

### ЗВЕДЕНА ОЦІНЮВАЛЬНА ВІДОМІСТЬ

Конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів і робіт у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки  
(оцінка робіт проводиться за 10-ти бальною шкалою)

#### Номінація «Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту»

№ з/п	Область, установа, заклад	Назва роботи	Результати оцінювання										Результат відбіркового (заочного) 1-го етапу
			Євдін О.М.	Коваленко В.В.	Жартовський В.М.	Жихарєв О.П.	Нікулін О.Ф.	Ніжнік В.В.	Огурцов С.Ю.	Сізіков С.С.	Скоробагатко Т.М.	Підсумковий результат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	У ДСНС України у Херсонській обл.	«Вертушка для намотування пожежних рукавів»	5	5	4	4	3	8	3	9	3	44	11
2.	У ДСНС України у Волинській обл.	«Встановлення автономного вакуумного насосу з електроприводом комбінованого (ВНК) на автомобіль АЦ-40 (131) 137 А»	8	8	5	6	4	10	7	10	5	63	1
3.	ГУ ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Пристрій для запобігання перегинанню пожежного рукава під час заповнення пожежної автоцистерни водою»	5	5	4	3	2	8	1	7	3	38	13
4.	ГУ ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Ствол для гасіння пожеж у важко доступних місцях»	5	5	4	4	2	8	3	6	4	41	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5.	ГУ ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Місце розташування ствола першої допомоги на пожежному автомобілі»	7	7	4	5	2	7	3	6	5	46	9
6.	ГУ ДСНС України у Харківській обл.	«Пристрій для збору хімічно небезпечних речовин»	3	3	5	4	2	7	3	6	3	36	14
7.	ГУ ДСНС України у Харківській обл.	«Пристрій захисту блока виміру довжини висунання авто драбини АД – 30 (43253)	5	5	4	6	4	6	4	6	4	44	11
8.	ГУ ДСНС України у Хмельницькій обл.	«Забезпечення пожежної безпеки місць зберігання та переробки зерно - продуктів»	7	7	9	5	9	10	6	5	5	63	1
9.	ГУ ДСНС України у Миколаївській обл.	«Модернізація кріплення стаціонарного лафетного ствола на АЦ 40 (43253), зміна місця знаходження електронного блока керування лафетним стволом»	7	7	5	6	3	6	4	7	3	48	8
10.	ГУ ДСНС України у Миколаївській обл.	«Прибор для гасіння пожеж сміттєзвалищ на глибині»	5	5	6	5	3	7	3	7	4	45	10
11.	ГУ ДСНС України у Київській обл.	«Автомобіль енергозабезпечення АЕ – 40 (66)»	7	7	7	7	4	6	5	6	6	55	3
12.	У ДСНС України у Кіровоградській обл	«Організація відеоспостереження під час проходження на пультову організацію сигналу «Тривога» з об'єкта пожежного спостереження»	4	4	6	5	6	5	1	7	3	41	12
13.	Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля	«Пристрій для визначення адгезійної міцності покриття»	5	5	8	4	7	6	3	8	3	49	7
14.	Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля	«Пожежний ствол із світлозвуковим сигналізатором напруги»	6	6	7	6	6	9	4	10	6	60	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
15.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Електропривід насоса підвищувача тиску води	6	6	6	5	6	9	3	8	4	53	5
16.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Підвищення ефективності гасіння пожеж легкозаймистих та горючих рідин комбінованими пінними струменями»	7	7	5	5	8	7	8	9	4	60	2
17.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Температуро-вогнезахисне покриття»	5	5	5	3	5	8	5	9	5	50	6
18.	Національний університет цивільного захисту України	«Спосіб технічного діагностування напірних пожежних рукавів»	7	7	8	4	4	7	6	8	3	54	4
19.	Національний університет цивільного захисту України	«Пожежний мотоцикл»	5	5	9	4	4	7	4	5	2	45	10
20.	Національний університет цивільного захисту України	«Підрулююча система маломірного пожежного судна»	7	7	10	5	6	9	7	8	4	63	1

**Номінація  
«Новітні технології»**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Управління ДСНС України у	«Комплекс «Маяк рятувальника»	2	2	6	3	3	8	0	8	4	36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Кіровоградській обл.												
2.	Національний університет цивільного захисту України	«Технологія переробки ванадієвмісних золошлакових відходів»	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>57</b>	<b>2</b>
3.	Національний університет цивільного захисту України	«Водна система пожежогасіння імпульсної дії для гасіння газових фонтанів»	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>62</b>	<b>1</b>
4	Національний університет цивільного захисту України	«Ідентифікація прісних вод та водних розчинів різної мінералізації».	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>56</b>	<b>3</b>

Члени лічильної комісії

О.П. Жихарев

С.Ю. Огурцов

В.С. Міщенко

