

## ПРОТОКОЛ №1

засідання Організаційного комітету Конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів та робіт у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки з оцінювання винахідницьких і раціоналізаторських проектів і робіт та визначення проектів і робіт для участі у другому – фінальному (очному) етапі

від 10.09.2014

м. Київ

---

Засідання проводив Голова оргкомітету Євдін О.М.

Присутні:

Заступник голови оргкомітету Коваленко В.В.

Секретар оргкомітету Міщенко В.С.

Члени оргкомітету:

Жартовський В.М., Жихарев О.П., Нікулін О.Ф., Ніжник В.В., Огурцов С.Ю., Сізіков С.С., Скоробагатько Т.М.

Порядок денний:

1. Доповідь голови лічильної комісії про результати оцінювання проектів і робіт, що надані до участі у першому (заочному) етапі Конкурсу.
2. Затвердження проектів і робіт, що за результатами першого відбіркового (заочного) етапу Конкурсу перемогли і допущені до участі у другому (очному) етапі.

За результатами доповіді голови лічильної комісії та обговорення її роботи організаційний комітет Конкурсу прийняв рішення:

1. Доповідь голови лічильної комісії взяти до відома та затвердити такі результати оцінювання проектів і робіт, що були надані на Конкурс:

**Номінація**

**«Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту»**

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (заочного етапу)
1	2	3	4	5
1.	Управління ДСНС України у Херсонській обл.	«Вертушка для намотування пожежних рукавів»	44	11
2.	Управління ДСНС України у Волинській обл.	«Встановлення автономного вакуумного насоса з електроприводом комбінованого (ВНК) на автомобіль АЦ-40 (131) 137 А»	63	1
3.	Головне управління ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Пристрій для запобігання перегинанню пожежного рукава під час заповнення пожежної автоцистерни водою»	38	13
4.	Головне управління ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Ствол для гасіння пожеж у важкодоступних місцях»	41	12
5	Головне управління ДСНС України у Дніпропетровській обл.	«Місце розташування ствола першої допомоги на пожежному автомобілі»	46	9
6.	Головне управління ДСНС України у Харківській обл.	«Пристрій для збору хімічно небезпечних речовин»	36	14
7.	Головне управління ДСНС України у Харківській обл.	«Пристрій захисту блока виміру довжини висунання авто драбини АД – 30 (43253)	44	11
8.	Головне управління ДСНС України у	«Забезпечення пожежної безпеки місць зберігання та переробки	63	1

	Хмельницькій обл.	зернопродуктів»		
9.	Головне управління ДСНС України у Миколаївській обл.	«Модернізація кріплення стаціонарного лафетного ствола на АЦ 40 (43253), зміна місця знаходження електронного блока керування лафетним стволом»	48	8
10.	Головне управління ДСНС України у Миколаївській обл.	«Прибор для гасіння пожеж сміттєзвалищ на глибині»	45	10
11.	Головне управління ДСНС України у Київській обл.	«Автомобіль енергозабезпечення АЕ – 40 (66)»	55	3
12.	Управління ДСНС України у Кіровоградській обл.	«Організація відеоспостереження під час проходження на пультову організацію сигналу «Тривога» з об'єкта пожежного спостереження»	41	12
13.	Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля	«Пристрій для визначення адгезійної міцності покриття»	49	7
14.	Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля	«Пожежний ствол із світлозвуковим сигналізатором напруги»	60	2
15.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Електропривід насоса підвищувача тиску води»	53	5
16.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Підвищення ефективності гасіння пожеж легкозаймистих та горючих рідин комбінованими пінними	60	2

		струменями»		
17.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Температуро-вогнезахисне покриття»	50	6
18.	Національний університет цивільного захисту України	«Спосіб технічного діагностування напірних пожежних рукавів»	54,0	4
19.	Національний університет цивільного захисту України	«Пожежний мотоцикл»	45	10
20.	Національний університет цивільного захисту України	«Підрулююча система маломірного пожежного судна»	63	1

### Номінація «Новітні технології»

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (заочного етапу)
---	---------------------------	--------------	-------------------	---

1	2	3	4	5
1.	Управління ДСНС України у Кіровоградській обл.	«Комплекс «Маяк рятувальника»	36	-
2.	Національний університет цивільного захисту України	«Технологія переробки ванадієвмістких золошлакових відходів»	57	2
3.	Національний університет цивільного захисту України	«Водна система пожежогасіння імпульсної дії для гасіння газових фонтанів»	62	1

1	2	3	4	5
4.	Національний університет цивільного захисту України	«Ідентифікація прісних вод та водних розчинів різної мінералізації»	56	3

2. Допустити (за результатами першого відбіркового (заочного) етапу) такі проекти і роботи до участі у другому – фінальному (очному) етапі Конкурсу:

### Номінація

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

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (заочного) етапу
1	2	3	4	5
1.	Національний університет цивільного захисту України	«Підрулююча система маломірного пожежного судна»	63	1
2.	ГУ ДСНС України у Хмельницькій обл.	«Забезпечення пожежної безпеки місць зберігання та переробки зерно - продуктів»	63	1
3.	У ДСНС України у Волинській обл.	«Встановлення автономного вакуумного насосу з електроприводом комбінованого (ВНК) на автомобіль АЦ-40 (131) 137 А»	63	1
4.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Підвищення ефективності гасіння пожеж легкозаймистих та горючих рідин комбінованими пінними струменями»	60	2
5.	Черкаський інститут пожежної безпеки імені Героїв Чорнобиля	«Пожежний ствол із світлозвуковим сигналізатором напруги»	60	2

6.	ГУ ДСНС України у Київській обл.	«Автомобіль енергозабезпечення АЕ – 40 (66)»	55	3
7.	Національний університет цивільного захисту України	«Спосіб технічного діагностування напірних пожежних рукавів»	54	4
8.	Львівський державний університет безпеки життєдіяльності	«Електропривід насоса підвищувача тиску води»	53	5

### Номінація «Новітні технології»

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (заочного етапу)
1	2	3	4	5
1.	Національний університет цивільного захисту України	«Водна система пожежогасіння імпульсної дії для гасіння газових фонтанів»	62	1
2.	Національний університет цивільного захисту України	«Технологія переробки ванадієвмісних золошлакових відходів»	57	2
3	Національний університет цивільного захисту України	«Ідентифікація прісних вод та водних розчинів різної мінералізації»	56	3

3. Секретарю Організаційного комітету Конкурсу:

результати першого відбіркового (заочного) етапу Конкурсу розмістити на сайті УкрНДІЦЗ;

підготувати листи на адресу установ і організацій, роботи яких стали переможцями в першому етапі Конкурсу, та запросити авторів робіт для участі у другому очному етапі Конкурсу;

підготувати листи-подяки на адресу установ і організацій, роботи яких взяли участь в Конкурсі, але не були відібрані на другий етап;

провести комплекс заходів з підготовки до проведення другого (очного) етапу Конкурсу.

Голова Організаційного комітету

Конкурсу, перший заступник

начальника УкрНДІЦЗ

п\п

О.М. Євдін

Секретар організаційного

комітету Конкурсу

п\п

В.С. Міщенко