



УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О Межведомственной комиссии по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных

В целях обеспечения координации деятельности Национального центра генетических ресурсов сельскохозяйственных животных постановляю:

1. Образовать Межведомственную комиссию по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных.

2. Утвердить прилагаемые:

а) Положение о Межведомственной комиссии по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных;

б) состав Межведомственной комиссии по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных.

3. Настоящий Указ вступает в силу со дня его подписания.



Президент
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль
19 марта 2024 года
№ 196



УТВЕРЖДЕНО

Указом Президента
Российской Федерации
от 19 марта 2024 г. № 196

ПОЛОЖЕНИЕ

о Межведомственной комиссии по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных

1. Межведомственная комиссия по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных (далее - Комиссия) образована в целях обеспечения координации деятельности Национального центра генетических ресурсов сельскохозяйственных животных.

2. Основными задачами Комиссии являются:

а) рассмотрение вопросов формирования и пополнения национального каталога особо ценных образцов генетических ресурсов сельскохозяйственных животных (далее - национальный каталог), а также обеспечения гарантированного долгосрочного сохранения функциональности единиц наследственности, содержащихся в образцах, внесенных в национальный каталог;

б) утверждение методик получения, хранения, комплексной оценки и использования образцов генетических ресурсов сельскохозяйственных животных;

в) определение условий предоставления доступа к материалам образцов генетических ресурсов сельскохозяйственных животных, внесенных в национальный каталог и содержащих функциональные единицы наследственности, в том числе условий, обеспечивающих защиту интересов лиц, предоставляющих эти материалы, а также сохранность и безопасность таких материалов.

3. Комиссия подготавливает и представляет в совет по реализации Федеральной научно-технической программы развития

генетических технологий на 2019 - 2030 годы предложения по вопросам:

а) формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных, включая финансирование такой деятельности;

б) предотвращения незаконного оборота особо ценных образцов генетических ресурсов сельскохозяйственных животных, используемых для создания селекционных достижений;

в) развития научных школ в области генетики и селекции животных, подготовки научных и иных квалифицированных кадров для осуществления исследований (разработок), связанных с изучением и использованием генетических ресурсов сельскохозяйственных животных;

г) расширения сети криобанков генетических ресурсов сельскохозяйственных животных Национального центра, указанного в пункте 1 настоящего Положения, как основы для изучения генетического разнообразия видов животных в целях выполнения селекционных и научно-исследовательских работ или решения важных государственных задач.

4. Комиссия вправе рассматривать по решению совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 - 2030 годы иные вопросы в пределах своих полномочий.

5. Комиссия для решения возложенных на нее основных задач имеет право:

а) взаимодействовать с соответствующими органами и организациями, запрашивать и получать от них в установленном порядке необходимые материалы и информацию;

б) пользоваться в установленном порядке государственными информационными системами.

6. Председателем Комиссии является директор федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста". Ответственным секретарем Комиссии является представитель этого научного учреждения.

7. В состав Комиссии входят представители федеральных органов исполнительной власти, федеральных государственных бюджетных учреждений "Российская академия наук"

и "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", а также ведущие ученые и специалисты в области изучения генетических ресурсов сельскохозяйственных животных.

8. Общее число членов Комиссии составляет 19 человек, при этом ротация состава Комиссии осуществляется не реже одного раза в три года.

9. Комиссия вправе создавать временные рабочие группы, подгруппы и экспертные комиссии для подготовки предложений по отдельным вопросам, связанным с решением возложенных на Комиссию основных задач.

10. Члены Комиссии осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе.

11. Подготовку и организацию заседаний Комиссии осуществляет председатель Комиссии.

12. Заседания Комиссии проводятся по мере необходимости, но не реже одного раза в шесть месяцев.

13. Заседания Комиссии могут проводиться в очной форме и в режиме видеоконференции.

14. Заседания Комиссии ведет ее председатель или по его поручению один из членов Комиссии.

15. Заседание Комиссии считается правомочным, если на нем присутствует не менее 10 ее членов.

16. Решения принимаются членами Комиссии в пределах полномочий Комиссии и носят рекомендательный характер. Решения Комиссии принимаются, как правило, при общем согласии ее членов. По решению председателя Комиссии может быть проведено голосование.

17. В случае возникновения конфликта интересов член Комиссии обязан проинформировать об этом председателя Комиссии и не участвовать в обсуждении вопроса, в отношении которого он имеет личную заинтересованность, а также в принятии соответствующего решения.

18. Решения Комиссии оформляются протоколом, который подписывает председательствующий на заседании Комиссии.

19. Для реализации решений Комиссии могут издаваться акты Правительства Российской Федерации, а также даваться поручения и указания Президента Российской Федерации.

20. Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с планом, утвержденным председателем Комиссии.

21. Организационное и информационное обеспечение деятельности Комиссии осуществляет федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста".

22. Материально-техническое и финансовое обеспечение деятельности Комиссии осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований, предусмотряемых в федеральном бюджете на обеспечение деятельности этого Министерства.

УТВЕРЖДЕН
Указом Президента
Российской Федерации
от 19 марта 2024 г. № 196

СОСТАВ

Межведомственной комиссии по вопросам формирования, сохранения и использования коллекций генетических ресурсов сельскохозяйственных животных

- Зиновьева Н.А. - директор федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста" (председатель Межведомственной комиссии)
- Волкова Н.А. - заведующая лабораторией клеточной инженерии федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста" (ответственный секретарь Межведомственной комиссии, по согласованию)
- Багиров В.А. - директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Минобрнауки России
- Бойко Е.Г. - ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Государственный аграрный университет Северного Зауралья"

- Брандорф А.З. - заведующая лабораторией пчеловодства федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н.В.Рудницкого" (по согласованию)
- Голохваст К.С. - директор федерального государственного бюджетного учреждения науки Сибирский федеральный научный центр агrobiотехнологий Российской академии наук
- Гришина Д.С. - руководитель лаборатории птицеводства федерального государственного бюджетного научного учреждения "Верхневолжский федеральный аграрный научный центр" (по согласованию)
- Домский И.А. - директор федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б.М.Житкова"
- Донник И.М. - помощник президента федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт" (по согласованию)
- Калашников В.В. - научный руководитель федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства" (по согласованию)

- Калашникова Л.А. - заведующая лабораторией ДНК-технологий федерального государственного бюджетного научного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела" (по согласованию)
- Кулинцев В.В. - директор федерального государственного бюджетного научного учреждения "Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр"
- Лапенков М.И. - ведущий научный сотрудник Института криминалистики Центра специальной техники ФСБ России
- Охлопков И.М. - директор Института биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской академии наук федерального государственного бюджетного учреждения науки Федеральный исследовательский центр "Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" (по согласованию)
- Сафина Г.Ф. - заместитель директора Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России
- Столповский Ю.А. - заместитель директора федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт общей генетики им. Н.И.Вавилова Российской академии наук (по согласованию)

- Фисинин В.И. - научный руководитель федерального государственного бюджетного научного учреждения Федеральный научный центр "Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства" Российской академии наук (по согласованию)
- Холодова М.В. - заведующая кабинетом методов молекулярной диагностики федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н.Северцова Российской академии наук (по согласованию)
- Юдин Н.С. - ведущий научный сотрудник федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук" (по согласованию)
-