

УТВЕРЖДЕН
протоколом заседания президиума
совета по реализации Федеральной
научно-технической программы
развития генетических технологий
на 2019 - 2027 годы
от 30 мая 2019 г. № 4

СОСТАВ

**экспертной комиссии при президиуме совета
по реализации Федеральной научно-технической программы
развития генетических технологий на 2019 - 2027 годы**

- Санду Р.А. - первый заместитель директора по научной работе федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", доктор технических наук (председатель экспертной комиссии, по согласованию)
- Агафонов А.П. - заместитель генерального директора по научной работе федерального бюджетного учреждения науки "Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии "Вектор" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, доктор биологических наук (направление "Биобезопасность и обеспечение технологической независимости", по согласованию)
- Говорун В.М. - генеральный директор федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства", доктор биологических наук, академик Российской академии наук (направление "Биобезопасность и обеспечение технологической независимости", по согласованию)

- Дурманов Н.Д. - заместитель директора Института экологической и сельскохозяйственной биологии (Х-БИО) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Тюменский государственный университет", доктор медицинских наук
(направление "Биобезопасность и обеспечение технологической независимости", по согласованию)
- Лапенков М.И. - ведущий научный сотрудник Института криминалистики Центра специальной техники ФСБ России, доктор медицинских наук
(направление "Биобезопасность и обеспечение технологической независимости", по согласованию)
- Шемякин И.Г. - заместитель директора по научной работе федерального бюджетного учреждения науки "Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, доктор биологических наук
(направление "Биобезопасность и обеспечение технологической независимости", по согласованию)
- Беспалова Л.А. - заведующая отделом селекции и семеноводства пшеницы и тритикале федерального государственного бюджетного научного учреждения "Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко", доктор сельскохозяйственных наук, академик Российской академии наук
(направление "Генетические технологии для развития сельского хозяйства", по согласованию)
- Зиновьева Н.А. - директор федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный научный центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К.Эрнста", доктор биологических наук, академик Российской академии наук
(направление "Генетические технологии для развития сельского хозяйства", по согласованию)

- Миронова В.В. - ведущий научный сотрудник, исполняющая обязанности заведующей сектором Системной биологии морфогенеза растений федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук", кандидат биологических наук
(направление "Генетические технологии для развития сельского хозяйства", по согласованию)
- Тальянский М.Э. - руководитель лаборатории функциональной геномики и протеомики растений федерального бюджетного учреждения науки Институт биоорганической химии им академиком М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова Российской академии наук, доктор биологических наук (направление "Генетические технологии для развития сельского хозяйства", по согласованию)
- Хлесткина Е.К. - временно исполняющая обязанности директора федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова", доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для развития сельского хозяйства", по согласованию)
- Дедков В.Г. - заместитель директора по научной работе федерального бюджетного учреждения науки "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, кандидат медицинских наук
(направление "Генетические технологии для медицины", по согласованию)
- Иванов Р.А. - заместитель генерального директора по биомедицинским исследованиям и разработкам закрытого акционерного общества "БИОКАД", кандидат наук (PhD, Нидерланды)
(направление "Генетические технологии для медицины", по согласованию)

- Недоспасов С.А. - главный научный сотрудник федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт молекулярной биологии им. В.А.Энгельгардта Российской академии наук, доктор биологических наук, академик Российской академии наук
(направление "Генетические технологии для медицины", по согласованию)
- Прохорчук Е.Б. - главный научный сотрудник федерального государственного учреждения "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук", доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для медицины", по согласованию)
- Рогаев Е.И. - заведующий лабораторией эволюционной геномики федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт общей генетики им. Н.И.Вавилова Российской академии наук, доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для медицины", по согласованию)
- Дебабов В.Г. - научный руководитель федерального государственного бюджетного учреждения "Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов Национального исследовательского центра "Курчатовский институт", доктор биологических наук, академик Российской академии наук
(направление "Генетические технологии для промышленной микробиологии", по согласованию)
- Донова М.В. - главный научный сотрудник федерального государственного бюджетного учреждения науки "Федеральный исследовательский центр "Пушинский научный центр биологических исследований Российской академии наук", доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для промышленной микробиологии", по согласованию)

- Карначук О.В. - заведующая кафедрой физиологии растений и биотехнологии федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет", доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для промышленной микробиологии", по согласованию)
- Карпов В.Л. - заместитель директора по научной работе федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт молекулярной биологии им. В.А.Энгельгардта Российской академии наук, доктор биологических наук, член-корреспондент Российской академии наук
(направление "Генетические технологии для промышленной микробиологии", по согласованию)
- Равин Н.В. - заместитель директора по научной работе федерального государственного учреждения "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук", доктор биологических наук
(направление "Генетические технологии для промышленной микробиологии", по согласованию)