

ПРОТОКОЛ № 7

Спільнога засідання секцій «Ветеринарна медицина»

та «Безпечность харчових продуктів»

Науково-методичної ради при Державній службі України

з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів

Онлайн у форматі Teams-конференції

16 грудня 2024 року

м. Київ

Головус: Сергій ЗАХАРІН – Голова Науково-методичної ради при Державній службі України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів (далі – Рада), заступник Голови Держпродспоживслужби з питань цифрового розвитку, цифрових трансформацій і цифровізації, доктор економічних наук

Присутні 72 особи: Алєксеєва Г.Б., Аранчай Я.С., Басюк І.П.; Білоус М.В., Богатко Н.М.; Боровик І.В.; Болотін В.І.; Брошков М.М.; Васьків І.В.; Водяник А.В.; Воронкова Ю.С.; Головко А.М.; Голопура С.І.; Горач О.О.; Гринченко О.О.; Гусак В.В.; Долинко Н.П.; Дударєв І.М.; Єгоров Б.В.; Захарін С.В.; Задорожний К.М.; Капустян А.І.; Карпенко Н.В.; Коваленко В.Л.; Комаровський В.В.; Коновець І.М.; Косенко Ю.М.; Коцюмбас І.Я.; Курята Н.В.; Кучеренко В.М.; Ломов І.М.; Мазур Т.Г.; Масюк Д.М.; Миколайко В.В.; Музика В.П.; Нечипоренко О.Л.; Ничик С.А.; Осіян О.В.; Омельченко Г.О.; Павліченко О.В.; Паладійчук О.Р.; Патика Т.І.; Перегінець Ю.Я., Петренко М.О.; Подгаєцький А.А., Радіонова К.О.; Романько М.Є.; Рубленко І.О.; Рубленко М. В.; Рудой О.В.; Северин Р.В.; Семенчук О.С.; Сероштан І.О.; Стибель А.О.; Стибель В В.; Сулейманова Л.Ф.; Талама А.В.; Тимошук А.О., Хіцька О.А.; Швартау В.В.; Шульга С.М.; Уховський В.В.; Ушканов В.О.; Холоденко Р.А., Хорошко А.О.;

Федоренко С.Я.; Царенко Т.М.; Чегодаєва О.П.; Чегодаєва О.П.; Юлевич О.І.; Якубчак О.М.; Яценко І.В.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Розгляд пропозицій та зауважень до проєкту науково-методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації», розроблених авторським колективом Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи (далі – ДНДІЛДВСЕ) у складі: Піщанський О.В., Рудой О.В., Сушко М.І., Мандигра С.С., Алексеєва Г.Б., Дрожже Ж.М., Коваленко В.Л., Уховський В.В.

Доповідає: Олексій РУДОЙ – в. о. завідувача науково-дослідного вірусологічного відділу ДНДІЛДВСЕ, кандидат ветеринарних наук.

2. Розгляд та затвердження проєкту нормативного документу «План дій за підозри захворювання (загибель) на сказ тварин» (у межах повноважень Держпродспоживслужби), розробленого колективом авторів ДНДІЛДВСЕ спільно з фахівцями головного управління Держпродспоживслужби.

Доповідає: Віталій УХОВСЬКИЙ – завідувач науково-дослідного відділу епізоотології та інфекційних хвороб ДНДІЛДВСЕ, доктор ветеринарних наук, професор.

3. Розгляд та затвердження проєкту нормативного документу «Стандартна операційна процедура щодо підготовки плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження : станд. операц. процедура» (далі – СОП) (у межах повноважень Держпродспоживслужби), розробленого колективом фахівців головного управління Держпродспоживслужби.

Доповідає: Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ – начальник відділу державного моніторингу управління безпечності харчових продуктів та кормів Департаменту безпечності харчових продуктів та ветеринарної медицини Держпродспоживслужби.

4. Обрання голови (співголів) секції «Ветеринарна медицина».

Доповідає: Сергій ЗАХАРІН – Голова Науково-методичної ради при Державній службі України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів.

5. Різне.

Голова Науково-методичної Ради Сергій ЗАХАРІН оголосив, що на засіданні присутні 67 членів секцій «Ветеринарна медицина» та «Безпечність харчових продуктів» Ради. Загальна кількість членів секцій – 47 та 49 осіб відповідно. Відповідно до п. 18 Положення про Науково-методичну раду при Державній службі України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів, засідання Ради вважається правоможним, якщо в ньому беруть участь не менше половини членів Ради. Отже, кворум є.

Сергій ЗАХАРІН запропонував перейти до розгляду питань порядку денного.

Питання 1. Розгляд пропозицій та зауважень до проєкту науково-методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації», розроблених авторським колективом ДНДІЛДВСЕ у складі: Піщанський О.В., Рудой О.В., Сушко М.І., Мандигра С.С., Алексеєва Г.Б., Дрожже Ж.М., Коваленко В.Л., Уховський В.В.

Слухали: в. о. завідувача науково-дослідного вірусологічного відділу ДНДІЛДВСЕ, кандидата ветеринарних наук Олексія РУДОГО, який представив матеріали проєкту науково-методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації», що були розроблені відповідно до Плану роботи Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи на 2024 рік.

Олексій РУДОЙ зазначив, що в Україні основним методом діагностики сказу є реакція прямої імунофлуоресценції (в основі якої є метод флуоресціюючих антитіл (МФА)), а у випадку отримання сумнівних

результатів, проводиться постановка біологічної проби на білих миших. Альтернативою біологічної проби для виділення вірусу сказу з патологічного матеріалу є використання різних перешеплюваних ліній культур клітин, використання яких дозволяє протягом (24-72) год ізолювати вірус сказу з патологічного матеріалу. Також важливим є використання методу ПЛР, як одного з ефективних та високо специфічних методів діагностики інфекційних хвороб тварин. У методичних рекомендаціях, розроблених авторським колективом ДНДІЛДВСЕ, описано основні характеристики відбору, транспортування зразків патологічного матеріалу та методів лабораторної діагностики сказу за сучасних умов. Рекомендації призначенні для спеціалістів ветеринарної медицини, співробітників науково-дослідних установ ветеринарної медицини, слухачів факультетів післядипломного навчання, викладачів і студентів вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації зі спеціальності 211 – Ветеринарна медицина.

Доповідач наголосив, що проект науково-методичних рекомендацій та супровідна документація були розіслані усім членам секцій для ознайомлення та надання пропозицій і зауважень.

Олексій РУДОЙ акцентував увагу на тому, що попередньо надійшло 3 відгуки рецензентів – 1 внутрішній та 2 зовнішніх, а саме від:

Леоніда КОРНІЄНКА, головного наукового співробітника науково-дослідного відділу епізоотології та інфекційних хвороб ДНДІЛДВСЕ, доктора ветеринарних наук, професора;

Миколи РАДЗИХОВСЬКОГО, професора кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин НУБіП України, доктора ветеринарних наук, професора;

Анатолія ГОЛОВКА, доктора ветеринарних наук, професора, академіка НААН.

Усі зауваження та пропозиції рецензентів були цілком враховані та виправлені. Проект методичних рекомендацій «Лабораторна діагностика сказу

у тварин : метод. рекомендації» був розглянутий та затверджений на Вченій раді ДНДІЛДВСЕ від 19 листопада 2024 року, протокол № 6.

Олексій РУДОЙ підкresлив, що після схвалення Радою, методичні рекомендації буде розіслано на головні управління Держпродспоживслужби в областях, регіональним лабораторіям Держпродспоживслужби для планування та організації лабораторних випробувань та впровадження порядку відбору зразків та методів діагностики вароатозу бджіл в сфері лабораторної діагностики під час проведення випробувань, курсів, семінарів і надання консультацій. Також методичні рекомендації буде розміщено на офіційному веб-сайті ДНДІЛДВСЕ та надруковано типографським способом.

Олексій РУДОЙ звернувся до членів секцій Ради з проханням схвалити проект методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації».

Виступили: професор, доктор ветеринарних наук, академік НААН Анатолій ГОЛОВКО, який зазначив, що під час ознайомлення з матеріалами, представленими в цих методичних рекомендаціях, є пропозиція щодо редагування та внесення уточнень щодо інформації, поданої у таблиці 1 методичних рекомендацій. Отже, Анатолій ГОЛОВКО підкresлив, що усі зауваження та пропозиції щодо проекту методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації» були враховані та усунені, тому запропонував членам секцій Ради схвалити дані методичні рекомендації з метою подальшого їх розповсюдження та впровадження через мережу регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби.

Сергій ЗАХАРІН вніс пропозицію: проект методичних рекомендацій «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації» доопрацювати в робочому порядку (з урахуванням результатів обговорення) й в цілому схвалити, рекомендувати до оприлюднення та практичного використання.

Інших пропозицій не надходило.

Результати голосування:

«За» – 67 осіб;

«Проти» – 0;

Утримались – 0.

Ухвалили: науково-методичні рекомендації «Лабораторна діагностики сказу у тварин : метод. рекомендації» схвалити, рекомендувати до оприлюднення та практичного використання (з урахуванням висловлених зауважень).

Питання 2. Розгляд пропозицій та зауважень до проєкту нормативного документу «План дій за підозри захворювання (загибель) на сказ тварин» (далі – План) (у межах повноважень Держпродспоживслужби), розробленого колективом авторів ДНДІЛДВСЕ спільно з фахівцями головного управління Держпродспоживслужби.

Слухали: завідувача науково-дослідного відділу епізоотології та інфекційних хвороб, доктора ветеринарних наук, професора Віталія УХОВСЬКОГО, який представив матеріали проєкту Плану, який було розроблено колективом авторів ДНДІЛДВСЕ спільно з фахівцями головного управління Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів відповідно до Плану роботи Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи на 2024 рік.

Віталій УХОВСЬКИЙ зазначив, що представлений проєкт Плану описує порядок дій спеціалістів установ ветеринарної медицини всіх форм власності при підозрі, виявленні та ліквідації спалаху сказу з урахуванням підходу One Health та міжсекторальної взаємодії. У Плані наведені основні заходи, направлені на своєчасне повідомлення при виявленні хвороби, та необхідні роботи з її ліквідації з зазначенням чітких часових рамок.

У розробленому документі деталізовано порядок і час повідомлення спеціалістів територіальних органів Держпродспоживслужби, що обслуговує місцевість, де виявлена підозра в захворюванні на сказ тварини. Також деталізовано порядок інформування районних (міських) центрів контролю та

профілактики хвороб Міністерства охорони здоров'я України або відділень місцевого закладу охорони здоров'я.

Розроблений План також містить три додатки, а саме: стандартизовану форму «Акту епізоотологічного розслідування випадку захворювання на сказ», форму «Термінового повідомлення про випадки інфекційних хвороб тварин» згідно наказу Держпродспоживслужби від 03.05.2018 № 371 та форму «Інформація про реєстрацію захворювань тварин» згідно наказу Держпродспоживслужби від 17.11.2022 № 480. Особливо відмічено доцільність розроблення стандартизованої форми акту епізоотологічного розслідування випадку захворювання на сказ, в якій деталізовано усі основні етапи епізоотологічного розслідування. Використання його у практиці спеціалістів установ ветеринарної медицини значно спростить проведення розслідування та дасть змогу описати і задокументувати усі основні етапи розслідування, які до цього часу досить часто не відображались під час проведення розслідування.

Розроблений План запропоновано рекомендувати до затвердження, оскільки удосконалення та розробка порядку дій спеціалістів установ ветеринарної медицини всіх форм власності при підозрі, виявленні та ліквідації спалаху сказу з урахуванням підходу One Health та міжсекторальної взаємодії сприятиме роботі ветеринарної мережі України, що у свою чергу сприятиме поліпшенню епізоотичної ситуації щодо сказу в Україні.

Доповідач наголосив, що проект нормативного документу було розіслано усім членам секцій для ознайомлення та надання пропозицій і зауважень.

Віталій УХОВСЬКИЙ акцентував увагу на тому, що надійшло 4 відгуки рецензентів – один внутрішній та 3 зовнішніх, а саме від:

Марини РОМАНЬКО, завідувачки науково-дослідного відділу організації наукової та міжнародної роботи ДНДІЛДВСЕ, доктора біологічних наук, старшого наукового співробітника;

Миколи РАДЗИХОВСЬКОГО, професора кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин НУБІП України, доктора ветеринарних наук, професора;

Ріти ХОЛОДЕНКО, начальника Головного управління Держпродспоживслужби в Луганській обл.;

Яніни АРАНЧІЙ, начальника Головного управління Держпродспоживслужби в Полтавській обл.

Усі зауваження та пропозиції рецензентів були цілком враховані та виправлені. Проект нормативного документу «План дій за підозри захворювання (загибель) на сказ тварин» був розглянутий та затверджений на Вченій раді ДНДІЛДВСЕ від 11 вересня 2024 року, протокол № 5.

Віталій УХОВСЬКИЙ підкреслив, що після схвалення Радою, План буде розісланий на головні управління Держпродспоживслужби в областях, регіональним лабораторіям Держпродспоживслужби, для планування та організації лабораторних випробувань та впровадження порядку відбору зразків та методів діагностики вароатозу бджіл в сфері лабораторної діагностики під час проведення випробувань, курсів, семінарів і надання консультацій.

Віталій УХОВСЬКИЙ звернувся до членів секцій Ради з проханням схвалити проект Плану.

Виступили:

Ріта ХОЛОДЕНКО, яка зазначила, що під час ознайомлення з матеріалами, представленими в цьому Плані, є пропозиція щодо редактування пунктів 6, 13 і 15 Плану:

- Пункт 6 – викласти у наступній редакції: «Фахівці державних установ ветеринарної медицини територіального органу Держпродспоживслужби, що обслуговує цю місцевість, зобов'язані проводити щоденну реєстрацію в журналі результатів нагляду за карантинованими тваринами та після закінчення терміну карантинування оформлювати акт про

клінічний огляд та офіційно повідомляти державний заклад охорони здоров'я, в який звернулися потерпілі від укусу люди»;

- Пункт 13 – викласти у наступній редакції: «Тварин, які імовірно мали контакт з хворою твариною на сказ, у епізоотичному вогнищу, незалежно від термінів попередньої вакцинації, щеплюють антирабічною вакциною згідно схеми вимушеної вакцинації не пізніше ніж через 48 год після можливого зараження та утримують під наглядом протягом 60 днів»;
- Пункт 15 – викласти у наступній редакції: «Директорам регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби у разі отримання позитивних результатів лабораторних досліджень на сказ забезпечити інформування Державного науково-дослідного інституту з лабораторної діагностики та ветеринарно-санітарної експертизи та відповідний територіальний орган Держпродспоживслужби (телефоном та на електронну адресу) та надати наступну інформацію: ...».

Яніна АРАНЧІЙ, яка внесла пропозиції та побажання щодо редакційних виправлень у проєкті Плану:

- У частині «Час виконання до 12 год», у «Заходах» слова: «... до державних лікарень ветеринарної медицини для огляду» замінити на «... до державних лікарень ветеринарної медицини для карантинування та подального спостереження»;
- У частині «Час виконання до 1 доби», у «Заходах» замінити термін ізоляції тварин на 14 діб та доповнити реченнями такого змісту: «*В разі відсутності власника/utrимувача тварин (дикі, безпритульні, бездоглядні тварини), заходи, пов'язані з відловом, ізоляцією та карантинуванням проводяться представниками державної служби ветеринарної медицини спільно з місцевими органами самоврядування*»;
- У частині «Час виконання до 12 год», «Заходи» викласти в такій редакції: «У випадку появи у тварини під час карантинування характерних клінічних ознак сказу, її піддають евтаназії (згідно вимог Закону України про захист тварин від жорстокого поводження), відбирають зразки уповноважені

спеціалісти ветеринарної медицини, які мають відповідний допуск до проведення робіт з відбору зразків (проби головного мозку від великих тварин, свіжий труп або голову від дрібних тварин). Направляють відібрани зразки до державної лабораторії Держпродспоживслужби відповідно до зони обслуговування для лабораторного дослідження. Analogічно вчиняють й у разі загибелі тварини. Після відбору проб труп тварини комісійно (державна служба ветеринарної медицини, місцеві органи самоврядування) спалюють у визначеному місці та проводять вимушену дезінфекцію місця загибелі, відбору патологічного матеріалу та приміщень, в яких утримувалася тварина, дрібний інвентар, взуття, одяг, що мали контакт з хворими тваринами»;

- У частині «Час виконання до 5 год після повідомлення про підозру на сказ», «Заходи» доповнити реченнями такого змісту: *«Всі роботи, які пов'язані з відбором патологічного матеріалу та ліквідацією наслідків від загибелі тварин з підозрою на сказ, виконуються визначеними особами, які мають відповідний допуск для проведення даних видів робіт з дотриманням протоколів поводження з інфекційними хворобами.»*, та словосполучення «...усіх тварин, що утримуються в господарстві...» замінити на «...усіх сприятливих тварин, що утримуються в господарстві...»;

- У частині «Час виконання протягом 1 доби», «Заходи» доповнити такими словами: *«У разі встановлення діагнозу на сказ, представники державної служби ветеринарної медицини, спільно з місцевими органами самоврядування, повинні виїхати на місце ...»;*

- У частині «Час виконання 2 доби», «Заходи» викласти в такій редакції: *«Тварин у неблагополучному пункті, незалежно від термінів попередньої вакцинації, щеплюють антирабічною вакциною згідно схеми вимушеної вакцинації, відповідно настанови до використання антирабічної вакцини, але не пізніше ніж через 48 год після можливого зараження та утримують під наглядом фахівців ветеринарної медицини протягом 60 днів»*

Доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН
Анатолій ГОЛОВКО, зазначив, що під час транспортування власником

тварини з метою огляду до пункту ветеринарної допомоги ймовірні ризики передачі збудника захворювання, тому потрібно на це звернути увагу та внести редагування у цей пункт.

Під час обговорення доповідач надав вичерпні відповіді на всі поставлені запитання. Віталій УХОВСЬКИЙ підкреслив, що усі зауваження та пропозиції щодо проєкту Плану були враховані та усунені, тому запропонував членам секцій Ради схвалити даний нормативний документ з метою подальшого їх розповсюдження та впровадження через мережу регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби та її територіальних органів.

Сергій ЗАХАРІН вніс пропозицію: у робочому порядку внести редакційні виправлення та уточнення інформації до нормативного документу «План дій за підозри захворювання (загибель) на скaz тварин» (у межах повноважень Держпродспоживслужби), на яких було зосереджено увагу членів секцій під час обговорення, та схвалити, рекомендувати до оприлюднення та практичного використання.

Інших пропозицій не надходило.

Результати голосування:

«За» – 67 осіб;

«Проти» – 0;

Утримались – 0.

Ухвалили: нормативний документ «План дій за підозри захворювання (загибель) на сказ тварин» (у межах повноважень Держпродспоживслужби) схвалити, рекомендувати до оприлюднення та практичного використання (з урахуванням висловлених зауважень).

Питання 3. Розгляд та затвердження проєкту нормативного документу «Стандартна операційна процедура щодо підготовки плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження : станд. операц. процедура» (далі – СОП) (у межах повноважень Держпродспоживслужби),

розробленого колективом фахівців головного управління Держпродспоживслужби.

Слухали: начальника відділу державного моніторингу управління безпечності харчових продуктів та кормів Департаменту безпечності харчових продуктів та ветеринарної медицини Держпродспоживслужби Юрія ПЕРЕГІНЦЯ.

Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ зазначив, що проект СОП, розроблений колективом виконавців відділу державного моніторингу управління безпечності харчових продуктів та кормів Департаменту безпечності харчових продуктів та ветеринарної медицини Держпродспоживслужби. Представлений СОП визначає процедуру розроблення Державною службою України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів Плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження, та містить вимоги для включення України в додаток 1 до Імплементаційного регламенту Комісії (ЄС) 2021/405 від 24 березня 2021 року, який містить списки третіх країн або їх регіонів, яким дозволено ввезення до ЄС певних тварин і товарів, призначених для споживання людиною відповідно до Регламенту (ЄС) 2017/625 Європейського Парламенту та Ради від 15 березня 2017 року про офіційний контроль та іншу офіційну діяльність, що виконується для забезпечення застосування законодавства про харчові продукти та корми, правил щодо здоров'я та благополуччя тварин, здоров'я рослин та засобів захисту рослин (Регламент (ЄС) 2017/625).

Розроблений проект СОП складається з наступних розділів: «Вимоги законодавства Євросоюзу та України», які враховуються при підготовці проекту Плану моніторингу; «Вимоги законодавства ЄС щодо використання бета-агоністів та будь-яких стильтренових, тиреостатичних, естрогенних, андрогенних та гістогенних речовин у сільськогосподарських тварин», які враховуються при підготовці Плану моніторингу; «Інформаційна складова, використання шаблонів»; «Ключові елементи Плану моніторингу»; «Відступи

від Плану моніторингу»; «Контроль наявності забруднюючих речовин»; «Процедура оновлення Плану моніторингу; «Стратегія відбору зразків, критерії відбору конкретних комбінацій груп речовин»; «Максимально допустимі залишки, максимальні рівні залишків і максимальні рівні в продуктах тваринного походження, призначених для споживання людиною»; «Референтні точки для дій (RPA), які застосовуються до речовин, які прямо заборонені або не дозволені для використання у тварин, призначених для виробництва харчових продуктів»; «Вимоги до лабораторій, які здійснюють дослідження (випробування)» та «Звітування про виконання Плану моніторингу».

До складу СОП входить сім Додатків: Заборонені або недозволені фармакологічно активні речовини у тварин, що виробляють харчові продукти, фармакологічно активні речовини, дозволені для використання у тварин, що виробляють харчові продукти; Мінімальна частота відбору зразків для Плану моніторингу речовин з групи А і групи Б; План контролю для фармакологічно активних речовин, пестицидів і забруднюючих речовин; Критерії вибору конкретної комбінації груп речовин і товарних груп; Критерії стратегії відбору зразків; Оновлений План моніторингу (обов'язкова інформація); Мінімальна частота контролю забруднювачів, правила підбору конкретної комбінації забруднюючих речовин або забруднюючих груп і товарних груп.

Розроблений нормативний документ викладений на 41 сторінці комп'ютерного тексту, містить всю необхідну базу посилань на нормативні та законодавчі акти.

Отже, розроблений проект СОП пропоную затвердити та рекомендувати до розгляду на засіданні Ради в установчому порядку, оскільки підготовка Плану державного моніторингу за умов сталого розвитку міжсекторальної взаємодії сприятиме роботі державної лабораторної мережі України з метою контролю забруднювачів, підбору конкретної комбінації забруднюючих речовин або забруднюючих груп і товарних груп та максимально допустимих залишків, максимальних рівнів залишків і максимальних рівнів у продуктах

тваринного походження, призначених для споживання людиною, які включені до Плану моніторингу.

Доповідач наголосив, що проект нормативного документу було розіслано усім членам секцій для ознайомлення та надання пропозицій і зауважень.

Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ акцентував увагу на тому, що надійшло 3 відгуки рецензентів – 2 внутрішніх та одного зовнішнього відповідно, а саме від:

Марини РОМАНЬКО, завідувачки науково-дослідного відділу організації наукової та міжнародної роботи ДНДЛДВСЕ, доктора біологічних наук, старшого наукового співробітника;

Світлани ШУЛЯК, завідувачки науково-дослідного хіміко-токсикологічного відділу ДНДЛДВСЕ, кандидата ветеринарних наук, старшого дослідника;

Валерія УШКАЛОВА, професора кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин НУБіП України, доктора ветеринарних наук, професора, академіка НААН.

Усі зауваження та пропозиції рецензентів були цілком враховані та виправлені. Нормативний документ «Стандартна операційна процедура щодо підготовки плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження : станд. операц. процедура» був розглянутий та затверджений на Вченій раді ДНДЛДВСЕ від 19 листопада 2024 року, протокол № 6.

Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ підкреслив, що після схвалення Радою, СОП буде впроваджений у межах Держпродспоживслужби та її територіальних установ, регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби, для планування та саме підготування Плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження.

Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ звернувся до членів секцій Ради з проханням схвалити проект СОП (у межах повноважень Держпродспоживслужби).

Виступили: Наталія КУРЯТА, яка зазначила, що під час ознайомлення з матеріалами, представленими в цьому СОП, разом із фахівцями відділу державного моніторингу управління безпечності харчових продуктів та кормів Департаменту безпечності харчових продуктів та ветеринарної медицини Держпродспоживслужби було доопрацьовано проект нормативного документу, враховуючи всі пропозиції та зауваження рецензентів.

Під час обговорення доповідач надав вичерпні відповіді на всі поставлені запитання. Юрій ПЕРЕГІНЕЦЬ запропонував членам секції Ради схвалити даний нормативний документ з метою подальшого їх розповсюдження та впровадження через мережу регіональних державних лабораторій Держпродспоживслужби та її територіальних органів.

Сергій ЗАХАРИН вніс пропозицію: в цілому схвалити нормативний документ «Стандартна операційна процедура щодо підготовки плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження : станд. операц. процедура» (у межах повноважень Держпродспоживслужби), рекомендувати до оприлюднення та практичного використання.

Інших пропозицій не надходило.

Результати голосування:

«За» – 67 осіб;

«Проти» – 0;

Утримались – 0.

Ухвалили: нормативний документ «Стандартна операційна процедура щодо підготовки плану державного моніторингу залишків ветеринарних препаратів та забруднюючих речовин у живих тваринах, продуктах тваринного походження : станд. операц. процедура» (у межах повноважень Держпродспоживслужби) схвалити, рекомендувати до оприлюднення та практичного використання (з урахуванням висловлених зауважень).

Питання 4. Обрання голови (співголів) секції «Ветеринарна медицина».

Слухали: Голову Науково-методичної ради при Державній службі України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів Сергія ЗАХАРІНА, який підкреслив, що на сьогодні жодної пропозиції від членів Ради щодо кандидатури на обрання Голови секції «Ветеринарна медицина» секретареві Ради не надходило. Тому, є пропозиція щодо внесення кандидатури доктора ветеринарних наук, професора, член-кореспондента НААН Володимира СТИБЕЛЯ, директора Державного науково-дослідного контролального інституту ветеринарних препаратів і кормових добавок, на обрання Голови секції «Ветеринарна медицина». Сергій ЗАХАРІН зазначив, що всі знайомі з Володимиром СТИБЕЛЕМ, який успішно очолює науковий інститут, що належить до системи Держпродспоживслужби та має значний науковий потенціал. Володимир СТИБЕЛЬ – це відомий учений у галузі ветеринарної медицини, чітко виконує свої обов'язки та володіє взірцевими компетентностями.

Сергій ЗАХАРІН звернувся до членів секцій Ради з проханням підтримати кандидатуру Володимира СТИБЕЛЯ на обрання Головою секції «Ветеринарна медицина» Ради.

Виступили: Перший заступник Голови Держпродспоживслужби Олег ОСІЯН привітав членів секцій Ради, подякував за плідну співпрацю та підтримав позитивно кандидатуру Володимира СТИБЕЛЯ на обрання Головою секції «Ветеринарна медицина» Ради.

Інших пропозицій не надходило.

Результати голосування:

«За» – 67 осіб;

«Проти» – 0;

Утримались – 0.

Ухвалили: обрати Головою секції «Ветеринарна медицина» Науково-методичної ради Державній службі України з питань безпечності харчових

продуктів та захисту споживачів Володимира СТИБЕЛЯ, доктора ветеринарних наук, професора, член-кореспондента НААН.

Питання 5. Різне.

Слухали: Сергій ЗАХАРІН спитав, чи є у когось бажання виступити, можливо є пропозиції та запитання? Голова Ради подякував усім розробникам проектів методичних рекомендацій і нормативних документів, які сьогодні схвалено, та членам секцій Ради за небайдужість, прийняття позитивних рішень та проведену плідну роботу, висловив сподівання, що секції Ради й надалі будуть співпрацювати з профільними фахівцями у відповідних сферах ветеринарної медицини та безпечності харчових продуктів з метою досягнення кращих результатів під час створення та розроблення нормативно-методичних матеріалів, що надасть можливість центральному апарату Держпродспоживслужби їх ефективно впроваджувати.

Голова Ради

Сергій ЗАХАРІН

Секретар Ради

Лія СУЛЕЙМАНОВА