

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ
ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

**ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ КОНТРОЛЬНИЙ ІНСТИТУТ
ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ ТА КОРМОВИХ ДОБАВОК**

ПРОТОКОЛ № 4

**Засідання Вченої ради Державного науково-дослідного контрольного
інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок**

« 11 » липня 2023 р.

м. Львів

№ 4

ГОЛОВА ЗАСІДАННЯ – к.вет.н., Остап'юк А. Ю.

Секретар – д.вет.н., професор Брезвин О. М.

На засіданні присутні 17 членів Вченої ради із 19 за списком, згідно листа присутності, що додається до протоколу.

СЛУХАЛИ: Голову Вченої ради к.вет.н., Остап'юка А. Ю.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Звіт про виконану роботу структурними підрозділами Інституту за I півріччя 2023 р.

ДОПОВІДАЧІ: д.б.н. Ю. М. Косенко
к.х.н. М. В. Ридчук
к.б.н. Р. Д. Остапів
к.с.-г.н. Г. П. Ривак
к.с.-г.н. О. М. П'ятничко
к.вет.н. І. П. Патерега
д.вет.н. І. М. Кушнір
к.с.-г.н. Т. І. Стецько

2. Розгляд матеріалів атестаційної справи поданої завідувачем сектору, к.вет.н. Кушніром Володимиром Ігоровичем на здобуття вченого звання старший науковий співробітник за спеціальністю 16.00.04 — ветеринарна фармакологія та токсикологія.

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк.

3. Нагородження Почесною грамотою Кабінету Міністрів України академіка НААН, д.вет.н., професора Коцюмбас І. Я.

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк

4. Внесення змін у персональний склад Вченої ради згідно з «Положення про Вчену Раду ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок».

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк.

5. РІЗНЕ.

ГОЛОСУВАЛИ:

ГОЛОВА ЗАСІДАННЯ, к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:

Виноситься на голосування представлений порядок денний. Прошу членів Вченої ради проголосувати: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одноголосно.

СЛУХАЛИ:

1. Звіт про виконану роботу структурними підрозділами Інституту за I півріччя 2023 р.

Доповідач – д.б.н., Ю. М. Косенко *(звіт додається)*.

Доповідачка – к.х.н. М. В. Ридчук *(звіт додається)*.

Доповідач – к.б.н. Р. Д. Остапів *(звіт додається)*.

Доповідачка – к.с.-г.н. Г. П. Ривак *(звіт додається)*.

Доповідачка – к.с.-г.н. О. М. П'ятничко *(звіт додається)*.

Доповідач – к.вет.н. І. П. Патерега *(звіт додається)*.

Доповідач – д.вет.н. І. М. Кушнір *(звіт додається)*.

Доповідач – к.с.-г.н. Т. І. Стецько *(звіт додається)*.

В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:

Заступник директора Інституту з наукової роботи, д.вет.н. Музика В. П., головний науковий співробітник д. вет. н., Величко В. О. завідувач лабораторії д. вет. н., Кушнір І. М., заступник директора Інституту з питань зовнішньоекономічних зв'язків та міжнародної наукової інтеграції, д. б. н. Ю. М. Косенко; заст. директора Інституту з питань наукового забезпечення системи якості випробувань, д. с.-н. Д. В. Янович, які у своїх виступах поставили ряд запитань до доповідачів, внесли поправки і пропозиції, а також висловили думку вважати проведену роботу структурних підрозділів Інституту протягом I півріччя 2023 р. задовільною.

ПОСТАНОВИЛИ:

Проведену роботу структурних підрозділів Інституту протягом I півріччя 2023 року вважати задовільною. Звіти прийняти за основу і в цілому, у робочому порядку, після доопрацювання зауважень затвердити. Сформувати загальний звіт про виконану роботу Інституту та представити на затвердження у Держпродспоживслужбу України.

ГОЛОСУВАЛИ:

ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:

Ставиться на голосування пропозиція: проведену роботу структурних підрозділів Інституту протягом I півріччя 2023 року вважати задовільною. Звіти прийняти за основу і в цілому, у робочому порядку, після доопрацювання внесених зауважень, затвердити. Прошу членів Вченої ради голосувати: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»?
Приймається одностайно.

УХВАЛИЛИ:

Звіти структурних підрозділів Інституту про виконану роботу у I півріччі 2023 року прийняти за основу і в цілому, в робочому порядку, після доопрацювання зауважень, затвердити. Сформувати звіт за проведену науково-дослідну роботу Інституту за I півріччя 2023 року та представити на затвердження у Держпродспоживслужбу України. Рішення прийняте членами Вченої ради Інституту одностайно.

2. Розгляд матеріалів атестаційної справи поданої завідувачем сектору, к.вет.н. Кушніром Володимиром Ігоровичем на здобуття вченого звання старший науковий співробітник за спеціальністю 16.00.04 — ветеринарна фармакологія та токсикологія.

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк.

Представив матеріали на Кушніра Володимира Ігоровича, 1990 р. народження, який у 2013 р. закінчив Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького за спеціальністю «Ветеринарна медицина». Кандидат ветеринарних наук з 2017 року захистив дисертаційну роботу на тему: «Фармако-токсикологічна характеристика імуностимулюючого препарату на основі пептидогліканів 25 травня 2017 року у спеціалізованій вченій раді Д 35.826.03 у Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, отримано диплом ДК №043118. Стаж наукової роботи – 6 років.

Наукова діяльність:

02.07.2012 року прийнятий старшим лаборантом з в/о в лабораторії бактеріологічного контролю якості і безпечності ветпрепаратів у ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок (наказ № 14-К від 02. 07.2012 р.).

15.12.2012 року звільнений за п. 2 ст. 36 КзпП України закінчення дії договору (наказ № 35-К від 14. 12. 2012 р.)

01.04.2013 року прийнятий старшим лаборантом з в/о в лабораторії бактеріологічного контролю якості і безпечності ветпрепаратів у ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок (наказ № 10-К від 01. 04.2013 р.).

01.07.2013 року переведений в лабораторію фармакології і токсикології старшим лаборантом з в/о (наказ № 16-К від 01. 07.2013 р.).

01.01.2015 року за результатами атестації затверджений на посаді старшим лаборантом з в/о (наказ № 100 від 10. 12.2014 р.).

04.01.2017 року переведений на молодшого наукового співробітника лабораторії фармакології і токсикології (наказ № 1-К від 04. 01.2017 р.).

02.07.2018 року переведений на наукового співробітника цієї ж лабораторії (наказ № 25-К від 02. 07.2018 р.).

02.09.2019 року переведений на посаду старшого наукового співробітника лабораторії фармакології і токсикології (наказ № 27-К від 30.08.2019 р.)

01.02.2021 року переведений на посаду завідувача сектору альтернативних методів контролю лабораторії фармакології і токсикології (наказ № 4-К від 29. 01.2021 р.).

6. Участь у виконанні науково-технічних програм та у роботі науково-методичних та технічних рад.

За час роботи в Інституті був співвиконавцем таких наукових тем:

1. «Розроблення методів контролю якості, безпечності, ефективності ветеринарних лікарських засобів, кормів і кормових добавок та методів контролю залишків діючих речовин ветеринарних препаратів у продуктах тваринного походження» (номер державної реєстрації 0114U001925, 2014–2016 рр.);

2. «Розроблення та впровадження системи контролювання безпечності кормів та кормових добавок» (номер державної реєстрації 0117 U 000948, 2017–2019 рр.);

3. «Оцінка метаболізму тканин, інервація кишечника, структурної активності травного тракту і оксидативного стресу хребетних тварин на фоні фумонізмотоксикозу у пренатальному періоді» (номер державної реєстрації 0120 U 104053, 2020–2021 рр.);

4. «Розроблення та впровадження системи оцінки якості, безпечності та ефективності ветеринарних лікарських засобів та кормових добавок у відповідності до міжнародних вимог» (номер державної реєстрації 0120 U 100964, 2020–2025 рр.)

Основний напрямок досліджень Кушніра В.І. – проведення фармако-токсикологічного контролю ветеринарних препаратів вітчизняного та імпортного виробництва, апробація та впровадження альтернативних методів контролю нових лікарських засобів, гармонізація токсикологічних методів контролю згідно з міжнародними вимогами, зокрема, рекомендаціями Організації економічного співробітництва та розвитку (ОЕСР).

Претендентом проведено комплексні фармако-токсикологічні дослідження імуностимулювального препарату «Біовір-П», виготовленого на основі пептидогліканів різних штамів молочнокислих бактерій. Вивчено його гостру та хронічну токсичність, кумуляцію, побічну дію, віддалені наслідки та вплив препарату на гематологічні, біохімічні, імунологічні показники лабораторних тварин. Встановлено здатність препарату посилювати фактори неспецифічної резистентності організму та підвищувати ефективність вакцинації птиці проти вірусних захворювань. Результати проведених досліджень дали можливість розробити ряд методичних рекомендацій, зокрема: «Застосування препарату «Біовір-П» у птахівництві», «Проведення клінічних досліджень пробіотичних кормових добавок для птиці», «Фармакотоксикологічне дослідження біологічно активних препаратів мікробного походження», «Доклінічні дослідження пробіотичних кормових добавок», «Гостра шкірна токсичність: процедура фіксованої дози» та технічні умови України на препарат «Біовір-П» ТУ У 21.2-2661009934-004:2016. Отримано патенти на корисну модель: Спосіб корекції імунного статусу поросят (Патент на корисну модель № 101311 Україна, МПК А61К 39/12 (2006.01) С12Q 1/70 (2006.01) № у 2014 13872; заяв. 24.12.2014; опубл. 10.09.2015. Бюл. № 17); Спосіб підвищення імунного статусу організму курчат-бройлерів у системі заходів із профілактики вірусних захворювань (Патент на корисну модель № 119267 Україна, МПК А61К 35/745 (2015.01) МПК А61К 35/747 (2015.01) № у 2016 13593; заяв. 29.12.2016; опубл. 25.09.2017. Бюл. № 18); Спосіб визначення штамів ентерококів для створення пробіотичної закваски / Патент на корисну модель №149039 Україна, МПК А23С 9/13 (2006.01) С12N 1/20 (2006.01); № у 2021 01868; заяв. 09.04.2021; опубл.13.10.2021. Бюл. № 41).

Крім того Кушнір В. І. освоїв методи гістологічних та гістохімічних досліджень кісткової тканини тварин за фумінізинтоксикозу та пройшов стажування в Природничому університеті Любліна (Польща) на кафедрах фізіології тварин та біофізики відділу ветеринарної медицини (2019 та 2020 рр.).

Кушнір В.І. пройшов стажування в:

1. Інституті зоотехніки в Польщі по тематиці – Opracowanie metod określonych w załączniku IV do Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/63/UE z dnia 22 września 2010 r. w sprawie ochrony zwierząt

wykorzystywanych do celow naukowych (Краків, 1.02.2019 – 15.02.2019 р.).

2. Брав участь у тренінгу Better Training for Safe Food (BTSF) щодо контролю забруднювачів у харчових продуктах (Німеччина, 2019 р.).

3. Державному інституті ветеринарії по тематиці – Procedury dadania metod kontroli toksykologicznej w weterynarii (Пулави 06.09.2021 – 17.09.2021).

Брав участь у таких грантових програмах:

– Біотехнологія створення вітчизняних бактеріальних препаратів для молочної промисловості (2016-2017рр., Україна).

– Способи корекції препаратами на основі рослинної сировини захисних систем організму тварин та птиці за різних негативних чинників (2020-2021рр.).

– Українсько-польському науково-дослідному проєкті «Оцінка метаболізму кісткової тканини, інервації кишечника, структури ферментативної активності травного тракту і оксидаційного стресу хребетних тварин на фоні фумонізінотоксикозу у пренатальному періоді» (2020-2021рр.) (Державний реєстраційний номер 0120 U 104053, 0121 U 113959).

– участь у науково-дослідній роботі «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей» (E13474 ЕСО-AQUA-RECYCLE) (2020-2022 рр.) (Державний реєстраційний номер 0121 U 113954).

Результати наукових досліджень висвітлені на вчених радах ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, міжнародних та обласних конференціях, семінарах, а також опубліковані у фахових наукових виданнях з ветеринарної медицини.

Кушнір В. І. є членом методичної ради ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок та експертної ради секції фармакологічних препаратів Державної фармакологічної комісії ветеринарної медицини України.

Проводить дослідження по госпдоговірних тематиках та вибірковому контролю за токсикологічними показниками на відповідність НД, які планово надходять на дослідження в Інститут. Проводить планування та проведення випробувань, інтерпретацію одержаних результатів. Задіяний у виконанні розділів науково-дослідної роботи лабораторії фармакології і токсикології. За період роботи зарекомендував себе як кваліфікований спеціаліст, володіє рядом методик фармако-токсикологічного профілю і застосовує їх для виконання робочих програм лабораторії і договірних тем. Володіє навиками проведення апробації нових препаратів у науково-виробничих умовах. Бере участь у визначенні нешкідливості, гострої, під гострої токсичності ветеринарних препаратів, проводить визначення подразнюючих властивостей препаратів при нанесенні на шкіру і слизові оболонки ока тварин, володіє методами патологоанатомічного розтину лабораторних тварин.

Основні наукові публікації:

1. Sobolev O. I., Gutyj B. V., Sobolieva S. V., Borshch O. O., Kushnir I. M., Petryshak R. A., Naumyuk O. S., Kushnir V. I., Petryshak O. Y., Zhelavskiy M. M., Todoruk V. B., Sus H. V., Levkivska N. D., Vysotskij A. O.,

Magrelo N. V. A Review of germanium environmental distribution, migration and accumulation // Ukrainian Journal of Ecology. – 2020. – 10 (2). – P. 200-208. doi:10.15421/2020-86.

2. Tomaszewska, E.; Rudyk, H.; Dobrowolski, P.; Donaldson, J.; Świetlicka, I.; Puzio, I.; Kamiński, D.; Wiącek, D.; Kushnir, V.; Brezvyń, O.; Muzyka, V.; Doraczyńska, R.; Muszyński, S.; Kotsyumbas, I. Changes in the Intestinal Histomorphometry, the Expression of Intestinal Tight Junction Proteins, and the Bone Structure and Liver of Pre-Laying Hens Following Oral Administration of Fumonisin for 21 Days. – *Toxins (Basel)*, 2021, 13 (6), 375. Doi:10.3390/toxins13060375.

3. Tomaszewska Ewa, Rudyk Halyna, Izabela Świetlicka, Hulaś-Stasiak Monika, Donaldson Janine, Arczewska Marta, Muszyński Siemowit, Dobrowolski Piotr, Puzio Iwona, Kushnir Volodymyr, Brezvyń Oksana, Muzyka Viktor, Kotsyumbas Ihor. The Influence of Prenatal Fumonisin Exposure on Bone Properties, as well as OPG and RANKL Expression and Immunolocalization, in Newborn Offspring Is Sex and Dose Dependent // *Int. J. of Mol. Sci.*, 2021, 22, 13234. Doi: 10.3390/ijms222413234.

4. Tomaszewska, E.; Rudyk, H.; Świetlicka, I.; Hulaś-Stasiak, M.; Donaldson, J.; Arczewska, M.; Muszyński, S.; Dobrowolski, P.; Mielnik-Błaszczak, M.; Arciszewski, M. B.; Kushnir, V.; Brezvyń, O.; Muzyka, V.; Kotsyumbas, I. (2021). Trabecular Bone Parameters, TIMP-2, MMP-8, MMP-13, VEGF Expression and Immunolocalization in Bone and Cartilage in Newborn Offspring Prenatally Exposed to Fumonisin // *Int. J. of Mol. Sci.*, 22, 12528. Doi:10.3390/ijms222212528.

5. Katarzyna Kras, Halyna Rudyk, Siemowit Muszyński, Ewa Tomaszewska, Piotr Dobrowolski, Volodymyr Kushnir, Viktor Muzyka, Oksana Brezvyń, Marcin B. Arciszewski, and Ihor Kotsyumbas. Morphology and Chemical Coding of Rat Duodenal Enteric Neurons following Prenatal Exposure to Fumonisin. *Animals (Basel)*, 2022. – № 12, 1055. Doi:10.3390/ani12091055.

6. Martyshuk, T., Gutyj, B., Vyshchur, O., Paterega, I., Kushnir, V., Bigdan, O., Bushueva, I., Parchenko, V., Mykhailiuk, E., Aleksieiev, O., Tkachenko, N. / Study of Acute and Chronic Toxicity of «Butaselmavit» on Laboratory // *Archives of Pharmacy Practice*, 2022. – 13 (3), 70-75. Doi:10.51847/XHwVCyfBZ3.

У науковому доробку Володимира Кушніра 59 публікацій, з них 47 наукових, у тому числі наукові праці, опубліковані у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях. Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 33 праць, з них 5 у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз Scopus або Web of Science. Отримав сертифікат, який підтверджує достатньо високий рівень володіння іноземною мовою, у 2022 році (№ 001000848, дата видачі 30.08.2022).

В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:

Коцюмбас І. Я., д. вет. н., професор, академік НААН, заслужений діяч науки і техніки України, почесний директор, за спеціальність 16.00.04 – ветеринарна фармакологія та токсикологія; Музика В. П., д. вет. н., професор, за спеціальність 16.00.04 – ветеринарна фармакологія та

токсикологія; Брезвин О. М., д. вет. н., професор, за спеціальність 16.00.04 – ветеринарна фармакологія та токсикологія; Тішин О. Л., д.вет. н., старший науковий співробітник, за спеціальність 16.00.04 – ветеринарна фармакологія та токсикологія; Величко В. О., д. б. н., головний науковий співробітник, спеціальність 03.00.13 – фізіологія людини і тварин, які у своїх виступах підкреслили, що Кушнір В. І. без сумніву є кваліфікованим науковцем в галузі ветеринарної медицини, зарекомендувала себе як зрілий науковець і заслуговує присвоєння йому вченого звання старшого дослідника зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина. Крім цього, рішення про присвоєння вченого звання старшого дослідника за спеціальністю 211 – Ветеринарна медицина к. вет. н. Кушніру В. І. підтримали працівники Інституту, які є фахівцями з ветеринарних наук, зокрема, Періг Ж. М., к. вет. н., старший науковий співробітник 16.00.04 – ветеринарна фармакологія та токсикологія.

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоїти вчене звання старшого дослідника Кушніру Володимирі Ігоровичу зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина.

ГОЛОСУВАЛИ:

ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:

Прошу приступити до таємного голосування. Нам потрібно вибрати лічильну комісію. Прошу пропозиції.

Д.вет.н. Величко В.О.:

Пропоную вибрати лічильну комісію в складі: Голова – д.б.н. Косенко Ю. М., секретар – к.вет.н. Сободош О. Й., к.с.-г.н. Левицький Т.Р.

ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:

Ставиться на голосування пропозиція обрати лічильну комісію в складі: Голови – д.б.н. Косенко Ю. М., секретаря – к.вет.н. Сободош О. Й., к.с.-г.н. Левицький Т.Р. Прошу членів Вченої ради проголосувати за дану пропозицію: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одноголосно. Прошу комісію приступити до виконання своїх обов'язків. *(Лічильна комісія проводить процедуру таємного голосування).*

ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:

Прошу Голову лічильної комісії д.б.н. Косенко Ю. М. представити результати таємного голосування.

ГОЛОВА ЛІЧИЛЬНОЇ КОМІСІЇ, д.б.н. Косенко Ю. М.:

При балотуванні КУШНІРА Володимира Ігоровича щодо присвоєння йому вченого звання старшого дослідника за спеціальністю 211 — Ветеринарна медицина лічильною комісією було роздано 17 бюлетенів. Після таємного голосування членів Вченої ради в урні виявлено 17 бюлетенів, з них:

«За» — 17,

«Проти» — немає,

«Недійсних бюлетенів» — немає.

УХВАЛИЛИ:

На основі таємного голосування ухвалили присвоїти вчене звання старшого дослідника Кушніру Володимирі Ігоровичу зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина. Рішення членами Вченої ради Інституту

таємним голосуванням прийняте одногосно.

3. Нагородження Почесною грамотою Кабінету Міністрів України академіка НААН, д.вет.н., професора Коцюмбас І. Я.

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк:

На порядку денному засідання Вченої ради ще одна приємна подія це нагородження Почесною грамотою Кабінету Міністрів України академіка НААН, д.вет.н., професора Коцюмбас І. Я. за багаторічну трудову і наукову діяльність, з нагоди з Ювілею 70-річчя з дня народження, який всі свої сили, знання і вміння щедро віддає для розвитку і процвітання ветеринарної науки.

Від свого імені хочу сказати декілька слів про Ігоря Ярославовича, як ви всі знаєте, він активно висловлює свою громадську позицію громадянина, справжнього спадкоємця і продовжувача національних традицій та великого патріота своєї Батьківщини. Він гідно відстоював свої права і свободу на Майдані Незалежності в період помаранчевої революції та революції гідності. І в буремний час 2014 року пам'ятав про наших захисників, які цілодобово в дощ і в сніг, у вітри і в морози стояли на варті нашого спокою захищаючи свободу, незалежність та територіальну цілісність України. Ігор Ярославович старався передати тепло своєї душі і серця туди, на передову, де кожен день сповнений небезпеки. Неодноразово для потреб військових ним були зібрані кошти на придбання амуніції та бронезилетів, продуктів харчування та медикаментів. На жаль, сотні наших захисників отримали поранення і знаходяться на лікуванні у шпиталях та лікарнях, усім їм, як ніколи, потрібні увага, тепле слово, повага та любов. Безпосередню неодноразову, адресну допомогу Коцюмбас І. Я. надавав викладачу Львівського університету ветеринарної медицини та біотехнології ім. Ґжицького Філіпсонову Руслану, який витягнув з поля бою під Георгіївкою, що неподалік Луганська, шістьох поранених бійців. Рятуючи побратимів, у бою, він сам отримав кілька важких поранень. Руслан перебував на лікуванні у військовому госпіталі м. Львова а пізніше йому було проведено декілька складних операцій закордоном.

У найтяжчі часи 2022 року, коли наша країна перебуває у надскладній ситуації у зв'язку з повномасштабною війною, вторгненням Росії на територію України академік Коцюмбас І. Я. продовжує активну волонтерську роботу. Він морально і матеріально підтримує ранених військових у Львівському військово-медичному клінічному центрі Західного регіону, забезпечує їх необхідним одягом та засобами особистої гігієни. Для потреб ранених військових Коцюмбас І. Я. за власні кошти придбав кардіомонітори та сучасне аналітичне і діагностичне обладнання, зокрема два прилади «Монітор пацієнта Mindray uMEC 10».

Через особисті контакти академіком Коцюмбасом І. Я. було організовано ветеринарну гуманітарну допомогу із країн ЄС, зокрема, з Польщі, Литви, Німеччини, Великої Британії та Швейцарії лікарські засоби, перев'язувальні матеріали, корми тощо. Отримані засоби були направлені до ЗСУ, ДСНС, ДПСУ, НГУ, державним ветлікарням (Запоріжжя, Обухів, Одеса, Богодухів, Суми, Чернігів, Львів, Миколаїв), а

також таким асоціаціям, як АВМ, «Асоціації зі скачок і перегонів», ГО «Світова асоціація з питань тварин України».

Для потреб військових, на прохання командування військової частини А 7094, Коцюмбас І. Я. передав автомобіль «Шевроле-Нива», а також ним було зібрано кошти і закуплено тепловізор та прилади нічного бачення. Крім цього, для військових Національної гвардії України (1-й взвод, 2-га рота, 3-тій стрілецький батальйон, 2-га Галицька бригада) Ігор Ярославович зібрав кошти закупив, переобладнав та модернізував автомобіль Mitsubishi Pajero (2000 р.).

Організував колеґ та друзі, які теж проводять волонтерську роботу: плетуть маскувальні сітки, виготовляли коктейлі молотова, морально, матеріально допомагали і підтримували біженців з окупованих територій України засобами особистої гігієни, харчами та житлом. Така цілеспрямована діяльність, академіка Коцюмбаса І. Я., його готовність до виконання громадянського і конституційного обов'язку із захисту національних інтересів є прикладом високої патріотичної свідомості і любові до Батьківщини.

Вельмишановний Ігоре Ярославовичу від імені колективу Інституту та мене особисто, прийміть найщиріші вітання з цією нагородою. Дякуючи вашому стратегічному мисленню, концептуальності ідей, нестандартності рішень, що випереджали час, наш Інститут став осередком новацій, науково-методичних спектрів, взірцем плідного симбіозу науки і практики, науковим закладом європейського рівня. Ви радник, наставник, учитель для наступних поколінь, який по-батьківськи ставиться і піклується про своїх численних учнів.

Шановний Ігоре Ярославовичу, нехай Ваше життя щедро колоситься щастям, а тепло наших сердець наповнює Вас невичерпною енергією, оптимізмом. Кожен день буде осяяний почуттям любові, взаєморозуміння, а добре здоров'я, гарний настрій стануть запорукою нових творчих звершень.

4. Внесення змін у персональний склад Вченої ради згідно з «Положення про Вчену Раду».

ДОПОВІДАЧ: Голова Вченої ради, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк.

Згідно «Положення про Вчену раду Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок» нам потрібно внести зміни у чисельний склад Вченої ради. Підставами для припинення членства особи, яка входить до складу у Вченій раді є розірвання трудових відносин між Інститутом та цією особою. Оскільки члени Вченої ради, кандидат біологічних наук Коробова Ольга Вячеславівна, завідувачка лабораторією високоефективної рідинної хроматографії, та доктор ветеринарних наук Тесарівська Уляна Іванівна, завідувачка відділу держконтролю, стандартизації і сертифікації, розраховались та не працюють в Інституті виключити їх із списку. Натомість пропоную внести у список членів Вченої ради кандидатку хімічних наук Ридчук Мар'яну Володимирівну, завідувачку національної референс-лабораторії з контролю залишкових кількостей діючих речовин ветеринарних препаратів та кормових добавок та кандидата біологічних

наук Остапіва Романа Дмитровича, завідувача лабораторією вискоєфективної рідинної хроматографії. Будь-ласка висловіть вашу думку з приводу цього питання.

В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:

Почесний директор Інституту, д.вет.н, професор, академік НААН Коцюмбас І. Я., заступник директора Інституту з наукової роботи, професор Музика В.П., заступник директора Інституту з питань наукового забезпечення системи якості випробувань, д.с.-г.н. Д. В. Янович, заступник директора Інституту з питань зовнішньо-економічних зв'язків та міжнародної наукової інтеграції, д. б. н. Косенко Ю.М., які у своїх виступах підтримали пропозицію Голови Вченої ради.

ПОСТАНОВИЛИ:

Внести у список членів Вченої ради кандидатку хімічних наук Ридчук Мар'яну Володимирівну, завідувачку національної референс-лабораторії з контролю залишкових кількостей діючих речовин ветеринарних препаратів та кормових добавок, а також кандидата біологічних наук Остапіва Романа Дмитровича, завідувача лабораторією вискоєфективної рідинної хроматографії.

ГОЛОСУВАЛИ:

ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк:

Ставиться на голосування пропозиція щодо внесення до списку членів Вченої ради кандидатку хімічних наук Ридчук Мар'яну Володимирівну, завідувачку національної референс-лабораторії з контролю залишкових кількостей діючих речовин ветеринарних препаратів та кормових добавок, та кандидата біологічних наук Остапіва Романа Дмитровича, завідувача лабораторією вискоєфективної рідинної хроматографії. Прошу членів Вченої ради проголосувати за дану пропозицію. Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одноголосно.

УХВАЛИЛИ:

Внести до списку членів Вченої ради кандидатку хімічних наук Ридчук Мар'яну Володимирівну, завідувачку національної референс-лабораторії з контролю залишкових кількостей діючих речовин ветеринарних препаратів та кормових добавок, та кандидата біологічних наук Остапіва Романа Дмитровича, завідувача лабораторією вискоєфективної рідинної хроматографії. Рішення членами Вченої ради Інституту прийняте одноголосно.

5. РІЗНЕ.

Голова Вченої ради, к.вет.н.

Остап'юк А. Ю.

Секретар Вченої ради, професор

О. М. Брезвин