

Рішення Вченої ради
від 05.02.2018р.

1. СЛУХАЛИ: Ректора академії проф. Величка О.Г. щодо аналізу виконання бюджетного плану академії за 2017 рік та затвердження бюджету на 2018 рік.

УХВАЛИЛИ: 1. Затвердити звіт про фінансову діяльність академії у 2017 році, відзначивши, що:

- загальні надходження бюджету склали у сумі 142840,2 тис.грн.;
 - бюджетні надходження відповідали плановим і склали 99411,2 тис.грн.;
 - позабюджетні надходження склали 43429,3 тис.грн., що перевищує планові показники на 4625 тис.грн.;
 - бюджетні видатки відповідали бюджетним надходженням;
 - позабюджетні видатки склали 39097,7 тис.грн.;
 - перевищення доходної частини спеціального фонду над видатками на суму майже 3 млн.грн.;
 - платежі за енергоносії і комунальні послуги склали 24323,3 тис.грн.;
2. Затвердити показники спеціального фонду бюджету у 2018 році щодо доходної частини у сумі 40,8 млн. грн., видатки – у сумі 44,6 млн. грн.
3. Запланувати проведення у 2018 році реконструкції центральної котельні з орієнтованими видатками на рівні 4000 тис.грн.
1. Продовжити у 2018 році роботу щодо вживання заходів з економії енергоресурсів.

2. СЛУХАЛИ: Директора КМІ Засельського В.Й, про результати роботи у складі академії і перспективи розвитку Криворізького металургійного інституту НМетАУ.

УХВАЛИЛИ: 1. Взяти до уваги надану інформацію про діяльність Криворізького металургійного інституту НМетАУ.

2. Вважати результати освітньої та наукової діяльності КМІ у 2017 році задовільними.

3. Керівництву КМІ посилити рівень співпраці з криворізьким коледжами НМетАУ щодо набору абітурієнтів на скорочений термін навчання. Розглянути перспективи ліцензування підготовки молодших бакалаврів у коледжах НМетАУ.

3. СЛУХАЛИ: Ректора академії проф. Величка О.Г. про висунення роботи «Створення та впровадження інноваційних технологій електросталеплавильного виробництва легованих сталей спеціального призначення» на здобуття Державної премії в галузі науки і техніки та включення до колективу претендентів Корнієвського В.М., Кийко С.Г., Логозинського І.М., Шибєко П.А., Сальнікова А.С., Горобця А.П., Губенко С.І., Тогобицької Д.М.

Голова Вченої ради представив подання Вчених та Науково-технічних рад про підтримку висунення роботи «Створення та впровадження

інноваційних технологій електросталеплавильного виробництва легованих сталей спеціального призначення» та включення до складу претендентів осіб з цих організацій: ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь», Національної металургійної академії України, Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України.

ВИСТУПИЛИ: Академік НАН України, зав. кафедри електрометалургії, д.т.н., проф. М.І. Гасик, зав. кафедри металургії сталі д.т.н., проф. Б.М. Бойченко, які у своїх виступах надали позитивну оцінку роботі, відзначили актуальність і значимість здійснених досліджень та розробок для розвитку металургії електросталей функціонального призначення. На думку виступаючих, дослідження, що висунуті на здобуття Державної премії, виконані з використанням сучасних методів фізичного матеріалознавства, носять комплексний характер. Ці дослідження забезпечили розробку та впровадження у промислових масштабах інноваційної технології виплавки та позапічної обробки підшипникових та корозійностійких сталей, що повністю забезпечують вимоги світових стандартів контролю якості металу. Техніко-економічні показники виробництва металу зазначених сортаментних груп, що досягнуті, забезпечують конкурентоспроможність вітчизняної металопродукції на світових ринках. Усі отримані в роботі результати опубліковані у фахових виданнях, що відомі та доступні широкому колу наукових і технічних фахівців. Роботу «Створення та впровадження інноваційних технологій електросталеплавильного виробництва легованих сталей спеціального призначення» визнано важливим та закінченим дослідженням, що спрямоване на вирішення актуальної науково-технічної проблеми з широким впровадженням результатів у промислове виробництво.

Ректор НМетАУ Величко О.Г. вніс пропозицію відкритим голосуванням прийняти рішення Вченої Ради щодо висунення Національною металургійною академією роботи «Створення та впровадження інноваційних технологій електросталеплавильного виробництва легованих сталей спеціального призначення» на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 2018 року.

Прийнято одногосно.

По другому пункту порядку денного проф. Величко О.Г. доповів, що нарівні зі співробітниками Національної металургійної академії України значний вклад у виконання роботи внесли науковці та фахівці ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь», Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України. З урахуванням внеску організацій проф. Величко О.Г. вніс пропозицію розподілити кількість учасників колективу від організацій-учасників роботи наступним чином: Національна металургійна академія України – 2 (два) місця; ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь» - 5 (п'ять) місць; Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України – 1 (одне) місце.

Відкритим голосуванням Вчена рада одногосно приймає рішення про наступне розподілення кількості місць у авторському колективі претендентів

на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 2018 року:

Національна металургійна академія України – 2 (два) місця; ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь» - 5 (п'ять) місць; Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України – 1 (одне) місце.

По третьому пункту порядку денного ректор проф. Величко О.Г., враховуючи творчий внесок фахівців організацій-учасників роботи та результатів попереднього обговорення цього питання в організаціях, запропонував включити до колективу авторів та внести до бюлетенів таємного голосування наступні кандидатури:

- Корнієвський Віталій Миколайович – Голова Правління ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь»;
- Логозинський Ігор Миколайович– заступник технічного директора ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь»;
- Шибєко Павло Анатолійович – головний сталеплавильник ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь»;
- Сальніков Анатолій Семенович– кандидат технічних наук, начальник центральної заводської лабораторії ПрАТ Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь»;
- Кійко Сергій Геннадійович – кандидат технічних наук, Перший заступник Голови Правління-Директор з фінансів та економіки Електрометалургійний завод «Дніпроспецсталь»;
- Горобець Антон Прокопович– кандидат технічних наук, професор кафедри електрометалургії Національної металургійної академії України;
- Губенко Світлана Іванівна–доктор технічних наук, професор кафедри матеріалознавства Національної металургійної академії України;
- Тогобицька Дар'я Миколаївна – доктор технічних наук, професор, завідувача відділом Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України.

Після обговорення змісту роботи та персонального вкладу учасників роботи відкритим голосуванням була обрана лічильна комісія у складі трьох чоловік: Фахрутдінова С.М., Гришина О.М., Назарець В.С.

Після проведення таємного голосування Голова лічильної комісії оголошує протокол засідання лічильної комісії по підрахунку голосів, поданих за кандидатури претендентів:

П.І.Б.	Роздано бюлетенів	За	Проти	Недійсних
Корнієвський В.М.	64	64	Немає	Немає
Логозинський І.М.	64	64	Немає	Немає
Шибєко П.А.	64	64	Немає	Немає
Сальніков А.С.	64	64	Немає	Немає
Кійко С.Г.	64	64	Немає	Немає
Горобець А.П.	64	63	Немає	1
Губенко С.І.	64	62	Немає	2

Тогобицька Д.М.	64	64	Немає	Немає
-----------------	----	----	-------	-------

Вчена Рада одногосно затверджує протокол лічильної комісії.

УХВАЛИЛИ: 1. Враховуючи високий рівень наукових досліджень, отримання нових наукових знань з теорії електromеталургійних процесів, розробки інноваційних технологій, масштабного впровадження роботи у виробництво і в кінцевому рахунку – підвищення конкурентоспроможності легованих сталей і ефективність їх виробництва, що має велике значення для розвитку металургійного комплексу України, висунути роботу “Створення та впровадження інноваційних технологій електросталеплавильного виробництва легованих сталей спеціального призначення” на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 2018 року.

2. З урахуванням фактичного персонального творчого внеску у роботу розподілити кількість місць учасників від організацій-учасників роботи наступним чином: Національна металургійна академія України – 2 (два) місця; ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь» - 5 (п'ять) місць; Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України – 1 (одне) місце.

3. За результатами таємного голосування включити до авторського колективу претендентів на здобуття Державної премії України в галузі науки і техніки 2017 року наступних осіб:

від Національної металургійної академії України:

- Горобця Антона Прокоповича, к.т.н., професора кафедри електromеталургії;

- Губенко Світлану Іванівну, д.т.н., професора кафедри матеріалознавства;

від ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»:

- Корнієвського Віталія Миколайовича, Голову Правління ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»;

- Логозинського Ігора Миколайовича, заступника технічного директора ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»;

- Шибєко Павла Анатолійовича, головного сталеплавильника ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»;

- Сальнікова Анатолія Семеновича, к.т.н., начальника центральної заводської лабораторії ПрАТ Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»;

- Кійко Сергія Геннадійовича, к.т.н., Першого заступника Голови Правління-Директор з фінансів та економіки Електromеталургійний завод «Дніпроспецсталь»;

від Інституту чорної металургії ім. З.І. Некрасова НАН України:

- Тогобицьку Дар'ю Миколаївну, д.т.н, професора, завідувачу відділом.