



Briselē, 2025. gada 13. maijā
(OR. en)

8216/25

LIMITE

CORLX 378
CFSP/PESC 579
MAMA 71
MOG 33
CONOP 23
FIN 430

LEĢISLATĪVIE AKTI UN CITI DOKUMENTI

Temats: PADOMES LĒMUMS, ar kuru groza Lēmumu (KĀDP) 2018/1544 par ierobežojošiem pasākumiem pret ķīmisko ieroču izplatīšanu un izmantošanu

PADOMES LĒMUMS (KĀDP) 2025/...

(... gada ...),

**ar kuru groza Lēmumu (KĀDP) 2018/1544
par ierobežojošiem pasākumiem
pret ķīmisko ieroču izplatīšanu un izmantošanu**

EIROPAS SAVIENĪBAS PADOME,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienību un jo īpaši tā 29. pantu,

ņemot vērā Savienības Augstās pārstāves ārlietās un drošības politikas jautājumos priekšlikumu,

tā kā:

- (1) Padome 2018. gada 15. oktobrī pieņēma Lēmumu (KĀDP) 2018/1544¹ par ierobežojošiem pasākumiem pret ķīmisko ieroču izplatīšanu un izmantošanu.
- (2) Ķīmisko ieroču aizlieguma organizācija (*OPCW*) 2024. gada 18. novembrī un 2025. gada 14. februārī publicēja divu tehniskās palīdzības apmeklējumu ziņojumus, kuros tika apstiprināta ķīmiskās apvaldvielas CS un saistīto savienojumu klātbūtne savāktajos paraugos, un norādīja uz ķīmisko apvaldvielu izmantošanas modeli kā karadarbības metodi frontes līnijās Ukrainā, kas ir aizliegta saskaņā ar Ķīmisko ieroču konvencijas I panta 5. punktu.
- (3) Šajā sakarā un ņemot vērā apdraudējumu, ko joprojām rada ķīmisko ieroču izplatīšana un izmantošana, trīs vienības būtu jāiekļauj Lēmuma (KĀDP) 2018/1544 pielikumā izklāstītajā tādu fizisku un juridisku personu, vienību un struktūru sarakstā, kurām piemēro ierobežojošus pasākumus.
- (4) Tādēļ būtu attiecīgi jāgroza Lēmums (KĀDP) 2018/1544,

IR PIEŅĒMUSI ŠO LĒMUMU.

¹ Padomes Lēmums (KĀDP) 2018/1544 (2018. gada 15. oktobris) par ierobežojošiem pasākumiem pret ķīmisko ieroču izplatīšanu un izmantošanu (OV L 259, 16.10.2018., 25. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2018/1544/oj>).

1. pants

Lēmuma (KĀDP) 2018/1544 pielikumu groza saskaņā ar šā lēmuma pielikumu.

2. pants

Šis lēmums stājas spēkā dienā, kad to publicē *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

...

*Padomes vārdā –
priekšsēdētājs / priekšsēdētāja*

PIELIKUMS

Lēmuma (KĀDP) 2018/1544 pielikuma sadaļā “B. Juridiskās personas, vienības un struktūras” pievieno šādus ierakstus:

	Nosaukums	Identifikācijas informācija	Iekļaušanas pamatojums	Sarakstā iekļaušanas datums
“4.	Radiological Chemical and Biological Defence Troops of the Ministry of Defence of the Russian Federation (Войска радиационной, химической и биологической защиты Министерства обороны Российской Федерации)	Adrese: <i>Corpus 2, Building 22, Frunze Embankment, 119160 Moscow</i> , Krievijas Federācija Tīmekļa vietne: https://eng.mil.ru/en/structure/forces/ground/structure/rhbz.htm Reģistrācijas numurs: 1037739635890 Nodokļu maksātāja personas identifikācijas numurs (INN): 7704195013	<i>Radiological, Chemical and Biological Defence Troops</i> ir Krievijas bruņotajos spēkos kompetentā vienība, kas atbild par ķīmisko un bioloģisko karadarbību. Pildot šos pienākumus, <i>Radiological, Chemical and Biological Defence Troops</i> ir iesaistīti Krievijas Federācijas ķīmisko ieroču izmantošanā. To vidū ir ķīmiskās apvaldvielas, piemēram, CS gāze, ko Krievijas spēki Ukrainā ir izmantojuši kā karadarbības meto­di, pārkāpjot I panta 5. punktu Ķīmisko ieroču konvencijā, kurai Krievija ir pievienojusies. CS gāzes izmantošana tika apstiprināta ziņojumos, ko 2024. gada novembrī un 2025. gada februārī publicēja Ķīmisko ieroču aizlieguma organizācija (OPCW) pēc tehniskās palīdzības apmeklējumiem Ukrainā. Līdz ar to <i>Radiological, Chemical and Biological Defence Troops</i> ir iesaistīti ķīmisko ieroču izmantošanā.	+

+ OV: lūgums ievietot šā lēmuma publicēšanas datumu.

	Nosaukums	Identifikācijas informācija	Iekļaušanas pamatojums	Sarakstā iekļaušanas datums
5.	<p>27th Scientific Centre of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p> <p>(27-й Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны Российской Федерации)</p>	<p>Adrese: <i>51 st Khoroshevsky Passage, 123007 Moscow</i>, Krievijas Federācija</p> <p>Tālrunis: +7 (495) 945 76 96</p> <p>Nodokļu maksātāja personas identifikācijas numurs (INN): 7714676767</p> <p>Tīmekļa vietne: http://eng.mil.ru/en/science/sro/information.htm?id=10992@morfOrgScience</p> <p>E-pasts: fin27cnii@mail.ru</p> <p>Saistītā vienība: <i>Radiological Chemical and Biological Defence Troops of the Ministry of Defence of the Russian Federation</i></p>	<p><i>Russian Ministry of Defence 27th Scientific Centre</i> ir pakļauta vienība. Kā vadoša pētniecības vienība Krievijas militārajos spēkos tā pieder Krievijas militārajiem spēkiem un ir saistīta ar ķīmikāliju izstrādi un izmantošanu.</p> <p>Līdz ar to <i>Russian Ministry of Defence 27th Scientific Centre</i> ir saistīts ar <i>Radiological, Chemical and Biological Defence Troops</i>.</p>	+

+ OV: lūgums ievietot šā lēmuma publicēšanas datumu.

	Nosaukums	Identifikācijas informācija	Iekļaušanas pamatojums	Sarakstā iekļaušanas datums
6.	<p>33rd Central Scientific Research and Testing Institute of the Ministry of Defence of the Russian Federation</p> <p>(33 Центральный научно-исследовательский испытательный институт Министерства обороны Российской Федерации)</p>	<p>Adrese: <i>1 Ulitsa Krasnoznamennaya, Volsk-18/Shikhany, Saratov Oblast, Krievijas Federācija;</i> <i>Krasnoznamennaya Street 1, Volsk-18, Saratov, 412918 Krievijas Federācija</i></p> <p>Tālrunis: +7 (343) 255 99 88</p> <p>Nodokļu maksātāja personas identifikācijas numurs (INN): 6441013942 / 644101001</p> <p>Tīmekļa vietne: https://ens.mil.ru/science/SRI/information.htm?id=12027@morfOrgScience</p> <p>E-pasts: 33cnii-fes@mil.ru</p> <p>Saistītā vienība: <i>Radiological Chemical and Biological Defence Troops of the Ministry of Defence of the Russian Federation</i></p>	<p><i>Russian Ministry of Defence 33rd Central Scientific Research and Testing Institute ir Radiological, Biological and Chemical Defence Troops pakļauta vienība. Kā vadoša ķīmiskās izpētes un testēšanas vienība Krievijas militārajos spēkos tā pieder Krievijas militārajiem spēkiem un ir saistīta ar ķīmikāliju izstrādi un izmantošanu.</i></p> <p><i>Līdz ar to Russian Ministry of Defence 33rd Central Scientific Research and Testing Institute ir saistīts ar Radiological, Chemical and Biological Defence Troops.</i></p>	+”

+ OV: lūgums ievietot šā lēmuma publicēšanas datumu.