



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA | MINISTERUL AFACERILOR INTERNE AL REPUBLICII MOLDOVA

**SERVICIUL PROTECȚIEI CIVILE
ȘI SITUAȚIILOR EXCEPȚIONALE**



**RECOMANDĂRI
PENTRU AGENȚII ECONOMICI ÎN
VEDEREA CUNOAȘTERII
PREVEDERILOR LEGISLATIVE ȘI
NORMATIVE ÎN DOMENIUL APĂRĂRII
ÎMPOTRIVA INCENDIILOR**

Recomandările sunt destinate persoanelor fizice și juridice care practică activitatea de antreprenariat. În recomandările date sunt elucidate unele aspecte privind cerințele legislative și normative în domeniul apărării împotriva incendiilor, modalitatea de obținere a avizelor și certificatelor, drepturile și obligațiunile persoanelor fizice și juridice, responsabilitatea lor ce ține de respectarea legislației în domeniul apărării împotriva incendiilor.

Pe teritoriul Republicii Moldova actul legislativ ce reglementează drepturile și obligațiile entităților economice care desfășoară activitatea de antreprenariat, în domeniul apărării împotriva incendiilor este **Legea nr. 267-XIII din 09.11.1994 privind apărarea împotriva incendiilor**. Obligațiile șefilor și altor factori de decizie din unitățile economice sunt stipulate în **art. 11** al prezentei Legi.



CE TREBUIE SĂ CUNOȘTI DESPRE SECURITATEA LA INCENDII CÎND PRACTICI ACTIVITATEA DE ANTREPRENORIAT



Persoanele fizice și juridice care practică activitatea de antreprenariat pe teritoriul Republicii Moldova sunt obligate să respecte cerințele regulilor de apărare împotriva incendiilor, pentru asigurarea securității angajaților și a valorilor materiale.

Pentru asigurarea securității la incendiu la obiectivele unde se desfășoară activitatea de antreprenariat, factorii de decizie sunt obligați să asigure următoarele:



- desemnarea persoanei responsabile de securitatea la incendii (prin act intern);
- simestrial desfășurarea instructajelor de protecție contra incendiilor;
- întocmirea registrului de evidență a persoanelor instruite contrasemnătură.

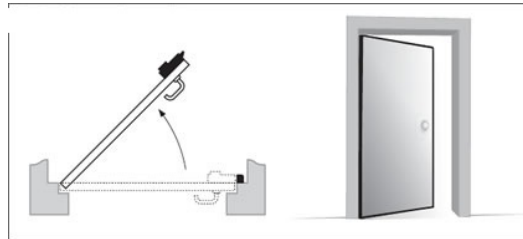
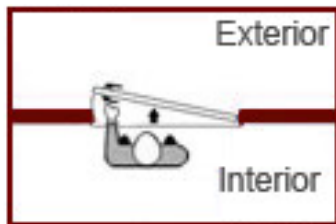


Planul general al obiectivului:

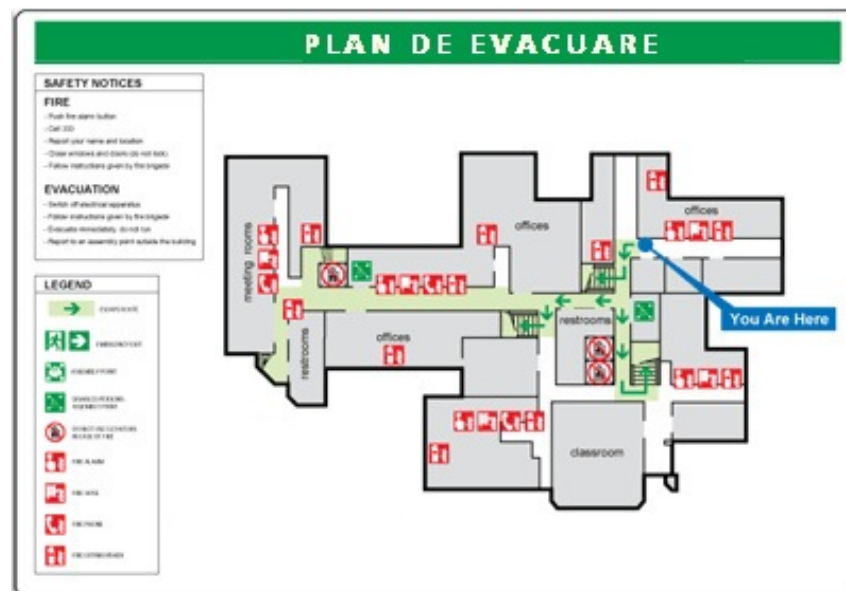
- existența accesului autospecialelor de intervenție pe teritoriul obiectivului;
- respectare spațiilor de siguranță la foc între clădiri;
- prezența surselor de alimentare cu apă a autospecialelor (hidranți de incendiu exteriori, rezervoare, etc.), precum și accesul către acestea;
- existența inventarului pentru intervenția la incendiu (motopompe, coloane de apă, furtunuri, distribuitoare, panourilor de incendiu completate cu mijloacele primare pentru stingerea incendiilor);
- întreținerea teritoriului, depozitarea deșeurilor, materialelor combustibile în locuri special amenajate.

Soluțiile constructive ale clădirilor:

- clasificarea clădirii după pericolul de incendiu funcțional;
- asigurarea obiectivului cu căile și ieșirile de evacuare (amplasarea ieșirilor de evacuare și avarie, numărul ieșirilor de evacuare din încăperi, de pe etaje, dimensiunile (lungime, lățime, înălțime) căilor și ieșirilor de evacuare, separarea ieșirilor din subsol de casele comune de scări);
- amplasarea acceselor în subsoluri, poduri, ieșirile în pod și pe acoperiș, barierele de protecție pe acoperiș;
- direcția de deschidere a ușilor pe căile de evacuare;

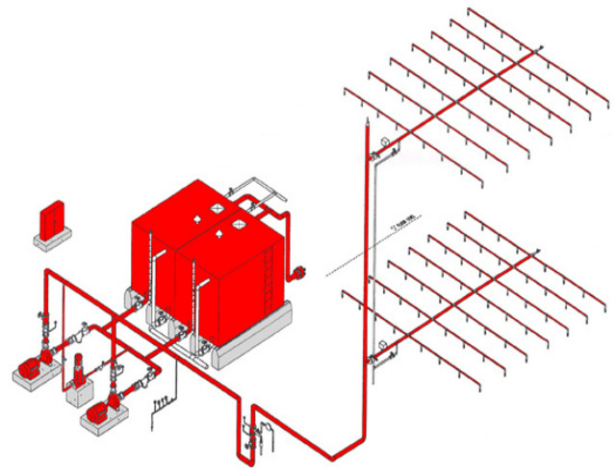
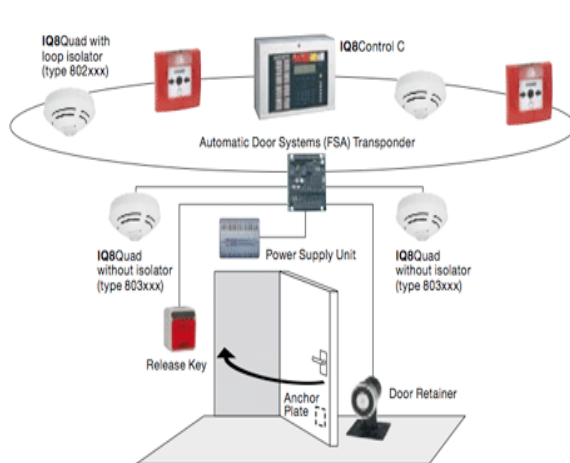


- prezența dispozitivelor de autoînchidere și etanșare la fum la ușile caselor scărilor;
- neadmiterea prezenței materialelor cu pericol de incendiu pe căile de evacuare (finisajul pereților, tavanelor, etc.);
- iluminarea caselor de scări, coridoarelor comune, holurilor;
- prezența parapetelor de protecție pe căile de evacuare;
- prezența, amplasarea și corespunderea planurilor și indicatoarelor de evacuare.



Instalațiile automate de protecție împotriva incendiilor:

- dotarea obiectivelor cu instalații automate de securitate la incendiu (semnalizare, avertizare, stingere și evacuarea fumului);



- testarea și deservirea periodică a instalațiilor nominalizate;
- prezența registrului de evidență a deservirii tehnice a instalațiilor de securitate la incendiu;



- prezența actelor de dare în exploatare și de deservire a instalațiilor automate;
- deservirea tehnică a instalațiilor automate de securitatea la incendiu să se efectueze de către organizații licențiate în domeniu.

Încălzire și ventilație

- asigurarea bunei funcționări a sistemului de încălzire;
- respectarea distanțelor de la sursele de căldură până la materialele combustibile (mărfuri, stelaje, vitrine, teșghele, dulapuri, instalații de uscare, etc.) ;
- corespunderea coșurilor de fum și canalele de ventilație la cerințele actelor normative;
- testarea și deservirea periodică a coșurilor de fum și canalele de ventilație cu deținerea actelor respective eliberate de către organizații autorizate.



Instalațiile electrice

- respectarea regulilor de apărare împotriva incendiilor la montarea și exploatarea rețelelor electrice;
- prezența raportului de verificare a măsurărilor la rezistență a izolației rețelelor electrice, utilajului, prizei de pământ și protecției împotriva paratrăsnetului;

Apeductul interior de stingere a incendiilor (hidranți interiori)

- dotarea obiectivului cu apeduct interior și corespunderea la cerințele actelor normative;
- verificare și mentenanță a apeductului interior de incendiu;
- completarea hidranților interiori de incendiu cu furtunuri și țevi de refulare;

- numerotarea și marcarea hidranților interiori de incendiu cu indicatoare clare și vizibile.

Mijloacele primare de stingere a incendiilor



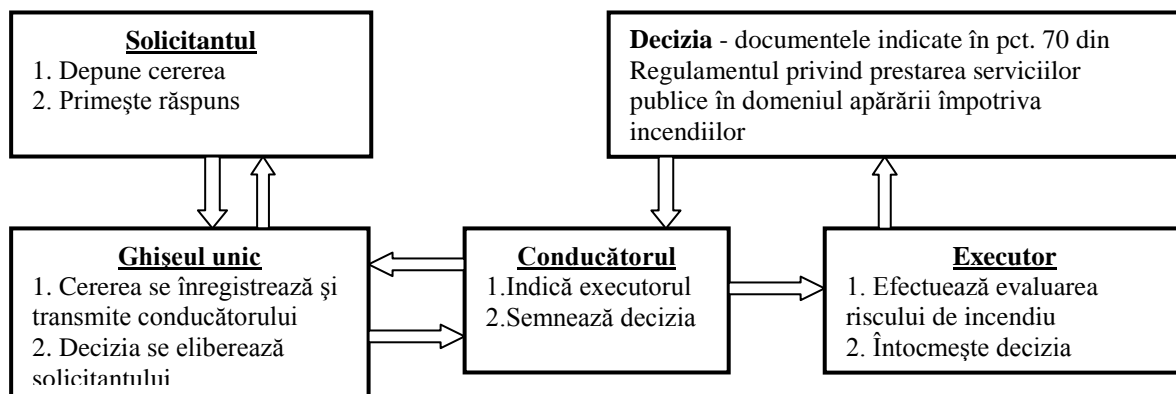
- asigurarea obiectivului cu cantitatea necesară de mijloace primare de stingere a incendiilor;
- verificarea termenului de valabilitate și data următoarei verificări/încărcări;
- deținerea registrului de evidență a verificării mijloacelor primare de stingere a incendiilor;
- utilizarea obligatorie a mijloacelor primare de stingere a incendiilor certificate.



PRESTAREA SERVICIILOR PUBLICE ÎN DOMENIUL APĂRĂRII ÎMPOTRIVA INCENDIILOR

În scopul optimizării activității de conlucrare cu agenții economici, în cadrul Serviciului Protecției Civile și Situațiilor Excepționale al MAI activează Ghișeul Unic. Scopul acestuia este recepționarea actelor necesare de la agenții economici și eliberarea actelor permissive pentru activitățile de antreprenoriat.

Serviciului Protecției Civile și Situațiilor Excepționale prestează servicii publice gratuit și/sau contra plată, în baza cererii depuse de **solicitant** (orice persoană fizică și/sau juridică, indiferent de tipul de proprietate și forma juridică de organizare (deținători de terenuri cu titlu de proprietate, titulari de drepturi de proprietate asupra bunurilor imobile sau alte drepturi contractuale, inclusiv cele rezultate din parteneriatul public-privat, persoane ce activează în baza procurii (împuternicire legalizată prin care cineva poate reprezenta o persoană fizică sau juridică și poate acționa din numele acesteia), autoritățile administrației publice centrale și locale, etc.)).



Schema de lucru a ghișeului unic

Lista actelor legislative și normative în domeniul apărării împotriva incendiilor

Nr.	Nr. actului normativ	Denumirea actului normativ
1	Nr. 267-XIII din 09.11.94	LEGE privind apărarea împotriva incendiilor
2	Nr. 1159 din 24.10.2007	HOTĂRÎREA GUVERNULUI RM cu privire la aprobarea Reglementării tehnice “Reguli generale de apărare împotriva incendiilor în Republica Moldova” RT DSE 1.01-2005
3	Nr. 960 din 08.08.2016	HOTĂRÎREA GUVERNULUI RM cu privire la aprobarea Nomenclatorului obiectivelor publice cu pericol de incendiu, explozie-incendiu și al lucrărilor, serviciilor în domeniul apărării împotriva incendiilor pentru care este obligatorie obținerea avizului de apărare împotriva incendiilor și de stingere a incendiilor la desfășurarea unor genuri de activitate
4	NCM E.03.02-2014	„Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor”
5	NCM E.03.03-2003	„Dotarea clădirilor și instalațiilor cu sisteme automate de semnalizare și stingere a incendiilor”
6	NCM E.03.05-2004	„Instalații automate de stingere și semnalizare a incendiilor. Normativ pentru proiectare”
7	NCM E.03.04-2004	„Determinarea categoriilor de pericol de explozie-incendiu și de incendiu a încăperilor și clădirilor.”
8	NCM E.03.01-2005	„Protecția împotriva incendiilor a clădirilor și instalațiilor. Terminologie.”
9	NCM C.04.02-2005	„Iluminatul natural și artificial”
10	NCM C.01.04-2005	„Clădiri administrative. Norme de proiectare”
11	NCM C.02.03-2004	„Clădiri de depozitare”
12	NCM C.02.02-2004	„Clădiri de producție”
13	NCM B.02.01-2006	„Parcaje”
14	NCM G.05.01-2012	„Sisteme de distribuție a gazelor”
15	NCM G.04.10-2009	„Centrale termice”
16	NCM G.05.02-2011	„Stații, posturi și monoblocuri pentru alimentarea autovehiculelor cu hidrocarburi gazoase lichefiate”
17	RG 35-05-66:2004	„Reguli privind securitatea industrială la exploatarea stațiilor de alimentare a automobilelor cu carburanți lichizi pentru motoare”
18	CP C.04.04-2012	„Proiectarea sistemelor de iluminat de siguranță

		în clădiri și construcții”
19	СНиП 2.07.01-89	”Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений”
20	СНиП 2.08.02-89	”Общественные здания и сооружения”
21	СНиП 2.08.01-89	„Жилые здания”
22	СНиП 2.04.02-84	„Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. (+изм.3)”
23	СНиП 11-97-76	„Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий”
24	СНиП 2.11.02-87	„Холодильники”
25	СНиП 2.10.05-85	„Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна”
26	СНиП 2.04.05-91	„Отопление, вентиляция и кондиционирование”
27	ПУЭ	„Правила устройства электроустановок”
28	РД 34.21.122-87	„Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений”
29	СНиП 2.04.01-85	„Внутренний водопровод и канализация зданий”