|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **АНКЕТА  ЭКСПЕРТНОЙ ОЦЕНКИ КОЛЛЕКЦИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, ПОДДЕРЖИВАЕМЫХ В НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ МИНОБРНАУКИ РОССИИ** | | | | | | | | | |  |
| **№n/n** | **Предоставляемая информация** | | | | | | | | |  |
| 1. | Наименование организации | Селекционно-генетический центр "Северо-Кавказская зональная опытная станция по птицеводству" - филиал ФНЦ "ВНИТИП" РАН (СГЦ "СКЗОСП") | | | | Указать полное, сокращенное название организации и уникальный номер реестровой записи | | | |  |
| 2. | Наименование коллекции | Биоресурсная коллекция пород индеек; 357812, Ставропольский край, Георгиевский район, село Обильное, ул. Продольная, д.30; www.riep.ru | | | | Наименование коллекции, акроним коллекции, адрес расположения, адрес WEB-сайта в Интернете | | | |  |
| 3. | Руководитель коллекции | Шепляков Алексей Витальевич , директор СГЦ "СКЗОСП"; E-mail: skzosp@yandex.ru; тел.: 8-87951-43-636, (43-519); моб.: 8-918-792-01-97) | | | | ФИО, должность, ученая степень, ученое звание и контактные данные (электронный адрес, рабочий и мобильный телефон). | | | |  |
| 4. | Регистрация коллекции в перечне ЦКП/УНУ «Современная исследовательская инфраструктура Российской Федерации" | БРК индеек.Регистрационный номер 507711; www.riep.ru | | | | Указать наименование, реестровый номер и адрес ЦКП/УНУ на сайте http://www.ckp-rf.ru | | | |  |
| 5. | Таксономическая принадлежность | Meleagris gallopavo L. | | | |  | | | |  |
| 6. | Назначение коллекции | Сохранение и воспроизводство генетического резерва редких и исчезающих пород индеек, пополнение генофонда. Проведение фундаментальных и прикладных исследований с использованием генофонда коллекционного стада индеек. | | | | Кратко сформулировать цель создания коллекции и её функции (1-2 предложения) | | | |  |
| 7. | Тип коллекции в соответствии с составом пользователей | Внутриинститутская | | | | международного уровня (указать подтверждающие документы); всероссийская; для профильных отечественных организаций (указать не более 5 пользователей); внутриинститутская. | | | |  |
| 8. | Учредитель и дата создания коллекции | ФНЦ "ВНИТИП" РАН ФАНО России и 1980 год | | | | Указать институт, ведомство и год образования коллекции | | | |  |
| 9. | Отражение коллекционной деятельности в Уставе организации | Да. Положение о филиале СГЦ «СКЗОСП», приказ № 6ф от 05 мая 2017 г. п. 2.2.1 (Разработка программ сохранения генофонда); п. 2.2.15 (Воспроизводство, размножение, сохранение и оценка пород сохраняемого генофонда сельскохозяйственной птицы). | | | | «Да»/«Нет»; Указать формулировку соответствующего пункта в Уставе организации | | | |  |
| 10. | Отражение коллекционной деятельности в Государственном задании организации | Да/Сохранение и изучение биологического разнообразия пород индеек. | | | | «Да»/«Нет»; Указать формулировку госзадания или тему (темы) в рамках госзадания | | | |  |
| 11. | Наличие «Положения о коллекции» | Да/Утверждено председателем Учёного совета СГЦ "СКЗОСП" 5 июля 2017 года (Протокол № 7 от 5 июля 2017 года) | | | | Да/Нет; Указать кем и когда утверждено (указать номер протокола и дату проведения Ученого совета организации, на котором было принято положение) | | | |  |
| 12. | Наличие каталога коллекции | Да | | | | Да/Нет | | | |  |
| 12.1. | Печатная версия каталога | Наставления по сохранению и использованию биоресурсной коллекции индеек отечественной селекции, 2017 год. | | | | Указать выходные данные каталога, год последнего издания | | | |  |
| 12.2. | Наличие и доступность электронной версии каталога | http://www.biores.cytogen.ru/brc\_cells (свободный) | | | | Указать:  1) Наличие/отсутствие каталога, 2) Интернет-адрес каталога, вид доступа (свободный, с регистрацией на сайте), дата последней редакции 3) Формат каталога (скан-копия печатной версии - год изд., текстовый/pdf файл, вывод из базы данных). | | | |  |
| 13. | Формат коллекции: | Форма хранения - индейки 7 пород биоресурсной коллекции, белая широкогрудая порода состоит из 2 единиц хранения | | | | форма хранения – животные (птица), криобанк биологического материала (сперма, эмбрионы, ДНК); наличие каталога коллекции. | | | |  |
| 14. | Коллекционный фонд: | За единицу хранения в каждой породе принято 90 самок и 30 самцов индеек (120 голов) | | | | форма хранения – число единиц. | | | |  |
|  | Форма хранения | Коллекционный фонд,  число единиц (за последние 3 года) | | | | | | | |  |
|  | 20 | 17 | 20 | | | 18 | 20 | 19 |  |
|  | Животные (птица), гол |  | |  | | | |  | |  |
|  | всего, в том числе … | 6 (720) | | 6 (720) | | | | 8 (960) | |  |
|  |  |  | |  | | | |  | |  |
|  | Криобанк, спермадоз |  | |  | | | |  | |  |
|  |  |  | |  | | | |  | |  |
|  | Криобанк, ДНК |  | |  | | | |  | |  |
|  |  |  | |  | | | |  | |  |
| 15. | Система учета: | идентификация суточного молодняка (кольцевание), ведение журналов и книг, электронная база данных | | | племенные карточки, ведение журналов, электронная база данных и т.д. | | | | |  |
| 16. | Контроль качества коллекции: | Селекционный и зооветеринарный контроль за породами биоресурсной коллекции индеек согласно Технологического паспорта в течение года, однократное комплектование стада. | | | животные (птица) - визуальная оценка состояния популяции, зооветеринарный контроль популяции, мониторинг фенотипического соответствия и т.д.; - криобанк (сперма, эмбрионы, ДНК) - проверка жизнеспособности, мониторинг контаминаций и т.д. - периодичность проводимых мероприятий. | | | | |  |
| 17. | Методы поддержания, сохранения и пополнения коллекции: | Целенаправленная селекционная работа (отбор, подбор, искусственное осеменение, воспроизводство при чистопородном разведении) для поддержания биоразнообразия коллекции | | | целенаправленная селекционная работа, создание криобанка семени (биологического материала) для поддержания биоразнообразия коллекции, периодическое пополнение криобанка семени (биологического материала) и его использование для обновления (генофонда) коллекции и т.д. | | | | |  |
| 18. | Основные источники финансирования коллекции: | Средства федерального бюджета | | | бюджет, внебюджетные средства, средства грантов и т.д. | | | | |  |
| 19. | Услуги по предоставлению материалов коллекции: | Наставления по сохранению и использованию биоресурсной коллекции индеек отечественной селекции. web:www.indeikastav.ru; www.riep.ru. Производится реализация инкубационных яиц индеек. | | | наличие буклетов с описанием коллекционных фондов и видов работ; наличие информационного сайта, содержащего сведения о коллекции;  *-* возможность предоставления материалов коллекции по запросам пользователей организации и/или других организаций с указанием условий сотрудничества и контактов. | | | | |  |
| 20. | Коллектив, поддерживающий коллекционный фонд | 15 сотрудников, из которых 8 человек научные сотрудники, 7 человек - вспомогательный персонал, непосредственно задействованный в поддержании коллекционного фонда индеек | | | Указать численность коллектива и спектр квалификаций сотрудников. | | | | |  |
| 21. | Научно-образовательная деятельность: | Научная деятельность: ведение научных исследований по теме: Сохранение и изучение биологического разнообразия пород индеек. Номер госрегистрации НИОКТР: АААА-А18-1180111190133-1. Проведение курсов для сторонних организаций по откорму индюшат на мясо.  Проведение курсов повышения квалификации работников научного отдела по цифровизации. | | | учебные курсы для студентов ВУЗов; ознакомительные экскурсии для школьников и студентов ВУЗов; использование фондовых коллекций в реализации основной образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре; выполнение диссертационных работ с использованием материалов коллекций; публикация научных работ, выполненных с привлечением коллекционных фондов; проведение регулярных семинаров пользователей коллекцией; стажировки сотрудников других коллекционных фондов и т.д. | | | | |  |