

**Ministerul Afacerilor Interne
Inspectoratul General pentru Situații de Urgență**



2 0 1 7

**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, planificare și coordonare a DGPCO a IGSU al MAI
- locotenent-colonel al s/i Nadejda CHETRARU, șef Direcție APC a DGPCO
 - locotenent al s/i Maxim CORĂBIERU, specialist superior al SMA a DAPC a DGPCO

DATE GENERALE

În anul 2017 pe teritoriul Republicii Moldova au fost înregistrate **243** situații excepționale (în continuare SE), care după proporțiile extinderii și gravitatea consecințelor, se împart în următoarele **tipuri**:

- 147 de obiect;
- 42 locale;
- 41 teritoriale;
- 11 naționale;
- cît și **1609** incendii.

În urma situațiilor excepționale și incendiilor au avut de suferit **161 persoane**, dintre care **85** persoane **au decedat**, inclusiv **8 copii**. Comparativ cu anul 2016, numărul total al situațiilor excepționale în anul 2017, **s-a micșorat cu 14 %** (de la 283 la 243).

În anul 2017 au fost înregistrate situații excepționale:

- cu caracter tehnogen – **146**, care au provocat pagube materiale de circa **327 mii lei**;
- cu caracter natural – **92**, care au provocat pagube materiale de circa **403 mln 751,6 mii lei**;
- cu caracter biologic – social – **5**, care au provocat pagube materiale de circa **30,6 mie lei**;
- incendii – **1609**, paguba materială în urma cărora a constituit **58 mln 579 mii lei**.

Paguba materială totală în urma situațiilor excepționale și incendiilor a constituit circa 462 mln 688,4 mii lei.

SITUAȚII EXCEPTIIONALE CU CARACTER NATURAL

Numărul situațiilor excepționale cu **caracter natural** în anul **2017 s-a micșorat cu 16%** în comparație cu anul 2016 (de la **113** până la **92**). Situațiile excepționale naturale s-a produs datorită: *înghețurilor* din lunile aprilie (16 cazuri) și mai (7 cazuri), *ninsorii puternice* de la sfârșitul lunii aprilie (14 cazuri), *ploilor torențiale cu grindină și cu vînt puternic* (16 cazuri), *ploi torențiale cu vînt puternic* (14 cazuri), *ploi torențiale cu grindină mare* (7 cazuri).

Cele mai multe situații excepționale cu **caracter natural** s-au înregistrat în raioanele: UTA Găgăuzia (9 cazuri); Căușeni (7 cazuri); Sîngerei (6 cazuri); Ungheni și Soroca (cîte 5 cazuri); Telenești, Ștefan Vodă, Ocnița, Ialoveni, Dondușeni, Cahul, Briceni și Anenii Noi (căte 4 cazuri).

Înghețurile

Acest fenomen natural periculos pentru culturile agricole, în anul 2017 s-a produs la sfârșitul lunii aprilie - începutul lunii mai, în urma cărora s-au înregistrat **14** situații excepționale.

În luna aprilie și mai înghețurile s-au înregistrat în raioanele Anenii Noi, Căușeni, Dondușeni, Drochia, Florești, Sîngerei, Criuleni, Soroca, Ocnița, Telenești, Briceni,

Avarii la construcții subterane

În raionul Criuleni, la data de 20 noiembrie, în mina din satul Pașcani, ce aparține C.P. „Orizont Extrageră” la o adâncime de 4 km de la intrarea în mină, s-a prăbușit o suprafață de aproximativ de 10×6 m din tavan, unde **3** persoane efectuau lucrări. În urma prăbușirii persoanele date au rămas blocate sub dărmături. În urma traumelor primite **2** persoane au decedat pe loc, iar **1** în drum spre spital.

Ruperea barajelor (digurilor, ecluzelor, batardourilor etc.) cu apariția viiturilor de erupție

În UTA Găgăuzia, la data de 25 februarie, în orașul Comrat, în urma ruperii barajului de protecție a unui lac de la periferia orașului, a fost deteriorat barajul și distrus un pod. Au fost evacuate **3** familii, inclusiv **7** persoane dintre care **2** copii. Paguba materială a constituit circa **327 mii lei**.

Depistarea munițiilor neexplodate

În anul 2017 au fost înregistrate **142** cazuri de depistare a munițiilor neexplodate și substanțelor explozive (micșorare cu 6% în comparație cu anul 2016).

Cele mai multe cazuri de depistare a munițiilor neexplodate s-au înregistrat în raioanele: Ștefan Vodă (28 cazuri), Căușeni (19 cazuri), Anenii Noi (16 cazuri), Orhei, Ungheni, Chișinău și Dubăsari (cîte 8 cazuri).

Avarii la sisteme termice în sezonul rece al anului

În anul 2017 în mun. Chișinău, sect. Ciocana, din cauza coroziunii metalului, în conducta magistrală a sistemului termic a survenit un şoc hidraulic și ca urmare s-a produs erupția a **2** conducte cu diametrul de **800 mm** și **1000 mm**.

În urma avariei la sistemul termic, au rămas fără energie termică, mai mult de 8 ore:

- instituții preșcolare **48** unități;
- instituții de învățămînt **53** unități;
- instituții curative **9** unități;

- case de locuit **1079** unități, în care locuiesc aproximativ **180000** de persoane, inclusiv aproximativ **28000** copii.

SITUAȚII EXCEPTIIONALE CU CARACTER BIOLOGICO-SOCIAL

Numărul situațiilor excepționale cu **caracter biologico-social** în anul 2017, s-a micșorat cu **55 %** în comparație cu anul 2016 (de la 11 pînă la 5).

În urma situațiilor excepționale cu caracter biologico-social, în anul 2017 au decedat **3** persoane, dintre care **1** copil și au fost interneate în spital **34** persoane, inclusiv **7** copii.

Intoxicarea oamenilor cu produse alimentare

În luna iulie, în raionul Glodeni, s-a înregistrat **1** caz de intoxicație a oamenilor cu produse alimentare, în urma căruia s-au intoxicate **22** persoane, inclusiv **7** copii, care au fost internați în spital.

Intoxicarea oamenilor cu substanțe toxice și alte substanțe

Pe parcursul anului 2017 pe teritoriul Republicii Moldova au fost înregistrate **2** cazuri de acest gen:

- În luna noiembrie, în orașul Criuleni, din cauza nerespectării regulilor de exploatare a cazanului de încălzit, au avut de suferit **3** persoane (inclusiv **1** copil), care ulterior au decedat.

- În luna decembrie, în satul Prodănești, r.Florești în incinta Liceului teoretic, de către **1** elevă, care primea tratament de la neurolog a răspândit colegilor pastile (cu pretextul că sunt vitamine), cu efect sedativ *lucetam, clonozepam, cinarizină*, în urma acestor acțiuni **11** elevi, cu vîrstele 12 – 13 ani, au avut nevoie de asistență medicală și au fost transportați și internați în Spitalul raional pentru investigații suplimentare.

Epizotii

Totodată, pe parcursul anului 2017, pe teritoriul Republiei Moldova au fost înregistrate mai multe focare de „pestă porcină Africană”, în raioanele: Edineț, Soroca, Hîncești, Orhei și Ștefan Vodă, în urma cărora **nu au fost** înregistrate pagube materiale considerabile.

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

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| – UTA Găgăuzia | – 90 mln 191 mii lei; |
| – raionul Cahul | – 70 mln 290 mii lei; |
| – raionul Cantemir | – 53 mln 973 mii lei; |
| – raionul Ocnița | – 36 mln 226 mii lei; |
| – raionul Briceni | – 18 mln 137 mii lei; |
| – raionul Leova | – 14 mln 429 mii lei. |

SITUAȚIA PRIVIND INCENDIILE

În anul 2017, în republică au fost înregistrate **1609** incendii (o micșorare cu **3 %** comparativ cu anul 2016).

Cele mai multe incendii s-au produs în: mun. Chișinău (**297 cazuri**), UTA Găgăuzia (**91 cazuri**), mun. Bălți (**72 cazuri**), raionul Cahul (**63 cazuri**), raionul Orhei (**61 cazuri**) și raionul Fălești (**58 cazuri**).

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

- | | |
|--|----------------------|
| – Sectorul locativ particular | – 1158 (72%); |
| – Mijloace de transport | – 248 (15%); |
| – Incendii de proporții | – 84 (5%); |
| – Terenuri de păstrare sub aer liber a materialelor, bunurile agricole | – 41 (3%); |
| – Clădiri cu destinație industrială | – 31 (2%); |
| – Depozite, baze și încăperi de comerț | – 28 (2%); |
| – Alte locuri | – 19 (1%). |

Cele mai dese cauze, care au provocat incendii sunt:

- | | |
|---|---------------|
| – Incendiere intenționată | – 316 (20 %); |
| – Scurtcircuit al firelor electrice | – 216 (13 %); |
| – Încălcarea regulilor de apărare împotriva incendiilor la exploatarea sobelor și canalelor de evacuare a fumului | – 185 (11 %); |
| – Imprudența în timpul fumatului | – 167 (10 %); |
| – Scurtcircuit a firelor electrice a transportului auto | – 117 (7 %); |
| – Scurtcircuit | – 216 (13%); |
| – Jocul copiilor cu focul | – 85 (5 %); |
| – Alte cauze de imprudență cu focul | – 307 (21 %) |

În urma incendiilor și-au pierdut viața **79 persoane**, inclusiv **7 copii** (o scădere cu **28 %**, comparativ cu anul 2016), au pierit **89 animale agricole**.

Au fost distruse de foc:

- | | |
|-------------------|--------------------|
| – Construcții | – 137; |
| – Unități tehnice | – 69; |
| – Nutreț | – 850 tone. |

Paguba materială în urma incendiilor, în republică a constituit circa **58 mln 579 mii lei** (majorare cu 32%, comparativ cu anul 2016).

Au fost salvate de la incendii **343 persoane** și bunuri materiale în sumă de circa **237 mln 060 mii lei**.

**Министерство Внутренних Дел
Генеральный Инспекторат Чрезвычайных Ситуаций**



2 0 1 7

**SITUATIILE EXCEPTIIONALE
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*

Разработал:

© Управление анализа, планирования и коорденирования ГУПКО ГИЭС МВД
• подполковник вн.сл. Надежда КЕТРАРУ, начальник УАПК ГУПКО ГИЭС
• лейтенант вн.сл. Максим КОРЭБИЕРУ, старший специалист ОМН УАПК

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

В 2017 году на территории Республики Молдова зарегистрировано **243** чрезвычайных ситуаций (ЧС), из них:

- **147** объектовых ЧС;
- **42** местных ЧС;
- **43** территориальных ЧС;
- **11** национальных ЧС;

а также **1609** пожаров.

В результате чрезвычайных ситуаций и пожаров пострадал **161** человек, из которых **86** погибли, в том числе **8** детей. По сравнению с 2016 годом, общее количество чрезвычайных ситуаций в 2017 году **сократилось на 14%** (с **283** до **243**).

В 2017 году зарегистрировано ЧС:

- **ЧС техногенного характера – 146**, материальный ущерб составил **327 тысяч** леев;
- **ЧС природного характера – 92**, материальный ущерб составил **403 млн 752 тысячи** леев;
- **ЧС с биологически-социального характера – 5**, с материальным ущербом **31 тысяча** лей;
- **Пожары – 1609** материальный ущерб составил **58 млн 579 тысяч** леев.

Общий материальный ущерб, причиненный в результате чрезвычайных ситуаций и пожаров, составил около **462 млн 689 тысяч леев.**

ПРИРОДНЫЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ

Количество природных чрезвычайных ситуаций в 2017 году уменьшилось на **16%** по сравнению с 2016 годом (со **113** до **92**). Природные чрезвычайные ситуации произошли из-за:

- **заморозков**: произошедших в апреле (**16** случаев) и мае (**7** случаев) месяцах;
- **сильного снегопада**: в конце апреля месяца (**14** случаев);
- **проливных дождей с градом и сильными ветрами** (**16** случаев);
- **проливных дождей с сильными ветрами** (**14** случаев);
- **проливных дождей с градом** (**12** случаев);
- **большого града** (**7** случаев).

Наибольшее количество чрезвычайных ситуаций природного характера были зарегистрированы в районах: АТО Гагаузия (**9** случаев); Кэушень (**7** случаев); Сынжерей (**6** случаев); Унгены и Сорока (**5** случаев); Теленешть, Штефан Водэ, Окница, Яловень, Дондюшень, Кахул, Бричень и Анений Ной (по **4** случая).

Заморозки

Природный феномен, опасный для сельскохозяйственных культур, в 2017 году произошел в конце апреля – начале мая, что привело к возникновению **14** чрезвычайных ситуаций.

В апреле и мае месяцах, заморозки были зарегистрированы в районах: Анений Ной, Кэушень, Дондюшень, Дрокия, Флорешть, Сынжерей, Криулень, Сорока, Окница, Теленешть, Бричень, Бельцы, Единец и АТО Гагаузия, где, в результате этого явления, пострадало **303** га семян, из которых **167** га кукурузы, **50** га подсолнечника, **40** га рапса и **2** га овощей и **44** га других культур.

От заморозков также пострадали **3774** га садов, **148** га виноградников и **89** га земель, находящихся в частной собственности.

Это природное явление нанесло материальный ущерб в размере **90 млн 91 тысяч леев**.

Проливной дождь с градом и сильным ветром

Местные чрезвычайные ситуации (**8** случаев) и территориальные ЧС (**8** случаев) были зарегистрированы в районах: Кахуле, Кантемире, Кэушень, Дрокия, Фэлешть, Леово, Сынжерей, Штефан Водэ, Теленешть и в АТО Гагаузия в июне и июле месяцах, где, в результате проливных дождей с градом и ветром, пострадало **38** населенных пунктов, было повреждено **5** км автомобильной дороги и было разрушено **2** моста, были затоплены **29** подвалов, получили повреждения **51** жилой дом, **1** сельскохозяйственный объект, **1** образовательное учреждение, **1** дошкольное учреждение и **1** объект социально-культурного назначения, с которых были сорваны и уничтожены **905** листов шифера, **19 м³** древесины, **1205 м²** металлической черепицы, **2863** га посевов, **142** га садов, **1012** га виноградников.

Общий материальный ущерб, вызванный ливневыми дождями с градом и сильным ветром в 2017 году, составил **67 млн 550 тысяч лей**.

Проливные дожди с градом

Проливные дожди с градом - природное явление, которое часто наблюдалось в 2017 году, привели к возникновению **6** чрезвычайных ситуаций местного масштаба и **6** чрезвычайных ситуаций территориального масштаба. В мае, июле, августе и сентябре месяцах проливные дожди были зарегистрированы в районах: Анений Ной, Басарабяска, Кантемир, Единец, Яловень, Сынжерей, Шолдэнешть, Штефан Водэ, Унгень и АТО Гагаузия, где, в результате этого явления, пострадали **20** населенных пунктах, было затоплено **26** подвалов и **10** колодцев, разрушено **39** жилых домов, сорваны и уничтожены **518** листов шифера, повреждено **109** км автомобильных дорог, **232** га садов, **138** га виноградников и **1423** га посевных площадей.

Общий материальный ущерб, вызванный проливными дождями с градом в 2017 году, составил **25 млн лей** (**66 млн 353 тысяч лей** в 2016 году).

Проливной дождь с сильным ветром

Чрезвычайные ситуации местного масштаба (**8** случаев) и территориального масштаба (**6** случаев) были зарегистрированы в июне, июле, августе и сентябре

2017 года в районах: Бричень, Дрокия, Флорешть, Яловень, Сынжерей, Шолдэнешть, Тараклия, Теленешть, Унгень и АТО Гагаузия.

В зоне ЧС оказались **48** населенных пунктов, пострадал **1** человек, были повреждены: **19** жилые дома, **31** сельскохозяйственный объект, **13** учебных заведений, **5** дошкольных учреждений, **1** торговая организация, **1** здание культового назначения, **4** административных здания, **3** сооружения социально-культурного назначения, **6** вспомогательных сооружений.

Вследствие этих повреждений были сорваны и уничтожены **14829** листов шифера, **100** м² оконного стекла, **144** м³ древесины, **9253** м³ металлической черепицы, были повреждены **15** км автомобильных дорог, **2** км линий электропередач и **55** столбов.

В результате проливных дождей с сильным ветром пострадало **10** га посевных, **25** га садов, **8** га виноградников и погибло **1** крупный рогатый скот.

Общий материальный ущерб, вызванный ливневыми дождями с сильным ветром в 2017 году, составил около **17 млн 169 тысяч леев (650 тысяч леев в 2016 году)**.

Большой град

Чрезвычайные ситуации локального (**5** случаев) и территориального масштаба (**2** случая) были зарегистрированы на территории республики в мае, июне, июле и сентябре месяцах в районах: Бричень, Дондюшень, Флорешть, Окница и Сорока, где, в результате ЧС, в **10** населенных пунктах пострадало **400** домов, **1** дошкольное учреждение, **2** лечебных учреждения и **1** учреждение социально-культурного назначения, было сорвано и уничтожено **10223** листа шифера, **253** м² оконного стекла. Пострадало **657** га садов, **2** га виноградников и **68** га посевных площадей.

Общий материальный ущерб, вызванный крупным градом в 2017 году, составил около **12 млн 815 тысяч леев (5 млн 510 тысяч лей в 2016 году)**.

Сильный снег

Одно из наиболее опасных природных явлений, зарегистрированных в 2017 году, произошло в конце апреля месяца (20 – 21). Эта чрезвычайная ситуация национального масштаба затронула такие районы, как: Анений Ной, Басарабяскэ, Кахул, Кэлэрашь, Кантемир, Кэушень, Чимишлия, Криулень, Хынчешть, Яловень, Леова, Ниспорень, Орхей, Унгень и АТО Гагаузия.

В результате сильного снегопада пострадали **44** населенных пункта, заблокировано **810** км автомобильных дорог, на которых была оказана помощь **792** человекам, в том числе **77** ребенку. **1** жилой дом был приведен в аварийное состояние; были повреждены: **7** жилых домов; **6** сельскохозяйственных объектов; **1** учебное заведение; **1** дошкольное учреждение; **1** вспомогательное сооружение. Было сорвано и уничтожено **1569** листов шифера, **11** м³ древесины и **232** м² металлической кровли. Было повреждено **66** км линий электропередач и **522** столбов, **160** км линий связи и **364** столба. Пострадало **4423** га садов, **1520** га виноградников и **9994** га посевных площадей. Погибло **10500** птиц и **30** овец,

Общий материальный ущерб, возникший в результате сильного снегопада в 2017 году, составил около **182 млн 767 тысяч лей** (2016 году такая ЧС природного характера не была зарегистрирована).

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Количество чрезвычайных ситуаций техногенного характера в 2017 году сократилось на **4%** по сравнению с 2016 годом (со 152 до 146).

Большинство чрезвычайных ситуаций такого типа были зарегистрированы в районах: Штефан Водэ (**28** случаев); Кэушень (**19** случаев); Анений Ной (**16** случаев); мун. Кишинэу (**9** случаев); Орхей, Унгень и Дубэсарь (по **8** случаев).

В результате чрезвычайных ситуаций техногенного характера погибло **3** человека. В 2016 году, в результате ЧС техногенного характера погибло **8** человек.

Аварии на подземных сооружениях

20 ноября в Криулянском районе, в населенном пункте Пашкань, на шахте, принадлежащей С.Р. „Orizont extragere”, на глубине 4 км от входа в шахту, на участке, где проводили работы **3** рабочих, произошло обрушение потолка площадью около 60 м^2 . В результате обрушения все **3** человека оказались под завалом.

В результате полученных травм **2** человека погибли на месте происшествия, а **1** человек погиб по пути следования в больницу.

Прорыв плотин (дамб, шлюзов и т.д.) с угрозой образования волны прорыва

25 февраля на территории АТО Гагаузия, мун. Комрате, в результате прорыва плотины одного из озер, расположенного на окраине города, была повреждена плотина и разрушен мост, было эвакуировано **3** семьи (7 человек, в том числе **2** детей).

Материальный ущерб составил около **327 тысяч леев.**

Обнаружение боеприпасов

В 2017 году было зарегистрировано **142** случая обнаружения неразорвавшихся боеприпасов и взрывчатых веществ (снижение на **6%** по сравнению с 2016 годом).

Наибольшее количество случаев неразорвавшихся боеприпасов зарегистрированы в районах: Штефан Водэ (**28** случаев); Кэушень (**19** случаев); Анений Ной (**16** случаев); Орхей; Унгень; мун. Кишинэу и в районе Дубэсарь (по **8** случаев).

Повреждение системы отопления в холодное время года

В 2017 году в мун. Кишинэу, сектор Чокана, по причине коррозии металла, в магистральном трубопроводе системы отопления произошел гидравлический удар и, как следствие, произошло разрушение **2** трубопроводов диаметром **800** мм и **1000** мм.

В результате повреждения системы отопления, остались без тепла:

- **48** дошкольных учреждений;
- **53** учебных заведения;
- **9** лечебных учреждения;
- **1079** жилых дома, в которых проживает **180 000** человек, в том числе **28 000** детей.

Для целей ликвидации аварии были привлечены восстановительные команды S.A. „Termosom” в количестве **50** человек и **6** единиц техники.

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ БИОЛОГО-СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА

Количество чрезвычайных ситуаций биологического-социального характера в 2017 году сократилось на **55%** по сравнению с 2016 годом (с **11** до **5**).

В результате ЧС биологического-социального характера, в 2017 году погибли **3** человека (в том числе **1** ребенок), а **34** человека госпитализированы в больницы (в том числе **7** детей).

Отравление людей продуктами питания

В 2017 году в районе Глодень был зарегистрирован случай отравления людей продуктами питания. Отравление получили **22** человека, в том числе **7** детей, которые были госпитализированы.

Отравление людей токсичными и другими веществами

В период 2017 года в Республике Молдова было зарегистрировано 2 случая отравление людей токсичными веществами:

- В ноябре месяце в городе Криулень, из-за несоблюдения правил эксплуатации отопительного котла погибло **3** человека, в том числе **1** ребенок.
- В декабре месяце, в населенном пункте Проданешть, района Флорешть, учащийся, принимающий в лечебных целях медикаменты, прописанные ему неврологом, распространял среди учащихся лекарство (таблетки) с указанием, что это витамины. Данные таблетки в своем составе содержали: lucetam, clonozepam, cinarizin (дают успокоительный эффект). В результате такого поступка **11** учащихся, в возрасте от 12 до 13 лет, были вынуждены обратиться за медицинской помощью. Учащиеся были доставлены и госпитализированы в районную больницу для прохождения дополнительного обследования.

Епизоотии

В 2017 году в Республике Молдова зарегистрировано **5** вспышек «африканской свиной чумы». Данные случаи произошли в районах: Единец, Сорока, Хынчешть, Орхей и Штефан Водэ.

В результате вспышек этого заболевания **не было** зарегистрировано значительного материального ущерба.

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

- АТО Гагаузия – **90 млн 191 тысяч леев;**

- Кахул – **70 млн 290 тысяч леев**;
- Кантемир – **53 млн 973 тысяч леев**;
- Окница – **36 млн 226 тысяч леев**;
- Бричень – **18 млн 137 тысяч леев**;
- Леово – **14 млн 429 тысяч леев**.

СИТУАЦИЯ С ПОЖАРАМИ

В 2017 году в республике было зарегистрировано **1609** пожаров (**снижение на 3%** в сравнении с 2016 годом).

Наибольшее количество пожаров зарегистрировано в: мун. Кишинэу (**297**), АТО Гагаузия (**91** случай), мун. Бэлць (**72** случая), в районе Кахул (**63** случая), в районе Орхей (**61** случай) и в районе Фэлешть (**58** случаев).

Наиболее частые случаи возникновения пожаров зарегистрированы в следующих секторах:

- | | |
|---|-----------------------|
| – Частный жилой сектор | – 1158 (72%) ; |
| – Транспортные средства | – 248 (15%) ; |
| – Масштабные пожары | – 84 (5%) ; |
| – Площади для хранения материалов под открытым небом, сельскохоз. продукция | – 41 (3%) ; |
| – Промышленные здания и сооружения | – 31 (2%) ; |
| – Склады, базы и торговые помещения | – 28 (2%) ; |
| – Другие места | – 19 (1%) . |

Наиболее распространенными причинами пожаров являются:

- | | |
|---|-----------------------|
| – Поджоги | – 316 (20 %) ; |
| – Короткое замыкание | – 216 (13 %) ; |
| – Нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печей и дымоходов | – 185 (11 %) ; |
| – Неосторожное обращение с огнем при курении | – 167 (10 %) ; |
| – Короткое замыкание электропроводки автотранспорта | – 117 (7 %) ; |
| – Детская шалость с огнем | – 85 (5 %) ; |
| – Прочие причины при неосторожном обращении с огнем | – 307 (21 %) |

В 2017 году в пожарах погибло **79** человек, в том числе **7** детей (**снижение на 28%** по сравнению с 2016 годом), а также погибло **89** сельскохозяйственных животных.

Уничтожено огнем:

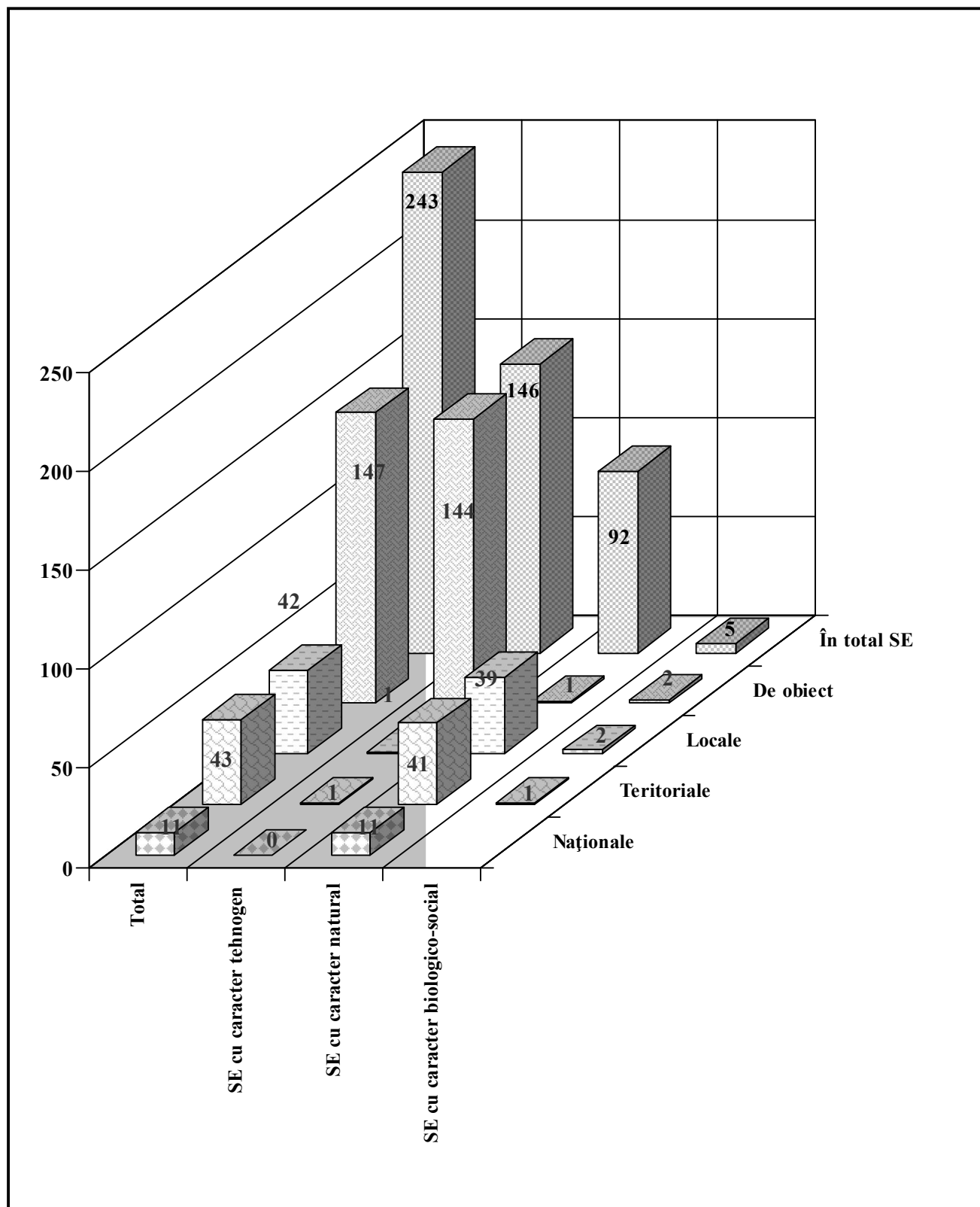
- Строений – **137** единиц;
- Транспортные средства – **69** единиц;
- Фураж (корм для скота) – **850** тонн.

Материальный ущерб, вызванный пожарами в республике, составил **58 млн 579 тысяч лей** (увеличение на 32% по сравнению с 2016 годом).

В ходе ликвидации пожаров было спасено **343** человека, а также материальные ценности в размере около **237 млн 60 тысяч леев**.

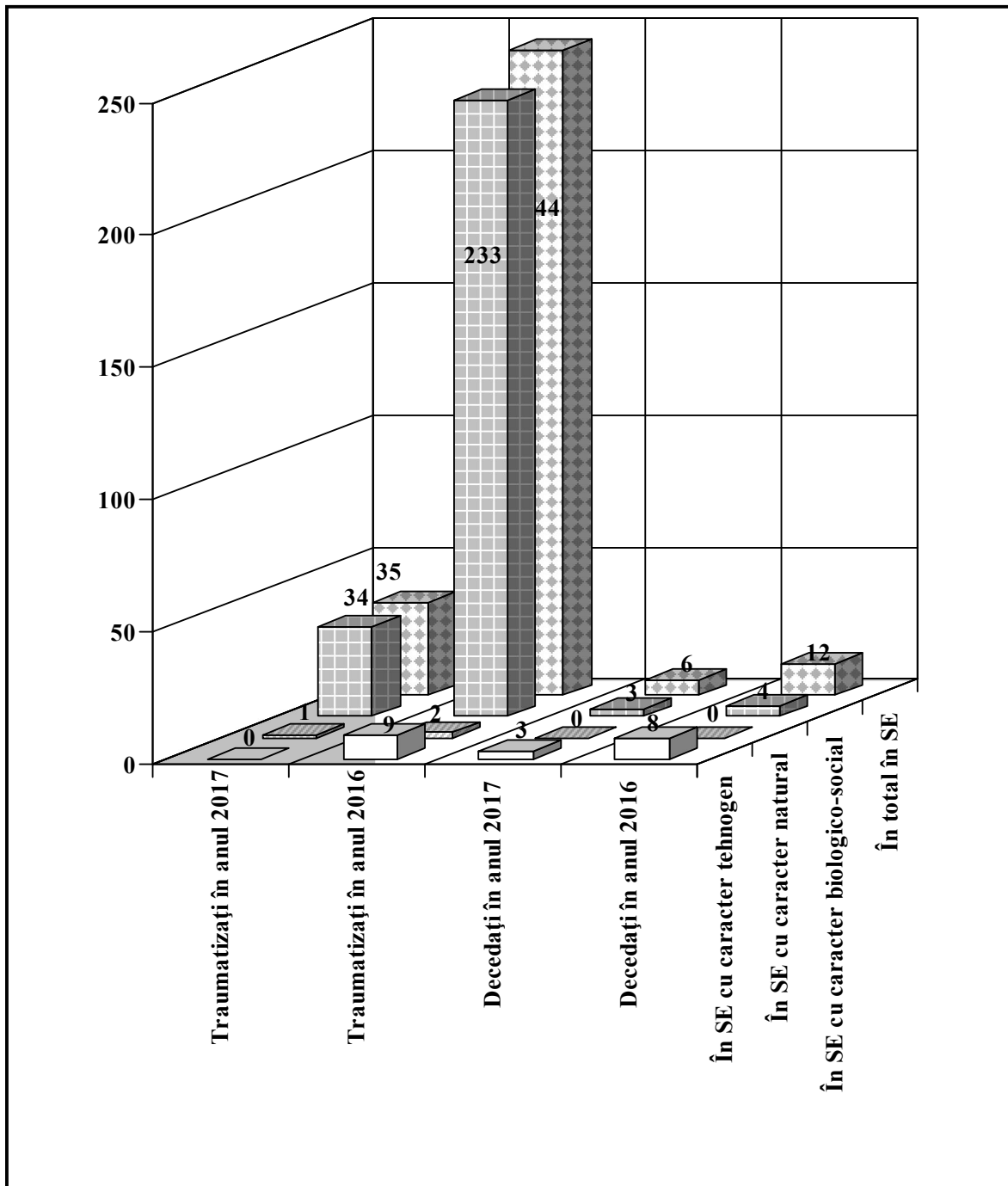
**Numărul situațiilor excepționale care s-au produs
pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2017**

**Количество чрезвычайных ситуаций, имевших
место на территории Республики Молдова в 2017 году**



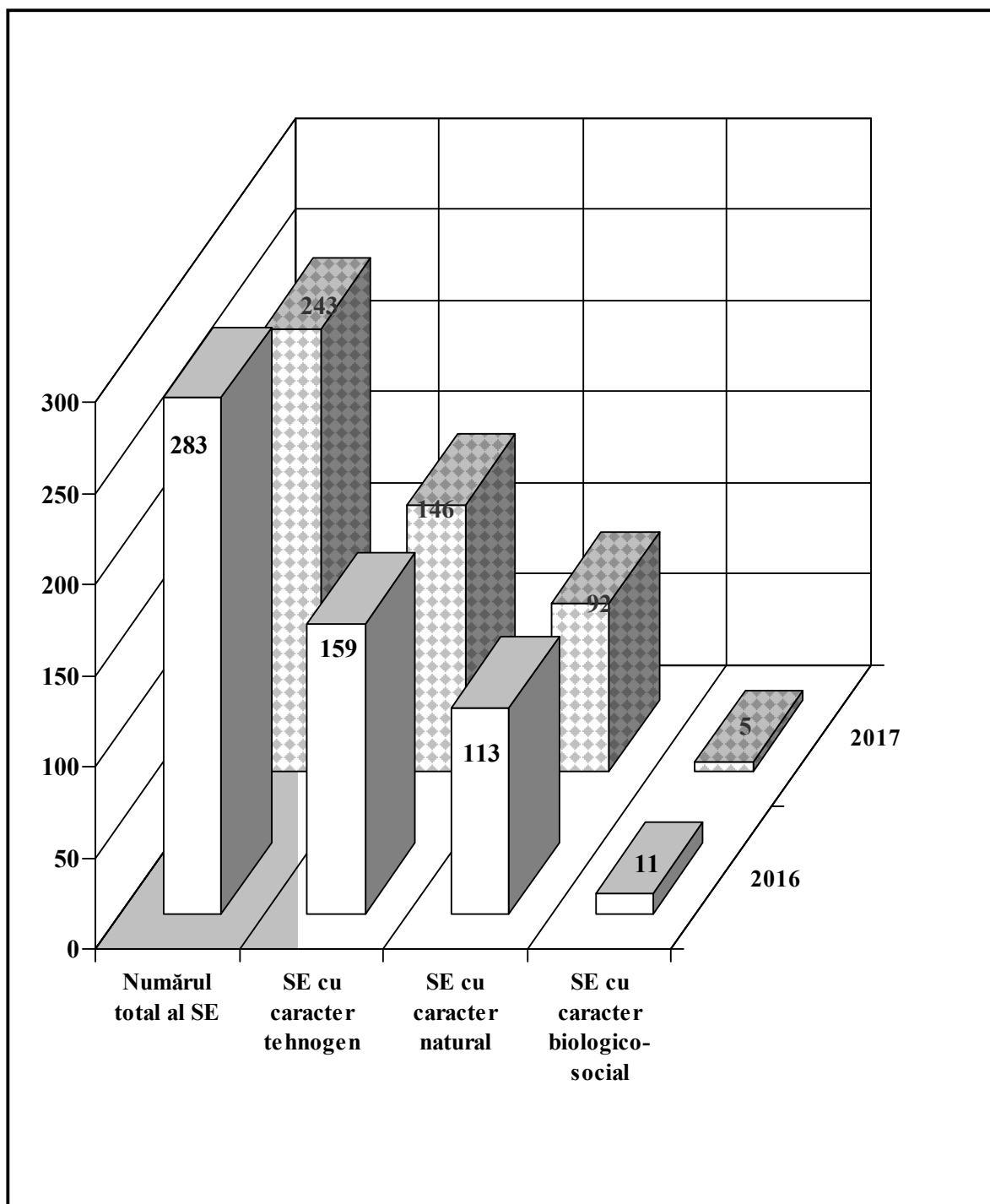
**Numărul persoanelor traumatizate și decedate în urma situațiilor excepționale care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova
în anul 2017 în comparație cu anul 2016**

Количество травмированных и погибших в результате ЧС, имевших место на территории Республики Молдова в 2017 году в сравнении с 2016 г.



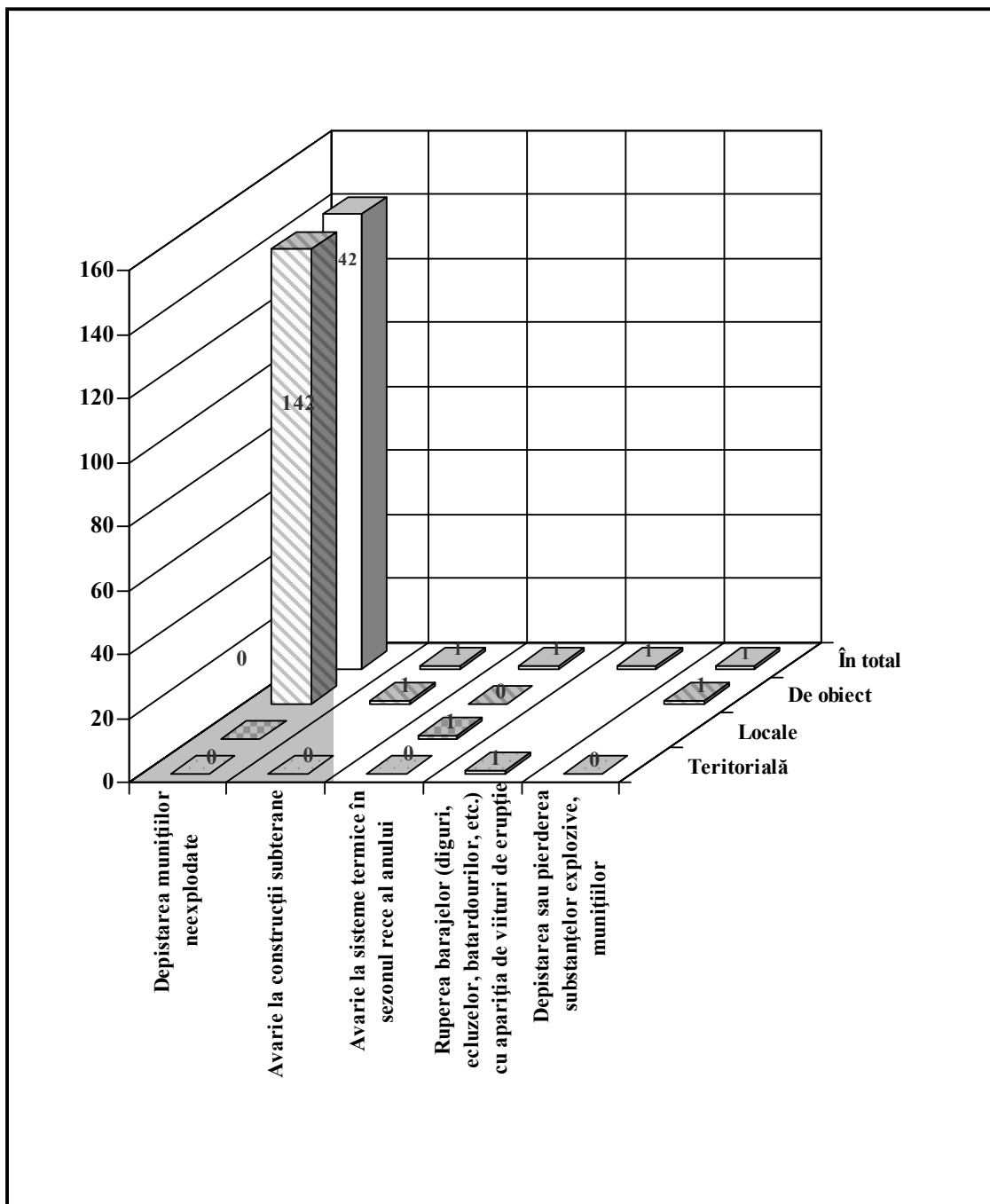
Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2017 și 2016

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций, произошедших на территории Республики Молдова в 2017 и 2016 годах



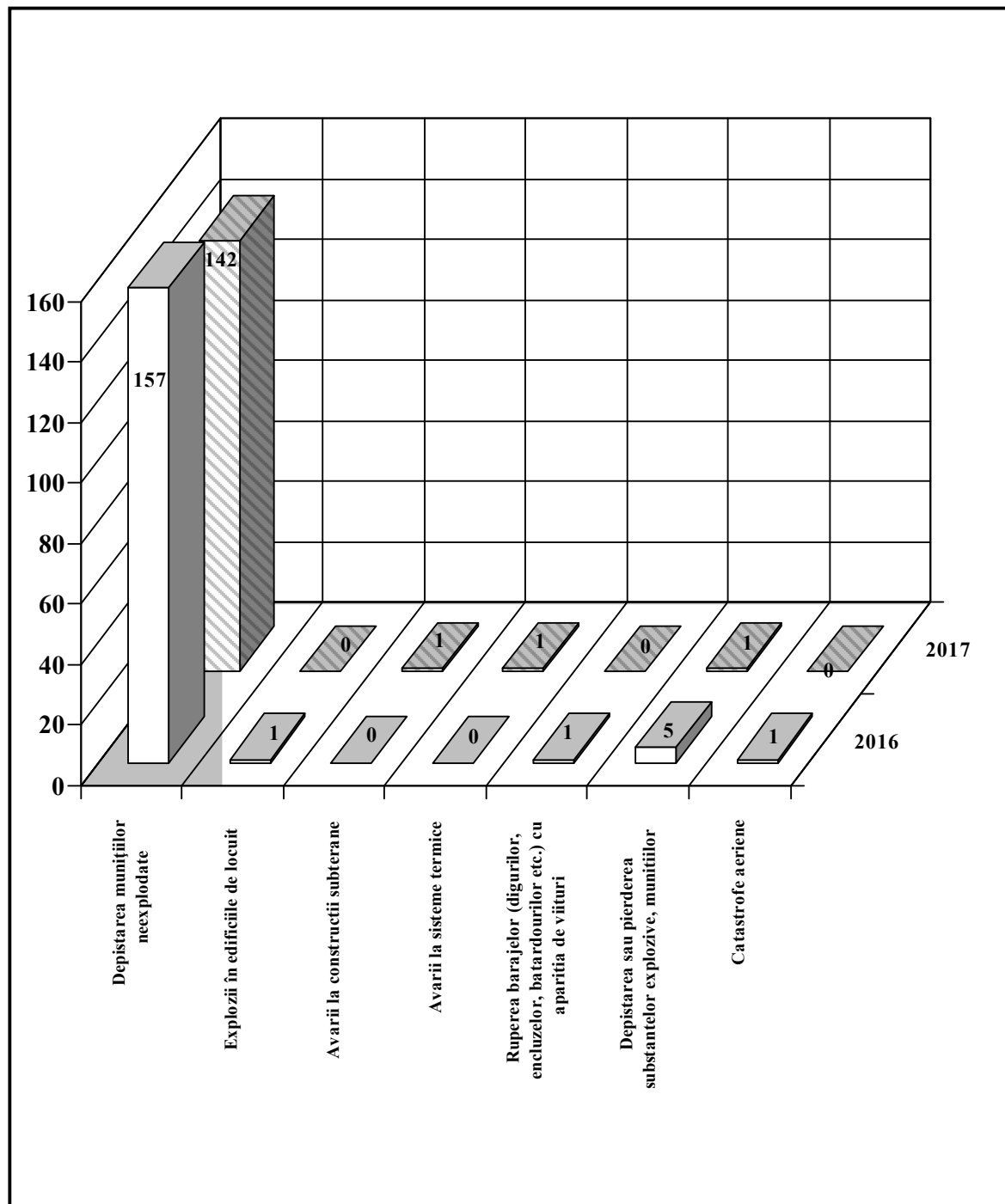
**Numărul situațiilor excepționale cu caracter tehnogen
care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2017**

**Количество чрезвычайных ситуаций техногенного характера,
имевших место на территории Республики Молдова в 2017 году**



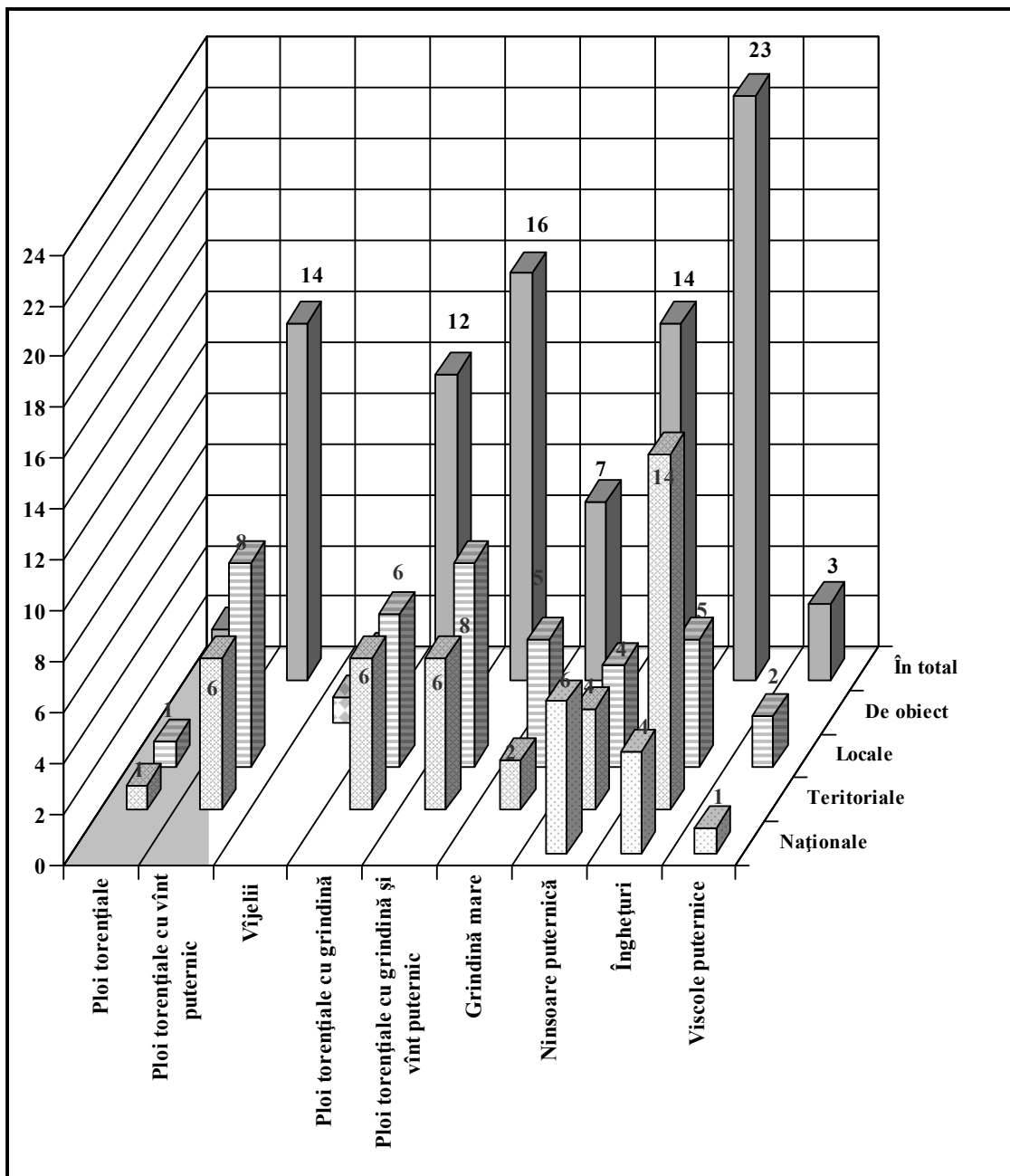
Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter tehnogen care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2017 și 2016

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций техногенного характера, произошедших на территории Республики Молдова в 2017 и 2016 годах



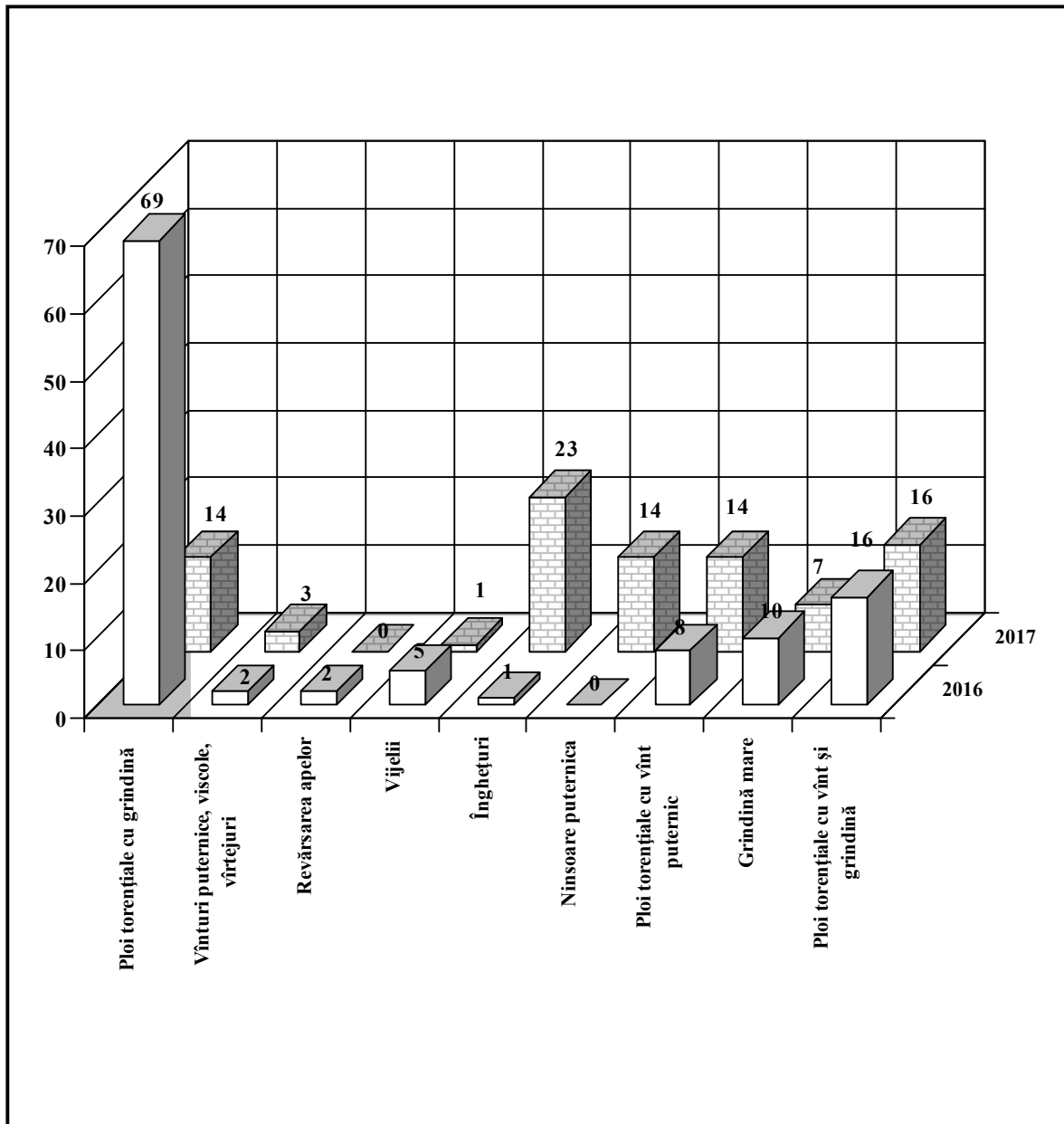
**Numărul situațiilor excepționale cu caracter natural
care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2017**

**Количество чрезвычайных ситуаций природного характера,
имевших место на территории Республики Молдова в 2017 году**



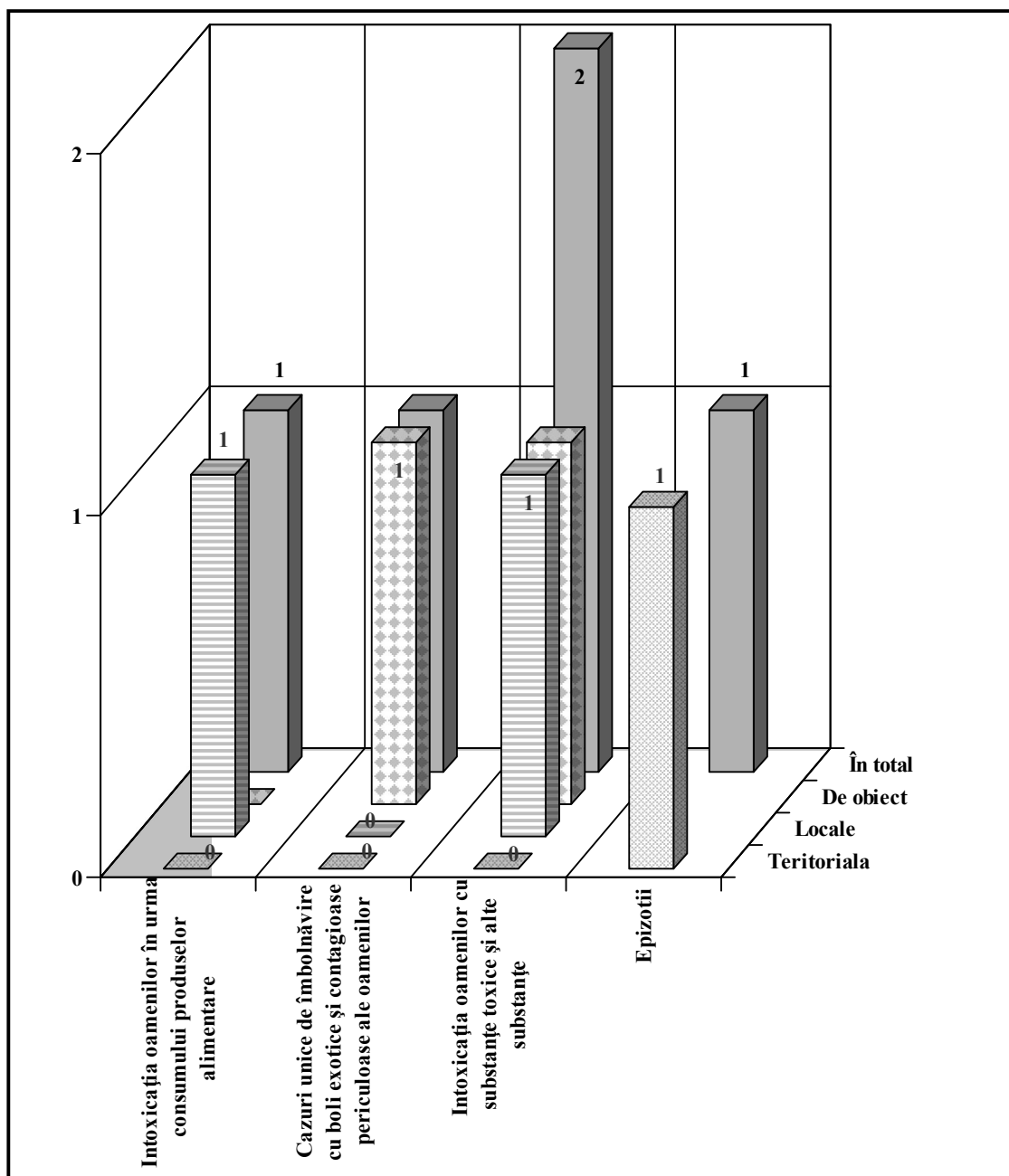
**Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter natural care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova
în anii 2017 și 2016**

Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера, произошедших на территории Республики Молдова в 2017 и 2016 г.



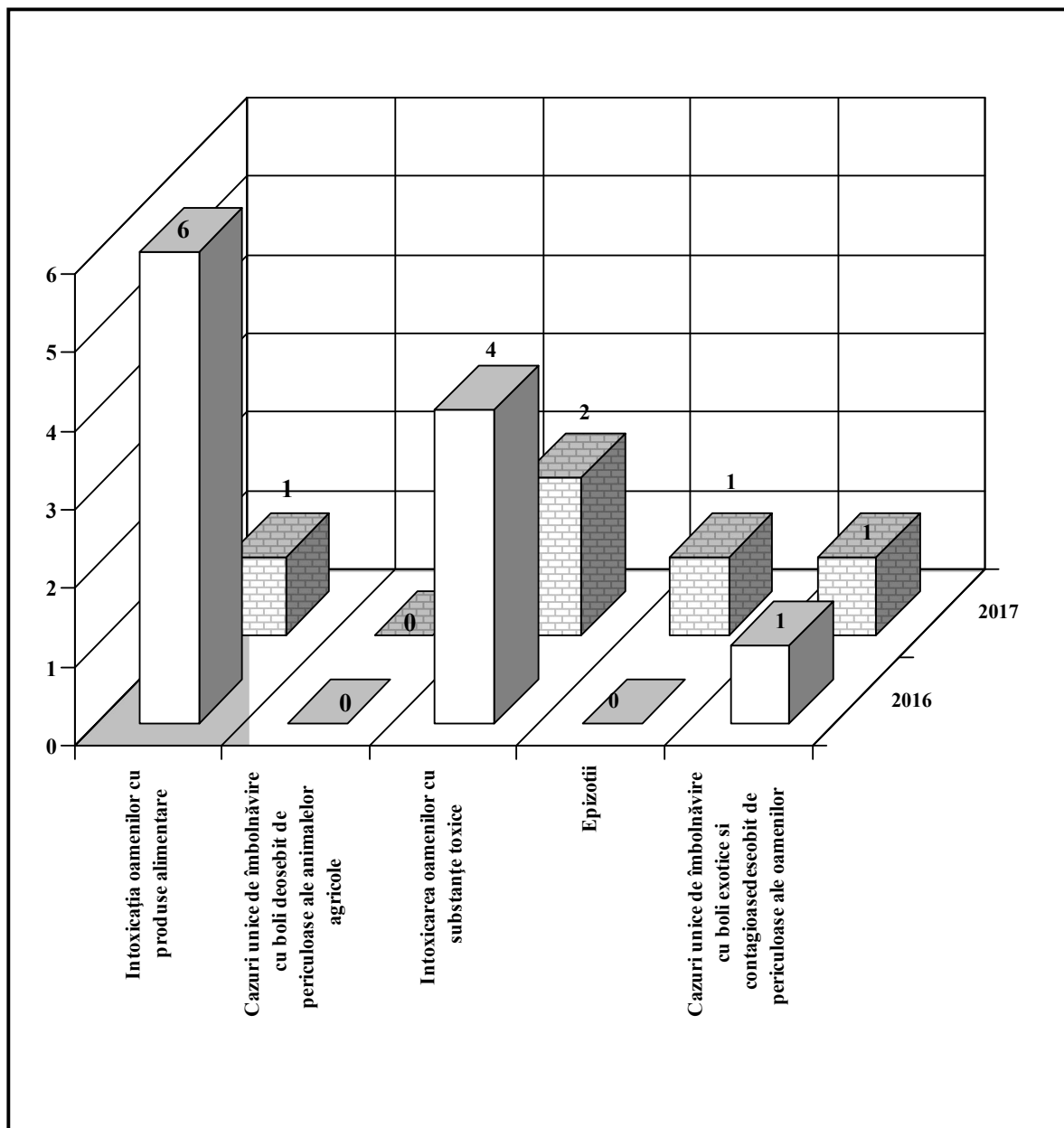
Numărul situațiilor excepționale cu caracter Biologico-Social care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anul 2017

Количество чрезвычайных биолого-социального характера, имевших место на территории Республики Молдова в 2017 году



**Caracteristica comparativă a situațiilor excepționale cu caracter biologicosocial care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova
în anii 2017 și 2016**

**Сравнительная характеристика чрезвычайных ситуаций биолого-
социального характера, произошедших на территории Республики Молдова в
2017 и 2016 годах**



Caracteristica comparativă a incendiilor și daunelor materiale, pricinuite de acestea care s-au produs pe teritoriul Republicii Moldova în anii 2017 și 2016

Сравнительная характеристика пожаров и материального ущерба от них, произошедших на территории Республики Молдова в 2017 и 2016 годах

