

Научно-исследовательские работы в Нарочанском регионе (2000-2021 гг.)

(научные учреждения НАН Беларуси, вузов и др., а также научный отдел ГПУ "НП "Нарочанский")

2000г.

1. НИР "Формирование мониторинговой сети объектов комплексного изучения состояния и динамики лесных экосистем в связи с рекреационным воздействием в прибрежной зоне Нарочи, Мн.: 2000 г., - НАН Б, Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича.
2. НИР "Провести научное обоснование и разработать функциональное зонирование территории Национального парка "Нарочанский", Мн.: 2000 г., - БГО.

2001г.

3. НИР "Разработать режимы рыбохозяйственного использования озер Национального парка "Нарочанский", Мн.: 2001 г., - РУП "БЕЛНИИРХ".
4. НИР "Оценить современное эколого-геохимическое состояние наземных природных комплексов национального парка "Нарочанский" и создать сеть геохимического мониторинга", Мн.: 2001 г., - ГПУ НП "Нарочанский".

2002г.

5. НИР "Оценить современное эколого-геохимическое состояние наземных природных комплексов национального парка "Нарочанский" и создать сеть геохимического мониторинга", Мн.: 2002 г., - ГПУ НП "Нарочанский".
6. НИР "Формирование мониторинговой сети объектов комплексного изучения состояния и динамики лесных экосистем в связи с рекреационным воздействием в прибрежной зоне Нарочи", Мн.: 2002 г., НАН Б, Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича.

2003г.

7. НИР "Разработка научных основ, структуры и организация ведения "Летописи природы в условиях Национального парка "Нарочанский", Минск-Нарочь: 2003 г., - НАН Б (Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича).
8. НИР "Оценить современное эколого-геохимическое состояние наземных природных комплексов национального парка "Нарочанский" и создать сеть геохимического мониторинга", Мн.: 2003 г., - ГПУ НП "Нарочанский".
9. НИР "Изучение экологических механизмов поддержания устойчивого очага шистосомного церкариоза в озере Нарочь", Мн.: 2003 г., - Учреждение "Межведомственный центр проблем национальных парков и заповедников", БГУ.
10. НИР "Проведение паразитологических исследований основных хозяев шистосомозов на озере Нарочь", Мн.: 2003 г., - Минский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья.
11. НИР "Выполнение режимных наблюдений на озёрах Мястро, Нарочь, Баторино в весенне-летний период. Оценка скорости продукции и деструкции

органического вещества, проведение геохимических и гидробиологических наблюдений в прибрежных рекреационных зонах акватории озера Нарочь в весенне-летний период", Мн.: 2003 г., - Министерство образования РБ, БГУ.

12. НИР "Формирование сети объектов за состоянием и динамикой лесных экосистем в связи с рекреационным воздействием и сети экологических троп в бассейне Нарочи", Мн.: 2003 г., - НАН Б, Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича.
13. НИР "Формирование мониторинговой сети объектов комплексного изучения состояния и динамики лесных экосистем в связи с рекреационным воздействием в прибрежной зоне Нарочи", Мн. 2003 г., - УДП НП "Нарочанский".

2004г.

14. НИР "Создание опорной сети ландшафтно-геохимического мониторинга территории национального парка "Нарочанский", Мн.: 2004г., - Министерство образования РБ, БГУ, географический факультет.
15. НИР "Отбор образцов и анализ гранулометрического состава донных отложений в пляжной зоне северного побережья озера Нарочь", Мн.: 2004 г., - НАН Б, ГНУ "Институт проблем использования природных ресурсов и экологии".
16. НИР "Выявление возможных очагов церкариоза в прибрежных зонах туристских стоянок на территории НП "Нарочанский", Мн.: 2004 г., - Министерство образования РБ, Учреждение "Межведомственный центр проблем национальных парков и заповедников" БГУ.
17. НИР "Продолжение многолетнего экологического мониторинга озёр Нарочанской группы. Разработка стратегии и механизмов управления озёрными экосистемами", Мн.: 2004 г., - Министерство образования РБ, БГУ.
18. НИР "Проведение разработки пилотного маршрута для целей экологического туризма в Национальном парке "Нарочанский", Мн.: 2004 г., - НАН Б, Институт зоологии.
19. НИР "Проведение предварительной оценки природных ресурсов для развития экологического туризма в национальном парке "Нарочанский", Мн.: 2004 г., - НАН Б, Институт зоологии.
20. НИР "Разработка программы-методики по оценке повреждённости и учёту ущерба лесных экосистем НП "Нарочанский" в связи с интенсивным рекреационным воздействием", Мн.: 2004 г., - НАН Б, Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича.

2005г.

21. НИР "Продолжить многолетний экологический мониторинг озёр Нарочанской группы. Разработать стратегию и механизмы управления озёрными экосистемами, направленные на сохранение качества воды в Нарочанских озерах", Мн.: - 2005 г., - Белорусский государственный университет.

22. НИР "Проект рекреационного использования лесов с элементами ландшафтного дизайна, благоустройства и оптимизации состава насаждений в рекреационной зоне Национального парка "Нарочанский". Книга 1. Генеральный план с элементами ландшафтного дизайна и благоустройства в рекреационной зоне Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2005 г., - Проектно-изыскательское республиканское унитарное предприятие "Белгипролес".
23. НИР Проект рекреационного использования лесов с элементами ландшафтного дизайна, благоустройства и оптимизации состава насаждений в рекреационной зоне Национального парка Нарочанский". Книга 2. Проект мероприятий по оптимизации состава насаждений в рекреационной зоне Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2005 г., - Проектно-изыскательское республиканское унитарное предприятие "Белгипролес".
24. НИР "Разработка схемы комплексного благоустройства рекреационной зоны озера Нарочь и населенных пунктов Нарочанского региона с учетом работ по архитектурно-художественному и ландшафтному оформлению". Разработка системы требований и плана действий по благоустройству и повышению эстетических характеристик рекреационной зоны Национального парка", Мн.: - 2005 г., - Институт зоологии НАН Беларуси.
25. НИР "Разработка схемы перераспределения рекреационной нагрузки по территории Национального парка "Нарочанский". Определение экологически допустимых параметров развития рекреационной деятельности и предельно допустимых нагрузок на пляжные зоны и акватории озер и курортно-рекреационного региона в целом с позиции оптимизации санитарно-эпидемиологической ситуации; оценка рекреационных ресурсов и антропогенной устойчивости озер национального парка", Мн.: - 2005 г., - Институт зоологии НАН Беларуси.
26. НИР "Программа специализации сельскохозяйственного производства Мядельского района с учетом функционирования Национального парка "Нарочанский" и потребностей санаторно-курортной зоны", Мн.: - 2005 г. - Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь НАН Б.
27. НИР "Технические решения и технология по регулированию и очистке вод ручья от насосной станции водосборной системы "Проньки" до озера Нарочь, а также очистки акватории озера Нарочь в месте впадения ручья", Мн.: - 2005 г. - РУП "Институт рыбного хозяйства НАН Беларуси".
28. НИР "Проведение эксперимента и разработка методов по применению естественных врагов (зарыбление) в борьбе с очагами распространения шистосомных церкариозов", Мн.: - 2005 г. - РУП "Институт рыбного хозяйства НАН Беларуси".
29. НИР "Проведение комплексных исследований с учетом результатов выполнения ранее принятых программ и схем по охране и рациональному использованию природных ресурсов Нарочанского региона, оценка современного состояния, инвентаризация действующих источников загрязнения и экологически неблагоприятных ситуаций и разработка предложений по оптимизации использования и сохранению экосистем озера Нарочь и его водосборной площади", Мн.: - 2005 г. - Институт зоологии НАН Беларуси.

30. НИР "Провести оценку степени антропогенного воздействия и рекреационной нагрузки на территорию природного комплекса "Голубые озера" Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2005 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
31. НИР "Разработка проекта территориальной организации Национального парка "Нарочанский", включая оптимизацию его границ и функционального зонирования", - Мн.: - 2005 г. - БГУ.
32. НИР "Научное обоснование, организация и проведение комплексного экологического мониторинга Нарочанского региона", Мн.: - 2005 г. - Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ, РНИУП "БелНИЦ "Экология".
33. НИР "Схема организации движения транзитного автомобильного транспорта в обход озера Нарочь", Мн.: - 2005 г. - Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, Департамент "Белавтодор", РУП "Белгипродор".
34. НИР "Изучение природных очагов паразитов водоплавающих птиц - шистосоматид, международный опыт борьбы с такими очагами, разработка экологически безопасных и эффективных методов и реализация мероприятий по снижению риска распространения шистосомных церкариозов в прибрежной курортной зоне озера Нарочь", Мн.: - 2005 г. - Институт зоологии НАН Беларуси.
35. НИР "Выполнить исследования и разработать предложения в рамках пункта 17 мероприятий Государственной программы экологического оздоровления озера Нарочь на 2005-2008 гг. по разработке комплекса мер по сохранению биоразнообразия растительного мира в рекреационной зоне Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2005 г., - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
36. НИР "Проведение мониторинга заболеваемости людей шистосоматидными аллергическими дерматитами", 2005-2007 гг., - Республиканский, областной, районный центры гигиены.

2006 г.

37. НИР "Определить допустимую степень рекреационной нагрузки на экологическую тропу, места отдыха и туристические стоянки на территории природного комплекса "Голубые озера" Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2006 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
38. НИР "Разработка единой схемы туристических маршрутов на территории курортного поселка Нарочь и прибрежной полосы оз.Нарочь", Мн.: - 2006 г., - НПРРУП «БЕЛНИИПГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА».
39. НИР "Разработка проекта территориальной организации Национального парка «Нарочанский», включая оптимизацию его границ и функционального зонирования", Мн.: - 2006 г., - Института зоологии НАН Беларуси.

40. НИР "Изучение природных очагов паразитов водоплавающих птиц – шистосоматид, международный опыт борьбы с такими очагами, разработка экологически безопасных и эффективных методов и реализация мероприятий по снижению риска распространения шистосомных церкариозов в прибрежной курортной зоне оз. Нарочь", Мн.: - 2006 г., - БГУ.

2007 г.

41. НИР "Провести оценку антропогенного воздействия и рекреационной нагрузки на туристические маршруты и стоянки водоохранной зоны Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2007 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
42. НИР "Провести оценку динамики рекреационной нагрузки, разработать план управления и перечень мероприятий по охране редких и исчезающих видов растений ключевой ботанической территории "Голубые озера" Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2007 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
43. НИР "Оценить риск распространения шистосомных церкариозов в местах расположения туристских стоянок Национального парка "Нарочанский", Нарочь: - 2007 г.- ГПУ НП "Нарочанский".
44. НИР "Обеспечить проведение наблюдений за дикими птицами, относящимися к объектам охоты, включенными в в Красную Книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными обязательствами Республики Беларусь, на территории государственного природоохранного учреждения "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2007 г. - Институт зоологии НАН Беларуси.
45. НИР "Обеспечить проведение наблюдений за дикими животными, относящимися к объектам охоты и рыболовства, дикими животными, включенными в Красную Книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными обязательствами Республики Беларусь", Нарочь: - 2007 г.- ГПУ НП "Нарочанский".

2008 г.

46. НИР "Оценка динамики, паспортизация и подготовка предложений по мерам охраны мест произрастания редких и исчезающих дикорастущих растений наиболее ценных природных комплексов Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2008 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
47. НИР "Обеспечить проведение наблюдений за дикими животными, относящимися к объектам охоты и рыболовства, дикими животными, включенными в Красную Книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными обязательствами Республики Беларусь", Нарочь: - 2008 г.- ГПУ НП "Нарочанский".

48. НИР "Обеспечить проведение наблюдений за дикими птицами, относящимися к объектам охоты, включенными в Красную Книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными обязательствами Республики Беларусь, на территории государственного природоохранного учреждения "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2008 г. - Институт зоологии НАН Беларуси.

2009 г.

49. НИР "Оценить современное состояние популяций особо ценных в хозяйственном отношении видов растений на территории Национального парка "Нарочанский", Нарочь.: - 2009 г. - ГПУ "Национальный парк "Нарочанский".

50. НИР "Провести инвентаризацию и оценить состояние объектов растительного мира и природных комплексов территории, планируемой к включению в Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2009 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.

2010 г.

51. НИР "Оценить состояние и уровень воздействия любительского рыболовства на рыбные ресурсы водоемов и водотоков национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2010 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.

52. НИР "Оценка ботанической и природоохранной значимости, допустимых антропогенных нагрузок и создание серии тематических карт западной части Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2010 г. - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.

53. НИР "Оценить современное состояние популяций особо ценных в хозяйственном отношении видов растений на территории Национального парка "Нарочанский", Нарочь: - 2010 г. - ГПУ НП "Нарочанский".

54. НИР "Гидроэкологическая характеристика водоемов природного комплекса "Голубые озера" Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2010 г. - НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.

55. НИР "Изучить состояние расстроенных еловых насаждений в заповедной зоне Константиновского лесничества и разработать прогноз их динамики в условиях режима заповедности, Нарочь: - 2010 г. - ГПУ НП "Нарочанский".

56. НИР "Изучить природные экосистемы на территории Парка редких растений и разработать проект восстановления популяций охраняемых, лекарственных, декоративных видов растений и обустройства экологической тропы", Мн.: - Нарочь: - 2010 г. - ГПУ НП "Нарочанский".

57. НИР "Обеспечение проведения комплексного мониторинга экосистем (лесных, водных, болотных, луговых и др.) НП "Нарочанский" в соответствии с регламентами Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь", Мн.: - 2010г. - ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.

58. НИР "Подготовить представления по изменению границ, площадей, режимов охраны и использования Национального парка "Нарочанский", включая определение координат поворотных точек границ", Мн.: - 2010 г. - РУП "БЕЛНИЦЗЕМ".
59. НИР "Разработать географическую информационную систему Государственного природоохранного учреждения «Национальный парк "Нарочанский" Мн.: - 2010 г., - УП "Космоаэрогеология".
60. НИР "Разработка прогноза динамики состояния высоковозрастных еловых лесов Национального парка "Нарочанский" и комплекса мероприятий, направленных на их сохранение и устойчивое использование" Мн.: - 2010 г., - Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси.
61. НИР "Обеспечить проведение наблюдений за дикими животными, относящимися к объектам охоты и рыболовства, дикими животными, включенными в Красную Книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными обязательствами Республики Беларусь", Нарочь: - 2010 г.- ГПУ НП "Нарочанский".
62. НИР «Проведение комплекса мероприятий по снижению риска распространения и оценка динамики состояния очагов шистосомного церкариоза в озере Нарочь и других водоемах Национального парка "Нарочанский"», Мн.: - 2010 г. - ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам».

2011 г.

63. НИР "Научное обоснование преобразования национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2011 г. - РУП "БелНИЦзем".
64. НИР "Изучить природные экосистемы на территории Парка редких растений и разработать проект восстановления популяций охраняемых, лекарственных, декоративных видов растений и обустройства экологической тропы", Мн.: - 2011 г. - ГПУ "НП "Нарочанский".
65. НИР "Обеспечение проведения комплексного мониторинга экосистем (лесных, водных, болотных, луговых и др.) НП "Нарочанский" в соответствии с регламентами Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь" (этап 2011 года), Мн.: - 2011 г. ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
66. НИР "Оценка и мониторинг современного состояния экосистем и природных комплексов Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2011 г. - ГПУ "НП "Нарочанский".
67. НИР "Озеро Болдук (природный комплекс "Голубые озера" Национального парка "Нарочанский"): гидробиологические и экологические параметры ". Мн.: - 2011 г. - НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.

68. НИР "Обеспечение проведения комплексного мониторинга экосистем (лесных, водных, болотных, луговых и др.) НП "Нарочанский" в соответствии с регламентами Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь", Мн.: - 2011 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
69. НИР "Разработать и провести мероприятия по сохранению и увеличению численности популяций речных раков Национального парка "Нарочанский" на основе биотехнологии их искусственного разведения", Мн.: - 2011 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
70. НИР "Разработка прогноза динамики состояния высоковозрастных сосновых лесов Национального парка "Нарочанский" и комплекса мероприятий, направленных на их сохранение и устойчивое использование", Мн.: - 2011 г. "Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси".
71. НИР "Разработать географическую информационную систему государственного природоохранного учреждения "Национальный парк "Нарочанский" (промежуточный), Мн.: - 2011 г., УП "Космоаэрогеология".
72. НИР "Оценка ботанической и природоохранной значимости, допустимых антропогенных нагрузок и создание серии тематических карт восточной части Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2011 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.
73. НИР "Определение предельно допустимых рекреационных нагрузок, разработка системы оптимизирующих и корректирующих мероприятий по снижению их воздействия на природные комплексы, составление перечня объектов экологического туризма и разработка регламентов их использования" Мн.: - 2011 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
74. НИР "Разработать констатирующую часть Плана управления Национальным парком "Нарочанский" (книга 1), Мн.: - 2011 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
75. НИР "Разработать директивную часть Плана управления Национальным парком "Нарочанский" (Книга 2), Мн.: - 2011 г., - ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
76. НИР «Разработка и внедрение специализированных научно-познавательных туров и экскурсий ботанико-экологической направленности с обеспечением подготовки соответствующих кадров» этап 4. "Подготовка материалов и методических рекомендаций для туристических организаций, экскурсоводов и гидов-переводчиков по специализированным маршрутам ботанического научно-познавательного туризма по Свирскому направлению Нарочанского региона", Мн.: - 2011 г., - ИЭБ НАНБ.
77. НИР "Методические рекомендации по оценке изъятия рыбаками-любителями рыбы из водоемов и водотоков НП "Нарочанский", Мн.: - 2011 г., - ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам.
78. НИР "Оборудование экологической тропы и экспозиционных объектов в

природном комплексе "Голубые озера", Мн.: - 2011 г., - НПРУП "БЕЛНИИПГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА".

79. НИР "Разработать раздел «Биологическое разнообразие» научного обоснования и предложения по изменению границ и режимов национального парка «Нарочанский», Мн.: - 2011 г., - ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".

2012 г.

80. НИР "Оценка и мониторинг современного состояния экосистем и природных комплексов Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2011 г., - ГПУ "НП "Нарочанский".
81. НИР "Обеспечение проведения комплексного мониторинга экосистем (лесных, водных, болотных, луговых и др.) НП "Нарочанский" в соответствии с регламентами Национальной системы мониторинга окружающей среды в Республике Беларусь", Мн.: - 2012 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
82. НИР "Разработка прогноза динамики состояния широколиственных лесов Национального парка "Нарочанский" и комплекса мероприятий, направленных на их сохранение и устойчивое использование" Мн.: - 2012 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.
83. НИР "Разработать географическую информационную систему Государственного природоохранного учреждения "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., УП "Космоаэрогеология".
84. НИР "Разработать План управления Национальным парком "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
85. НИР "Разработать директивную часть Плана управления Национальным парком "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
86. НИР "Подготовка аналитических материалов на основе многолетних исследований Нарочанской группы озер и др. водоемов НП "Нарочанский", Мн.: - 2011 г., -НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.
87. НИР "Пересадка редких и исчезающих видов растений в новые местообитания в рамках выполнения мероприятия 11 Приложения 2 к Государственной программе развития курортной зоны Нарочанского региона на 2011 - 2015 годы "Обустройство туристического объекта "Парк редких растений" и включение его в систему туристических объектов национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.
88. НИР "Оценка воздействия на окружающую среду объекта «Этнокультурный туристический агрокомплекс в д. Наносы Мядельского района Минской области", Мн.: - 2012 г., - Институт природопользования НАН Беларуси.

89. НИР "Оценка воздействия на окружающую среду по объекту "Архитектурно-ландшафтное благоустройство прилегающей территории кемпинга "Нарочь" в ГПУ "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., - ГПУ "НП "Нарочанский".
90. НИР "Оценка воздействия на окружающую среду по объекту "Строительство вольеров для содержания и разведения диких животных (сафари-парк)" в ГПУ "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2012 г., - ГПУ "НП "Нарочанский".

2013 г.

91. НИР "Оценка и мониторинг современного состояния экосистем и природных комплексов Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2011 г. - ГПУ "НП "Нарочанский".
92. НИР "Оценке воздействия на окружающую среду по объекту " Строительство 2-х гостевых домиков автокемпинга "Нарочь" в ГПУ "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2013 г. - ГПУ "НП "Нарочанский".

2014 г.

93. НИР "Оценка и мониторинг современного состояния экосистем и природных комплексов Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2014 г. - ГПУ "НП "Нарочанский".
94. НИР "Оценить возможность использования данных дистанционного зондирования Земли, получаемых Белорусской космической системой дистанционного зондирования Земли, в географической информационной системе национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2014 г., УП "ГИС" НАН Б.
95. НИР "Научное и технико-экономическое обоснование объявления гидрологическими памятниками природы республиканского значения родники НП "Нарочанский", Мн.: - 2014 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
96. НИР "Научное и технико-экономическое обоснование изменения границ функциональных зон, площадей, режимов охраны и использования Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2014 г. - РУП "БелНИЦзем".
97. НИР "План управления Национальным парком "Нарочанский", (книга 1, констатирующая часть), Мн.: - 2014 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
98. НИР "План управления Национальным парком "Нарочанский", (книга 2, констатирующая часть), Мн.: - 2014 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
99. НИР "Разработать План управления Национальным парком "Нарочанский" (книга 3, директивная часть), Мн.: - 2014 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".

100. НИР "Разработать перечень участков лесного фонда ГПУ "Национальный парк "Нарочанский", соответствующих критериям выделения лесов высокой природоохранной ценности, Мн.: - 2014 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

2015 г.

101. НИР "Оценка и мониторинг современного состояния экосистем и природных комплексов Национального парка "Нарочанский" (этап 2015 года), Мн.: - 2015 г., - ГПУ "НП "Нарочанский".

102. НИР "Выполнить оценку возможностей использования данных дистанционного зондирования Земли, получаемых с беспилотных авиационных комплексов, в географической информационной системе национального парка "Нарочанский" для целей мониторинга и охраны природных экосистем, ведения лесного хозяйства, развития туризма", Мн.: - 2015 г., УП "Геоинформационные системы".

103. НИР "Разработка конкретных мероприятий, направленных на борьбу с инвазивными чужеродными видами дикорастущих растений НП "Нарочанский" (западная часть) на основе полевого обследования, оценки угрозы, учета динамики и современных методов борьбы, Мн.: - 2015 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

104. НИР "Создание комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы Березинского биосферного заповедника и национальных парков с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств, Мн.: - 2015 г., УП "Геоинформационные системы".

105. НИР "Комплексная геоэкологическая оценка современного состояния озерно-бассейновых систем Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2015 г., - Брестский государственный университет.

106. НИР "Разработать информационную модель компонентов растительного мира комплексной автоматизированно-справочной системы", Мн.: - 2015 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

107. НИР "Разработать варианты реализации программно-технического комплекса комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы Березинского биосферного заповедника и национальных парков с использованием информации с аппаратов космического базирования и других средств", Мн.: - 2015 г., - Частное предприятие «ГеоСистемПро».

108. НИР "Разработать информационную модель природных структурных компонентов комплексной автоматизированно-справочной системы", Мн.: - 2015 г., БГУ.

109. НИР "Разработать информационную модель основных гидроэкологических параметров водных объектов", Мн.: - 2015 г., БГУ.

2016 г.

110. НИР "Комплексный анализ состояния и динамики природных экосистем Национального парка "Нарочанский", научное обеспечение их охраны и устойчивого использования", Мн.: - 2016 г., ГПУ "НП "Нарочанский".

111. НИР "Дать оценку современного состояния и определить динамику растительности бассейна оз. Нарочь с учетом рекреационного использования территории". Мн.: - 2016 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

112. НИР "Разработать структуру, перечень показателей, формы баз данных комплексной автоматизированно-справочной системы по видам растений, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь, и инвазивных", Мн.: - 2016 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

113. НИР "Разработка конкретных мероприятий, направленных на борьбу с инвазивными чужеродными видами дикорастущих растений НП "Нарочанский" (восточная часть) на основе полевого обследования, оценки угрозы, учета динамики и современных методов борьбы, Мн.: - 2016 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

114. НИР "Создание комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств" Мн.: - 2016 г., УП "Геоинформационные системы".

115. НИР "Оценка гидроэкологического режима и анализ современного экологического состояния озер НП "Нарочанский", Мн.: - 2016 г., - НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.

116. НИР "Оценить современное состояние водоемов Национального парка "Нарочанский" с учетом углубленного изучения зарастания высшей водной растительностью", Мн.: - 2016 г., - НИЛ озераведения Белгосуниверситета.

117. НИР "Создание комплекса средств оценки состояния водоемов и водосборов Национального парка "Нарочанский" с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств ДЗЗ", Мн.: - 2016 г., УП "Геоинформационные системы".

118. НИР "Комплексная геоэкологическая оценка современного состояния озерно-бассейновых систем Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2016 г., - Брестский государственный университет.

119. НИР "Мониторинговые наблюдения за зараженностью моллюсков птичьими шистосоматидами на участках пляжных зон санаторно-оздоровительных

учреждений в курортной зоне оз. Нарочь", Мн.: - 2016 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".

120. НИР "Разработка серии тематических карт раздела «Рельеф» блока природных структурных компонентов комплексной автоматизированно-справочной системы (заключительный)", Мн.: - 2016 г., - Белорусский государственный университет.
121. НИР "Создание комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы Березинского биосферного заповедника и национальных парков с использованием информации с аппаратов космического базирования и других средств (промежуточный)", Мн.: - 2016 г., УП "Геоинформационные системы".
122. НИР "Создать на основе научно-производственного потенциала ГПУ "НП "Нарочанский" пилотные объекты высокой эстетической и ботанической ценности в виде устойчивых придорожных растительных сообществ; создать геоинформационную систему (гис) проекта" этап 2016 г. (01.01) "Провести подготовительные работы для реализации концепции по формированию и содержанию устойчивых растительных сообществ высокой эстетической и ботанической ценности придорожных территорий", Нарочь: - 2016 г., -ГПУ "НП "Нарочанский".
123. НИР "Создать на основе научно-производственного потенциала ГПУ "НП "Нарочанский" пилотные объекты высокой эстетической и ботанической ценности в виде устойчивых придорожных растительных сообществ; создать геоинформационную систему (гис) проекта" этап 2016 г. (01.02) "Провести подготовительные работы для реализации концепции по формированию и содержанию устойчивых растительных сообществ высокой эстетической и ботанической ценности придорожных территорий", Нарочь: - 2016 г., - ГПУ "НП "Нарочанский".
124. НИР "Разработать концепцию и технологический регламент формирования устойчивых придорожных сообществ высокой эстетической и ботанической ценности на модельных объектах особо охраняемых природных территорий», этап 02. "Разработать приемы озеленения и содержания придорожных территорий на ООПТ. Разработать ассортимент аборигенных видов растений с учетом разнообразия представленных ландшафтов и их экологических особенностей", Мн.: - 2016 г., ЦБС НАН Белвруси.

2017 г.

125. НИР "Комплексный анализ состояния и динамики природных экосистем Национального парка "Нарочанский", научное обеспечение их охраны и устойчивого использования", Мн.: - 2017 г., ГПУ "НП "Нарочанский".
126. НИР "Инвентаризация биотопического разнообразия национального парка «Нарочанский». Составление цифровой карты редких и типичных биотопов в масштабе 1:25000". Мн.: - 2017 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

127. НИР "Разработка и реализация конкретных мероприятий, направленных на борьбу с инвазивными чужеродными видами дикорастущих растений НП "Нарочанский" на основе полевого обследования, оценки угрозы, учета динамики и современных методов борьбы, Мн.: - 2017 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.
128. НИР "Создание комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы Березинского биосферного заповедника и национальных парков с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств" Мн.: - 2017 г., УП "Геоинформационные системы".
129. НИР "Создание комплекса средств оценки состояния водоемов и водосборов национального парка «Нарочанский» с использованием информации с аппаратов космического базирования и других средств дистанционного зондирования Земли", Мн.: - 2017 г., УП "Геоинформационные системы".
130. НИР "Ведение наблюдений за зараженностью шистосоматидами их основных и промежуточных хозяев и переносчиками возбудителей иксодовых клещевых боррелиозов в рекреационной зоне Национального парка «Нарочанский» ", Мн.: - 2017 г., отделение биологических наук "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
131. НИР "Оценка гидроэкологического режима и анализ современного экологического состояния озер НП "Нарочанский", Мн.: - 2017 г., - НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.
132. НИР "Оценить современное состояние водоемов Национального парка "Нарочанский" с учетом углубленного изучения зарастания высшей водной растительностью", Мн.: - 2017 г., - НИЛ озероведения Белгосуниверситета.
133. НИР "Создание комплекса средств оценки состояния водоемов и водосборов Национального парка "Нарочанский" с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств ДЗЗ", Мн.: - 2017 г., УП "Геоинформационные системы".
134. НИР "Комплексная геоэкологическая оценка современного состояния озерно-бассейновых систем Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2017 г., - Брестский государственный университет.
135. НИР "Мониторинговые наблюдения за зараженностью моллюсков птичьими шистосоматидами на участках пляжных зон санаторно-оздоровительных учреждений в курортной зоне оз. Нарочь", Мн.: - 2017 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
136. НИР "Видовой состав рукокрылых "НП "Нарочанский": предварительные результаты"- 2017 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
137. НИР "Создание цифровой ландшафтной карты ГПУ "Национальный парк "Нарочанский", Мн.: - 2017 г., - НИЛ экологии ландшафтов Белгосуниверситета.

2018 г.

138. НИР "Комплексный анализ состояния и динамики природных экосистем Национального парка "Нарочанский", научное обеспечение их охраны и устойчивого использования", Мн.: - 2018 г., ГПУ "НП "Нарочанский".
139. НИР "Оценка лесопатологического состояния сосновых насаждений (резерваций рыжего соснового пилильщика) на территории Национального парка «Нарочанский» и угрозы формирования очагов массового размножения вредителей". Мн.: - 2018 г., кафедра лесозащиты и древесиноведения Белорусского государственного технологического университета.
140. НИР "Создание комплексной автоматизированно-справочной системы на базе действующей геоинформационной системы с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств" Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
141. НИР "Создание навигационной базы геоданных и геолокаторов для поиска местоположений адресов и точек интереса. Создание базы данных метеорологических показателей для оценки изменений климатических характеристик. Подбор разновременных аэрофотоснимков для интеграции в ЭО КАСС" Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
142. НИР "Полевое тестирование доступа к данным ЭО КАСС через мобильные устройства. Реализация в СУБД предоставленных заказчиком структур баз данных водоёмов для оценки их состояния. Создание фотопланов из подобранных разновременных аэрофотоснимков и их интеграция в ЭО КАСС" Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
143. НИР "Разработка и апробация технологии создания веб-приложений с использованием сервиса геокодирования. Отработка установки и настройки базового развертывания локальных компонентов ЭО КАСС с использованием ARCGIS ENTERPRISE BUILDER. Оптимизация работы баз геоданных, сервисов и приложений для повышения производительности работы ЭО КАСС " Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
144. НИР "Разработка набора инструкций администрирования серверного ПО ARCGIS центрального и локальных серверов ЭО КАСС. Разработка веб-атласа Национального парка «Нарочанский»". Создание карты ключевых местообитаний важных для сохранения биологического разнообразия территории Национального парка «Нарочанский». Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
145. НИР "Оценка гидроэкологического режима и анализ современного экологического состояния озер НП "Нарочанский", Мн.: - 2018 г., - НИЛ гидроэкологии Белгосуниверситета.
146. НИР "Оценка современного состояния водоемов Национального парка "Нарочанский" с учетом углубленного изучения зарастания высшей водной растительностью", Мн.: - 2018 г., - НИЛ озераведения Белгосуниверситета.

147. НИР "Создание комплекса средств оценки состояния водоемов и водосборов Национального парка "Нарочанский" с использованием информации с аппаратов космического базирования других средств ДЗЗ", Мн.: - 2018 г., УП "Геоинформационные системы".
148. НИР "Комплексная геоэкологическая оценка современного состояния озерно-бассейновых систем Национального парка "Нарочанский", Мн.: - 2018 г., – Брестский государственный университет.
149. НИР "Оценка зараженности промежуточных хозяев представителями семейства Schistosomatidae на озере Нарочь ", Мн.: - 2018 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".
150. НИР "Создать на основе научно-производственного потенциала ГПУ "НП "Нарочанский" пилотные объекты высокой эстетической и ботанической ценности в виде устойчивых придорожных растительных сообществ; создать геоинформационную систему (ГИС) проекта", Нарочь: - 2018 г.- ГПУ НП "Нарочанский".
151. НИР "Разработать концепцию и технологический регламент формирования устойчивых придорожных сообществ высокой эстетической и ботанической ценности на модельных объектах особо охраняемых природных территорий», этап 1.3.2 Озеленить придорожные полосы пилотного объекта", Мн.: - 2018 г., ЦБС НАН Беларуси.

2019 г.

152. НИР "Оценить современное состояние водоёмов Национального парка «Нарочанский» с учётом углубленного изучения зарастания высшей водной растительностью (макрофитами) ", Мн.: - 2019 г., Белорусский государственный университет.
153. НИР "Комплексная геоэкологическая оценка современного состояния озёрно-бассейновых систем НП «Нарочанский» ", Брест: - 2019 г., Брестский государственный университет.
154. НИР "Оценка гидроэкологического режима и анализ современного экологического состояния озёр НП «Нарочанский» ", Мн.: - 2019 г., НИЛ гидроэкологии Белорусского государственного университета.
155. НИР "Мониторинговые наблюдения за заражённостью шистосоматидами промежуточных хозяев и относительной численностью иксодовых клещей в рекреационной зоне Национального парка «Нарочанский»", Мн.: - 2019 г., Белорусский государственный университет.
156. НИР "Оценка лесопатологического состояния сосновых насаждений (резерваций рыжего соснового пилильщика) на территории Национального парка «Нарочанский» и угрозы формирования очагов массового размножения вредителей", Мн.: - 2019 г., Белорусский государственный технологический университет.

157. НИР "Оценка видового разнообразия насекомых в репрезентативных биотопах Национального парка «Нарочанский»", Мн.: - 2019 г., Белорусский государственный университет.

158. НИР "Создать серию цифровых тематических карт растительного покрова (геоботаническая карта, карта лесов) ГПУ «НП «Нарочанский». Провести полевые исследования на территории ГПУ «НП «Нарочанский», выполнить актуализацию цифровой карты растительности ГПУ «НП «Нарочанский», а также лесоустроительных данных с целью эколого-экономической оценки изменений", Мн.: - 2019 г., ГПУ "НП "Нарочанский".

159. НИР "Создание комплекса средств оценки состояния водоемов и водосборов национального парка "Нарочанский" с использованием информации с аппаратов космического базирования и других средств дистанционного зондирования Земли", Мн.: - 2019 г., УП "Геоинформационные системы".

2020 г.

160. НИР "Оценка видового состава и численности дефинитивных хозяев и зараженности промежуточных хозяев представителями семейства SCHISTOSOMATIDAE на озере Нарочь", Мн.: - 2020 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".

161. НИР "Выявление зависимости уровня инвазии гельминтами основных промысловых видов рыб от наличия в озерной экосистеме промежуточных хозяев паразитов", Мн.: - 2020 г., РУП "Институт рыбного хозяйства НАН Беларуси".

2021 г.

162. НИР "Выявление природно-растительных комплексов ООПТ, нарушенных воздействием рекреационных нагрузок и оценка их современного состояния с учетом устойчивости экосистемы", Мн.: - 2021 г., Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси.

163. НИР "Организация и ведение наблюдений за распространением церкариозов и клещевых боррелиозов, оценка степени риска возникновения очагов шистосоматидных аллергодерматитов", Мн.: - 2021 г., ГНПО "НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам".

164. НИР "Создание научного учебно-методического центра информационных технологий в деятельности ООПТ", Мн.: - 2021 г. - БГУ.