna iunie în **4** localități pe teritoriul raioanelor Briceni, Leova și Ștefan Vodă.

În urma „nivelului înalt al apei (inundații)” au fost inundate: **2** case de locuit, **19** subsoluri (beciuri), **7** fântâni, au fost afectate **200 ha** de semănături, **50 ha** alte culturi agricole, **20** grădini particulare.

Paguba materială totală a constituit **4 mln 060 mii lei**, comparativ cu **1 mln 039,7 mii lei** în anul 2018.

SITUAȚII EXCEPȚIONALE CU CARACTER TEHNOGEN

Numărul situațiilor excepționale cu **caracter tehnogen** în anul 2019, s-a majorat cu **28%** în comparație cu anul 2018 (de la **161** până la **206**).

Cele mai multe situații excepționale cu caracter tehnogen au fost înregistrate în raioanele: Anenii Noi (**25** situații excepționale), Căușeni (**23** situații excepționale), Ungheni (**16** situații excepționale), Chișinău și Ștefan Vodă (**15** situații excepționale), Hîncești și Criuleni (câte **11** situații excepționale), Dubăsari și Orhei (**10** situații excepționale).

În urma acestor situații excepționale cu caracter tehnogen pe parcursul anului 2019, **au decedat 6 persoane**, inclusiv **1 copil**. În comparație cu anul 2018, au fost înregistrate **161** situații excepționale unde au decedat **12 persoane**, inclusiv **2 copii**.

Cele mai grave situații excepționale cu caracter tehnogen și consecințele lor ce s-au produs pe parcursul anului 2019

- Prăbușirea clădirilor și construcțiilor locative, de menire social-culturală – 1

raionul Ocnîța

La data de **19 iunie**, ora 20:30, în orașul Otaci, str. Prieteniei nr. 153, la blocul de locuit cu 9 nivele, s-a fisurat peretele unei scări de la etajele 1 până la 9. La fața locului au intervenit angajații Agenției pentru supraveghere tehnică Nord și în urma expertizei s-a stabilit că scara blocului nu poate fi locuibilă. De către angajații Unității salvatori și pompieri Ocnîța, Serviciului postului salvatori și pompieri Otaci, Unității salvatori și pompieri Edineț și Serviciului intervenție operativă Nord în comun cu angajații Administrației publice locale din blocul dat au fost evacuate toate persoanele, iar ulterior persoanele s-au cazat la rude.

Către orele 21:30, fisura s-a mărit provocând prăbușirea scării blocului de locuit de la etajele 9 până jos.

- Accidente (catastrofe) pe traseele auto (catastrofe auto de proporții) – 3

mun. Chișinău, sect. Buiucani

La **30 septembrie**, ora 14:10, la intersecția străzilor Alba Iulia și Onisifor Ghibu, s-a produs un accident rutier, unde autoturismul de model „Porsche Cayenne” s-a tamponat cu troleibuzul de pe ruta nr. 21.

În consecința accidentului rutier, o persoană (**pasager al autoturismului a.n. 1985**) în urma traumatismelor primite **a decedat pe loc**, iar alte **25 persoane**, inclusiv **2 copii** s-au ales cu diverse traumatisme fiind preluați de către Serviciul asistență medicală urgentă și un echipaj SMURD din cadrul Direcției regionale căutare-salvare nr. 1 și transportați la Institutul de medicină urgentă și la Spitalul clinic municipal de

copii „Valentin Ignatenco” pentru îngrijiri medicale, ulterior fiind internate **11** persoane.

raionul Ialoveni

La **04 octombrie**, ora 11:56, în apropierea satului Fundul Galbenei pe traseul R-3 „Chișinău – Hîncești” sa produs un accident rutier, un autoturism de model „Volkswagen Golf” cu n/î ZQD 329, care s-a tamponat cu microbuzul de model „Mercedes Sprinter” cu n/î CMP 685 de pe ruta Chișinău – Basarabeasca.

În consecință, **18 persoane** din microbuz și **4 persoane** dintre care **1 copil** din automobil, s-au ales cu diverse traumatisme fiind preluați de către Serviciul asistență medicală urgentă și ulterior internați în Spitalul clinic raional Hîncești. La scurt timp copilul an. 2019 a **decedat** la spital.

mun. Chișinău, sec. Buiucani

La **22 septembrie**, ora 17:52, la ieșirea din or. Vatra spre localitatea Cojușna, s-a produs un accident rutier unde autoturismul de model „WV PASSAT”, s-a tamponat cu un microbuz de model „Mercedes Sprinter”.

În consecința accidentului rutier, **2 persoane**, **șoferul** an. 1973 și o **pasageră** a autoturismului an. 1977 în urma traumatismelor primite **au decedat** pe loc, iar alte **4 persoane**, inclusiv **1 copil**, s-au ales cu diverse traumatisme fiind preluați de către Serviciul asistență medicală urgentă și transportați la Institutul de medicină urgentă pentru îngrijiri medicale, ulterior fiind internate **2 persoane**, inclusiv **1 copil**.

În consecință, după o zi, **încă o pasagera din autoturism an. 1987 a decedat** la spital.

SITUAȚII EXCEPȚIONALE CU CARACTER BIOLOGICO - SOCIAL

Numărul **situațiilor excepționale cu caracter biologic-social** în anul 2019, s-a **micșorat cu 20%** în comparație cu anul 2018 (de la **10 la 8**).

În urma situațiilor excepționale cu caracter biologic-social, în anul 2019 au decedat **2 persoane** și au fost internate în spital **122 persoane**, inclusiv **14 copii**.

Cele mai grave situații excepționale cu caracter biologic - social și consecințele lor ce s-au produs pe parcursul anului 2019

- *Intoxicația oamenilor în urma consumului produselor alimentare (3 SE)* – în mun. Chișinău, și în raioanele Ungheni și Soroca.

Raionul Ungheni

La data de **08 iunie**, în urma participării la o ceremonie (nuntă) la un restaurant din orașul Ungheni în urma consumului de produse alimentare de proastă calitate au avut de suferit **35 persoane**, inclusiv **3 copii**, dintre care **24 persoane**, inclusiv **3 copii** au fost internați în spitalul raional Ungheni.

Raionul Soroca

La data de **15 iunie** în satul Holoșnița în urma consumului de produse alimentare de proastă calitate la o masă de pomenire, unde au participat **70 persoane** au avut de suferit **56 persoane**, inclusiv **9 copii** care au fost internați în spitalul raional Soroca.

Municipiul Chișinău

La data de **11 august** la restaurantul „Butoiaș” din str. Calea Ieșilor nr. 71 a avut loc un eveniment „nuntă” unde au participat circa **54 persoane**.

În următoarele două zile după eveniment, la Spitalul clinic de boli infecțioase „Toma Ciorbă” și spitalul raional Cimișlia au fost internate **42** persoane, inclusiv **2** copii, pentru îngrijiri medicale, cu diagnoză „intoxicație alimentară” în urma consumului produselor de proastă calitate.

- *Intoxicația oamenilor cu substanțe toxice și alte substanțe (în afară de cazuri accidentale) (1 SE)*

Raionul Călărași

La **26 octombrie**, în satul Țibirica, într-o construcție auxiliară în urma intoxicației cu substanțe toxice și alte substanțe (monoxid de carbon (CO₂) emanat de la sobă) au fost depistate **cadavrele soților, cetățeanca a.n. 1964 și a cetățeanul a.n. 1952.**

- *Cazuri unice de îmbolnăvire cu boli exotice și contagioase deosebit de periculoase ale animalelor agricole (Pestă Porcină africană) (3SE) în raioanele Cahul (2) și UTA Găgăuzia (1).*

- *Epizotii (1 SE). sîndjerei*

Comparând situațiile excepționale produse pe parcursul anului 2019, cu aceeași perioadă a anului 2018, observăm o **majorare** a numărului de situații excepționale, datorită majorării situațiilor excepționale cu caracter tehnogen de la **161** anul trecut (2018) la **206** anul curent (2019) și anume (*depistarea munițiilor neexplodate*) în urma conflictelor militare ce s-au petrecut pe teritoriul Republicii Moldova, ceea ce reprezintă **63%** din numărul total de situații excepționale și datorită majorării situațiilor excepționale cu caracter natural de la **71** anul trecut (2018) la **114** anul curent (2019).

În urma tuturor situațiilor excepționale, pagube materiale considerabile, au fost înregistrate în următoarele raioane:

➤ Ocnița	– 143 mln 050,1 mii lei;
➤ Briceni	– 125 mln 793,6 mii lei;
➤ Rezina	– 101 mln 154,3 mii lei;
➤ Ungheni	– 85 mln 532,5 mii lei;
➤ Ștefan Vodă	– 70 mln 800,1 mii lei;
➤ Dondușeni	– 56 mln 865,6 mii lei;
➤ Drochia	– 49 mln 530,9 mii lei;
➤ Soroca	– 41 mln 511,4 mii lei;
➤ Florești	– 38 mln 247,5 mii lei;
➤ UTA Găgăuzia	– 33 mln 851,9 mii lei.

INCENDII

În anul 2019, în republică au fost înregistrate **1633** incendii (o descreștere cu **1 %** comparativ cu anul 2018 – **1650** incendii).

Cele mai multe incendii s-au produs în:

- ✓ mun. Chișinău (**286** incendii);
- ✓ UTA Găgăuzia (**81** incendii);
- ✓ mun. Bălți (**64** incendii);
- ✓ raionul Florești (**60** incendii);
- ✓ raionul Hîncești (**58** incendii);
- ✓ raionul Strășeni (**55** incendii).

Cele mai frecvente incendii, au fost înregistrate în următoarele sectoare:

- Sectorul locativ particular – **1143** (70%);
- Mijloace de transport – **269** (16%);
- Incendii de proporții – **124** (8%);
- Depozite, baze și încăperi de comerț – **28** (2%);
- Clădiri cu destinație industrială – **27** (2%);
- Obiective ale agriculturii – **17** (1%).

Cele mai dese cauze, care au provocat incendii sunt:

- Incendiere intenționată – **258** (16%);
- Scurtcircuit al firelor electrice – **250** (15%);
- Încălcarea regulilor de apărare împotriva incendiilor la exploatarea sobelor și canalelor de evacuare a fumului – **190** (12%);
- Imprudența în timpul fumatului – **169** (12%);
- Scurtcircuit a firelor electrice a transportului auto – **130** (8%);
- Jocul copiilor cu focul – **57** (3%);
- Construcția greșită, defecte ale sobelor și canalelor de evacuarea fumului – **55** (3%);
- Alte cauze de imprudență cu focul – **200** (12 %).

În urma incendiilor și-au pierdut viața **124** persoane, inclusiv **5** copii (o majorare cu **3,3%**, comparativ cu anul 2018 – **120** persoane, inclusiv **4** copii), cât și au pierit **183** animale agricole.

Au fost distruse de foc:

- Obiective – **755** unit.;
- Unități tehnice – **104** unit.;
- Nutreț – **5777** tone.

Paguba materială în urma incendiilor, în republică a constituit 71 mln 435 mii 400 lei (majorare cu **6 %**, comparativ cu anul 2018 – **67 mln 190 mii 300 lei**).

Au fost salvate de la incendii 449 persoane (**524** persoane în anul 2018) și bunuri materiale în sumă de **278 mln 065 mii lei** (**259 mln 279 mii lei** în anul 2018).

Министерство Внутренних Дел
Генеральный Инспекторат по Чрезвычайным Ситуациям



2 0 1 9

**SITUAȚIILE EXCEPȚIONALE
PRODUSE ÎN REPUBLICA MOLDOVA**

**ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ
ПРОИЗОШЕДШИЕ В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА**

*В случае использования информации о чрезвычайных ситуациях,
ссылка на источник: Генеральный Инспекторат Чрезвычайных Ситуаций
Министерства Внутренних Дел – обязательна*



Разработчик:

© Управление анализа, учета и планирования ГУСПРМ ГИЭС МВД

- подполковник в/с Алексей ПАСКАРЬ, начальник Отдела анализа и статистического учета УАУП ГУСПРМ ГИЭС МВД**
- майор в/с Александру КАЛЕНЧУК, старший офицер Отдела анализа и статистического учета УАУП ГУСПРМ ГИЭС МВД**
- старший лейтенант в/с Максим КОРЭБИЕРУ, старший офицер Отдела анализа и статистического учета УАУП ГУСПРМ ГИЭС МВД**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В 2019 году на территории Республики Молдова было зарегистрировано **328** чрезвычайных ситуаций (ЧС), которые, в зависимости от географических масштабов и размера материального ущерба, были отнесены к следующим типам:

- **206** объектовых;
- **56** местных;
- **59** территориальных;
- **7** национальных;
- а также **1633** пожара.

От чрезвычайных ситуаций и пожаров пострадали **327** человек, из которых **132**, в том числе **6** детей погибли.

В сравнении с 2018 годом, общее количество чрезвычайных ситуаций в 2019 году значительно увеличилось (**242** в 2018 году, в сравнении с **328** в 2019 году).

В 2019 году было зарегистрировано:

- ✓ **Чрезвычайные ситуации техногенного характера** – **206**, материальный ущерб составил **148 тысяч** леев;
- ✓ **Чрезвычайные ситуации природного характера** – **114**, материальный ущерб составил **979 млн 464,7 тысяч** леев;
- ✓ **Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера** – **8**, которые не вызвали значительного материального ущерба;
- ✓ **Пожары** – **1633**, материальный ущерб составил **71 млн 435,4 тысяч** леев.

Общий материальный ущерб, причиненный в результате чрезвычайных ситуаций и пожаров, составил 1 млрд 51 млн 48,1 тысяч леев.

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА

Количество **чрезвычайных ситуаций природного характера** в 2019 году увеличилось на **61%**, по сравнению с 2018 годом (с **71** до **114**).

Чрезвычайные ситуации природного характера произошли в связи с:

- **бури (9 случаев)** – в районах Кахул, Криулень, Дондушень, Дрокия, Единец, Фэлешть, Кэушень, Окница, Орхей и Теленешть;
- **смерчи (4 случая)** – в районах Бричень, Кэушень и Флорешть;
- **пыльные бури (1 случай)** – в районе Кахул;
- **крупный град (14 случаев)** – в районах Кахул, Дондушень, Орхей и Сорока;
- **ливневые дожди (25 случаев)** – в районах Кахул, Кэлэрашь, Кантемир, Кэушень, Чадыр-Лунга, Дондушень, Дрокия, Единец, Фэлешть, Флорешть, Глодень, Хынчешть, Яловень, Леова, Ниспорень, Окница, Орхей, Синджерей, Шолдэнешть, Сорока, Стрэшень, Теленешть, Унгень и АТО Гагаузия;

- **ливневые дожди с градом (31 случай)** – в районах Анений Ной, Бричень, Кахул, Кантемир, Кэлэрашь, Кэушень, Криулень, Дондушень, Дрокия, Дубэсарь, Единец, Фэлешть, Флорешть, Хынчешть, Леова, Ниспорень, Окница, Орхей, Резина, Рышкань, Сынджерей, Шолдэнешть, Сорока, Штефан Водэ, Тараклия, Теленешть и АТО Гагаузия;
- **ливневые дожди с сильным ветром (8 случаев)** – в районах Басарабьяска, Кантемир, Кэушень, Криулень, Дондушень, Леова, Резина, Сынджерей, Штефан Водэ, Вулкэнешть и АТО Гагаузия;
- **ливневые дожди с градом и с сильным ветром (12 случаев)** – в районах Бричень, Дондушень, Единец, Флорешть, Глодень, Хынчешть, Яловень, Рышкань, Леова, Ниспорень, Сорока, Унгень и АТО Гагаузия;
- **высокий уровень воды (наводнение) (3 случая)** – в районах Бричень, Леова и Штефан Водэ;
- **засуха (4 случая)** – в районах Кахул, Кэушень, Штефан Водэ и АТО Гагаузия;
- **заморозки (2 случая)** – в районах Кахул и Анений Ной;
- **сильные грозы (2 случая)** – в районах Кэушень и Чимишлия.

Наибольшее количество **чрезвычайных ситуаций природного характера** зарегистрированы в следующих районах:

- район Кахул (**18** случаев);
- в районе Сорока и АТО Гагаузия (по **16** случаев в каждом);
- в районах Окница и Флорешть (по **13** случаев в каждом);
- в районах Дондушень и Хынчешть (по **12** случаев в каждом);
- в районах Теленешть и Кэушень (по **9** случаев в каждом);
- в районах Кантемир и Дрокия (по **8** случаев в каждом).

Чрезвычайные ситуации природного характера с наиболее сильными последствиями, произошедшие в 2019 году

Заморозки

Данное опасное природное явление (для сельскохозяйственных культур) – **2** случая в 2019 году были зарегистрированы в районах Кахул и Анений Ной в апреле месяце, (в сравнении с 2018 годом, когда был зарегистрирован только **1** случай – в районе Сынджерей).

В 2019 году, в результате заморозков, был нанесен материальный ущерб в размере **2 млн 617 тыс. 400 леев**, в сравнении с **340 тыс. 700 леев** в 2018 году.

Ливневый дождь

Чрезвычайные ситуации местного (**11** случаев), территориального (**12** случаев) и национального масштаба (**2** случая) были зарегистрированы в районах Кахул, Кэлэрашь, Кантемир, Кэушень, Чадыр-Лунга, Дондушень, Дрокия,

Единец, Фэлешть, Флорешть, Глодень, Хынчешть, Яловень, Леова, Ниспорень, Окница, Орхей, Сынджерей, Шолдэнешть, Сорока, Стрэшень, Теленешть, Унгеньи АТО Гагаузия в мае, июне, июле, августе и сентябре месяцах, где в результате проливных дождей пострадал **131** населенный пункт.

В результате этого природного явления были повреждены: **32** жилых дома, **1** дошкольное учреждение, **3** административных и **40** вспомогательных зданий, у которых было уничтожено **95** листов шифера, **6** м² оконного стекла и **4** м³ лесоматериала.

Были повреждены **15** мостов, **285** км автомобильных дорог, **1** гидротехническое сооружение (плотина), **1** км автомобильной дороги был полностью разрушен и **3** км дорог были заблокированы из-за заиливания.

В результате ливневых дождей были подтоплены: **55** жилых домов, **32** вспомогательных пристроек, **39** подвалов и **39** колодцев.

Пострадали: **181** га садов, **17** га виноградника, **4583** га посевов и 121 частных земельных участков, а также погибли **3** ед. крупного рогатого скота и **455** ед. домашней птицы.

Общий материальный ущерб в 2019 году в результате ливневых дождей составил **81 млн 540 тыс. 400** леев, в сравнении с **22 млн 114 тыс. 700** леев в 2018 году.

Ливневый дождь с градом

В результате этого природного явления, с самыми сильными последствиями, произошедшими в 2019 году, были зарегистрированы 10 чрезвычайных ситуаций местного, 17 чрезвычайных ситуаций территориального и 4 чрезвычайные ситуации национального масштаба.

Ливневые дожди с градом были зарегистрированы в мае, июне, июле и в сентябре месяцах в районах: Анений Ной, Бричень, Кахул, Кантемир, Кэлэрашь, Кэушень, Криулень, Дондушень, Дрокия, Дубэсарь, Единец, Фэлешть, Флорешть, Хынчешть, Леова, Ниспорень, Окница, Орхей, Резина, Рышкань, Сынджерей, Шолдэнешть, Сорока, Штефан Водэ, Тараклия, Теленешть и в АТО Гагаузия.

В результате ливневых дождей с градом были затоплены: **2** жилых дома, **4** подвала, **3** вспомогательные пристройки и погибли **10** ед. птиц; повреждены 5 жилых дома, **41** вспомогательная пристройка, было сорвано и уничтожено **1295** листов шифера, **1** м² оконного остекления, **59** м³ лесоматериалов, и **18** м² металлической кровельной черепицы; были повреждены **155** км автомобильных дорог и **1** км дороги был заблокирован.

Пострадали **26938** га посевов, **3589** га садов, **1286** га виноградника и **61** частных земельных участков.

Общий материальный ущерб в результате этого природного явления в 2019 году составил **361 млн 594,3 тыс.** леев, в сравнении с **166 млн 506 тыс. 100** леев, в 2018 году.

Ливневый дождь с градом и с сильным ветром

Чрезвычайные ситуации местного (**6** случаев) и территориального (**6** случаев) масштаба были зарегистрированы в мае, июне, июле и августе месяцах в **80** населенных пунктах в районах: Бричень, Дондушень, Единец, Флорешть,

Глодень, Хынчешть, Яловень, Рышкань, Леова, Ниспорень, Сорока, Унгень и в АТО Гагаузия.

В результате этого опасного природного явления были повреждены: **1118** жилых домов, **19** сельскохозяйственных объектов, **12** учебных учреждений, **5** дошкольных учреждений, **1** коммерческий объект, **3** административных здания, **2** вспомогательных сооружения и **4** объекта социально-культурного назначения.

Были подтоплены: **9** жилых домов; **1** вспомогательное сооружение; **4** подвала и **14** колодцев. Со всех указанных объектов были сорваны и уничтожены **13441** листов шифера, **22** м² оконного остекления, **5543** м³ лесоматериалов, и **2973** м² металлической кровельной черепицы, **90** столбов электрического освещения, были повреждены **2** моста, и **46** км автомобильных дорог.

В результате ливневых дождей с градом и с сильным ветром пострадало **15122** га посевов, **2726** га садов и **522** га виноградника.

Общий материальный ущерб в результате ливневых дождей с градом и с сильным ветром составил в 2019 году **270 млн 264,4 тыс. леев** (в сравнении с **26 млн. 158,4 тысяч леев** в 2018 году).

Ливневый дождь с сильным ветром

Чрезвычайные ситуации местного (**5** случаев) и территориального масштаба (**3** случая) были зарегистрированы в мае, июне, июле и августе месяцах в районах Басарабьяска, Кантемир, Кауэшень, Криулень, Дондушень, Леова, Резина, Сынджерей, Штефан Водэ, Хынчешть и в АТО Гагаузия.

В результате данного природного явления пострадали **20** населенных пунктов, в которых пострадало: **590** жилых дома, **1** промышленное здание, **18** зданий сельскохозяйственного назначения, **3** учебных заведения, **2** административных здания, **2** объекта социально-культурного назначения и **4** вспомогательных сооружения.

Со всех вышеуказанных объектов были сорваны и уничтожены **21968** листов шифера, **5** м² оконного остекления, **195** м³ лесоматериалов и **2245** м² металлической кровельной черепицы, а также было повреждено **10** км автомобильных дорог.

В результате ливневых дождей с сильным ветром пострадало **232** га садов, **25** га виноградника и **955** га посевов, погибло **18628** ед. птицы.

Общий материальный ущерб от ливневых дождей с сильным ветром в 2019 году составил **112 млн 776,4 тыс. леев** (в сравнении с **10 млн 377,9 тыс. леев** в 2018 году).

Крупный град

Чрезвычайные ситуации местного (**6** случаев) и территориального масштаба (**8** случаев) были зарегистрированы в мае, июне и в июле месяцах в **31** населенных пунктах районов Кахул, Дондушень, Орхей и Сорока.

В результате данного природного явления были: **763** га садов, **51** га виноградника и **2829** га посевов.

Общий материальный ущерб от крупного града в 2019 году составил **31 млн 369,2 тыс. леев** (в сравнении с **70 млн 782,9 тыс. леев** в 2018 году).

Засуха

Чрезвычайные ситуации местного (**1** случай), территориального (**2** случая) и национального масштаба (**1** случай) были зарегистрированы в мае, июле и в сентябре месяцах в **19** населенных пунктах районов Кахул, Кэушень, Штефан Водэ и АТО Гагаузия.

В результате засухи были повреждены **13647** га посевов, **865** га других видов сельскохозяйственных культур, **179** га садов и **238** га виноградника и **2829** га посевов.

Общий материальный ущерб от засухи в 2019 году составил **71 млн 569,9 тыс. леев**, по сравнению с 2018 году, когда ущерб от этого природного явления **не был зарегистрирован**.

Высокий уровень воды (наводнение)

Чрезвычайные ситуации местного (**1** случай) и территориального масштаба (**2** случая) были зарегистрированы в июне месяце в **4** населенных пунктах районов Бричень, Леова и Штефан Водэ.

В результате высокого уровня воды (наводнения) были подтоплены **2** жилых дома, **19** подвалов, **7** колодцев; пострадали **200** га посевов, **50** га других видов сельскохозяйственных культур, **20** частных земельных участков.

Общий материальный ущерб составил **4 млн 060 тыс. леев**, по сравнению с **1 млн 039,7 тыс. леев** в 2018 году.

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Количество **чрезвычайных ситуаций техногенного характера** в 2019 году увеличилось на **28%** по сравнению с 2018 годом (с **161** до **206**).

Наибольшее количество чрезвычайных ситуаций техногенного характера были зарегистрированы в районах: Анений Ной (**25** случаев), Кэушень (**23** случая), Унгень (**16** случаев), Кишинэу и Штефан Водэ (по **15** случаев в каждом), Хынчешть и Криулень (по **11** случаев в каждом), Дуэбэсарь и Орхей (по **10** случаев в каждом).

В результате чрезвычайных ситуаций техногенного характера в течении 2019 года погибли **6** человек, в том числе **1** ребенок, в сравнении с 2018 годом, когда был зарегистрирован **161** случай и погибло **12** человек, в том числе **2** детей).

Взрыв на сельскохозяйственном объекте

3 января 2018 года в селе Рошкань, района Анений Ной, в результате неустановленных причин, на территории сельскохозяйственного объекта, произошел взрыв неустановленных боеприпасов, в результате которого погибли **2** человека.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера с наиболее сильными последствиями, произошедшие в 2019 году

- Обрушение зданий и сооружений жилого, социального и культурного назначения – 1

район Окница

19 июня, время 20:30, город Отачь, ул. Приетенией, 153, в 9-этажном многоквартирном жилом доме стены лестничной клетки покрылись трещинами с 1-го по 9 этаж. На место происшествия выехали сотрудники Агентства по техническому надзору Север и в результате экспертизы установили, что лестничная клетка жилого дома не может эксплуатироваться. Сотрудники Подразделения спасателей и пожарных города Окница, Пост спасателей и пожарных города Отачь, Подразделение спасателей и пожарных города Единцы и Служба оперативного реагирования Север, совместно с сотрудниками местных органов государственного управления, эвакуировали из вышеуказанного дома всех жильцов, а впоследствии данные жильцы были расселены у своих родственников.

Приблизительно в 21:30, трещины в стенах лестничной клетки увеличились и спровоцировали обрушение лестничных маршей с 9 этажа до самого низа.

- Аварии (катастрофы) на автомобильных дорогах (крупные аварии) – 3

мун. Кишинэу, сектор Буюкань

30 сентября, время 14:10, на пересечении улиц Алба Юлие и Онисифор Гибу произошло дорожно-транспортное происшествие, в результате которого автомобиль «Porsche Cayenne» совершил столкновение с маршрутным троллейбусом №21.

В результате дорожно-транспортного происшествия **1 человек (пассажир автомобиля)** в результате полученных травм **погиб на месте происшествия**, а другие пострадавшие **25 человек**, включая **2 детей**, с травмами различной степени тяжести были доставлены Службой экстренной медицинской помощи и экипажа МССПРД (SMURD), из состава Регионального Управления поисково-спасательных работ, в Институт скорой медицинской помощи и в Муниципальную клиническую детскую больницу «Валентин Игнатенко» для получения медицинской помощи, впоследствии **11 человек** были госпитализированы.

район Яловень

04 октября, время 11:56, вблизи населенного пункта Фундул Галбенеи, на трассе R-3 «Кишинэу – Хынчешть», произошло дорожно-транспортное происшествие. Легковой автомобиль модели «Volkswagen Golf», регистрационный номер ZQD 329, совершил столкновение с микроавтобусом модели «Mercedes Sprinter», регистрационный номер СМР 685, следовавшим маршрутом Кишинэу – Басарабяска.

В результате данного происшествия, **18 пассажиров микроавтобуса и 4 человека** из автомобиля, включая **1 ребенка**, были доставлены Службой

экстренной медицинской помощи в Районную клиническую больницу района Хынчешть, где и были госпитализированы. Спустя некоторое время ребенок 2019 года рождения умер в больнице.

мун. Кишинэу, сектор Буюкань

22 сентября, время 17:52, на выезде из города Ватра, вблизи населенного пункта Кожушна, произошло дорожно-транспортное происшествие. Легковой автомобиль модели «WV PASSAT» совершил столкновение с микроавтобусом модели «Mercedes Sprinter».

В результате данного происшествия **2** человека, **водитель** 1973 года рождения и **пассажирка** автомобиля 1977 года рождения, в результате полученных травм **скончались** на месте, а другие **4** человека, в том числе **1** ребенок, с травмами различной степени тяжести были доставлены Службой экстренной медицинской помощи в Институт скорой медицинской помощи для прохождения медицинского обследования, в дальнейшем **2** человека, включая **1** ребенка, были госпитализированы.

В дальнейшем, спустя сутки, **пассажирка** автомобиля, **1987** года рождения, от полученных травм **скончалась** в больнице.

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ БИОЛОГО–СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

Количество чрезвычайных ситуаций **биолого-социального характера** в 2019 году уменьшилось на **20%** по сравнению с 2018 (с **10** до **8**).

В результате чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера в 2019 году умерло **2** человека, а также **122** человека были госпитализированы, включая **14** детей.

Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера с наиболее сильными последствиями, произошедшие в 2019 году

- *Отравление людей продуктами питания (3 случая)* – в муниципии Киштинэу и в районах Унгень и Сорока.

район Унгень

08 июня, в ходе участия в свадебной церемонии, в ресторане города Унгень, в результате употребления некачественных продуктов пострадало **35** человек, включая **3** детей, из которых **24** человека, включая **3** детей, были госпитализированы в районную больницу города Унгень.

район Сорока

15 июня в селе Холошница, в результате потребления некачественных пищевых продуктов на церемонии погребения, в которой принимало участие **70** человек, пострадало **56** человек, включая **9** детей, которые были госпитализированы в районную больницу города Сороки.

мун. Кишинэу

11 августа, в ресторане «Бутояш», расположенного по адресу ул. Каля Ешилор, № 71, проходила свадебная церемония, в которой принимало участие **54** человека.

В последующие два дня после мероприятия, в Инфекционную клиническую больницу «Тома Чорбэ» и в районную больницу города Чимишлия были госпитализированы **42** человека, включая **2** детей, для получения медицинской помощи с диагнозом «пищевое отравление в результате потребления некачественных пищевых продуктов».

- Отравление людей токсичными и другими веществами (кроме случайных) (1 случай)

район Кэлэрашь

26 октября, в селе Цибирика, во временной постройке в результате отравления токсичными веществами и другими веществами (диоксид углерода (CO₂) исходящий из печи) были обнаружены тела **супругов, гражданки 1964 года рождения и гражданина 1952 года рождения.**

- Единичные случаи экзотических и особо опасных инфекционных заболеваний (Африканская свиная чума) (3 случая): в районах Кахул (**2 случая**) и АТО Гагаузия (**1 случай**).

- Эпизоотии (1 случай) в районе Сынджерей.

Сравнивая количество чрезвычайных ситуаций произошедших в течение 2019 года с тем же периодом 2018 года, мы наблюдаем **увеличение** общего количества чрезвычайных ситуаций благодаря увеличению числа чрезвычайных ситуаций техногенного характера со **161** в 2018 году до **206** в 2019 году (обнаружение неразорвавшихся боеприпасов, сохранившихся после военных конфликтов, имевших место на территории Республики Молдова), что составляет **63%** от общего числа чрезвычайных ситуаций, а также вследствие увеличения числа чрезвычайных ситуаций природного характера с **71** в 2018 году до **114** в 2019 году).

В результате чрезвычайных ситуаций, зарегистрированных на территории республики в 2019 году, наиболее значительный материальный ущерб был зафиксирован в следующих районах:

- **Окница** – **143 млн 050,1 тыс. lei;**
- **Бричень** – **125 млн 793,6 тыс. lei;**
- **Резина** – **101 млн 154,3 тыс. lei;**
- **Унгень** – **85 млн 532,5 тыс. lei;**
- **Штефан Водэ** – **70 млн 800,1 тыс. lei;**
- **Дондушень** – **56 млн 865,6 тыс. lei;**
- **Дрокия** – **49 млн 530,9 тыс. lei;**
- **Сорока** – **41 млн 511,4 тыс. lei;**
- **Флорешть** – **38 млн 247,5 тыс. lei;**
- **АТО Гагаузия** – **33 млн 851,9 тыс. lei.**

ПОЖАРЫ

В 2019 году в республике было зарегистрировано **1633** пожара (уменьшение на **1%** в сравнении с 2018 годом – **1650** пожаров).

Наибольшее количество пожаров зарегистрировано в:

- ✓ муниципии Кишинэу (**286** пожаров);
- ✓ АТО Гагаузия (**81** пожар);
- ✓ муниципия Бэлць (**64** пожара)
- ✓ Кахул (**66** пожаров);
- ✓ район Флорешть (**60** пожаров);
- ✓ район Хынчешть (**58** пожаров);
- ✓ район Стрэшень (**55** пожаров).

Наиболее частые пожары были зарегистрированы в следующих секторах:

- | | |
|---------------------------------------|----------------------|
| – частный жилой сектор | – 1143 (70%); |
| – транспортные средства | – 269 (16%); |
| – крупные пожары | – 124 (8%); |
| – склады, базы и торговые помещения | – 28 (2%); |
| – здания производственного назначения | – 27 (2%); |
| – объекты сельского хозяйства | – 17 (1%). |

Наиболее распространенные причины возникновения пожаров:

- | | |
|---|---------------------|
| – преднамеренный поджог | – 258 (16%); |
| – короткое замыкание электропроводов | – 250 (15%); |
| – нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов | – 190 (12%); |
| – неосторожность при курении | – 169 (12%); |
| – короткое замыкание электропроводов в автомобильном транспорте | – 130 (8%); |
| – детская шалость с огнем | – 57 (3%); |
| – неправильное устройство и неисправность отопительных печей и дымоходов | – 55 (3%); |
| – другие причины неосторожного обращения с огнем | – 200 (12%). |

В результате пожаров в 2019 году погибло **124** человека, в том числе **5** детей (наблюдается увеличение на **3,3%** по сравнению с 2018 годом), также погибло **189** сельскохозяйственных домашних животных.

В результате пожаров погибло **120** человек, в том числе **6** детей (наблюдается увеличение на **52%** по сравнению с 2017 годом), также погибло **79** домашних животных.

Огнем было уничтожено:

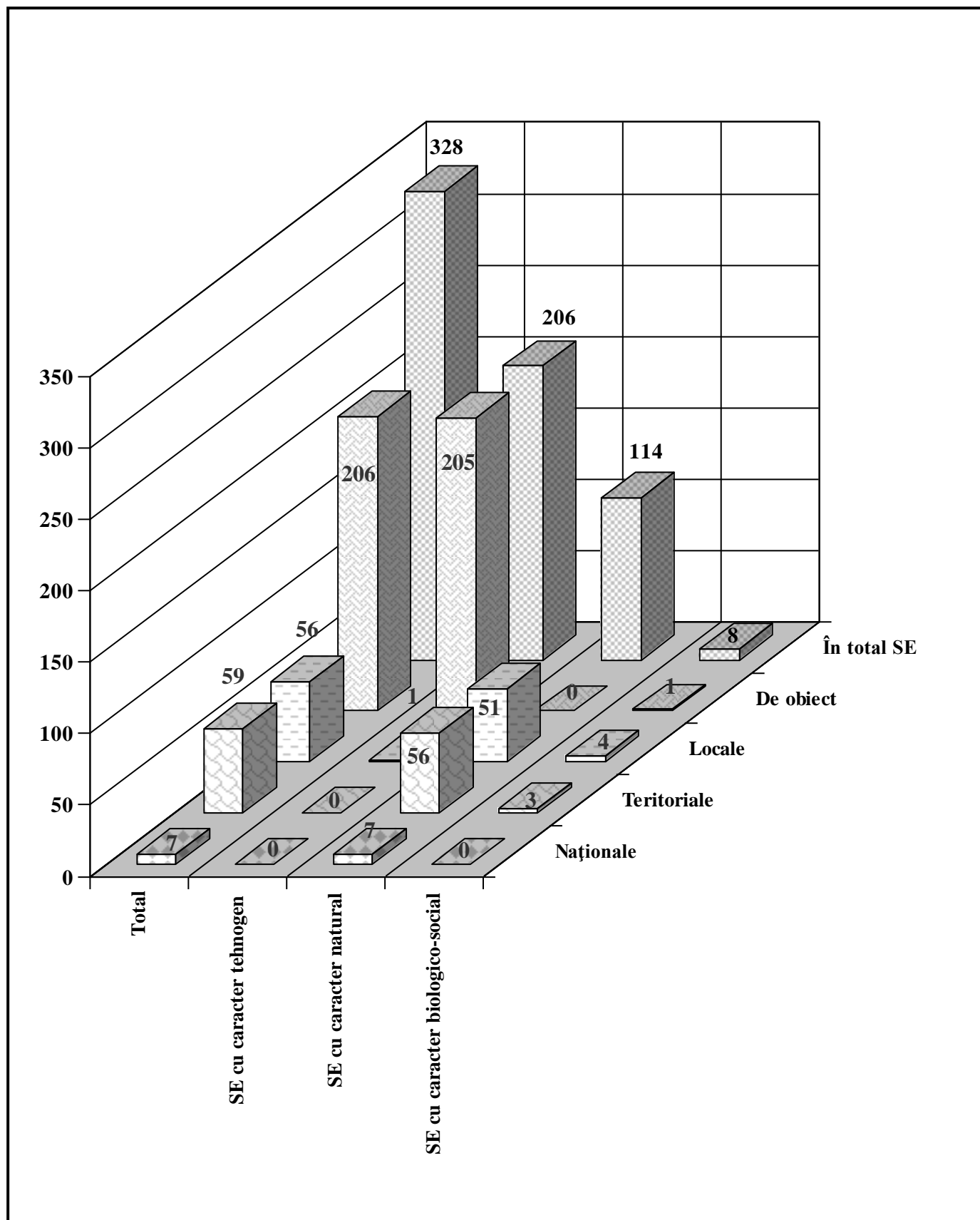
- строения – **755** един.;
- техника – **104** един.;
- кормов – **5777** тонн.

В 2019 году **материальный ущерб от пожаров** в республике составил **71 млн 435 тыс. 400 леев** (увеличение на **6%** в сравнении с 2018 годом – **67 млн 190 тыс. 300 леев**).

Были спасены на пожаре 449 человека (**524** человека в 2018 году), а также **спасено материальных ценностей на сумму 278 млн 065 тыс. леев** (**259 млн 279 тыс. леев** в 2018 году).

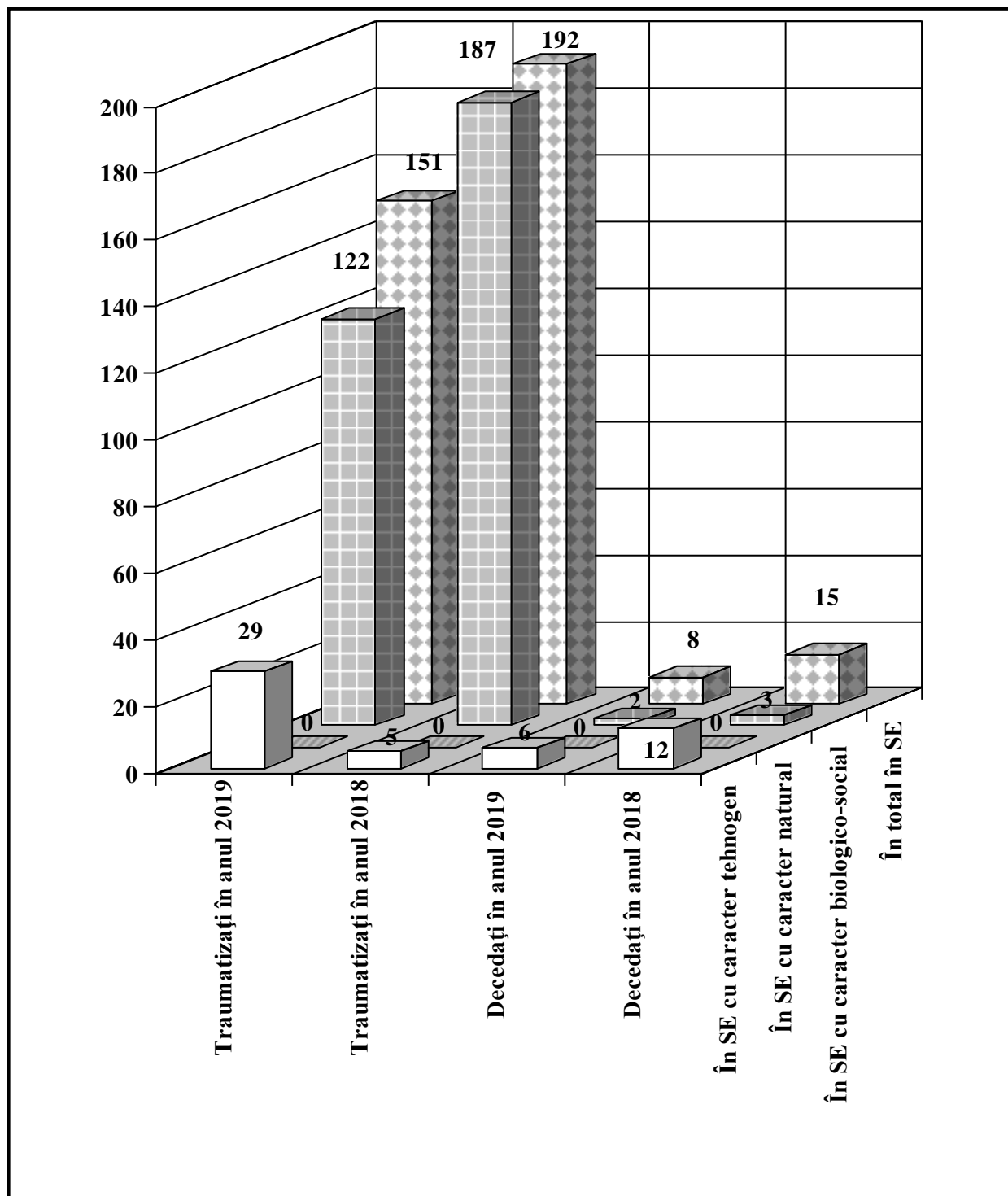
Numărul situațiilor excepționale care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2019

Количество чрезвычайных ситуаций, имевших место на территории Республики Молдова в 2019 году



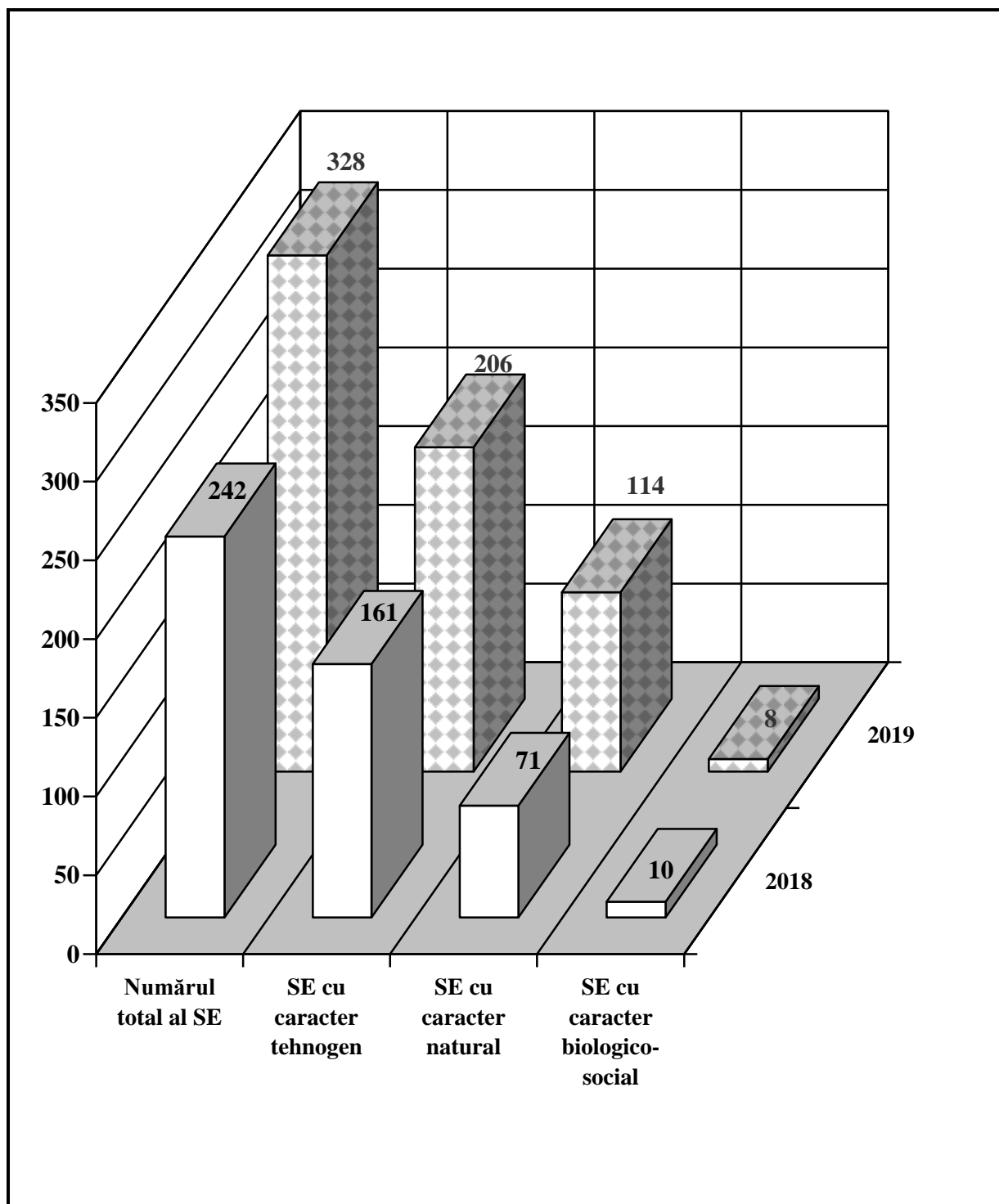
Numărul persoanelor traumatizate și decedate în urma situațiilor excepționale care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2019 în comparație cu anul 2018

Количество травмированных и погибших людей в результате чрезвычайных ситуаций, имевших место на территории Республики Молдова в 2019 году в сравнении с 2018 годом



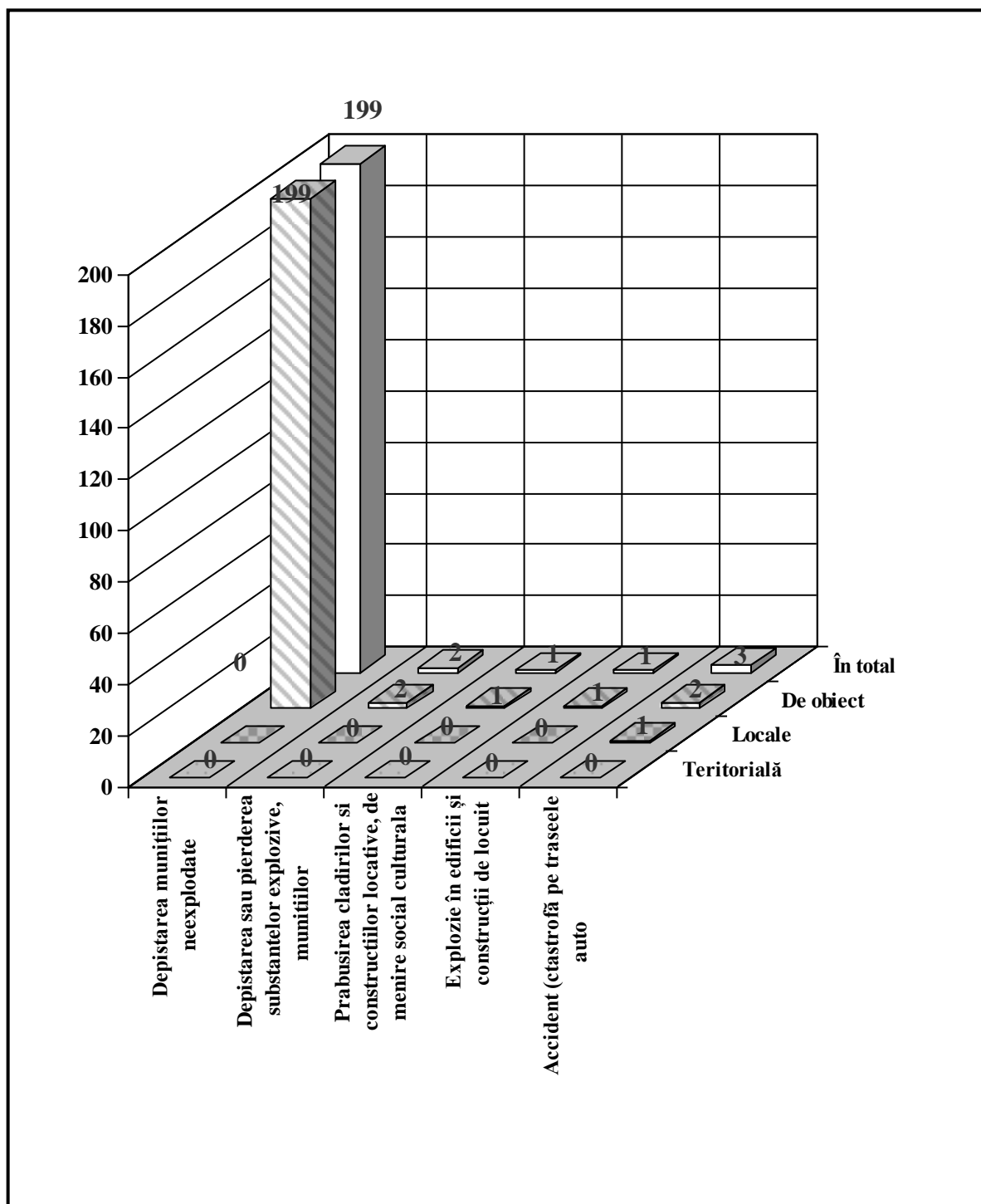
Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2019 și 2018

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций, произошедших на территории Республики Молдова в 2019 и 2018 годах



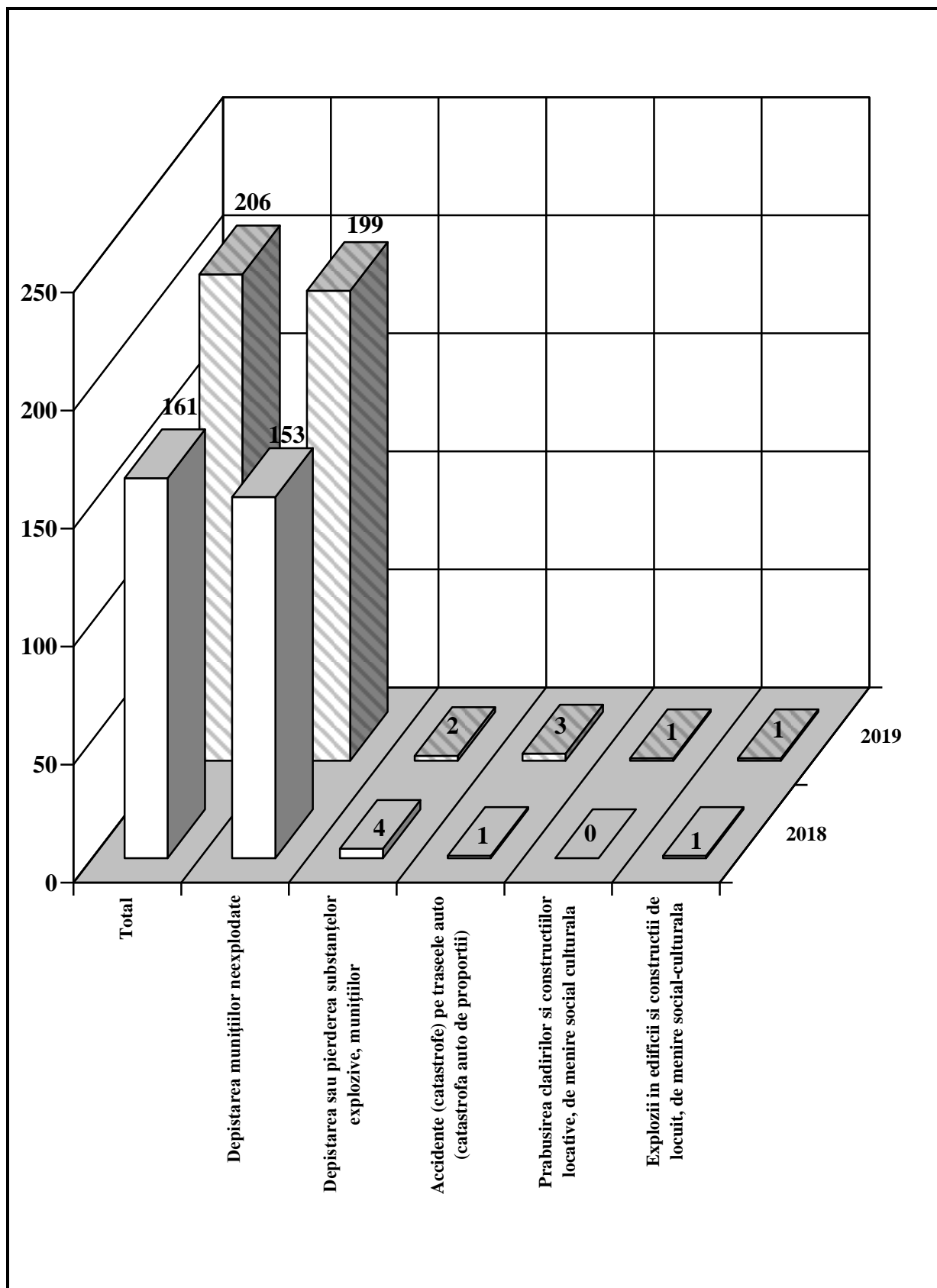
Numărul situațiilor excepționale cu caracter tehnogen care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2019

Количество чрезвычайных ситуаций техногенного характера, имевших место на территории Республики Молдова в 2019 году



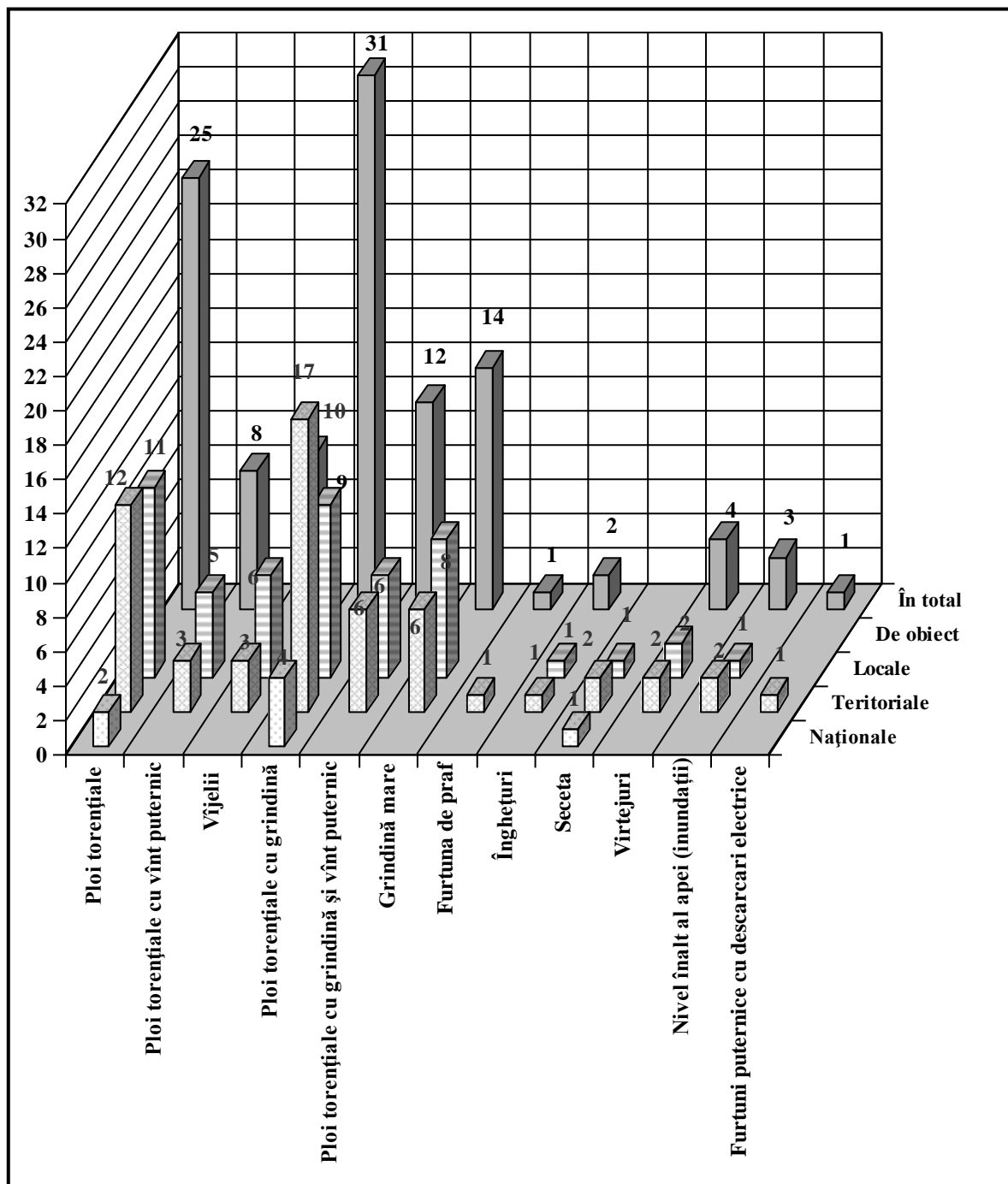
Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter tehnogen care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2019 și 2018

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера, произошедших на территории Республики Молдова в 2019 и 2018 годах



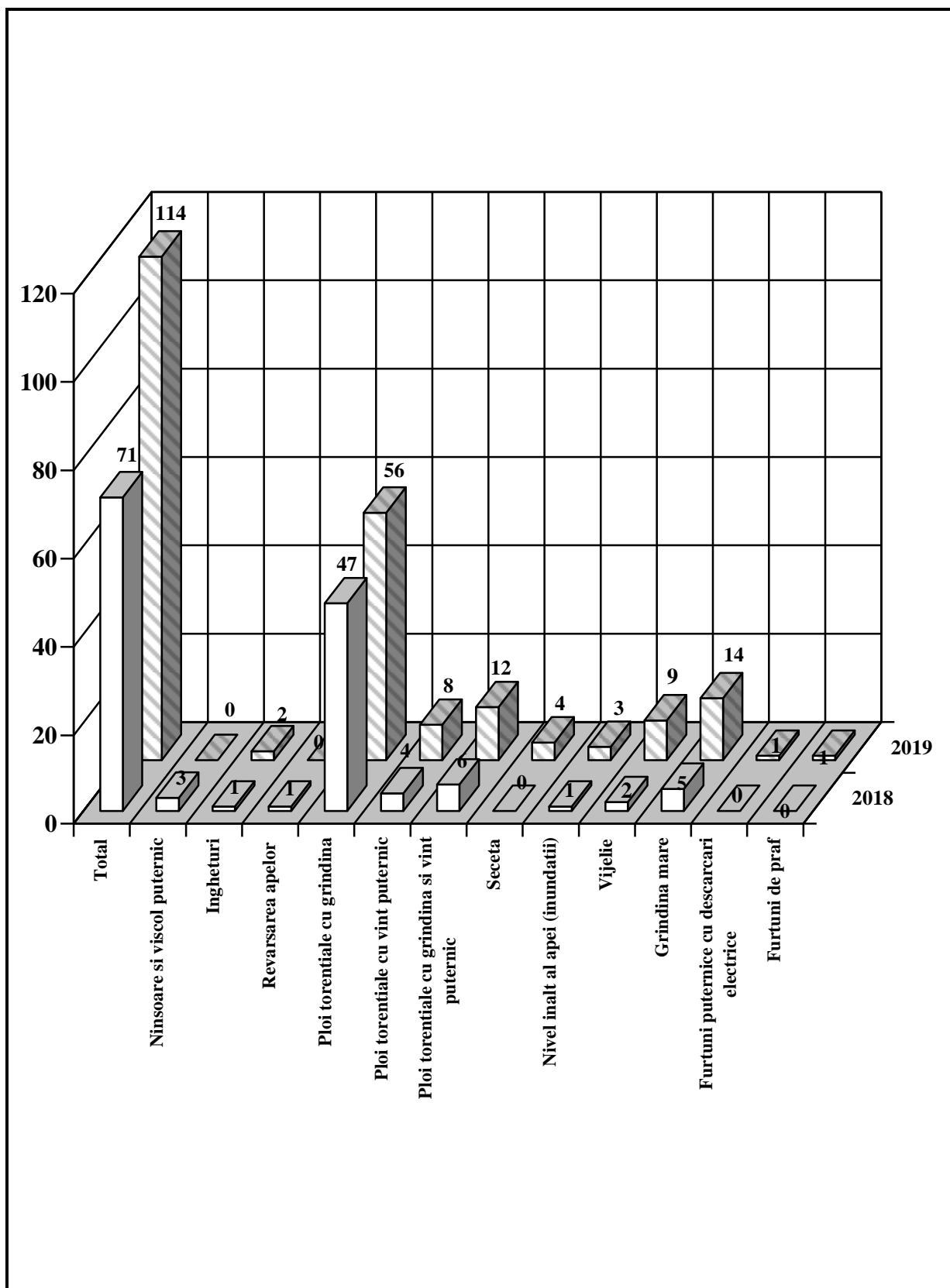
**Numărul situațiilor excepționale cu caracter natural
care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2019**

**Количество чрезвычайных ситуаций природного характера,
имевших место на территории Республики Молдова в 2019 году**



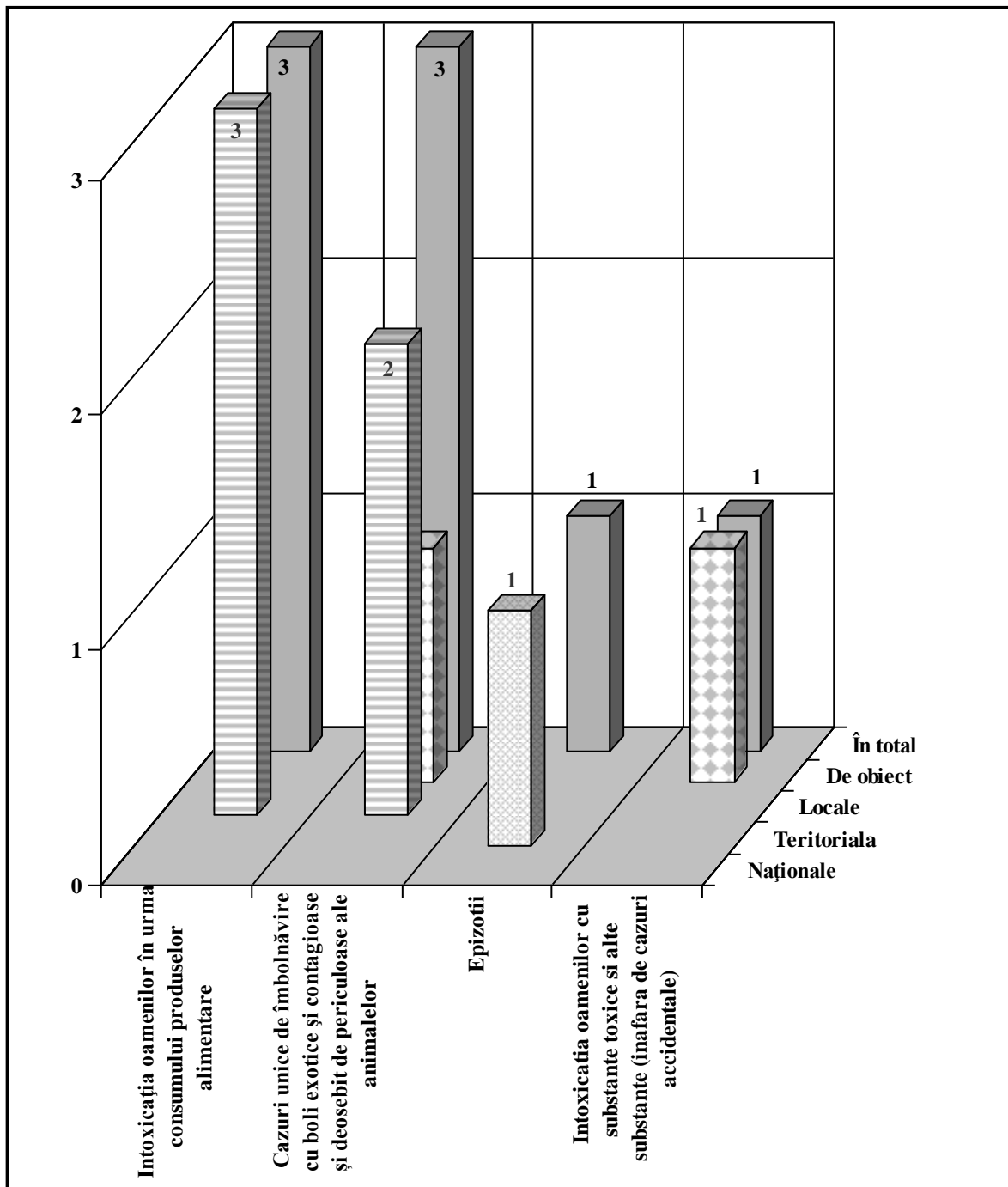
Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter natural care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2019 și 2018

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера, произошедших на территории Республики Молдова в 2019 и 2018 годах



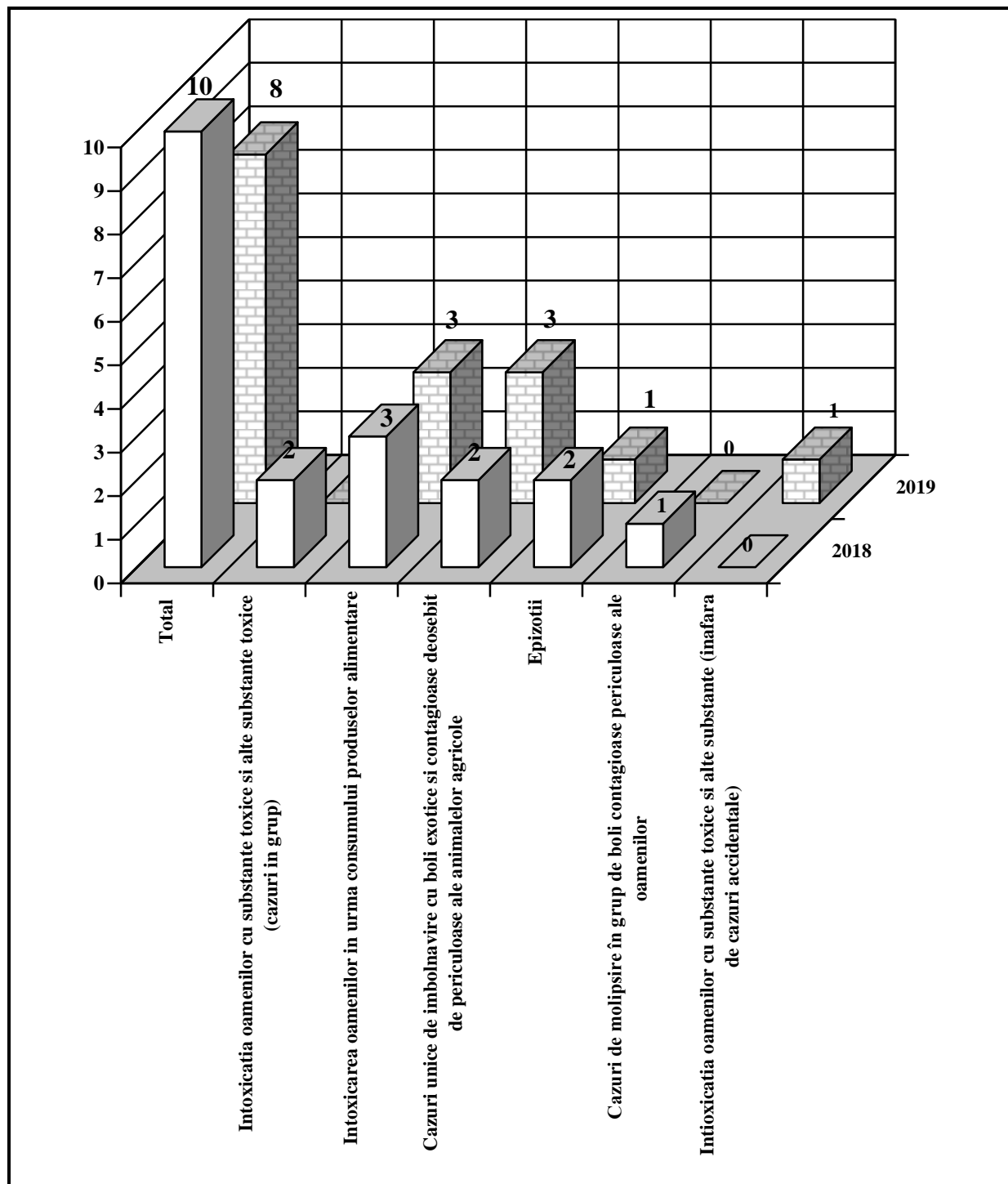
**Numărul situațiilor excepționale cu caracter biologic-social,
care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2019**

**Количество чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера,
имевших место на территории Республики Молдова в 2019 году**



Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter biologic-social care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2019 și 2018

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций биологического характера, произошедших на территории Республики Молдова в 2019 и 2018 годах



Caracteristica comparativă a incendiilor și daunelor materiale, pricinuite de acestea care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2019 și 2018

Сравнительная характеристик пожаров и материального ущерба от них, произошедших на территории Республики Молдова в 2019 и 2018 годах

