

Генетические центры нашей страны и их адреса в Интернете

(в порядке упоминания в тексте главы 50)

- Федеральный исследовательский центр «Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова» (ВИР), Санкт-Петербург. <https://www.vir.nw.ru/>
- Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ), Санкт-Петербург. <https://spbu.ru/>
- Институт общей генетики имени Н.И.Вавилова Российской академии наук (ИОГен РАН), Москва. <http://www.vigg.ru/>
- Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук, Москва. <https://www.fbras.ru/>
- Федеральный исследовательский центр «Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (ИЦИГ СО РАН), Новосибирск. <http://www.bionet.nsc.ru/>
- Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова (МГУ), Москва. <https://www.msu.ru/>
- Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии (ВНИИСБ), Москва. <http://www.vniisb.ru/ru/>
- Институт биоорганической химии имени академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук (ИБХ РАН), Москва. <http://www.ibch.ru/>
- Институт биохимии и генетики Уфимского научного центра Российской академии наук, Уфа. <http://ibg.anrb.ru/>
- Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук, Саратов. <https://ibppm.ru/>
- Научно-технологический университет «Сириус», Сочи. <https://siriusuniversity.ru/>
- «Курчатовский геномный центр» - консорциум, во главе с НИЦ «Курчатовский институт» <https://nrckigc.ru/>
- Всероссийский научно-исследовательский институт генетики и разведения животных (ВНИИГРЖ) - Филиал Федерального научного центра животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста, Санкт-Петербург. <http://vniigen.ru/>
- Федеральный научный центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста, Москва. <https://www.vij.ru/>
- Российский государственный аграрный университет Московская сельскохозяйственная академия имени К.А.Тимирязева (РГАУ-МСХА), Москва. <https://www.timacad.ru/>

- Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии (ФГБНУ ВНИИСХМ), Санкт-Петербург. <http://arriam.ru/>
- Институт цитологии Российской академии наук (ИНЦ РАН), Санкт-Петербург. <https://www.incras.ru/>
- Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова (МГНЦ), Москва. <https://med-gen.ru/>
- Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук (Томский НИМЦ), Томск. <https://www.tnimc.ru/>
- Институт молекулярной биологии имени В.А. Энгельгардта Российской академии наук (ИМГ РАН), Москва. <http://www.eimb.ru/>
- Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук (ИХБФМ СО РАН), Новосибирск. <http://www.niboch.nsc.ru/>
- Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», Москва. <http://www.nrcki.ru/>
- Институт биологии гена Российской академии наук (ИБГ РАН), Москва. <http://www.genebiology.ru/>
- Институт проблем передачи информации имени А. А. Харкевича РАН (ИППИ РАН), Москва. <http://iitp.ru/>
- Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ), Санкт-Петербург. <https://www.spbstu.ru/>
- Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН, Владивосток. <https://www.biosoil.ru/>
- Национальный научный центр морской биологии имени А. В. Жирмунского, Владивосток. <http://www.wimb.dvo.ru/>
- Иркутский государственный университет (ИГУ), Иркутск. <http://isu.ru/ru/>
- Государственное учреждение Научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф.Гамалеи Российской академии наук, Москва. <https://www.gamaleya.org/>
- Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Новосибирск. <http://www.vector.nsc.ru/>
- Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины Федерального медико-биологического агентства, Москва. <http://rcrcm.org/>