



ROMÂNIA
ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ
ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”
Șos. Olteniței, nr. 225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr. 1007755
Nr. Sent. Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud. Sect. 4; Nr. Înreg. Reg. Naț. Asoc.: 53/15.10.2002
Tel. 0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

MESAJUL

ASOCIAȚIEI CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE “COSTIN D. NENIȚESCU”

adresat CHIMIȘTILOR MILITARI în activitate, în rezervă și în retragere,

oriunde vă aflați DOMNIILE DUMNEAVOASTRĂ,
cu ocazia Centenarului înființării Trupelor Chimice:
“De la Chestiunile tehnice privitoare la războiul chimic
la APĂRAREA Chimică, Biologică, Radiologică și Nucleară.”

15.05.1923–15.05.2023

Este arhicunoscut că “arma chimică”, în accepțiunea modernă a apărut în timpul Primului Război Mondial, odată cu folosirea “gazelor de luptă”, în scopul nimicirii forței vii. De-a lungul mileniilor, în cadrul conflictelor sau războaielor, oamenii au folosit diverse substanțe toxice, fie otrăvuri obținute din plante sau minerale, cu care la început și-au uns săgețile sau săbiile aducătoare



de moarte, iar mai târziu le-au folosit ca încărcătură pentru diverse dispozitive și echipamente de luptă, fie substanțe toxice sintetizate în laborator care au constituit încărcătura bombelor și rachetelor folosite în conflictele armate din secolele XIX-XX. Astfel putem aminti câteva utilizări păstrate în paginile de istorie: **Bătălia de la Valea Albă–Războieni-26.07.1476**, **Asediul Cetății de la Târgoviște-16-18.10.1595**, **Bătălia de la Stănilești**, meșteșugul cu otrăvă-**19-21.07.1711**.

Până la izbucnirea Primului Război Mondial au apărut multe invenții, precum telegraful, motorul cu ardere internă, gaze toxice, aruncătoarele de gaze, geroplanul și submarinul, care au fost testate, perfecționate și aplicate în Marele Război. Acest război a fost cel dintâi beneficiar global al dezvoltării științei și tehnologiei.

La intrarea României în război, în 1916, întrebuintarea “armei chimice” pe diferite teatre de operațiuni era în plină evoluție, ceea ce a determinat apariția în armatele beligerante a unor formațiuni și servicii specializate, responsabile cu întrebuintarea gazelor de luptă, precum și de realizare a măsurilor de protecție.

Primul atac cu gaze pe frontul român a fost înregistrat pe **1/2 septembrie 1916**, la marginea satului **ORLAT**, jud. SIBIU, în pregătirea bătăliei de la SIBIU (13/26-15/28 septembrie 1916)–Armata 9 germană a folosit proiectile de artilerie încărcate cu o substanță iritant-lacrimogenă determinând înlocuirea Regimentului 5 Vânători cu Regimentul 1 Grăniceri.

La **28 aprilie 1917**, lt.col. medic Laurențiu Bârzotescu–șeful de stat major al Serviciului Sanitar al Armatei, a editat „**Instrucțiuni asupra protecțiunii împotriva gazelor asfixiante**”.

La **31 mai 1917**, Ministerul de Război hotărăște ca pe lângă Direcțiunea Generală a Munițiilor, condusă de inginerul Anghel Saligny, să se înființeze **SERVICIUL DE STUDII AL PROTECȚIEI CONTRA GAZELOR ASFIXIANTE**, care să aibă în componență un Laborator pentru studiul gazelor asfixiante și un Atelier de reparat măști. La conducerea acestui serviciu a fost numit profesorul universitar doctor Nicolae Costăchescu, șeful Laboratorului de chimie organică al Universității din Iași.

Ordinul Circular no.12071 din 26 octombrie 1917, este primul ordin transmis în întreaga armată română pentru aplicarea prescripțiilor din broșura “*Instrucțiuni privitoare la atacul cu gaze și apărarea contra gazelor asfixiante*” semnat de **gl.c.a.adj.Constantin Prezan**, șeful Statului Major General al Armatei–



R O M Â N I A

ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ

ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”

Șos. Olteniței, nr. 225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr. 1007755

Nr. Sent. Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud. Sect. 4; Nr. Înreg. Reg. Naț. Asoc.: 53/15.10.2002

Tel. 0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

La Marele Cartier General (M.C.G.)-Serviciul Sanitar-va funcționa un birou,

Șeful de stat major al serviciului sanitar va conduce lucrările biroului de la M.C.G., echipele chimico-tehnice și cursurile de instructori responsabilitatea de a controla existența, starea și cunoașterea întrebunțării materialului de apărare contra gazelor, organizarea serviciului de apărare la divizii și pe poziții....”

Principalul efect al înființării serviciului de apărare contra gazelor, în toamna anului 1917, l-a reprezentat creșterea considerabilă a capacității de luptă a armatei române în condițiile întrebunțării de către inamic a substanțelor toxice de luptă.

La începutul anului 1922, **Direcția a XI-a Tehnică Superioară**, din Ministerul de Război, analizând problema armei chimice în ansamblul său, a **evidențiat necesitatea pregătirii armatei pentru a face față unui eventual război chimic** și a însărcinat **Secția I Tehnică să studieze toate aspectele organizării unui serviciu specializat** în armata română careau fost sistematizate în **Referatul nr.116/27 aprilie 1923**, pe care ministrul de război **generalul Gheorghe D. Mărdărescu** a aprobat înființarea **Comitetului Tehnic al Războiului Chimic**

Sub autoratul lt.col. medic Laurențiu Bârzotescu apare lucrarea **“Gazele ca mijloc de luptă. Întrebunțarea lor în Războiul 1914-1918. Atacul cu gaze și apărarea contra gazelor”**–București, Tipografia Gutenberg, 1922.”

Prin **Decizia Ministerială nr.297** din 8 mai 1923, publicată în Monitorul Oastei nr.28/15 mai 1923 „**La Direcția a XI-a Tehnică Superioară va funcționa un COMITET CONSULTATIV pentru chestiunile tehnice privitoare la războiul chimic**”, compus din: președinte-directorul superior al Direcției a XI-a Tehnică-Gl.div.Ioan Ghinescu, membri: profesorii universitari Neculai Costăchescu, Ștefan Minovici, Negoită Dănăilă, locotenent-colonelul farmacist doctor Alexandru Ionescu-Matiu și căpitanul farmacist Constantin Hârșovescu. În prima ședință a Comitetului Consultativ (04.08.1923), s-a propus și aprobat crearea în cadrul Direcției a XI-a Tehnică Superioară a unui organ special denumit **Secția IV Gaze de Luptă** cu misiunea **“centralizării tuturor chestiunilor relative la războiul cu gaze”** urmând să coordoneze **“instituțiile războiului cu gaze”** și Comitetul Consultativ.

La 15 Noiembrie 1923, prin decret ministerial, Comitetul Consultativ se transformă în **COMITETUL CONSULTATIV DE GAZE**.

În localul destinat din cazarma Sf.GHEORGHE (MALMAISON), București (Calea Plevnei), la **20 Noiembrie 1924**, au început cursurile **ȘCOLII DE APĂRARE CONTRA GAZELOR**.

Pe baza propunerilor Comitetului prin aprobarea ministerială pe raportul Marelui Stat Major nr.665 din 31 Octombrie 1924, Secția a IV-a Gaze din Direcția a XI-a Tehnică Superioară s-a transformat în **Serviciul Gazelor** și s-a înființat **LABORATORUL DE CERCETĂRI**.

Prin Înalt Decret Regal, **MS Regele Ferdinand I, la 01 ianuarie 1925 legiferează înființarea SERVICIUL APĂRĂRII CONTRA GAZELOR (S.A.C.G.)**, subordonat Direcției a XI-a Tehnică din Ministerul de Război. **Directorul S.A.C.G.-colonel George E. Popescu** (până în 1929), concluziona:“Acest organ, creat în parte în 1924 și definitiv la 1 Ianuarie 1925, este o grupare de specialiști civili și militari care cu sprijinul puternic al Ministerului de Răsboi și sub impulsul șefilor militari și al profesorilor universitari ce au binevoit a răspunde la apelul armatei s-au pus la lucru, s-au devotat și dedicat chestiunii gazelor de luptă căutând a realiza fapte iar nu a imita pe boerul din povestea “Ion Roată și Unirea”. Acesta cuprindea un organ central de concepție și de coordonare a lucrărilor celor 3 organe de execuție-Laboratorul de cercetări, Atelierul central de măști, Școala de gaze. Structura centrală a Serviciului Gazelor era organizată pe 4 birouri: informații și mobilizare, studiul gazelor, apărarea contra gazelor, administrația și Registratura. În **februarie** a fost constituită **Compania de Gaze (A.C.G.)-104 oameni trupă (4 plutoane)**.

Conform **Înalt Decret (Î.D.) Nr. 4102 din 23 decembrie 1926**, publicat în M.O. Nr.11 din 16 ianuarie 1927, Serviciul de Apărare contra Gazelor (S.A.C.G.) înființează **Revista “ANTIGAZ”** care va apare, în principiu, lunar. **Armata dă alarma și face apel “la toate competențele din țara noastră-civile și militare-pentru o colaborare permanentă și durabilă în scopul de a ataca și rezolva**



R O M Â N I A

ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ

ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”

Șos. Olteniței, nr. 225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr. 1007755

Nr. Sent. Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud. Sect. 4; Nr. Înreg. Reg. Naț. Asoc.: 53/15.10.2002

Tel. 0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

problemele din domeniul Chimiei pure și aplicative pentru realizarea dublului obiectiv: propășirea și bunul trai al națiunii în timp de pace, precum și sprijin eventual, la nevoie, în caz de război.”

Celui de al doilea **Congres al Societății de Chimie**, ținut la Băile Herculane-**21-24.05.1927**, “i-a fost menit să pună temelia solidă a colaborării tuturor competențelor din țară în serviciul marelui cauză a Apărării Naționale”.

Prin **Decizia Ministerială nr.575/25.06.1927** a fost înființat la Cluj **INSTITUTUL CHIMIC MILITAR**, care a început să funcționeze la **15 noiembrie 1927**. mutat la București la Malmaison în 1931, desființat în **1935**.

La **25 martie 1931**, în **Conferința “Din problemele războiului chimic”** expusă la **Congresul al treilea al Societății de Chimie din România**, **dr. Costin D Nenițescu** remarcă: “După descoperirea prafului de pușcă în secolul al XIII-lea, nici o altă invenție nu a produs schimbări atât de profunde în arta militară ca întrebuițarea mijloacelor chimice de luptă în războiul trecut.”

Prin ordinul Marelui Stat Major/Secția 1 Organizare nr.4033 la **7 mai 1931** a fost înființat la București, cazarma Malmaison, **CENTRUL DE INSTRUCȚIE A.C.G. (C.I.A.C.G.)**, recunoscut ca atare prin Legea cadrelor și efectivelor armatei din 09.05.1932, prin fuzionarea Școlii A.C.G., Cp.dpo.mat.A.C.G., Cp.A.C.G. și Școlii de Ofițeri Sanitari de Rezervă, Subofițeri Sanitari și Droghiști. reprezintă debutul învățământului de formare, perfecționare și specializare a cadrelor active și de rezervă din armă. Între **1936-1940** în cadrul C.I.A.C.G. funcționează **Școala de Aplicație a Armei Chimice** pentru formarea absolvenților Institutului Chimic Militar Este desființat la 22.01.1945 prin dispoziția Comisiei Aliate de Control.

S.A.C.G. și-a schimbat denumirea prin ordinul ministrului armatei, la **24 iunie 1931**, în **DIRECȚIA SERVICIULUI CHIMIC MILITAR**, subordonată **Inspectoratului General Tehnic al Armatei**. În perioada **interbelică** și după război, până la 4 iulie 1951, denumirea DIRECȚIEI a suferit diferite modificări terminologice și subordonări.

COMITETUL CONSULTATIV DE GAZE, la 23 iulie 1931, s-a transformat în **COMITETUL TEHNIC CONSULTATIV PENTRU GAZELE DE LUPTĂ** subordonat Inspectoratului General Tehnic al Armatei.

Promulgarea la **28 aprilie 1932**, prin Î.D. nr.1536/1932 a **Legii nr.125 relativă la modificarea Legii de organizare a armatei**, publicată în M.O. nr.132/1932 și promulgarea **Legii relative la stabilirea cadrelor și efectivelor armatei** din **4 mai 1932**, publicată în M.O. nr.106 din 9 mai 1932, constituie consacarea în terminologia militară românească a sintagmelor **arma chimică** (de sine stătătoare între celelalte arme, distinctă în cadrul armatei române), **trupe chimice** și **ofițer chimist**; culoarea acestui gen de armă fiind “galben-verzui”, iar **semnul de armă**—o **maskă contra gazelor**. Se înființează **Batalionul A.C.G.** (în cadrul C.I.A.C.G.) care din **24.02.1941**, **indeplinește misiuni specifice de război**.



În 1945, pe baza dispozițiilor impuse de **Comisia Aliată de Control, M.St.M.**, prin **ordinul nr.76500/22.01.1945**, Direcția Apărării Contra Gazelor, Centrul de Instrucție A.C.G.(București) și Batalionul A.C.G. au fost desființate, rămânând numai cele două companii de protecție antichimică de la armatele operative care se găseau pe front. După terminarea războiului aceste companii au fost și ele desființate la 30 iunie 1945.. A luat ființă **Biroul 5 Gaze** în **Direcția Artileriei**, având în subordine doar **Depozitul de Materiale A.C.G.** Câmpulung Muscel. **Laboratorul de studii și experiențe al Armatei**, a trecut sub ordinele Direcției Tehnice, executând în principal, diverse analize (pentru combustibil, alimente, material de protecție etc..)

Prin ordinul M.St.M. nr.48528/15.09.1948 s-a desființat **SERVICIUL CHIMIC** înființat la 10 Septembrie 1946, subordonat **Inspectoratului Tehnic al Armatei** și a luat ființă **DIRECȚIA APĂRĂRII ANTICHIMICE** în cadrul **Secretariatului General pentru Înzestrarea și Administrarea Armatei**.



ROMÂNIA

ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ

ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”

Șos. Olteniței, nr. 225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr. 1007755

Nr. Sent. Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud. Sect. 4; Nr. Înreg. Reg. Naț. Asoc.: 53/15.10.2002

Tel. 0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

La **25 Ianuarie 1949**, prin ordinul ministrului apărării naționale **nr.96**, s-a desființat Secretariatul General pentru Înzestrarea și Administrarea Armatei, împreună cu direcțiile acestuia, inclusiv Dir.Ap.A.Ch. și a luat ființă „**Spatele Armatei**”, în a cărei organică identificăm **SECȚIA CHIMICĂ**.

În **octombrie 1949**, în întreaga structură a Ministerului Apărării Naționale au fost operate importante modificări, printre care și transformarea SECȚIEI CHIMICE în **DIRECȚIA APĂRĂRII ANTICHIMICE** în aceeași coordonare.

Începând cu anul de învățământ 1950/1951 în cadrul Academiei Militare Tehnice s-au deschis cursurile **FACULTĂȚII DE CHIMIE APLICATĂ**, Specialitatea **APĂRARE ANTICHIMICĂ**, pentru formarea inginerilor de chimie militară; cursurile au fost întrerupte în perioada 1955-1964 și 1982-1991.

Direcția Apărării Antichimice își schimbă denumirea în **COMANDAMENTUL TRUPELOR CHIMICE (C.T.Ch.)**. la **4 Iulie 1951**, prin ordinul ministrului forțelor armate nr. **00317319/1951**. Structura C.T.Ch. s-a dezvoltat, restructurat și modernizat continuu, sporindu-și aria de responsabilitate în trend cu dezvoltarea și perfecționarea ADMNBC, cu noile misiuni de protecție împotriva acestora, ridicând nivelul de pregătire pentru luptă și de înzestrare al trupelor chimice corespunzător celui din armatele moderne.



La **10 Septembrie 1953**, apare primul număr al **BULETINULUI TRUPELOR CHIMICE** cu scopul răspândirii în armată, în special, în structurile de chimie militară a cunoștințelor relative la S.T.L., dezbaterii principiilor, procedeele de organizare și realizare a asigurării chimice, studiilor de cercetare științifică a protecției trupelor, pregătirii de luptă etc. cu apariție bianuală.

Conform cu organizării prevăzută în statul de organizare nr. 16/180 comunicat de M.St.M. cu nr. C.L. 001254 din **8 martie 1955**, **Academia Militară „I.V.Stalin”** a început noul an școlar la 1 Noiembrie 1955. Șeful serviciului chimic (un lector de la catedre de tactica armei atomice și chimice), Catedra **“TACTICA ARMEI ATOMICE ȘI CHIMICE”**, Facultatea de chimie, Catedra de chimie și fizică, Laboratorul catedrei de protecție antichimică.

La **15 aprilie 1956** intră în vigoare noul stat de organizare nr.16/180 comunicat de M.St.M. cu nr. C.L.002232 din 12.04.1956, catedra se redenumiște **“CATEDRA DE TACTICA ARMEI CHIMICE”**..

Începând cu **09 Ianuarie 1959** sintagma “Apărare Antichimică”-adoptată la 15.09.1948, se actualizează cu denumirea **“PROTECȚIE ANTICHIMICĂ”**



În contextul reformelor postdecembriste ale Armatei României la **1 August 1990**, Comandamentul Trupelor Chimice se transformă în **INSPECTORATUL GENERAL AL PROTECȚIEI ANTICHIMICE**, subordonat COMANDAMENTULUI TRUPELOR DE USCAT.

În baza O.G. 19/21.07.1993 și a O.G. 24/30.08.1993, începând cu **1 Decembrie 1993** a încetat funcționarea INSPECTORATULUI GENERAL AL PROTECȚIEI ANTICHIMICE.

La Statul Major General se înființează **INSPECTORATUL STATULUI MAJOR GENERAL**, care are în componență **INSPECTORUL pentru PROTECȚIA ANTICHIMICĂ** căruia i se subordona **BIROUL** de la Inspectorul pentru Protecția Antichimică.

La statele majore ale categoriilor de forțe se înființează **SECȚIE (BIROU) DE PROTECȚIE ANTICHIMICĂ**.

Protecția antichimică și-a încheiat parcursul la **1 Mai 1995**, actualizându-se-**“PROTECȚIE NUCLEARĂ, BIOLOGICĂ ȘI CHIMICĂ (Pr.N.B.C.)”** care explicitiază mai bine domeniul de competență și rezonază cu începuturile participării la Parteneriatul pentru Pace-efortul de preluare a standardelor N.A.T.O. (STANAG-uri), efortul de restructurare al armatei la scara domeniului, etapă intermediară, o anticameră pentru accesarea la Organizația Tratatului Nord Atlantic (N.A.T.O.).



R O M Â N I A

ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ

ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”

Șos.Oltenei, nr.225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr.1007755

Nr.Sent.Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud.Sect.4; Nr.Înreg.Reg.Naț.Asoc.: 53/15.10.2002

Tel.0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

Restructurarea organizării M.St.M după modelul N.A.T.O, la **01.05.1997**,

redefinește domeniul cu sintagma **“APĂRARE NUCLEARĂ, BIOLOGICĂ ȘI CHIMICĂ. (Ap.N.B.C.)”** pe deplin corespunzătoare etapei, aspirațiilor și activității similare cu a N.A T.O. către care tindeam și ne pregăteam în cadrul Parteneriatului pentru Pace. Domeniul se completează cu Evenimente Alte Decât Atacul (Debite Mici ale Dozelor Absorbite, Substanțe Chimice Industriale), începuturile Sistemului pentru Avertizare și Raportare N.B.C., reluarea temei protecției colective, efortul pentru elaborarea Concepției Apărării N.B.C. și a Doctrinei Apărării N.B.C.

La **1 Noiembrie 2000**, reorganizarea Statului Major General și implicit a Direcției Doctrină și Instrucție (D.D.I.)–J7 consfințește **încetarea existenței structurilor centrale ale armelor**.

Noua structură D.D.I. are în organică o Secție Instrucție organizată pe Birouri–între care menționăm **BIROUL ARME** cu specialitățile **GENIU** și **APĂRARE N.B.C.**.

În perioada **20 Martie-Noiembrie 2003**, **Detășamentul 383 Ap.N.B.C.**-de valoare companie–în componență cu efective din Brigada 81 Mecanizată.”General Grigore Bălan”, Școala de Aplicație pentru Apărarea N.B.C.”Muscel”, Batalionul 49 Ap.N.B.C.”Argeș”, Statul Major General. (Consilierul pe probleme de Ap.N.B.C.), Statul Major al .Forțelor Terestre. (ofițerul de stat major în Biroul Operații Multinaționale/Serviciul Operații), Direcția Generală de Informații a Apărării.a participat-în cadrul **“Coalției împotriva Irakului-Iraqi Freedom și Enduring Freedom”**-la singurul război în care a fost iminentă folosirea armelor chimică și biologică.

În baza Dispoziției șefului S.M.G. nr. S-15/22.02 2010 pentru aprobarea „Nomenclatorului armelor, serviciilor și specialităților militare ale ofițerilor, maiștrilor militari și subofițerilor, ale Ordinului ministrului apărării naționale nr. M.S. 9/16.01 2010 pentru aprobarea „Nomenclatorului specialităților militare și funcțiilor soldaților și gradaților voluntari” și ale aprobării ministrului apărării naționale nr. CP2-154 11.01 2010, începând cu data de **1 Mai 2010** arma “Apărare NBC” se actualizează cu denumirea **„APĂRARE CHIMICĂ, BIOLOGICĂ, RADIOLOGICĂ ȘI NUCLEARĂ (Ap.C.B.R.N.)”**.

Menținerea zonelor de instabilitate, proliferarea armelor de distrugere în masă, chimice, biologice, radiologice și a celor nucleare, a tehnologiilor tot mai sofisticate, determină apariția unor noi forme de amenințare în care folosirea agenților toxici de luptă, substanțelor/produșilor radioactivi(i) sau agenților biologici cu diferite mijloace/dispozitive, militare sau improvizate și evenimentele ce se pot produce ca urmare a acțiunii umane ostile, necontrolate ori accidentale asupra instalațiilor cu risc chimic, biologic, radiologic sau nuclear pot determina contaminarea, pe diferite perioade de timp, a unor zone/suprafețe de teren cu valori variabile și consecințe deosebit de grave asupra vieții și a mediului. Această formă de amenințare determină o viziune nouă asupra evaluării riscurilor, consecințelor și efectelor de masă ce pot fi produse, a asigurării operațiilor, protecției forțelor și desfășurării activităților de către populația civilă în condiții de amenințare/nesiguranță sau a producerii/existenței unor zone/suprafețe mari de contaminare chimică, biologică, radiologică ori nucleară. În acest context contribuția apărării CBRN la îndeplinirea misiunilor presupune în mod necesar, situarea acesteia pe coordonate care pot fi definite prin termenii *modern, eficace, flexibil* iar asumarea obligațiilor de membru NATO și UE, ne impune valorificarea la maximum a potențialului acestei arme, printr-o acțiune tenace, focalizată, realizată cu profesionalism și cu perspectivă.

Structurile de apărare C.B.R.N.-structuri flexibile, multifuncționale, interoperabile și dislocabile, în măsură să execute întreaga gamă de misiuni specifice apărării C.B.R.N.-sunt integrate operațional, **în prezent**, în toate formele acțiunilor militare pentru multiplicarea puterii de luptă a trupelor, în operațiile de stabilitate, precum și în anumite acțiuni de urgență civile specifice.

Maximă atenție a fost acordată coșmarului SARS–CoV–2. Lecțiile învățate vor fi determinante abordării ulterioare a componentei “Bio” din Apărarea Chimică, Biologică. Radiologică și Nucleară! Felicitări tuturor!

Să nu ne uităm patronii spirituali ai chimiștilor militari-**Sfinții Împărați, întocmai cu Apostolii, Constantin și Maica sa Elena** care ne veghează și ne ocrotesc!

Un moment de aducere aminte și aprinderea candelii din suflet pentru toți făuritorii istoriei trupelor!



ROMÂNIA
ASOCIAȚIA CADRELOR DE CHIMIE MILITARĂ
ÎN REZERVĂ ȘI ÎN RETRAGERE „COSTIN D. NENIȚESCU”
Șos.Olteniței, nr.225, Sector 4, BUCUREȘTI, CP 041309; CIF: Seria A Nr.1007755
Nr.Sent.Civ.: 79/A-PJ/2002, Jud.Sect.4; Nr.Înreg.Reg.Naț.Asoc.: 53/15.10.2002
Tel.0755104648/0722380069/0724323249, Website: acchmrr.ro;

Folosesc acest prilej minunat, pentru a vă transmite gândurile bune de sănătate și viață lungă în deplinătate, precum și urările cele mai simțite din partea Asociației Cadrelor de Chimie Militară în Rezervă și în Retrageră “Costin D. Nenițescu” care are filiale și subfiliale în București, Buzău, Câmpulung Muscel, Huși, Iași și Vaslui cu peste 200 de membri.

De asemenea, vă fac cunoscută buna intenție și răbdarea excelențelor lor, seniorilor, de a vă aștepta, ca în timp să vă alăturați dumnealor.

Împreună să purtăm mai departe tradițiile acestei arme de elită a Armatei României și îi dorim “la trecutu-i mare, MARE VIITOR”!

Să ne călăuzească dorința de a sluji cu devotament și responsabilitate ROMÂNIA și poporul său, dobândind vibrația unică sub tricolor!

LA MULȚI ANI onorați și stimați camarazi de armă!

LA MULȚI ANI tuturor doamnelor, domnișoarelor și domnilor care activează/provin/s-au confirmat/au lucrat în domeniul armei–unități, servicii, subunități, formațiuni etc..

PREȘEDINTELE

Asociației Cadrelor de Chimie Militară în Rezervă și în Retrageră

“Costin D. Nenițescu”

Brigadă (retr.) ing.



Cristian GHEORGHIU

