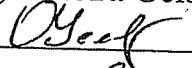


ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Управління охорони праці,
промислової безпеки та цивільного
захисту, голова Секції


О. Усачов
« 19 » грудня 2018 року

ПРОТОКОЛ

засідання Секції «Охорона праці, промислової безпеки та цивільного захисту у ПЕК» науково-технічної ради Міненерговугілля

19 грудня 2018 року

м. Київ

Порядок денний:

1. Розгляд та затвердження остаточних пропозицій до Плану наукових та науково-технічних розробок Міністерства енергетики та вугільної промисловості у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019-2021 роки.

2. Необхідність розгляду та погодження пропозицій щодо наукових робіт з безпечного ведення робіт, охорони праці та промислової безпеки, а також технічних завдань та результатів їх виконання на секції «Охорона праці, промислової безпеки

та цивільного захисту у ПЕК» НТР Міненерговугілля.

Присутні:

Члени Секції:

Усачов Олег Миколайович	Начальник Управління охорони праці, промислової безпеки та цивільного захисту Міненерговугілля, голова Секції
Яценко Ігор Олексійович	Заступник начальника Управління охорони праці, промислової безпеки та цивільного захисту Міненерговугілля, к.т.н., співголова Секції
Грядущий Борис Абрамович	Заступник голови секції, д.т.н.
Мещеряков Михайло Олександрович	Начальник відділу промислової безпеки, протиаварійного та протипожежного захисту Управління охорони праці, промислової безпеки та цивільного захисту
Штода Олександр Свєгенович	Заступник начальника ЦШ ДВГРС з виробничо-профілактичної роботи

Круковський
Олександр Петрович

Заступник директора з наукової роботи Інституту геотехнічної механіки ім. М. Полякова НАН України, д.т.н.

Гончаров
Олексій
Олександрович

Заступник генерального директора з охорони праці ДП «Мирноградвугілля»

Холод
Олександр
Іванович

Начальник сектору збору інформації відділу узагальнення інформації Управління узагальнення інформації та балансу роботи ДП «Держвуглепостач»

Наумчук
Юрій
Григорович

Завідувач сектора цивільного захисту Управління охорони праці, промислової безпеки та цивільного захисту

Чуприна
Людмила
Петрівна

Головний спеціаліст Відділу охорони праці Управління охорони праці, промислової безпеки та цивільного захисту

Засідання секції відкрив **Яценко І.О.**, який поінформував присутніх про Порядок денний засідання секції, регламент її роботи та зауважив, що на сьогодні залишається нагальною проблема з приведення законодавчих актів у відповідність до міжнародно-правових зобов'язань України у сфері європейської інтеграції.

Розгляд першого питання порядку денного.

Виступив **Яценко І.О.**, який зауважив, що в міністерстві продовжується робота з розробки нових та перегляду чинних нормативно-правових актів та нормативних документів у сфері вугільної промисловості, яка здійснюється з урахуванням досягнень науки та новітніх технологій й сприяє поліпшенню безпеки праці.

Також акцентував увагу, що на сьогодні одним з найважливіших питань є реалізація концепції реформування системи управління охороною праці в Україні, шляхом впровадження ризик-орієнтовної системи побудованої з урахуванням вимог міжнародних стандартів OHSAS 18001 ISO 9001 на підприємствах вугільної промисловості.

На сьогодні розроблені етапи впровадження ризик-орієнтовної системи управління охороною праці на державних вугледобувних підприємствах та план їх реалізації. Розробка та впровадження відповідних нормативних документів є одним з найважливіших етапів впровадження зазначеної системи.

Запропонував розглянути запропоновані пропозиції щодо науково-дослідних робіт для включення до Плану наукових та науково-технічних розробок у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019-2021 роки.

Виступили:

Круковський О.П. який повідомив, що на засіданні Секції «Охорона праці, промислової безпеки та цивільного захисту у ПЕК» науково-технічної ради Міненерговугілля 07.09.2018 було схвалено перелік наукових та науково-технічних розробок для включення їх до Плану наукових та науково-технічних розробок у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019-2021 роки.

З огляду на актуальність виконання певних робіт пропонуємо до Плану наукових та науково-технічних розробок у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019 рік включити наступні пропозиції:

- розробити нормативний документ «Методика визначення ризиків з охорони праці та промислової безпеки на підприємствах вугільно-промислового комплексу» з урахуванням вимог міжнародних стандартів ISO 45001:2018 та ISO 31000:2009;

- розробити нормативний документ «Методика управління ризиками з охорони праці та промислової безпеки на підприємствах вугільно-промислового комплексу» з урахуванням вимог міжнародних стандартів ISO 45001:2018 та ISO 31000:2009;

- корегування розділу СОУ «Дегазація вугільних шахт. Вимоги для способів та схеми дегазації» у вигляді доповнення «Правил застосування способу ізольованого відведення метану з виробленого простору»;

- розробити нормативний документ «Методичні вказівки з проектування системи протиаварійного захисту вугільних шахт»;

- корегування розділу КД 12.08.002-96 «Тушение подземных изолированных пожаров. Составление проектов. Методические рекомендации» у вигляді «Спеціального проекту локалізації та гасіння підземних пожеж. Загальні вимоги».

Мещеряков М.О., який поінформував, що наукові роботи щодо корегування розділу СОУ «Дегазація вугільних шахт. Вимоги для способів та схеми дегазації» у вигляді доповнення «Правил застосування способу ізольованого відведення метану з виробленого простору» та корегування розділу КД 12.08.002-96 «Тушение подземных изолированных пожаров. Составление проектов. Методические рекомендации» у вигляді «Спеціального проекту локалізації та гасіння підземних пожеж. Загальні вимоги» було розглянуто 18.12.2018 на секції «Вугільна промисловість» та схвалено їх внесення до Плану наукових та науково-технічних розробок у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019 рік. Необхідно додатково розглянути роботи, що стосуються методики оцінки ризиків та управління ризиками для ефективного впровадження нового стандарту «Система управління виробництвом і охороною праці у вугільній промисловості України».

В обговоренні взяли участь **Холод О.І., Мещеряков М.О., Круковський О.П., Штода О.Є.**

Розгляд другого питання порядку денного.

Виступив Яценко І.О., який вказав на необхідність розгляду та погодження пропозицій щодо наукових робіт з безпечного ведення робіт, охорони праці та промислової безпеки, а також технічних завдань та результатів їх виконання на секції «Охорона праці, промислової безпеки та цивільного захисту у ПЕК» НТР Міненерговугілля та запропонував звернутися з відповідним листом до Департаменту вугільно-промислового комплексу.

В обговоренні взяли участь Штода О.Є., Холод О.І., Мещеряков М.О., Гончаров О.О.

Вирішили:

1. Схвалити необхідність виконання у 2019 році наступних наукових робіт:

- розробка нормативного документу «Методика визначення ризиків з охорони праці та промислової безпеки на підприємствах вугільно-промислового комплексу» з урахуванням вимог міжнародних стандартів ISO 45001:2018 та ISO 31000:2009;

- розробка нормативного документу «Методика управління ризиками з охорони праці та промислової безпеки на підприємствах вугільно-промислового комплексу» з урахуванням вимог міжнародних стандартів ISO 45001:2018 та ISO 31000:2009;

- корегування розділу СОУ «Дегазація вугільних шахт. Вимоги для способів та схеми дегазації» у вигляді доповнення «Правил застосування способу ізольованого відведення метану з виробленого простору»;

- розробка нормативного документу «Методичні вказівки з проектування системи протиаварійного захисту вугільних шахт»

- корегування розділу КД 12.08.002-96 «Тушение подземных изолированных пожаров. Составление проектов. Методические рекомендации» у вигляді «Спеціального проекту локалізації та гасіння підземних пожеж. Загальні вимоги»)

Подати зазначені роботи до Управління забезпечення перспективного розвитку ПЕК та координації будівництва об'єктів ПЕК для включення до Плану наукових та науково-технічних розробок у сфері паливно-енергетичного комплексу на 2019 рік.

2. З метою забезпечення виконання наказу Міненерговугілля від 25.05.2011 № 150 « Про науково-технічну раду Міністерства енергетики та вугільної промисловості України» (зі змінами), звернутися до Департаменту вугільно-промислового комплексу з вимогою приймати рішення на секції «Вугільна промисловість» НТР Міненерговугілля стосовно виконання науково-дослідних та дослідних робіт, пов'язаних із забезпеченням безпечного ведення гірничих робіт, охороною праці та промисловою безпекою, тільки за умови розгляду та погодження зазначених робіт на засіданні секції «Охорона праці, промислової безпеки та цивільного захисту у ПЕК» НТР Міненерговугілля.

Протокол склала



Л. Чуприна

