



ЛУГАНСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ЛУГАНСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВО-ЦИВІЛЬНА АДМІНІСТРАЦІЯ

**РЕГІОНАЛЬНА КОМІСІЯ З ПИТАНЬ ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНОЇ  
БЕЗПЕКИ І НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ**

просп. Центральний, б. 54 а, м. Северодонецьк, Луганська область, Україна, 93405  
тел. (+38 06452) 41103, E-mail: [logasevu4s@i.ua](mailto:logasevu4s@i.ua)

**ПРОТОКОЛ № 33**

*м. Северодонецьк*

*24 жовтня 2016 року*

**Головував:** Голова облдержадміністрації, голова регіональної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки і надзвичайних ситуацій **Гарбуз Юрій Григорійович**.

Присутні: члени комісії (за списком), запрошені (за окремим списком).

**I. Про стан забезпечення підрозділів Луганського гарнізону оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України пожежною й спеціальною технікою та пожежно-технічним обладнанням.**

(Савельєв І.В., Мирошніченко В.Ф.)

Найважливішим компонентом захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій і наслідків несприятливих подій є підрозділи оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України. У наслідок бойових дій, що тривають на території області з весни 2014 року, через втрати у пожежній, спеціальній техніці й пожежному і рятувальному обладнанні тактичні можливості аварійно-рятувальних підрозділів гарнізону знизились до неприпустимого рівня, що може спричинити до втрати людських життів та завдання значних матеріальних збитків.

На теперішній час у підрозділах Головного управління ДСНС України у Луганській області (далі – Головне управління) склалася вкрай важка ситуація із забезпеченням їх аварійно-рятувальною технікою та обладнанням.

Так з чотирьох наявних автодрабин (АД-30) згідно терміну експлуатації всі підлягають списанню, що не дозволяє виконувати завдання за призначенням, а саме рятування людей та матеріальних цінностей при виникненні пожеж в багатоповерхових будівлях (від чотирьох поверхів та вище). Тільки у м. Северодонецьку, згідно вимог ДБН 360-92\*, повинно бути три автодрабини або автопідйомника. Наявні автодрабини та автопідйомники які на сьогоднішній день придатні до використання знаходяться на тимчасово окупованій території області.

Бракує автомобіля з підвищеною прохідністю на 6-8 пасажирів для доставки оперативних груп (розрахунків) до місця виникнення надзвичайних

ситуацій, небезпечних подій та явищ з метою організації рятувальних та інших невідкладних робіт, проведення інженерної, пожежної й радіаційно-хімічної розвідки, порятунку людей.

Гостро стоїть питання забезпечення пожежними рукавами. Так повністю не укомплектовані рукавами діаметром 150 мм пожежні насосні станції, що унеможливило оперативну ліквідацію пожеж в природних екосистемах, на великих промислових і громадських об'єктах. Наявні рукави меншого діаметру (38, 51, 77 мм) та напірно-всмоктувальні рукави діаметром 125 мм не витримують нормованого тиску, багато пошкоджені при ліквідації пожеж у смузі ведення бойових дій і пожеж в природних екосистемах, що призводить до поривів під час виконання завдань за призначенням, піддаючи небезпеці життя й здоров'я людей. На теперішній час підрозділи згідно з Нормою – 7 «Табельна належність пожежно-технічного та аварійно-рятувального обладнання, засобів і майна на пожежні машини (пожежні транспортні засоби) для пожежогасіння та проведення рятувальних робіт», затвердженою наказом ДСНС України від 29.05.2013 №358, забезпечені рукавами менш ніж на 40 відсотків. На теперішній час підрозділами Головного управління експлуатується 100 пожежних автоцистерн різних типів, мінімальна кількість пожежних рукавів для кожної складає по 20 штук рукавів діаметром 51 та 77 мм без урахування необхідного складського запасу.

Аналогічна ситуація склалася з забезпеченням ручними пожежними стволами, значна їх кількість не придатна для гасіння пожеж через втрату цілісності, гідравлічних і захисних властивостей.

На сьогоднішній день ДСНС України надало в підрозділи Головного управління 8 одиниць новітньої пожежної техніки, забезпечило мінімальну потребу в пально-мастильних матеріалах, але ресурсів для розв'язання порушених вище питань немає.

Для забезпечення надійного захисту населення, об'єктів і територій області від наслідків надзвичайних ситуацій, подій і пожеж необхідне укомплектування підрозділів оперативно-рятувальної служби цивільного захисту ДСНС України.

За результатами доповіді та з урахуванням обговорення **комісія вирішила:**

1. Визнати нагальну необхідність придбання пожежної й спеціальної техніки і пожежно-технічного обладнання (додаток 1), за рахунок коштів обласного бюджету для забезпечення пожежної, природної та техногенної безпеки у населених пунктах, на об'єктах області.

Голова комісії

**Ю.Г.ГАРБУЗ**

Секретар комісії

**В.Ф.МИРОШНИЧЕНКО**

	Найменування	Кількість одиниць	Вартість за одиницю, грн	Загальна вартість, грн
1	2	3	4	5
1.	Автопідйомник або автодрабина 30-50м	1	5500000	5500000
2.	Повнопривідний автомобіль спеціального призначення мобільно оперативної групи на базі «Renault» або «Peugeot» або аналог	1	925000	925000
3.	Пожежні рукава 20 м діаметр 51	750 шт (15 000 м)	1375	1031250
4.	Пожежні рукава 20 м діаметр 77	350 шт (7 000 м)	2050	717500
5.	Пожежні рукава 20 м діаметр 38 з полугайками	25 шт (500 м)	850	21250
6.	Пожежні рукава 20 м діаметр 150 з полугайками	150 шт (3 000 м)	5520	828000
7.	Пожежні всмоктувальні рукава 4м діаметр 125 з полугайками	25 шт (100 м)	4600	115000
8.	Стволи пожежні «Protex» або "Turbokador-500" або їх аналоги	30	11350	340500
	<b>Всього:</b>			<b>9478500</b>

Начальник Головного управління  
ДСНС України у Луганській області

І.В. Савельєв

Начальник управління з питань  
надзвичайних ситуацій  
облдержадміністрації

В.М. Мирошніченко