

## ПРОТОКОЛ №2

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 переможців та призерів Конкурсу

від 04.10.2017

м. Київ

Засідання проводив Голова оргкомітету Євдін О.М.

Присутні:

Заступник голови оргкомітету Борис О.П.

Секретар оргкомітету Соколенко О.І.

Члени оргкомітету: Андрієнко М.В., Баланюк В.М., Жихарев О.П., Калиновський А.Я., Ліхньовський Р.В., Ніжник В.В., Новак С.В., Огурцов С.Ю., Поздєєв С.В., Сізіков О.О., Добростан О.В.

Порядок денний:

1. Заслуховування презентацій авторів проектів і робіт, що допущені до другого етапу Конкурсу.
2. Доповідь голови лічильної комісії про результати оцінювання проектів і робіт, що взяли участь у другому етапі Конкурсу.
3. Затвердження проектів і робіт, що перемогли та визначені призерами Конкурсу.

За результатами заслуховування презентацій проектів і робіт, що допущені до другого етапу Конкурсу, Організаційний комітет прийняв рішення:

1. Доповіді презентацій авторів проектів і робіт, що допущені до другого етапу Конкурсу взяти до відома та оцінювання.
2. Доповідь голови лічильної комісії взяти до відома та затвердити такі результати оцінювання проектів та робіт що були допущені до другого етапу Конкурсу:

### Номінація

**“Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту”  
(раціоналізаторські проекти)**

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (очного етапу)
1	2	3	4	5
1.	Черкаський інститут пожежної безпеки ім. Героїв Чорнобиля Національного	Портативний піногенератор	<b>108</b>	<b>1</b>

	університету цивільного захисту			
2.	44-ДПРЧ ГУ ДСНС України у Дніпропетровській обл.	Модернізація газоструменевого вакуумного апарату в повітряно-струменевиї вакуумний апарат	<b>105</b>	<b>2</b>
3.	Національний університет цивільного захисту України, м. Харків	Електрогенеруюча установка основного протипожежного автомобіля	<b>86</b>	<b>5</b>
4.	Національний університет цивільного захисту України, м. Харків	Драбина рятувальника	<b>91</b>	<b>3</b>
5.	Караул ДПРЧ-25, ГУ ДСНС в Луганській обл.	Пристрій для намотування полугайок на пожежні рукави	<b>61</b>	<b>7</b>
6.	Караул ДПРЧ-25, ГУ ДСНС в Луганській обл.	Сушарка для спеціального одягу та спорядження	<b>84</b>	<b>6</b>
7.	Караул ДПРЧ-54, ГУ ДСНС в Луганській обл.	Закріплення мотузки управління клапана сітки всмоктуючої СВ-125	<b>87</b>	<b>4</b>

### Номінація

#### “Новітні технології, засоби цивільного та протипожежного захисту”

№	Область, установа, заклад	Назва роботи	Підсумкова оцінка	Результат відбіркового (заочного етапу)
1	2	3	4	5
1.	Черкаський інститут пожежної безпеки ім. Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту	Конструкція горизонтальної вогневої печі для забезпечення достовірності результатів випробувань на вогнестійкість будівельних конструкцій	<b>97</b>	<b>2</b>
2.	Український науково-дослідний інститут цивільного захисту	Розробка ліхтаря світлодіодного пожежного індивідуального	<b>90</b>	<b>4</b>
3.	Національний університет цивільного захисту України, м. Харків	Ствол-розпилювач для подавання плоско-радіальних струменів гелеутворюючих складів на пожежогасіння	<b>91</b>	<b>3</b>

4	Національний університет цивільного захисту України, м. Харків	Спосіб раннього виявлення та визначення напрямку загорань	90	4
5	Черкаський інститут пожежної безпеки ім. Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту	Експериментальний стенд дослідження гідродинаміки потоків зі змінною за довжиною масою	88	5
6	3-ї чергової зміни АРЧ ГУ ДСНС України у Миколаївській обл.,	Надувна рятувальна драбина	106	1

### 3. Визнати:

**переможцем Конкурсу** в номінації «Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку) роботу Черкаського інституту пожежної безпеки ім. Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту «Портативний піногенератор». Автори – Мирошник Олег Миколайович, Землянський Олег Миколайович, Шкарабура Микола Григорович, Трошкін Сергій Едуардович.

**призером (2-е місце) Конкурсу** у номінації «Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку) роботу 44-ДПРЧ ГУ ДСНС України у Дніпропетровській області «Модернізація газоструменевого вакуумного апарату в повітряно-струменевий вакуумний апарат». Автори – Майгур Віктор Григорович та творчий колектив 44-ДПРЧ ГУ ДСНС України у Дніпропетровській обл.

**призером (3-є місце) Конкурсу** у номінації «Удосконалення засобів цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку) роботу Національного університету цивільного захисту України, м. Харків «Драбина рятувальника». Автори – Собина Віталій Олександрович, Абрамов Юрій Олексійович.

### 4 Визнати:

**переможцем Конкурсу** у номінації «Новітні технології, засоби цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку) роботу 3-ї чергової зміни АРЧ ГУ ДСНС України у Миколаївській області «Надувна рятувальна драбина». Автори – Шпильовий Костянтин Валерійович, Малютін Денис Валерійович та творчий колектив 3-ї чергової зміни АРЧ ГУ ДСНС України у Миколаївській обл.

**призером (2-ге місце) Конкурсу** у номінації «Новітні технології, засоби цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку)

роботу Черкаського інституту пожежної безпеки ім. Героїв Чорнобиля Національного університету цивільного захисту «Конструкція горизонтальної вогневої печі для забезпечення достовірності результатів випробувань на вогнестійкість будівельних конструкцій». Автори – Нуязін Олександр Михайлович, Поздеев Сергій Валерійович, Кришталь Микола Андрійович.

**призером (3-тє місце) Конкурсу** у номінації «Новітні технології, засоби цивільного та протипожежного захисту» раціоналізаторську (винахідницьку) роботу Національного університету цивільного захисту України, м. Харків «Ствол-розпилювач для подавання плоско-радіальних струменів гелеутворюючих складів на пожежогасіння». Автори – Сенчихін Юрій Миколайович, Остапов Костянтин Михайлович.

5. Секретарю Організаційного комітету Конкурсу:

результати Конкурсу винахідницьких і раціоналізаторських проектів та робіт у сфері цивільного захисту, пожежної та техногенної безпеки розмістити на сайті УкрНДІЦЗ;

підготувати листи на адресу установ і організацій, роботи і проекти яких визнані переможцями та призерами Конкурсу;

сформувати та здати на зберігання справу з матеріалами Конкурсу.

Голова Організаційного комітету  
Конкурсу, перший заступник  
начальника УкрНДІЦЗ



О.М. Євдін

Секретар організаційного  
комітету Конкурсу



О.І. Соколенко