О схеме национальной

экологической сети

В соответствии с абзацем пятым статьи 81 и частью четвертой статьи 631 Закона Республики Беларусь от 26 ноября 1992 года «Об охране окружающей среды» постановляю:

1.Утвердить прилагаемую схему национальной экологической сети (далее – схема).

2.Совету Министров Республики Беларусь, местным исполнительным и распорядительным органам обеспечить:

реализацию планируемых мероприятий по развитию национальной экологической сети, формированию и функционированию ее элементов, включая возможность их интеграции в общеевропейскую экологическую сеть;

учет схемы при разработке и реализации схемы рационального размещения особо охраняемых природных территорий республиканского значения, региональных схем рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения, проектов и схем землеустройства, градостроительных проектов, отраслевых схем размещения и развития производства и объектов транспортной и инженерной инфраструктуры, проектов мелиорации земель, проектов водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов, республиканской комплексной схемы размещения рыболовных угодий, лесоустроительных проектов, проектов охотоустройства и планировки зон отдыха.

3. Настоящий Указ вступает в силу после его официального опубликования.

Президент

Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО

Указ Президента

Республики Беларусь

\_\_ \_ .\_\_. 2017\_ № \_\_

Схема национальной экологической сети \*\*[[1]](#footnote-1)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № \* | Наименование элемента национальной экологической сети | Место нахождения элемента национальной экологической сети (область, район, бассейн водного объекта) | Наименования особо охраняемых природных территорий (их частей), природных территорий, подлежащих специальной охране (их частей), в том числе перспективных, включенных в национальную экологическую сеть | Критерии включения природной территории в национальную экологическую сеть | Мероприятия по формированию и функционированию элементов национальной экологической сети (при необходимости) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ядра** | | | | | |
| **Международного (европейского) значения** | | | | | |
| Е1 | Беловежская пуща | Брестская область, Каменецкий и Пружанский районы, Гродненская область, Свислочский район. Бассейн реки Западный Буг | Национальный парк «Беловежская пуща» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Польши.  1. Площадь естественных экологических систем – около 93%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число видов растений, грибов и лишайников, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 90.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 79.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (является биосферным резерватом ЮНЕСКО, Территорией, важной для птиц и ключевой ботанической территорией).  7. Площадь 150069 га.  **Отвечает 7 критериям** | Не требуются |
| Е2 | Березинское | Витебская область, Докшицкий и Лепельский районы; Минская область, Борисовский район. Бассейн реки Днепр. | Березинский биосферный заповедник, заказник местного значения «Голубицкая пуща» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 64.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 71.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (является биосферным резерватом ЮНЕСКО, Рамсарской территорией, Территорией, важной для птиц и ключевой ботанической территорией).  7. Площадь 97000 га.  **Отвечает 7 критериям.** | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае необходимости. |
| Е3 | Браславское | Витебская область, Браславский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Национальный парк «Браславские озера» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Латвии.  1. Площадь естественных экологических систем – 92% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 29  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 36.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 64493 га.  **Отвечает 7 критериям** | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае необходимости.  Объявление трансграничной ООПТ «Браславские озера» – «Аугшдаугава» (Беларусь – Латвия) |
| Е4 | Гродненская пуща | Гродненская пуща, Гродненский и Щучинский районы. Бассейн реки Неман. | Республиканские ландшафтные заказники «Гродненская пуща», «Озеры», «Котра», | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Литвы.  1. Площадь естественных экологических систем – около 93% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 19.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 37.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (Рамсарской территории, территории, важной для птиц, ключевой ботанической территории).  7. Площадь 54850 га.  **Отвечает 6 критериям.** | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае необходимости.  Объявление трансграничного биосферного резервата ЮНЕСКО «Гродненская – Августовская пуща».  Объявление трансграничной ООПТ «Котра-Чепкеляй» (Беларусь Литва) |
| Е5 | Ельня | Витебская область, Миорский и Шарковщинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский ландшафтный заказник «Ельня» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 98%  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 15.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 31.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (Рамсарской территории, территории, важной для птиц и ключевой ботанической территории).  7. Площадь 25301 га (абсолютно преобладают болотные экосистемы).  **Отвечает 7 критериям** | Не требуются |
| Е6 | Козьянское | Витебская область, Полоцкий и Шумилинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский ландшафтный заказник «Козьянский», республиканский водно-болотный заказник «Дрожбитка-Свина», республиканский гидрологический заказник «Глубокое – Большое Островито». | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 88%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 20.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 23.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (территории, важной для птиц).  7. Общая площадь 34140,6 га.  **Отвечает 7 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Козьянский»\* |
| E7 | Морочно | Брестская область, Столинский район  Бассейн реки Припять | Республиканский водно-болотный заказник «Морочно» | Имеются территориальные связи с элементами национальной экологической сети Беларуси.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Особо ценные участки и редкие биотопы – 5.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 9.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 13.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 6444,39 га.  **Отвечает 7 критериям** | Не требуется |
| Е8 | Нарочанское | Витебская область, Поставский район, Минская область Мядельский и Вилейский районы, Гродненская область, Сморгонский и Островецкий районы. Бассейн реки Вилия. | Национальный парк «Нарочанский», республиканский гидрологический заказник «Швакшты», республиканский ландшафтный заказник «Сарочанские озера» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 85%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 97.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 50.  6. Часть территории имеет статус природной территории международного значения (ключевой ботанической территории)  7. Общая площадь 107612,3 га.  **Отвечает 7 критериям**. | Объявление трансграничной ООПТ «Сарочанские озера - Геледнес» и «Белый мох - Балтасаманес» (Беларусь – Литва) |
| Е9 | Поозерское | Витебская область, Верхнедвинский и Россонский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканские ландшафтные заказники «Красный Бор» и «Освейский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 87%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 29.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 50.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (Рамсарской территории и территории, важной для птиц).  7. Площадь 64798,38 га.  **Отвечает 6 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Красный бор»\*;  Объявление национального биосферного резервата «Освейский - Красный бор» |
| E10 | Полесское | Гомельская область, Брагинский, Наровлянский и Хойникский районы. Бассейн реки Припять | Полесский государственный радиационно-экологический заповедник | Имеются территориальные связи с другими элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – более 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 45.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу – более 60.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 216093 га.  **Отвечает 7 критериям** | Не требуется |
| Е11 | Прибужское | Брестская область, Брестский район. Бассейн реки Западный Буг. | Биосферный резерват «Прибужское Полесье», включая республиканский ландшафтный заказник «Прибужское Полесье», курорт местного значения «Озеро «Белое», зона отдыха местного значения «Томашевка» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологических сетей Польши и Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – более 90%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 10% территории.  4. Число видов растений, грибов и лишайников, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 17.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 34.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (биосферный резерват ЮНЕСКО).  7. Площадь 48024 га.  **Отвечает 7** **критериям** | Преобразование заказника «Прибужское Полесье»  При проектировании и строительстве участка автодороги **Р-94** (Брест — Томашовка — граница Украины; подъезд к границе Республики Польша (Домачево)) (27-38 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу. |
| Е12 | Припятское | Брестская область, Пинский, Лунинецкий и Столинский районы,  Гомельская область, Житковичский, Петриковский и Лельчицкий районы. Бассейн реки Припять | Национальный парк «Припятский», республиканский ландшафтный заказник «Средняя Припять», республиканский водно-болотный заказник «Старый Жаден» и республиканский ландшафтный заказник «Ольманские болота», заказник местного значения «Туровский луг» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – более 75% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – не менее 47.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – не менее 100.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 292882 га  **Отвечает 7 критериям.** | При реконструкции мостовых конструкций на участках автодорог **М-10** (Граница Российской Федерации (Селище) — Гомель — Кобрин) (310-313 км), **Р-8** (Лунинец — Пинск) (46-47 км) необходимо предусмотреть их уширение на ширину поймы для обеспечения функционирования миграционных коридоров земноводных вдоль речной долины.  При проведении реконструкции или капитального ремонта участков автодорог **Р-88** (Житковичи — Давид-Городок — граница Украины (Верхний Теребежов)) (16-18 км) **Р-128** (Туров — Лельчицы — Словечно (до Р-31)) (5-18 км) необходимо предусмотреть устройство переходов для диких копытных животных с направляющими конструкциями, а также уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы. |
| Е13 | Простырь | Брестская область, Пинский район. Бассейн реки Припять. | Республиканский ландшафтный заказник «Простырь» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 24.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 67.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (Рамсарская территория, Территория, важная для птиц), а также является частью трансграничной ООПТ «Простырь – Припять-Стоход» (Беларусь-Украина).  7. Площадь 9545 га  **Отвечает 7 критериям.** | Не требуются |
| Е14 | Суражское | Витебская область, Городокский и Витебский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | республиканские заказники «Запольский» и «Корытенский мох», заказник местного значения «Тиосто», перспективный заказник местного значения «Суражский», зона отдыха «Латыгово» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 93%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 20.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 51.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (ключевой ботанической территории).  8. Общая площадь 45073 га.  **Отвечает 5 критериям** | Объявление ландшафтного заказника местного значения «Суражский» |
| **Национального значения** | | | | | |
| N1 | Бабиновичское | Витебская область, Дубровенский и Лиозненский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский ландшафтный заказник «Бабиновичский», заказник местного значения «Осинторфский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11; кроме того, на территории ядра обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  7. Общая площадь 16467 га (преобладают болотные и пойменные экосистемы)  **Отвечает 5 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Бабиновичский»\* |
| N2 | Выгонощан-ское | Брестская область, Ивацевичский, Ляховичский и Ганцевичский районы. Бассейн реки Припять. | Республиканский ландшафтный заказник «Выгонощанское», республиканский гидрологический заказник «Подвеликий мох». (Указанные заказники расположены в пределах единого лесо-болотного массива) | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 15.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 44.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Общая площадь 65258,3 га.  **Отвечает 7 критериям** | Не требуются |
| N3 | Выдрица | Гомельская область, Жлобинский и Светлогорский районы. Бассейн реки Днепр. | Республиканский ландшафтный заказник «Выдрица» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 80% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 12.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 15.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Площадь 17560 га.  **Отвечает 5 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Выдрица»\* |
| N4 | Днепро-Сожское | Гомельская область, Лоевский район. Бассейн реки Днепр. | Республиканский биологический заказник «Днепро-Сожский» | Имеются территориальные связи с другими элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 13.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 22.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 14556 га.  **Отвечает 7 критериям.** | Не требуются |
| N5 | Замковый лес | Гродненская область, Волковысский район. Бассейн реки Неман | Республиканский биологический заказник «Замковый лес», зона отдыха местного значения «Россь» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 17.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 9.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  7. Площадь 6250 га  **Отвечает 5 критериям** | Не требуются |
| N6 | Званец | Брестская область, Дрогичинский и Кобринский районы Бассейн реки Припять. | Республиканские ландшафтные заказники «Званец» и «Радостовский» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Украины.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 21.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 23.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь 22912,6 га.  **Отвечает 7 критериям.** | Не требуются |
| N7 | Ипуть | Гомельская область, Добрушский район. Бассейн реки Днепр. | Водно-болотный заказник местного значения «Ипуть» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и элементами экологической сети России.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 10.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11.  6. Территория имеет статус водно-болотного угодья международного значения.  7. Площадь 3501,8 га.  **Отвечает 6 критериям.** | Не требуется |
| N8 | Липичанская пуща | Гродненская область, Дятловский, Мостовский и Щучинский районы. Бассейн реки Неман | Республиканский ландшафтный заказник «Липичанская пуща» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 16.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 24.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Площадь 15153 га.  **Отвечает 6 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Липичанская пуща»\* |
| N9 | Налибокская пуща | Минская область, Воложинский и Столбцовский районы, Гродненская область, Ивьевский, Кореличский, Новогрудский район. Бассейн реки Неман. | Республиканский ландшафтный заказник «Налибокский», республиканский гидрологический заказник «Миранка», заказник местного значения «Графская пуща» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 93% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 23.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 49.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (территории, важной для птиц и ключевой ботанической территории).  7. Общая площадь 99905 га.  **Отвечает 7 критериям** | Передача под охрану ГОЛХУ «Столбцовский опытный лесхоз» редких и типичных биотопов;  Передача под охрану ГОЛХУ «Столбцовский опытный лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь;  Передача под охрану Столбцовскому райисполкому мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь |
| N10 | Острова Дулебы | Могилевская область, Белыничский и Кличевский районы. Бассейн реки Днепр. | Республиканские гидрологические заказники «Острова Дулебы» и «Заозерье» (указанные заказники размещаются в пределах единого лесо-болотного массива) | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 99%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 12.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 21.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Общая площадь 30772 га.  **Отвечает 7 критериям** | Преобразование республиканского гидрологического заказника «Острова Дулебы»\* |
| N11 | Пойма реки Сож | Гомельская область, Буда-Кошелевский, Ветковский и Чечерский районы. Бассейн реки Днепр | Республиканский водно-болотный заказник «Пойма реки Сож» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Типичные и редкие биотопы – пойменные влажные разнотравные луга (70% территории).  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – не менее 3.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 24.  6. Площадь 8564 га.  **Отвечает 4 критериям.** | Не требуется |
| N12 | Свислочско-Березинское | Могилевская область, Кировский, Кличевский и Осиповичский районы. Бассейн реки Днепр. | Республиканский ландшафтный заказник «Свислочско-Березинский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 98% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 13.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 34.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (территории, важной для птиц).  8. Площадь 17480 га.  **Отвечает 6 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Свислочско-Березинский» в национальный парк |
| N13 | Сервечь | Витебская область, Докшицкий и Глубокский районы. Бассейн реки Вилия. | Республиканский гидрологический заказник «Сервечь» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 80%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 3.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь 5, кроме того на территории заказника обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (территории, важной для птиц).  7. Общая площадь 9068 га.  **Отвечает 5 критериям** | Преобразование республиканского гидрологического заказника «Сервечь»\* |
| N14 | Синьша | Витебская область, Россонский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский ландшафтный заказник «Синьша» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 87%  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11.  5. Число животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 22.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  7. Площадь 12877,4 га  **Отвечает 6 критериям** | Не требуются |
| N15 | Споровское | Брестская область, Березовский, Дрогичинский, Ивановский и Ивацевичский районы. Бассейн реки Припять. | Республиканский биологический заказник «Споровский», перспективный заказник местного значения «Хованщина» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 10.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 16.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения.  7. Площадь около 21880 га.  **Отвечает 7 критериям.** | Объявление местного водно-болотного заказника «Хованщина»\*\* |
| N16 | Стронга | Гродненская область, Слонимский район; Брестская область, Барановичский район. Бассейн реки Неман. | Республиканский биологический заказник «Слонимский» и республиканский ландшафтный заказник «Стронга» (указанные заказники граничат друг с другом и расположены в пределах единого лесного массива) | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Сведений о типичных и редких биотопах не имеется.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 16.  4. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 24.  6. – Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  7. Площадь 16828 га  **Отвечает 5 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Стронга»\* |
| N17 | Черневичское | Минская область, Березинский, Борисовский, Крупский районы. Бассейн реки Днепр. | Республиканский биологический заказник «Черневский», республиканский ландшафтный заказник «Черневичский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 93% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 2.  5. Число животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – не менее 3. Кроме того, на территории ядра обитает не менее 15 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  7. Общая площадь 11206 га.  **Отвечает 4 критериям**. | Не требуются |
| N18 | Чечерское | Гомельская область, Кормянский и Чечерский районы. Бассейн реки Днепр. | Биологические заказники местного значения «Чечерский» и «Струменский | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 15.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 16.  6. Площадь 22120,35 га.  **Отвечает 6 критериям.** | Не требуются |
| **Ядра регионального значения** | | | | | |
| R1 | Болото Мох | Витебская область, Миорский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский гидрологический заказник «Болото мох» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 99% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 2 (данные не полны).  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – не менее 5 (данные не полны); кроме того, на территории заказника обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (территории, важной для птиц)  7. Площадь 4602 га.  **Отвечает 5 критериям.** | Не требуются |
| R2 | Бугское | Брестская область, Брестский район. Бассейн реки Западный Буг. | Заказник местного значения «Бугский» | Имеются территориальные связи с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Польши.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4-5. Число видов животных и растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 29.  6. Площадь 7566,5 га.  **Отвечает 5 критериям.** | Преобразование заказника местного значения «Бугский» |
| R3 | Бусловка | Брестская область, Березовский и Пружанский районы. Бассейн реки Припять. | Республиканский биологический заказник «Бусловка», зона отдыха местного значения «Ясельда» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 10.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 10.  6. Площадь 7936 га.  **Отвечает 5 критериям** | Преобразование республиканского биологического заказника «Бусловка»\* |
| R4 | Ветковское | Гомельская область, Ветковский район. Бассейн реки Днепр. | Биологический заказник местного значения «Ветковский» | Имеются территориальные связи с элементами национальной экологической сети Беларуси.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 6.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 7.  6. Площадь 4838,53 га.  **Отвечает 4 критериям** | Не требуются |
| R5 | Вилейты | Витебская область, Поставский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Водно-болотный заказник местного значения «Вилейты» | Имеется территориальная связь с элементами Национальной экологической сети Беларуси и экологической сети Литвы.  1. Площадь естественных экологических систем – около 99% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 6.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 6, кроме того, на территории заказника обитает не менее 10видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения. Перспективная трансграничная ООПТ.  7. Площадь 5101 га  **Отвечает 4 критериям.** | Объявление трансграничной ООПТ «Вилейты - Адутишкис» (Беларусь – Литва) |
| R6 | Гостилово | Минская область, Вилейский район. Бассейн р. Вилия. | Водно-болотный заказник местного значения «Гостилово» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – 100% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – нет данных;  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – нет данных. На территории ядра обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Площадь 998 га  **Отвечает 4 критериям** | Не требуется |
| R7 | Жада | Витебская область, Миорский и Шарковщинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский водно-болотный заказник «Жада» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 80%.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 5.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11, кроме того, на территории заказника обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  7. Общая площадь 7118 га.  **Отвечает 4 критериям.** | Не требуется |
| R8 | Лунинское | Брестская область, Лунинецкий район. Бассейн реки Припять. | Республиканский биологический заказник «Лунинский», зона отдыха местного значения «Озеро Белое» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  Имеются территориальные связи с элементами национальной экологической сети Беларуси.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 9.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 5.  6. Площадь 9283 га.  **Отвечает 4 критериям** | Преобразование республиканского биологического заказника «Лунинский»\* |
| R9 | Нещердо | Витебская область, Россонский район. Бассейн реки Зап. Двина. | перспективный заказник местного значения «Нещердо», зона отдыха республиканского значения «Россоны» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – более 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 5  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 12.  6. Площадь 6745 га.  **Отвечает 4 критериям** | Объявление заказника местного значения «Нещердо» |
| R10 | Октябрьское | Гомельская область, Октябрьский район. Бассейн реки Припять. | Республиканский биологический заказник «Октябрьский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 8.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 13.  6. Площадь 4070 га.  **Отвечает 4 критериям** | Не требуются |
| R11 | Омговичское | Минская область, Пуховичский, Слуцкий и Стародорожский районы. Бассейн реки Припять. | Республиканские биологические заказники «Омговичский», «Омельнянский», «Матеевичский», «Копыш», республиканский водно-болотный заказник «Вороничский остров»; заказники местного значения «Ветеревичский» и «Клетное». | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 96% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории, преобладают экосистемы верховых и переходных болот  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 1.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 7; кроме того, на территории ядра обитает не менее 10 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Площадь: 10752 га.  Указанные заказники являются частью единого лесного массива. Процессы расселения растений и животных в пределах ядра, состоящего из нескольких заказников, осуществляются по лесным и луговым территориям.  **Отвечает 4 критериям.** | Не требуются |
| R12 | Ричи | Витебская область, Браславский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Республиканский гидрологический заказник «Ричи» | Имеются территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети Беларуси, а также в элементами экологической сети Латвии.  1. Площадь естественных экологических систем.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов – более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 5  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11, кроме того, на территории ядра обитает не менее 5 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.. Потенциальная трансграничная ООПТ.  7. Общая площадь 1390,6 га (общая площадь трансграничного ядра – 5021 га), преобладают водные экосистемы.  **Отвечает 4 критериям** | Объявление трансграничной ООПТ «Ричи - Силене» (Беларусь – Латвия) |
| R13 | Смычок | Гомельская область, Жлобинский и Речицкий районы. Бассейн реки Днепр. | Республиканский ландшафтный заказник «Смычок», курорт республиканского значения «Горваль» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 5.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 12.  6. Площадь 2635 га.  **Отвечает 4 критериям** | Не требуются |
| R14 | Старица | Могилевская область, Быховский район. Бассейн реки Днепр. | Республиканский ландшафтный заказник «Старица» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 80% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 1.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 4 (данные не полны). Кроме того, на территории ядра обитает не менее 12 видов животных, подпадающих под действие международных договоров Республики Беларусь.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Площадь 2033 га  **Отвечает 4 критериям** | Преобразование республиканского ландшафтного заказника «Старица»\* |
| R15 | Стрельское | Гомельская область, Калинковичский и Мозырский районы. Бассейн реки Припять. | Республиканский ландшафтный заказник «Стрельский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – около 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50 % территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 8% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 25.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 18.  6. Площадь 12161 га.  **Отвечает 6 критериям** | Не требуются |
| R16 | Чериковское | Могилевская область, Краснопольский и Чериковский районы.  Бассейн р. Припять. | ландшафтный заказник местного значения «Чериковский» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – 89% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 10% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 11.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь – 12.  6. Территория не имеет статуса природной территории международного значения.  8. Площадь 42845 га  **Отвечает 5 критериям** | Не требуются |
| R17 | Янка | Витебская область, Шарковщинский район.  Бассейн р. Зап. Двина. | республиканский водно-болотный заказник «Янка» | Территориальные связи с другими элементами национальной экологической сети имеются.  1. Площадь естественных экологических систем – более 90% территории.  2. Площадь типичных и редких природных ландшафтов составляет более 50% территории.  3. Площадь типичных и редких биотопов составляет более 10% территории.  4. Число растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 5.  5. Число видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (2015) – 35.  6. Территория имеет статус природной территории международного значения (часть Ключевой орнитологической территории).  8. Площадь 5848 га  **Отвечает 5 критериям** |  |
| **Экологические коридоры** | | | | | |
| **Международного (европейского) значения**\*\* | | | | | |
| СЕ1 | Западный Буг | Брестская область, Брестский и Каменецкий районы. Бассейн реки Западный Буг. | Водоохранная зона р. Зап. Буг,  Рекреационно-оздоровительные леса  [ГЛХУ "Брестский лесхоз"](http://brest.lesnoi.by/) | - Пути миграции и расселения для растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Площадь естественных экосистем в составе экологического коридора составляет около 70%.  - Барьеры: г. Брест.  Коридор проходит вдоль государственной границы Беларуси с Республикой Польша. | При проектировании и строительстве участка автодорог **М-1/Е30** (Брест (Козловичи) — Минск — граница Российской Федерации (Редьки)) (0-3 км), **Р-17** (Брест — граница Украины (Олтуш)) (0-1 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу. |
| СЕ2 | Вилейский | Витебская область, Докшицкий район,  Гродненская область, Островецкий и Сморгонский районы,  Минская область, Вилейский, Логойский и Молодечненский районы. Бассейн реки Вилия. | Водоохранная зона р. Вилия, водоохранная зона р. Деряжина,  республиканский заказник «Верхневилейский», заказники местного значения «Голубые озера», «Мицкевичский», зоны отдыха «Вилия», «Жодишки», «Трилесино», «Плесы», «Вилейка», «Деряжино» | -Пути миграции и расселения для растений и животных. Западная часть коридора расположена в пределах Полесского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  - Площадь естественных экологических систем составляет более 70% территории, поскольку коридор проходит в основном по пойменным территориям, в составе земель которых преобладают естественные и улучшенные луга и пастбища, а также включает лесные земли категории ОЗУ «Защитные полосы вдоль рек».  - Барьеры: непреодолимых преград, препятствующих процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | При реконструкции участков автомобильных дорог **Р-106** (Молодечно — Сморгонь; подъезд к г. Сморгонь)(33 – 43-й км), **Р-63** (Борисов — Вилейка — Ошмяны) (167 – 169-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу.  При реконструкции участка автомобильной дороги **Р-58** (Минск — Калачи — Мядель) (75 – 87-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над водохранилищем, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу.  Передача под охрану ГЛХУ «Островецкий лесхоз» и ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз» редких и типичных биотопов  Передача под охрану Вилейскому райисполкому и ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь  Объявление водно-болотного заказника местного значения «Вилейский» (Вилейский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| СЕ3 | Днепровский | Витебская область, Дубровенский и Оршанский районы;  Могилевская область, Быховский, Могилевский и Шкловский районы; Гомельская область, Брагинский, Буда-Кошелевский, Жлобинский, Лоевский, Речицкий, Рогачевский районы. Бассейн реки Днепр. | Водоохранная зона р. Днепр,  Рекреационно-оздоровительные леса [ГЛХУ «Оршанский лесхоз](http://www.export.by/?act=member&mode=view_details&id=7579)»,  ГЛХУ "Могилевский лесхоз", [ГЛХУ «Быховский лесхоз](https://www.google.by/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwi4lKDN_pPRAhUYc1AKHQWZAjwQFggYMAA&url=http%3A%2F%2Fbykhovleshoz.by%2F&usg=AFQjCNHN9VbbbEVEsvGgZT7oTcCb3o1cOg&bvm=bv.142059868,d.ZWM)», [ГЛХУ «Рогачевский лесхоз»](https://www.google.by/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=4&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjGmq3l_pPRAhWFNlAKHQIpCyQQFgguMAM&url=http%3A%2F%2Frogachev.gomel-region.by%2Fru%2Flesxoz-ru%2F&usg=AFQjCNETz7OKPGP2uFO_KmeTnyPB4EPhaQ&bvm=bv.142059868,d.ZWM), ГЛХУ «Жлобинский лесхоз», ГОЛХУ «Речицкий опытный лесхоз»  заказник местного значения «Соловьевское»;  курорты республиканского значения «Горваль» и «Рогачев», курорт местного значения «Белый берег», зоны отдыха «Днепровка», «Артиславка», «Любуж», «Сидоровичи», «Верейское», «Солтаново», «Красная гора» | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в пределах Днепровского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  - Доля естественных и близких к естественным (улучшенные луга, пастбища) экосистем в составе коридора составляет более 70%.  - Барьеры: города Дубровно, Орша, Шклов, Могилев, Быхов, Рогачев, Жлобин, Речица;  - общеевропейский транспортный коридор №9b.  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, поскольку в настоящий момент является непреодолимым. | При проектировании и строительстве участка автодорог **Р-123** (Присно — Мосток — Дрибин — Горки) (27 – 36-й км), **М-10** (Граница Российской Федерации (Селище) — Гомель — Кобрин) (96-103 км), **Р-125** (Лоев — Брагин) (7-13 км), **М-5** (Минск — Гомель) (215-239 км), **Р-43** (Граница Российской Федерации (Звенчатка) — Кричев — Бобруйск — Ивацевичи (до Р-2); подъезды к городам: Славгороду, Черикову) (166-177 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов диких животных и земноводных на дорогу.  Передача под охрану ГОЛХУ «Речицкий опытный лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь  Объявление водно-болотных заказников местного значения «Днепро-Брагинский» (Лоевский р-н), «Днепро-Речицкий» («Речицкий р-н), «Днепро-Быховский» (Быховский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| СЕ4 | Западная Двина | Витебская область, Бешенковичский, Браславский, Верхнедвинский, Витебский, Миорский, Полоцкий, Ушачский, Шумилинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона р. Зап. Двина, Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Витебский лесхоз», ГЛХУ ["Бешенковичский лесхоз"](http://forestlife.by/), ГЛХУ «Полоцкий лесхоз», ГЛХУ «Верхнедвинский лесхоз»  курорт местного значения «Летцы», зона отдыха республиканского значения «Улла», зона отдыха местного значения «Присушино» | -Пути миграции и расселения растений и животных. Западная и восточная часть коридора расположена в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных и близких к естественным (улучшенные луга, пастбища) экосистем в составе экологического коридора колеблется от 60% (на участке Верхнедвинск – Дисна и Витебск – граница Республики Беларусь до 80 и более процентов, на участке Полоцк – Витебск и в среднем составляет около 70%).  -Барьеры: города Витебск, Бешенковичи, Полоцк, Новополоцк и Верхнедвинск;  - плотины строящихся ГЭС в Витебске (Витебский р-н), Бешенковичах (Бешенковичский р-н), Полоцке (Полоцкий р-н), Верхнедвинске (Верхнедвинский район) («Белэнерго»);  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | Обследование следующих участка автомобильной дороги **М-8** (Граница Российской Федерации (Езерище) — Витебск — Гомель — граница Украины (Новая Гута)) (70-71-й км) в целях определения точных мест локальных миграций земноводных и переходов копытных животных. Установка специальных дорожных знаков и (или) устройство переходов для животных в случае подтверждения необходимости таких мероприятий.  Устройство рыбопроводящих сооружений на строящихся плотинах Витебской ГЭС, Полоцкой ГЭС и Верхнедвинской ГЭС на р. Западная Двина;  Предусмотреть устройство рыбопроводящих сооружений на проектируемой плотине Бешенковичской ГЭС на р. Западная Двина |
| СЕ5 | Неманский | Гродненская область, Волковысский, Гродненский, Дятловский, Ивьевский, Щучинский, Лидский, Мостовский, Новогрудский, Кореличский районы. Бассейн реки Неман. | Водоохранная зона р. Неман; Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Гродненский лесхоз»  заказники местного значения «Гомшар», «Раздоры», «Черлена»;  зоны отдыха местного значения «Липичанская пуща», «Скидель», «Волпа», «Дитва» и «Морино» | - Пути миграции и расселения для растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Площадь естественных экосистем в составе экологического коридора составляет около 70%.  - Барьеры: города Гродно, Мосты, Березовка.  - плотине Гродненской ГЭС («Белэнерго») на р. Неман (Гродненский р-н).  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае выявленной необходимости на участках автомобильных дорог **Р-5** (Барановичи — Новогрудок — Ивье) (87 – 97-й км), **Р-11** (Поречаны (от М-6) — Новогрудок — Несвиж) (26-29-й км), **М-11** (Граница Литовской Республики (Бенякони) — Лида — Слоним — Бытень) (78-81-й км).  При реконструкции участков автомобильных дорог **Р-44** (Гродно — Ружаны — Ивацевичи) (92 – 97-й км), **Р-5** (Барановичи — Новогрудок — Ивье) (87 – 97-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки Неман с охватом заливаемой части поймы, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу.  Для участка автодороги **М-6** (Минск — Гродно) (129 - 141-й км) в процессе его реконструкции предусмотреть выполнение комплекса разработанных природоохранных мероприятий.  Устройство рыбопроводящих сооружений на плотине Гродненской ГЭС на р. Неман.  Передача под охрану Кореличскому райисполкому мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь  Передача под охрану ГЛХУ «Новогрудский лесхоз» редких и типичных биотопов  Объявление водно-болотного заказника местного значения «Пойма реки Неман» (Гродненский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| СЕ6 | Припятский | Брестская область, Пинский район,  Гомельская область, Калинковичский, Мозырский и Петриковский районы. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона р. Припять,  республиканский ландшафтный заказник «Мозырские овраги»; заказник местного значения «Алес», Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ "Пинский лесхоз", ГОЛХУ «Мозырский опытный лесхоз» | - Пути миграции и расселения для растений и животных. Коридор является центральной осью Полесского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  - Площадь естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%, поскольку он формируется, главным образом, водно-болотными территориями.  - Барьеры: города Пинск, Петриков, Мозырь.  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | При реконструкции мостовых конструкций на участке автодорог **Р-6** (Ивацевичи — Пинск — Столин) (95-105 км), **Р-8** (Лунинец — Пинск) (54–59 км), **Р-147** (Стытычево — Невель — граница Украины (Невель)) (0-2 км) необходимо предусмотреть их уширение на ширину поймы для обеспечения функционирования миграционных коридоров земноводных вдоль речной долины.  При проведении реконструкции или капитального ремонта участка автодороги **Р-131** (Калинковичи — Мозырь (до Р-31)) (10-14 км) необходимо предусмотреть устройство переходов для диких копытных животных с направляющими конструкциями, а также уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы.  Объявление водно-болотных заказников местного значения «Припять - Скрыгаловский» (Мозырский р-н), «Припять - Петриковский» и «Припять - Жаховичский» (Петриковский р-н), «Устье Ясельды» (Пинский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| **Национального значения**\*\* | | | | | |
| CN1 | Березинский | Минская область, Березинский и Борисовский районы,  Могилевская область, Бобруйский, Кировский, Кличевский и Осиповичский районы, Гомельская область, Жлобинский, Речицкий и Светлогорский районы. Бассейн реки Днепр. | Водоохранная зона р. Березина,  заказники местного значения «Лозоровщина» и «Калиновка»;  Рекреационно-оздоровительные леса  ГОЛХУ «Борисовский опытный лесхоз»,  ГЛХУ «Березинский лесхоз», ГЛХУ «Бобруйский лесхоз», ГЛХУ «Светлогорский лесхоз»;  курорт республиканского значения «Горваль», зона отдыха республиканского значения «Березино», «Осиповичи», зона отдыха местного значения «Стахово», «Дроздино», «Приречье», «Прудок» и «Белогорское» | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%.  - Барьеры: города Борисов, Березино, Бобруйск, Светлогорск. Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае выявленной необходимости на участке автомобильной дороги **М-1** (Брест (Козловичи) — Минск — граница Российской Федерации (Редьки)) (432 – 444-й км).  При реконструкции участков автомобильных дорог **Р-63 (**Борисов — Вилейка — Ошмяны) (6 – 13-й км), **М-1** (Брест (Козловичи) — Минск — граница Российской Федерации (Редьки)) (432 – 444-й км), **М-4** (Минск — Могилев)(101 – 107-й км), **Р-67** (Борисов — Березино — Бобруйск)(109 – 117-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки Березина с охватом заливаемой части поймы, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу.  Передача под охрану ГЛХУ «Бобруйский лесхоз» редких и типичных биотопов  Объявление водно-болотных заказников местного значения «Березина – Паричский» и «Березина – Якимова Слобода» (Светлогорский р-н), «Бобруйский» (Бобруйский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| CN2 | Беседский | Могилевская область, Костюковичский и Хотимский районы,  Гомельская область, Ветковский район. Бассейн реки Днепр. | Водоохранная зона р. Беседь | Пути миграции и расселения растений и животных; коридор расположен в зоне Днепровского пролетного пути водно-болотных птиц.  - Доля естественных экосистем (лесные и заболоченные территории, луга, пастбища) в составе экологического коридора составляет около 70%.  - Барьеры: непреодолимых преград, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом, между зонами, не имеется. | При проектировании и строительстве участка автодороги **Р-30** (Гомель — Ветка — Чечерск — Ямное) (39-61 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймами рек с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу. |
| CN3 | Горынский | Брестская область, Столинский район. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона р. Горынь;  Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Столинский лесхоз», ГЛХУ «Полесский лесхоз», ГОЛХУ «Речицкий опытный лесхоз»;  зона отдыха местного значения «Горынь» | Пути миграции и расселения растений и животных; коридор расположен в зоне Полесского пролетного пути водно-болотных птиц.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении составляет около 70%.  - Барьеры: г. Речица. Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход города по лесным и сельскохозяйственным территориям. | При разработке проектов строительства или реконструкции участка автодороги **Р-88** (Житковичи — Давид-Городок — граница Украины (Верхний Теребежов) (66–79 км) необходимо проведение специальных обследований для выявления мест миграций земноводных для обустройства специальных проходов под автодорогой. |
| CN4 | Дисненский | Витебская область, Браславский, Миорский, Поставский и Шарковщинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона р. Дисна | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных и близких к естественным экосистем (улучшенные луга, пастбища) в составе экологического коридора не достигает 70%, что затрудняет расселение растений и основных групп животных, за исключением водных животных и птиц. В некоторой степени трудности в расселении растений и животных по Дисненскому коридору компенсируются близким взаимным расположением соединяемых им ядер (Браславского и Ельня)  - Барьеры: г. Шарковщина и Дисна. Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям, а также по Обстерновскому коридору. | Не требуются |
| CN5 | Дриссенский | Витебская область, Верхнедвинский, Полоцкий и Россонский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона р. Дрисса;  зона отдыха республиканского значения «Россоны», зона отдыха местного значения «Дрисса» | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%, поскольку р. Дрисса протекает по лесной территории.  -Барьеры: г. Верхнедвинск. Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым. Имеется возможность миграции указанной группы животных вдоль правого берега в обход Верхнедвинска по лесным и сельскохозяйственным территориям. | Не требуются |
| CN6 | Дулебский (Друть) | Могилевская область, Белыничский, Быховский, Кировский и Кличевский районы,  Гомельская область, Рогачевский район,  Бассейн реки Днепр. | Водоохранные зоны рек Друть, Должанка, водоохранная зона Чигиринского вдхр.; Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Рогачевский лесхоз»; зона отдыха республиканского значения «Чигиринка»,  зоны отдыха местного значения «Лужки» и «Брилевка» | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в пределах Днепровского пути миграции водно-болотных птиц.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%.  - Барьеры: город Рогачев. Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход города по лесным и сельскохозяйственным территориям. | При проведении реконструкции или капитального ремонта участка автодороги **Р-43** (Граница Российской Федерации (Звенчатка) — Кричев — Бобруйск — Ивацевичи (до Р-2); подъезды к городам: Славгороду, Черикову) (177-179 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов диких животных на дорогу.  Объявление водно-болотного заказника местного значения «Чигиринский» (Быховский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц скоплений водно-болотных птиц. |
| CN7 | Ипуть | Гомельская область, Добрушский и Гомельский районы. Бассейн реки Днепр. | Водоохранная зона р. Ипуть;  Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Гомельский лесхоз» | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в пределах Днепровского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении составляет около 70%, поскольку он формируется, главным образом, водно-болотными территориями.  - Барьеры: города Гомель и Добруш;  - Плотина в г. Добруш (Добрушский РИК) на р. Ипуть (Добрушский р-н).  Участок южной границы коридора проходит по автодороге М-10.  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | Строительство рыбопроводящих сооружений на плотине в г. Добруш. |
| CN8 | Обольский | Витебская область, Городокский, Полоцкий и Шумилинский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона реки Оболь;  заказники местного значения «Езерище», «Сурмино»;  зона отдыха местного значения «Езерище» | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на большей части коридора достигает 100%, поскольку р. Оболь протекает по лесным и заболоченным территориям.  Барьеры: непреодолимых преград, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом, между зонами, не имеется. | Не требуются |
| CN9 | Обстерновский | Витебская область, Миорский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранные зоны озер Обстерно, Важа, Нобисто, Тетерка, Щолно, Сумовка, Средник, Глубокое, Осиновка, Воронь, Миорское, Грецкое, Черес, Трубинец, Орце, Чурилово, Ольховка, Заполосье. | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе экологического коридора превышает 70%, поскольку он формируется лесами и различными водно-болотными территориями.  -Барьеры: непреодолимых преград, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом, между зонами, не имеется. | Объявление водно-болотных заказников значения «Черес», «Обстерно» и «Нобисто» (Миорский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| CN10 | Птичьский | Минская область, Слуцкий и Пуховичский районы,  Могилевская область, Осиповичский и Глусский районы,  Гомельская область, Октябрьский и Петриковский районы. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона р. Птичь, заказник местного значения «Бытеньский», зоны отдыха местного значения «Толстый лес», «Городок» и «Березовка», «Оресса» и «Ивашковичи» | - Пути миграции и расселения растений и животных.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении составляет около 70%.  -Барьеры: ж/д Брест – Гомель, Барановичи – Лунинец.  Барьеры затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям | При проведении реконструкции или капитального ремонта участка автодороги **М-10** (Граница Российской Федерации (Селище) — Гомель — Кобрин) (222-228 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные проходы для земноводных. |
| CN11 | Синьша - Козьянский | Витебская область, Россонский и Полоцкий районы. Бассейн реки Зап. Двина | Водоохранные зоны озер Демино, Долгое-Мелкое, Круглое-Мелкое, Ведето. | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на большей части коридора достигает 100%, поскольку коридор представлен лесными, в том числе заболоченными территориями, малыми реками, ручьями и озерами.  -Барьеры, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами отсутствуют. | Не требуются |
| CN12 | Синьша - Поозерский | Витебская область, Россонский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранные зоны озер Усвечье, Городно, Шевино, Межево, Мыленское, Черепетское, Вальковское, рек Межево и Черепета, зона отдыха республиканского значения «Россоны» | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных экосистем на большей части коридора достигает 100%, поскольку коридор представлен лесными, в том числе заболоченными территориями, малыми реками, ручьями и озерами.  -Барьеры: непреодолимых преград, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | Не требуются |
| CN13 | Сожский | Могилевская область, Климовичский, Крический, Мстиславский, Славгородский и Чериковский районы,  Гомельская область, Буда-Кошелевский, Ветковский, Гомельский, Кормянский, Лоевский и Чечерский районы. Бассейн реки Днепр. | Водоохранная зона р. Сож, рекреационно-оздоровительные леса ГСЛХУ «Ветковский спецлесхоз», ГСЛХУ «Чечерский спецлесхоз», ГЛХУ «Гомельский лесхоз» , ГЛХУ «Чериковский лесхоз», [ГЛХУ "Климовичский лесхоз"](http://klimovichileshoz.by/) курорты «Белый берег» (частично) и «Ченки», зона отдыха местного значения «Кленки» (Гомельский р-н) | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор является частью Днепровского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  -Доля естественных экосистем на большей части коридора достигает 100%, поскольку коридор представлен лесными, в том числе заболоченными территориями, малыми реками, ручьями и озерами;  -Барьеры: города Ветка, Чечерск, Гомель, Кричев, Славгород, Чериков.  - общеевропейский транспортный коридор №9,  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, поскольку в настоящий момент является непреодолимым. | При проектировании и строительстве участка автодороги **Р-38** (Буда-Кошелево (от М-5) — Чечерск — Краснополье) (54-57 км, 61-66 км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении над поймами рек с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу.  Объявление водно-болотных заказников значения «Поколюбичи», «Сож – Ветка» и «Сож – Новоселки» (Ветковский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| CN14 | Спорицкий | Витебская область, Браславский и Поставский районы,  Минская область, Мядельский район. Бассейн реки Зап. Двина | Водоохранные зоны  р. Мяделка, озер Должа, Глодово, Споры, Задевское,  республиканский заказник «Споры». | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных экосистем в составе экологического коридора составляет 70%, поскольку коридор представлен лесными, в том числе заболоченными территориями, малыми реками, ручьями и озерами, а также близкими к естественным экологическим системам лугами и пастбищами.  -Барьеры: непреодолимых преград, препятствующих процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | Не требуется |
| CN15 | Стырский | Брестская область, Пинский район. Бассейн реки Припять | Водоохранная зона  р. Стыр | Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе коридора превышает 70%, поскольку он формируется, главным образом, водно-болотными территориями.  -Барьеры: непреодолимых преград, препятствующих процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом, между зонами не имеется. | При реконструкции мостовых конструкций на участке автодороги **Р-6** (Ивацевичи — Пинск — Столин) (116-118 км), необходимо предусмотреть их уширение на ширину поймы для обеспечения функционирования миграционных коридоров земноводных вдоль речной долины |
| CN16 | Уборть | Гомельская область, Лельчицкий район. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона реки Уборть, заказники местного значения «Манчицы», «Лельчицкое-Свидовец», зона отдыха местного значения «Краснобережье» | - Пути миграции и расселения растений и животных; коридор расположен в пределах Полесского пролетного пути водно-болотных мигрирующих видов птиц.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%;  - Барьеры: г. Лельчицы.  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, однако не являются непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | При проведении реконструкции или капитального ремонта участка автодороги **Р-128** (Туров — Лельчицы — Словечно (до Р-31)) (57-65 км) необходимо предусмотреть устройство переходов для диких копытных животных с направляющими конструкциями, а также уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы.  Передача под охрану ГЛХУ «Лельчицкий лесхоз» и ГЛХУ «Милошевичский лесхоз» редких и типичных биотопов |
| CN17 | Цна | Брестская область, Лунинецкий и Ганцевичский районы. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона р. Цна, водоохранная зона водохранилища Велута, заказник местного значения «Велута», зона отдыха местного значения «Дятловичи» | Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе коридора превышает 70%, поскольку он формируется, главным образом, водно-болотными территориями.  -Барьеры: г. Ганцевичи, Лунинец,  ж/д Брест – Гомель, Барановичи – Лунинец.  Вдоль западной границы коридора проходит автодорога Р-13.  Барьеры затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям | -Барьеры: г. Ганцевичи, Лунинец,  ж/д Брест – Гомель, Барановичи – Лунинец.  Вдоль западной границы коридора проходит автодорога **Р-13** (Клецк — Синявка — Ганцевичи — Лунинец).  Барьеры затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям.  Передача под охрану ГЛХУ «Лунинецкий лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь.  Объявление водно-болотных заказников местного значения «Новоселки - Велута» и «Ракитно» (Лунинецкий р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| CN18 | Щарский | Брестская область, Барановичский и Ивацевичский районы,  Гродненская область, Дятловский, Зельвенский, Мостовский и Слонимский районы. Бассейн реки Неман. | Водоохранная зона р. Щара,  заказник местного значения «Лихомочье». | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе экологического коридора превышает 70%, поскольку он формируется лесами и различными водно-болотными территориями.  -Барьеры: город Слоним.  - общеевропейский транспортный коридор №2,  - Плотина вдхр. Миничи (Ляховичское) на р. Щара (Ляховичский р-н, РУП «Барановичское производственное хлопчатобумажное объединение»);  - Плотина вдхр. Домановское на р. Щара (Ивацевичский р-н, ОАО Опытный рыбхоз «Селец»)  - Плотина пруда Крошин на р. Щара (Барановичский р-н, ОАО «Крошин»)  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, поскольку в настоящий момент является непреодолимым. | При реконструкции мостовых конструкций на участке автодороги **М-1** (Брест (Козловичи) — Минск — граница Российской Федерации (Редьки)) (166-169 км), **Р-2** (Столбцы — Ивацевичи — Кобрин) (121-128 км) необходимо предусмотреть их уширение на ширину поймы для обеспечения функционирования миграционных коридоров земноводных вдоль речной долины  Строительство рыбопроводящих сооружений на плотинах вдхр. Миничи (Ляховичское), вдхр. Домановское (с. Вишневка) и пруда Крошин.  Передача под охрану ГЛХУ «Барановичский лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь |
| CN19 | Ясельда | Брестская область, Березовский, Пружанский, Дрогичинский, Ивановский и Пинский районы. Бассейн реки Припять. | Водоохранная зона р. Ясельда, водоохранная зона вдхр. Селец; республиканский биологический заказник «Споровский» (частично), Рекреационно-оздоровительные леса [ГЛХУ "Ивацевичский лесхоз"](http://liva.lesnoi.by/), зоны отдыха местного значения «Ясельда» и «Белоозерск» | Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе экологического коридора превышает 70%, поскольку он формируется, главным образом, водно-болотными территориями.  -Барьеры: город Береза, общеевропейский транспортный коридор №2;  - Плотина вдхр. Селец на р. Ясельда (Берёзовский р-н, ОАО Опытный рыбхоз «Селец»).  Барьеры затрудняют расселение крупных млекопитающих, и в случае транспортного коридора являются непреодолимыми, однако сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | При реконструкции мостовых конструкций на участке автодороги **М-10** (Граница Российской Федерации (Селище) — Гомель — Кобрин) (412-415 км), **Р-6** (Ивацевичи — Пинск — Столин) (71–77 км), **Р-136** (Войтешин (от Р-2) — Хомск — Дрогичин) (26-30 км) необходимо предусмотреть их уширение на ширину поймы для обеспечения функционирования миграционных коридоров земноводных вдоль речной долины, а также специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу.  Строительство рыбопроводящих сооружений на плотине вдхр. Селец.  Передача под охрану ГЛХУ «Ивацевичский лесхоз» мест произрастания растений, отнесенных к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь  Объявление водно-болотных заказников местного значения «Озеро Белое» (Березовский р-н) и «Мотоль» (Ивановский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| **Регионального значения** | | | | | |
| CR1 | Котра | Гродненская область, Гродненский и Щучинский районы;  Бассейн реки Неман | Водоохранная зона р. Котра, зона отдыха местного значения «Котра» | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе экологического коридора превышает 70%, поскольку он формируется лесами и различными водно-болотными территориями.  -Барьеры: город Скидель.  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям |  |
| CR2 | Лесная | Брестская область, Каменецкий и Брестский районы. Бассейн реки Западный Буг | Водоохранная зона р. Лесная; Рекреационно-оздоровительные леса ГЛХУ «Брестский лесхоз»  зона отдыха местного значения «Великое Поле» | - Пути миграции и расселения для растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Площадь естественных экосистем в составе экологического коридора составляет около 70%.  - Барьеры: города Брест, Каменец;  - плотина на р. Лесная (Брестский р-н, д. Тюхиничи).  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход городов по лесным и сельскохозяйственным территориям. | На участке автомобильной дороги **Р-83** (Брест — Каменец — Национальный парк «Беловежская пуща») (34-40 км), **Р-85** (Слоним — Высокое) (132-142 км), **Р-102** (Высокое — Каменец — Кобрин) (27-33 км) предусмотреть устройства для перехода диких копытных животных в сочетании с направляющими конструкциями;  на участке автомобильной дороги **Р-16** (Тюхиничи — Высокое — граница Республики Польша (Песчатка) (0-2 км) - уширение мостовых просветов при прохождении над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также предусматривать специальные направляющие сетчатые конструкции для предотвращения выходов земноводных на дорогу.  Объявление водно-болотного заказника местного значения «Пойма реки Лесная» (Брестский р-н) для охраны мест сезонных скоплений водно-болотных птиц. |
| CR3 | Лиозненский (Черница) | Витебская область, Лиозненский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона реки Черница. | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора на всем его протяжении превышает 70%, поскольку р. Черница протекает по лесной территории.  - Барьеры: непреодолимых преград, препятствующие процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | Не требуются |
| CR4 | Лучосинский | Витебская область, Лиозненский, Сенненский и Витебский районы. Бассейн реки Зап. Двина. | Водоохранная зона р. Лучоса, зона отдыха местного значения «Лучоса» (резерв) | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора набольшей части коридора превышает 70%, поскольку р. Лучоса протекает по лесной территории.  - Барьеры: город Витебск. Препятствие не является непреодолимыми, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход города по лесным и сельскохозяйственным территориям.  . | Не требуются |
| CR5 | Россь | Гродненская область, Волковысский район;  Бассейн реки Неман | Водоохранная зона р. Россь; Рекреационно-оздоровительные леса [ГЛХУ "Волковысский лесхоз"](http://volkovysk-leshoz.by/);леса категории «Защитные полосы вдоль железных дорог» в кварталах №26, 31, 32, 46, 48, 50, 66, 175 Росского лесничества ГЛХУ «Волковысский лесхоз» | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных и близких к естественным экосистем в составе экологического коридора превышает 70%, поскольку он формируется лесами и различными водно-болотными территориями.  -Барьеры: пгт Красносельский (ОАО «Красносельскстройматериалы»).  Барьер затрудняет расселение крупных млекопитающих, однако не является непреодолимым, поскольку сохраняется возможность расселения указанной группы животных в обход него по лесам лесохозяйственной части г. Волковыска, а также по лесам категории «Защитные полосы вдоль железных дорог» и сельскохозяйственным территориям | Установка специальных дорожных знаков и устройство переходов для животных в случае выявленной необходимости на участке автомобильной дороги **Р-44** (Гродно — Ружаны — Ивацевичи) (53-55-й км), **Р-100** (Мосты — Большая Берестовица) (0 – 8-й км).  При реконструкции участка автомобильной дороги **Р-44** (Гродно — Ружаны — Ивацевичи) (53-55-й км), (53-55-й км), **Р-100**(Мосты — Большая Берестовица) (0 – 8-й км).(0 – 8-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу. |
| CR6 | Сервечь | Минская область, Мядельский и Вилейский районы. Бассейн реки Вилия. | Водоохранная зона р. Сервечь | -Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  -Доля естественных экосистем в составе экологического коридора колеблется от 100% (северная и центральная часть) до 50% - южная часть) и в среднем составляет около 70%.  Барьеры: непреодолимых преград, препятствующих процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | При реконструкции участка автомобильной дороги **Р-29** (Ушачи — Вилейка)(117 – 124-й км) необходимо предусматривать уширение мостовых просветов при прохождении дороги над поймой реки с охватом заливаемой части поймы, а также учитывать необходимость устройства специальных конструкций для пропуска земноводных и предотвращения их выхода на автодорогу. |
| CR7 | Усвяча | Витебская область, Витебский район | Водоохранная зона р. Усвяча | - Пути миграции и расселения растений и животных. Коридор расположен в зоне весенней сезонной миграции водно-болотных птиц, которая проходит по северной и центральной части территории Беларуси широким фронтом.  - Доля естественных экосистем в составе экологического коридора набольшей части коридора превышает 70%.  - Барьеры: непреодолимых преград, препятствующих процессам свободного обмена биологическим и генетическим материалом между зонами, не имеется. | Не требуются |
| **Охранные зоны** | | | | | |
| Р1 | Беловежская | Брестская область, Каменецкий и Пружанский районы,  Гродненская область, Свислочский район  Бассейн реки Зап. Буг | Охранная зона Национального парка «Беловежская пуща» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты Национального парка «Беловежская пуща» – ядра международного значения | Не требуются |
| Р2 | Березинская | Минская область, Борисовский район,  Витебская область, Докшицкий, Лепельский и Ушачский районы. Бассейн реки Днепр. | Охранная зона Березинского биосферного заповедника, заказник местного значения по воспроизводству беловежских зубров, зона отдыха местного значения «Иканы» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты Березинского биосферного заповедника – ядра международного значения | Не требуются |
| Р3 | Браславская | Витебская область, Браславский район. Бассейн реки Зап. Двина. | Охранная зона Национального парка «Браславские озера», заказник местного значения «Лесное» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты Национального парка «Браславские озера» – ядра международного значения | Не требуются |
| P4 | Морочно | Брестская область, Столинский район. Бассейн реки Припять | Охранная зона республиканского водно-болотного заказника «Морочно» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты республиканского заказника «Морочно» – ядра международного значения | Не требуются |
| Р5 | Налибокская | Минская область, Воложинский и Столбцовский районы, Гродненская область, Новогрудский и Ивьевский районы. Бассейн реки Неман. | Охранная зона республиканского ландшафтного заказника «Налибокский | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты заказника «Налибокский» – ядра национального значения | Не требуются |
| Р6 | Нарочанская | Витебская область, Вилейский и Мядельский районы,  Витебская область, Поставский район. Бассейн реки Вилия. | Охранная зона Национального парка «Нарочанский», зона отдыха местного значения «Узлянка» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты Национального парка «Нарочанский» – ядра международного значения | Не требуются |
| Р7 | Припятская | Брестская область, Столинский район,  Гомельская область, Житковичский, Лельчицкий и Петриковский районы. Бассейн реки Припять. | Охранная зона Национального парка «Припятский» | Обеспечивает предотвращение или смягчение вредных воздействий на природные комплексы и объекты Национального парка «Припятский» – ядра международного значения | Не требуются |

\* \* Карта национальной экологической сети масштаба 1:500 000–1:600 000, отображающая ее элементы, в том числе перспективные, их границы и содержащая карту-врезку более мелкого масштаба с указанием места национальной экологической сети в общеевропейской экологической сети;

Карты национальной экологической сети по регионам (северная, центральная и южная части Республики Беларусь) масштаба 1:200000–1:300000, отображающие элементы национальной экологической сети, в том числе перспективные, и их границы.

1. \* Для обозначения категории элементов национальной экологической сети используются латинские буквы, и присваивается порядковый номер (используется сплошная нумерация): E – ядро международного (европейского) значения; N – ядро национального значения; R - ядро регионального значения; С – коридор; СЕ – коридор европейского значения; С N – коридор национального значения; С N – коридор регионального значения; Р – охранная зона.

   [↑](#footnote-ref-1)