

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
от 26 апреля 2013 г. N 109

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ  
ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД  
ДО 2020 ГОДА И ПЕРСПЕКТИВНОЙ СХЕМЫ РАЗВИТИЯ ОСОБО  
ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

В целях совершенствования государственной политики Кировской области в сфере организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения:

1. Утвердить Концепцию развития особо охраняемых природных территорий Кировской области на период до 2020 года согласно приложению N 1.
2. Утвердить Перспективную схему развития особо охраняемых природных территорий регионального значения Кировской области согласно приложению N 2.
3. Департаменту по вопросам внутренней и информационной политики Кировской области опубликовать распоряжение в официальных средствах массовой информации.
4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на первого заместителя Председателя Правительства области Щерчкова С.В.

Губернатор -  
Председатель Правительства  
Кировской области  
Н.Ю.БЕЛЫХ

**КОНЦЕПЦИЯ  
РАЗВИТИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД ДО 2020 ГОДА**

1. Общие положения

Концепция развития особо охраняемых природных территорий Кировской области на период до 2020 года (далее - Концепция) определяет основные направления деятельности органов государственной власти Кировской области по сохранению природных систем, комплексов и объектов как необходимого условия экологической безопасности и поддержания соответствующего качества окружающей среды на территории Кировской области.

В указанной сфере Концепция формирует приоритеты в разработке и реализации комплекса мер, направленных на повышение эффективности государственного управления в вопросах развития особо охраняемых природных территорий регионального значения (далее - особо охраняемые природные территории), на долгосрочный период, систематизирует механизмы и условия реализации государственной политики в аспектах ее методологического, организационного, правового и финансового (ресурсного) обеспечения.

Концепция разработана в соответствии с положениями Экологической доктрины Российской Федерации, одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 N 1225-р "Об Экологической доктрине Российской Федерации", Стратегии социально-экономического развития Кировской области на период до 2020 года, принятой постановлением Правительства Кировской области от 12.08.2008 N 142/319 "О принятии Стратегии социально-экономического развития Кировской области на период до 2020 года". Реализует и учитывает положения и условия реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 N 2322-р "Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года".

---

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: Федеральный закон N 33-ФЗ принят 14.03.1995, а не 04.03.1995.

---

В настоящей Концепции используются понятия, закрепленные Федеральным законом от 04.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Кировской области от 08.10.2007 N 169-ЗО "Об особо охраняемых природных территориях Кировской области".

2. Современное состояние и проблемы развития особо  
охраняемых природных территорий в Кировской области

На 01.01.2013 существующую сеть особо охраняемых природных территорий в Кировской области формирует 201 объект общей площадью 395,2 тыс. гектаров (3,28% площади территории области). В структуру охраняемых природных объектов и комплексов входят: 1 государственный природный заповедник (федерального значения), 3 государственных природных заказника регионального значения, 175 памятников природы регионального значения, 2 лечебно-оздоровительных местности и курорта регионального значения, зеленая зона городов Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского, 21 особо охраняемая природная территория местного значения, в том числе 2 лечебно-оздоровительных местности.

Распределение особо охраняемых природных территорий по муниципальным районам области, видовой состав охраняемых природных объектов и комплексов, а также их площадь и режимы особой охраны существенно различаются.

Территориальной охраной, осуществляемой специальными службами охраны, обеспечены 4 особо охраняемые территории: государственный природный заповедник "Нургуш" и государственные природные заказники регионального значения "Былина", "Пижемский" и "Бушковский лес".

Особо охраняемые природные территории служат опорной площадкой для ведения мониторинга окружающей среды и научных разработок, в том числе в аспектах изучения биологического разнообразия. Значительное число особо охраняемых природных территорий используется населением в рекреационных целях. В целом на территории Кировской области

сформирована и функционирует сеть особо охраняемых природных территорий, выполняющих функции сохранения отдельных компонентов природных комплексов и систем.

Тем не менее необходимость принятия дополнительных системных мер, связанных с перспективным развитием имеющейся сети особо охраняемых природных территорий, имеет объективный характер.

Так, территориальная схема охраны особо охраняемых природных территорий нуждается в оптимизации организационных процессов, поскольку не обеспечивает эффективную охрану всех имеющихся охраняемых природных объектов и комплексов.

Текущая оценка состояния, системная инвентаризация и мониторинг природных комплексов фрагментарны, что исключает возможность объективной оценки степени деградации природных экосистем, а также принятия достаточных мер по их сохранению.

Меры по сохранению ненарушенных экосистем имеют экстенсивный характер, поскольку незначительная площадь большего числа особо охраняемых природных территорий не в состоянии повлиять на процессы антропогенной деградации природных комплексов и систем.

Существующий правовой статус и режимы особой охраны отдельных особо охраняемых природных территорий не соответствуют реальной потребности, занижая или завышая природоохранную значимость и ценность данных охраняемых природных объектов и комплексов.

Ведение туристской и рекреационной деятельности на особо охраняемых природных территориях носит стихийный характер. Оценка уровня их посещаемости и степени воздействия, оказываемого в процессе рекреационной деятельности, не ведется. Рекреационная нагрузка и допустимая пропускная способность особо охраняемых природных территорий не рассчитана. Отмечается тенденция изоляции особо охраняемых природных территорий от процессов оптимизации экономических структур региона.

Потенциальные для использования в научно-исследовательских, эколого-просветительских и туристско-рекреационных целях возможности особо охраняемых природных территорий изучены фрагментарно и в настоящее время не могут быть реализованы в полном объеме.

Накопленные проблемы сформировали ситуацию, при которой существующая региональная сеть особо охраняемых природных территорий в долгосрочной перспективе не сможет оказать существенного влияния на процессы деградации экосистем Кировской области, выполнить компенсирующие функции, стать органичной частью экономики и культурного наследия области.

### 3. Принципы и методологические основы Концепции

Одним из направлений государственной политики в области охраны окружающей среды является выведение из хозяйственного оборота (использования) природных комплексов, сохранивших свою естественную целостность и ценность. Сохранение ценных природных комплексов обеспечивается приданием им правового статуса особо охраняемых природных территорий в соответствии с нормами и требованиями действующего законодательства. Это решает вопросы сохранения отдельных природных объектов, комплексов и позволяет создать разрозненную сеть особо охраняемых природных территорий.

Однако цели государственной политики предполагают в качестве основных принципов необходимость принятия мер не только по сохранению отдельных природных объектов, но и поддержанию их жизнеобеспечивающих функций в долгосрочной перспективе для устойчивого развития общества, повышения качества жизни, обеспечения экологической безопасности.

В качестве методологической основы достижения этих основных принципов Концепция определяет необходимость формирования системы взаимодополняющих (комплектарных) особо охраняемых природных территорий, выполняющих функции экологического буфера, компенсирующего текущие и потенциальные последствия техногенного изменения окружающей среды.

С учетом основных принципов и методологических основ Концепция формирует условия для развития существующей сети охраняемых природных объектов на территории Кировской области в региональную систему особо охраняемых природных территорий. Определяет параметры ее развития как комплекса взаимодополняющих, функционально и территориально взаимосвязанных особо охраняемых природных территорий в вопросах осуществления природоохранных функций, а также унитарных методов, способов, приемов и средств их выполнения.

### 4. Цель Концепции

Основной целью Концепции является обеспечение комплексного формирования и развития системы особо охраняемых природных территорий Кировской области, а также создание условий реализации ее экономического и рекреационного потенциала в целях удовлетворения материальных и духовных потребностей населения Кировской области, в том числе в активном полноценном отдыхе, укреплении здоровья, приобщении к природе и культурным ценностям.

## 5. Задачи Концепции

К числу основных задач, решаемых Концепцией, относятся:

сохранение целостности естественных экосистем, эталонных, типичных и уникальных природных объектов и комплексов, а также иных объектов природного и культурно-исторического наследия, объектов растительного, животного мира и среды их обитания;

реализация всей полноты функций особо охраняемых природных территорий;

осуществление государственной поддержки научно-исследовательских работ на объектах природно-заповедного фонда области;

совершенствование организационных форм и методов государственного управления в вопросах организации и обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий;

интеграция особо охраняемых природных территорий в экономику региона посредством формирования условий развития эколого-туристической деятельности в системе особо охраняемых природных территорий.

## 6. Основные направления реализации Концепции

Основные направления реализации Концепции формируются исходя из целей и задач, определяя необходимость реализации системы мероприятий организационно-методического, правового, финансового, социально-экономического, научно-исследовательского и прикладного характера в сфере отношений, связанных с организацией функционирования особо охраняемых природных территорий.

Структурированные задачи Концепции, основные направления и мероприятия по ее реализации приведены в таблице.

Таблица

№ п/п	Задачи Концепции	Основные направления реализации Концепции	Мероприятия по реализации основных направлений Концепции
1	2	3	4

1.	<p>Сохранение целостности естественных экосистем, эталонных, уникальных природных комплексов, также объектов природного и культурно-исторического наследия, объектов растительного, животного мира и среды обитания</p>	<p>формирование территории Кировской области системы взаимодействующих особо охраняемых территорий, обеспечивающих максимальное выполнение природоохранных функций; концентрация создаваемых производств на трансформированных землях в районах с развитой инфраструктурой; учет задач по сохранению целостности природных комплексов в процессе территориального планирования</p>	<p>масштабирование отдельных охраняемых природных объектов посредством формирования их охранных зон с регулируемым режимом хозяйственного использования; изменение категорий отдельных особо охраняемых природных территорий в целях усиления природоохранного статуса; изменение регионального статуса отдельных особо охраняемых природных территорий на статус особо охраняемых природных территорий местного значения; проектирование и организация новых особо охраняемых природных территорий; определение и установление границ особо охраняемых природных территорий в соответствии с нормами земельного законодательства; резервирование на основе эколого-экономического обоснования, в том числе исключение из хозяйственного использования, территорий, еще не освоенных или мало затронутых хозяйственной деятельностью; формирование</p>
----	---	--	--

			правовых условий, исключающих безвозвратную антропогенную трансформацию экосистем, связанную с превышением экологической емкости природных систем, при освоении этих территорий
--	--	--	--

2.	<p>Реализация всей полноты функций особо охраняемых природных территорий</p>	<p>создание условий для решения задач сохранения ландшафтного и биологического разнообразия на территории Кировской области, достаточного для поддержания способности природных систем к саморегуляции и компенсации последствий антропогенной деятельности</p>	<p>эколого-экономическая оценка природно-ресурсного потенциала особо охраняемых территорий, в том числе определение стоимости природных объектов с учетом их средообразующей функции; исследование биологических систем особо охраняемых природных территорий по параметрам средообразующих функций в целях определения пределов их экологической устойчивости и емкости; ведение экологического мониторинга компонентов окружающей среды в целях оценки достаточности принятых мер по сохранению компонентов окружающей среды; инвентаризация особо охраняемых природных территорий для выявления и специальной охраны земель, пригодных для производства экологически чистой сельскохозяйственной продукции, водных объектов со стратегическими запасами питьевой воды, природных комплексов, выполняющих особо важные средообразующие функции и обладающих особым рекреационно-</p>
----	--	---	--

			оздоровительным потенциалом
--	--	--	--------------------------------



3.	Совершенствование организационных форм и методов государственного управления в вопросах организации и обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий	оптимизация системы управления в сфере отношений, связанных с организацией, функционированием и развитием особо охраняемых природных территорий, в целях наиболее эффективного их сохранения; обеспечение нормирования и регулирования использования особо охраняемых природных территорий; формирование условий вывода рекреационного потенциала особо охраняемых природных территорий из теневой экономики	разработка и совершенствование правовых актов Кировской области, регулирующих вопросы образования, организации функционирования особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения, а также механизмы обеспечения режима их особой охраны; разработка и внедрение требований по рекреационному обустройству особо охраняемых природных территорий; разработка механизмов регулирования и контроля за степенью воздействия, оказываемого на особо охраняемые территории в процессе рекреационной деятельности; разработка, внедрение правил охраны и использования особо охраняемых природных территорий и контроль за их исполнением; формирование эффективной системы охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения, включая формирование правового
----	--	--	---

			<p>статуса службы охраны особо охраняемых природных территорий, осуществление общественного контроля за состоянием особо охраняемых природных территорий; консолидация финансовых, материально-технических, трудовых, информационных и иных ресурсов в самостоятельном оргane управления, обеспечивающая эффективное функционирование и комплексное развитие особо охраняемых природных территорий</p>
--	--	--	--

4.	Интеграция особо охраняемых природных территорий в экономику региона посредством формирования условий развития эколого-туристической деятельности в системе особо охраняемых природных территорий	формирование условий для вовлечения природно-ресурсного и рекреационно-оздоровительного потенциалов особо охраняемых природных территорий в социально-экономические отношения; комплексное развитие информационной составляющей особо охраняемых природных территорий, являющихся существующими объектами рекреационного и туристического спроса; разработка и реализация механизмов привлечения внебюджетных средств для достижения целей создания и решения задач особо охраняемых природных территорий	разработка и издание презентационных материалов об особо охраняемых природных территориях и их привлекательности (буклеты, календари, сувенирная продукция и прочее); формирование и развитие экспозиционного потенциала особо охраняемых природных территорий, в том числе в рамках проектов, ориентированных на дизайнерские решения при оформлении рекреационных и туристических объектов с ориентацией на потребительский спрос определенных социальных групп; развитие на особо охраняемых природных территориях форм и методов предоставления населению сервисных услуг природоохранного назначения; формирование в натуральных условиях особо охраняемых природных территорий, востребованных в познавательных, эстетических и рекреационных целях визуализированных образов (экспонатов) живой природы; формирование
----	---	---	--

			<p>условий использования особо охраняемых природных территорий в качестве источников первичной научной информации, в том числе извлечения коллекционных экспонатов; развитие рекламного потенциала особо охраняемых природных территорий, реализующего возможности использования имиджа особо охраняемых природных территорий в продвижении региональных товаропроизводителей на рынках сбыта продукции</p>
--	--	--	---

## 7. Механизмы реализации Концепции

Участниками реализации Концепции являются Правительство Кировской области, органы исполнительной власти Кировской области и подведомственные им учреждения, органы местного самоуправления муниципальных образований Кировской области, юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность на территории особо охраняемых природных территорий или планирующие осуществление деятельности в их границах, а также общественные организации и объединения граждан.

Предусматриваются следующие механизмы реализации Концепции:

учет положений Концепции органами исполнительной власти Кировской области, органами местного самоуправления, хозяйствующими субъектами при планировании и осуществлении деятельности в границах существующих и перспективных особо охраняемых территорий в Кировской области;

совершенствование нормативной правовой базы в сфере создания, организации деятельности и развития особо охраняемых природных территорий;

расширение существующей сети особо охраняемых природных территорий на основе природных объектов и комплексов с преобладанием естественных процессов саморегуляции и

жизнедеятельности;

формирование региональной системы особо охраняемых природных территорий разного уровня и режима особой охраны как неотъемлемого компонента развития региона, сохранения его уникальных природных комплексов;

организация деятельности и перспективное развитие особо охраняемых природных территорий на основе прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на сохранение и развитие особо охраняемых природных территорий как объектов природного достояния, культурного наследия и рекреационно-оздоровительного значения;

реализация мероприятий по обеспечению режима особой охраны, текущему содержанию, организации функционирования и комплексного развития особо охраняемых природных территорий, осуществляемых самостоятельным бюджетным учреждением на основе консолидации финансовых, материально-технических, трудовых, информационных и иных ресурсов;

разработка и реализация программ по формированию и развитию региональной системы особо охраняемых природных территорий;

разработка и реализация муниципальных целевых программ по формированию и развитию особо охраняемых природных территорий местного значения;

реализация на территории области инвестиционных проектов, направленных на комплексное развитие особо охраняемых природных территорий;

сохранение уникальных природных комплексов Кировской области и создание условий для повышения их доступности в целях удовлетворения потребностей населения Кировской области в активном и полноценном отдыхе, приобщении к культурным ценностям.

Формы и методы управления реализацией областных программ и муниципальных целевых программ, а также количественные показатели эффективности их реализации будут определяться при разработке и утверждении соответствующих программ.

## 8. Сроки и этапы реализации Концепции

Реализация Концепции охватывает период до 2020 года и включает три этапа:

первый этап - 2012 - 2013 годы,

второй этап - 2014 - 2016 годы,

третий этап - 2017 - 2020 годы.

На первом этапе осуществляется подготовка и принятие первоочередных нормативных правовых актов Кировской области, связанных с реализацией Концепции, организуется взаимодействие с участниками реализации Концепции, осуществляется разработка, утверждение и этапная реализация программных мероприятий, обеспечивающих исполнение основных направлений реализации Концепции.

На втором этапе осуществляется плановая реализация программных мероприятий, обеспечивающих исполнение основных направлений реализации Концепции, обеспечивается взаимодействие с участниками реализации Концепции, формируются и внедряются основные элементы механизмов реализации Концепции, осуществляется необходимая корректировка программных мероприятий и проектов с учетом изменяющихся условий.

На третьем этапе осуществляется завершение программных мероприятий, обеспечивающих исполнение основных направлений реализации Концепции, определяется их эффективность, обеспечивается устойчивое достижение результатов осуществления основных направлений реализации Концепции, определяются на долгосрочную перспективу приоритеты основных направлений деятельности органов государственной власти Кировской области по сохранению природных систем и комплексов в целях обеспечения экологической безопасности и поддержания соответствующего качества окружающей среды на территории Кировской области.

## 9. Результаты реализации Концепции

Реализация мероприятий основных направлений Концепции, решение ее задач и достижение поставленных целей позволит сформировать условия для сохранения в естественном состоянии ключевых экосистем Кировской области, биологического и ландшафтного разнообразия ее территории, а также сохранения природного и историко-культурного достояния Кировской области.

В частности, в среднесрочной перспективе будут решены задачи:

актуализации факторов экологической безопасности, поддержания соответствующего качества окружающей среды на территории Кировской области;

оптимизации существующей сети особо охраняемых природных территорий регионального значения на основе принципов биогеоценотического масштабирования территорий охраняемых природных объектов и комплексов;

развития механизмов и методов организации функционирования существующей сети особо охраняемых природных объектов и комплексов, направленных на формирование региональной системы особо охраняемых природных территорий;

совершенствования правового механизма организации и функционирования особо охраняемых природных территорий, исключающего возможность утраты уникальных природных объектов и комплексов Кировской области;

повышения эффективности обеспечения режима особой охраны, реализации мероприятий по текущему содержанию, организации функционирования и комплексного развития особо охраняемых природных территорий;

апробирования и внедрения инновационных проектов в сфере комплексного развития особо охраняемых природных территорий;

осуществления на системной основе комплексных мер по обеспечению режима особой охраны, нормирования и регулирования использования особо охраняемых природных территорий Кировской области;

развития рекреационного потенциала особо охраняемых природных территорий на основе научно-исследовательской, эколого-просветительской и туристско-рекреационной деятельности, сопоставимой с целями и задачами создания и функционирования особо охраняемых природных территорий;

активизации деятельности органов местного самоуправления по вопросам создания особо охраняемых природных территорий местного значения;

повышения эффективности регионального государственного экологического надзора и активизации общественного контроля в части сохранения охраняемых природных объектов и комплексов Кировской области;

оптимизации в целом и повышения эффективности государственного управления в сфере отношений, связанных с организацией и функционированием особо охраняемых природных территорий;

создания условий повышения инвестиционной привлекательности Кировской области;

создания условий для удовлетворения потребностей населения Кировской области в активном полноценном отдыхе, приобщении к культурным ценностям.

**ПЕРСПЕКТИВНАЯ СХЕМА  
РАЗВИТИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

N п/п	Наименование муниципального образования, наименование существующей особо охраняемой природной территории, условное наименование перспективной особо охраняемой природной территории	Основные параметры природных комплексов и объектов в разрезе муниципальных образований Кировской области		
		краткая характеристика	ориентировочное место расположения	ориентировочная площадь, гектаров
1	2	3	4	5
1.	Афанасьевский район			
1.1.	"Вересковые боры" <*>	природный комплекс, сформированный вересковыми борями на южной границе ареала распространения вереска обыкновенного (занесен в Красную книгу Кировской области) на северо-востоке региона	Кайское лесничество, Ожмеговское участковое лесничество, квартал 99; Афанасьевское лесничество, Борское участковое лесничество, кварталы 6, 16	1600
1.2.	"Гордино" <*>	природный объект, представленный фрагментами пихтовых и елово-пихтовых зеленомошниковых лесов надпойменной террасы р. Кама, являющихся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	окрестности дер. Васенки и с. Гордино; Афанасьевское лесничество: Пашинское сельское участковое лесничество (СХК "Гординский"), кварталы 39, 45; Гординское участковое лесничество, кварталы 46, 55, 57, 58	250
1.3.	"Урочища Чертов лог и Киринский лог" <*>	природный объект, представленный участками лесных массивов на открытых склонах южной экспозиции по берегу р. Обмен, являющихся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 55 км от пос. Афанасьево, в окрестностях дер. Егоровская; Афанасьевское лесничество, Афанасьевское сельское участковое лесничество (СХК "Луч"), кварталы 13, 14, 15	800

1.4.	"Кортуза на Чусе" <*>	природный объект, сформированный участками лесных массивов надпойменной террасы р. Чус, являющихся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 70 м на юго-запад от р. Чус, в 2,5 км на северо-запад от дер. Гора; Афанасьевское лесничество, Афанасьевское сельское участковое лесничество (колхоз "Заря"), кварталы 16, 20	25
1.5.	"Пион Марьин корень" <*>	природный объект, сформированный растительными сообществами березово-елового зеленомошникового леса и разнотравно-крупнозлакового луга, в составе которых отмечено произрастание видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в окрестностях дер. Андриенки; Афанасьевское лесничество, Пашинское сельское участковое лесничество (СХК "Леманский"), кварталы 37, 38	100
1.6.	"Пашино" <***>	природный объект, представленный участком пихтово-елового кислично-зеленомошникового леса на надпойменной террасе р. Кама, являющимся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 0,5 км к юго-западу от с. Пашино; Афанасьевское лесничество, Пашинское сельское участковое лесничество (СХА "Пашино"), квартал 27	150
1.7.	"Липняки Лытки" <***>	природный объект, сформированный растительными сообществами широколиственных лесов на месте вырубленных зональных лесов, свидетельствующий о наличии рефугиумов широколиственного элемента на северо-востоке Кировской области	в 6 км от пос. Лытка, по дороге на пос. Афанасьево; Афанасьевское лесничество: Афанасьевское участковое лесничество, квартал 60; Лыткинское участковое лесничество, квартал 9	500
2.	Белохолуницкий район			
	"Светлое" <*>	природный комплекс, представленный фрагментами верховых болот с высоким уровнем биологического разнообразия, являющихся местом обитания, произрастания редких видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	в 39 км на север от г. Белая Холуница, в 2 км на юг от с. Мулино, в 1,5 км севернее с. Полом; Дубровское лесничество, Поломское участковое лесничество, кварталы 4, 5, 6, 8, 9, 10, 16, 17	2800
3.	Верхнекамский район			
3.1.	Создание охранной зоны памятника природы "Озеро Круглое" <*>	природный комплекс озера и переходного болота - места произрастания, обитания редких видов растений и животных	Кайское лесничество, Лойнское участковое лесничество, квартал 116 (частично)	80



3.2.	Создание охранной зоны памятника природы "Озеро Дикое" <*>	природный комплекс озера с прилегающими лесными сообществами, имеющий высокое научное, ресурсосберегающее, рекреационное, эколого-просветительское значение	Рудниковское лесничество, Рудниковское участковое лесничество, квартал 12 (частично)	60
3.3.	Создание охранной зоны памятника природы "Озеро Падун" <*>	природный комплекс озера и малонарушенных прибрежных сообществ, являющийся местом обитания вида, занесенного в Красную книгу Кировской области, и имеющий высокую научную, ресурсосберегающую и эколого-просветительскую значимость	Кайское лесничество, Лойнское участковое лесничество, квартал 63 (частично); Рудниковское лесничество, Заводское участковое лесничество, квартал 2 (частично)	72
3.4.	"Камско-Порышский таежно-болотный комплекс" <*>	природный комплекс, сформированный лесными массивами в сочетании с фрагментами верховых, низинных, переходных типов болот, являющимися местом произрастания, обитания редких видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области, и включенный в перечень ключевых орнитологических территорий России международного значения	междуречье р. Порыш и р. Кама, лесные массивы в пределах 3-километровой зоны по обоим берегам р. Порыш от устья р. Гудысь до устья р. Порыш; Кайское лесничество: Кайское участковое лесничество, кварталы 3 - 6, 12 - 15, 26 - 29, 41 - 46, 58 - 63, 75 - 78, 89 - 91, 103 - 105, 118, 119; Камское участковое лесничество, кварталы 35, 36, 47, 48, 50, 54, 55, 58, 59 - 65, 68 - 78, 83 - 90, 96 - 103, 110 - 116, 124 - 128, 138 - 142, 152 - 154, 166 - 168, 182 - 184, 199; Верхнекамское сельское участковое лесничество (совхоз "Южакровский"), кварталы 17, 18	35700
3.5.	"Лиственничник-2" <*>	природный комплекс, представленный участками лесов с присутствием в древостое лиственницы сибирской, являющимися местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Кировской области	Кайское лесничество, Чусовское участковое лесничество, кварталы 110, 127	700

3.6.	"Большой <***> Беляк"	природный объект, представленный опорным разрезом четвертичных отложений лихвинского межледниковья с присутствием кварцевых песков, базальных галечников кварцево-кремнистого состава, старичных глин	правобережье р. Кама, в 2 - 3 км южнее пос. Ожмегово; Кайское лесничество, Лойнское участковое лесничество, квартал 119	10
3.7.	"Северное" <***>	природный комплекс, представленный верховым болотом с преобладанием сосново-пушицевого и шейхцериево-сфагнового видов залежи и имеющий высокое водоохранное и ресурсосберегающее значение	водораздел р. Малая Чудовая и р. Большой Созим, в 12 км на север от г. Кирса, в 8 км северо-западнее с. Кай; Кирсинское лесничество, Кирсинское участковое лесничество, кварталы 26, 27; Рудниковское лесничество, Рудниковское участковое лесничество, кварталы 134, 135	2000
3.8.	"Пойма р. Камы" <***>	природный комплекс, имеющий высокое водоохранное значение для р. Кама, выполняющий средообразующие функции для ценных фаунистических и флористических сообществ	левобережная часть поймы р. Кама в 56 км на северо-восток от г. Кирса, в 500 м восточнее дер. Бутино, в 27 км на северо-восток от железнодорожной станции Верхнекамская; Кайское лесничество: Лойнское участковое лесничество, кварталы 82, 85, 87; Верхнекамское сельское участковое лесничество (совхоз "Лойнский"), кварталы 15, 21	3500
3.9.	"Водохранилище "Кым" <***>	природно-антропогенный объект, представленный водохранилищем, сформировавшим места концентрации во время пролета и гнездования водных и околоводных видов птиц, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	природные комплексы в нижнем течении р. Кым; Кайское лесничество, Чусовское участковое лесничество, кварталы 154, 155, 174, 175, 195, 196, 217	100
4.	Верхошижемский район			

4.1.	"Ошеть" <*>	природный комплекс, сформированный растительными сообществами старовозрастных лесов овражно-балочного типа, являющийся местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	Оричевское лесничество, Зоновское участковое лесничество, кварталы 23, 24, 37 - 41, 42 (частично), 49 - 54, 63, 70 - 73, 77, 78, 80, 82; Верхошижемское лесничество, Мякишинское сельское участковое лесничество (совхоз "Зоновский"), кварталы 75, 77 (частично), 78 (частично), 79 - 81, 82 (частично), 83 - 90	10000
4.2.	"Карстовые пещеры" <***>	природный объект, представленный редкими карстовыми формами рельефа	в окрестностях дер. Чербали	150
5.	Вятскополянский район			
5.1.	"Кульжская пойма" <*>	природный комплекс, являющийся местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	правобережная пойма р. Вятка в 1 км от с. Кулыги; Вятско-Полянское лесничество, Вятско-Полянское сельское участковое лесничество, кварталы 1, 4, 5 (СХА "Поляны"), квартал 3 (СХА "Победа"), квартал 2 (ООО "Согласие"), кварталы 2, 3 (СПК "Кульжский")	6000
5.2.	"Красная Поляна" <*>	природный объект, сформированный участками сосново-осинового леса, являющимися исторически сложившимся местом гнездования редких видов птиц	правый берег р. Вятка напротив пос. Красная Поляна	50
5.3.	"Лугово-степной комплекс в окрестностях с. Новый Бурец" <***>	природный объект, представленный участком лугово-степной растительности в пойме р. Вятка, являющимся местом произрастания редких видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области и ее приложение	в окрестностях с. Новый Бурец	50
5.4.	"Лугово-степной комплекс в окрестностях дер. Средние Шуни" <***>	природный объект, представленный участком лугово-степной растительности, являющимся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в окрестностях дер. Средние Шуни	50

5.5.	"Урочище Летник" <***>	природный объект, представленный участками сосново-широколиственных лесов с прилегающими суходольными лугами, являющимися местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 1,5 км западнее с. Кулыги	50
6.	Даровской район			
6.1.	Расширение территории памятника природы "Урочище "Старая мельница" <*>	прилегающий к территории существующего памятника природы природно-исторический комплекс, включающий посадки лиственницы и ели, а также мельничную плотину со шлюзами	правый берег р. Вонданка, вблизи ее устья, в 8 км к северо-востоку от с. Вонданка	5
6.2.	"Пруд на р. Кобра у дер. Бобровы" <*>	природно-антропогенный объект - пруд, формирующий биотопы гнездовых популяций видов птиц, внесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	Даровское поселение, дер. Бобровы; Даровское лесничество, Пиксурское сельское участковое лесничество (СПК колхоз "Колос"), квартал 9	50
6.3.	"Суборь" <***>	природный комплекс, представленный участками сосняка лишайникового естественного происхождения, являющимися местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 12 км в юго-восточном направлении от пос. Суборь; Даровское лесничество, Красносельское участковое лесничество, кварталы 68, 69, 70	200
6.4.	"Пруд "Филиха" <***>	природно-антропогенный объект - пруд, формирующий биотопы гнездовых популяций видов птиц, внесенных в Красную книгу Кировской области	в районе бывшей дер. Филиха на р. Даровка	50
7.	Кильмезский муниципальный район			
	"Красный Яр" <***>	природный комплекс, сформированный болотными массивами низинного типа, имеющими высокое водоохранное значение для р. Кильмезь, являющимися местом обитания видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	надпойменная терраса р. Кильмезь, в 14 км на северо-запад от пос. Кильмезь, в 2,5 км на север от с. Троицкое, в 800 м восточнее пос. Максимовский; Кильмезское лесничество: Троицкое участковое лесничество, кварталы 19 - 22, 29, 30; Селинское участковое лесничество, кварталы 114, 125 - 131	730
8.	Кирово-Чепецкий район			

	"Филипповский" <*>	природно-антропогенный объект, представленный уникальным биocenотическим комплексом, на территории которого отмечено пребывание 242 видов птиц, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	южнее дер. Исаковцы, восточнее дер. Большой Коньп, между р. Коньпка и р. Филипповка	1900
9.	Котельничский район			
	"Реликтовые шары" <***>	природно-антропогенный объект, представленный скоплением крупных шаровидных конкреций среднезернистого и мелкозернистого известковистого песчаника диаметром от 0,5 до 1,5 м	между с. Карпушино и дер. Жуковляне	10
10.	Куменский район			
10.1.	Создание охранной зоны памятника природы "Кедры на месте бывшей д. Сенокосовщина" <*>	природно-антропогенный объект, представляющий собой искусственные посадки сосны сибирской (кедра сибирского), редкого на территории Кировской области вида растения, и имеющий особое научно-познавательное, историческое, эколого-просветительское и природоохранное значение	в дер. Сенокосовщина, в 4 км к югу от пгт Кумены	3
10.2.	"Верхобыстрицкий ельник" <***>	природный объект, сформированный южнотаежным зональным типом растительного сообщества, представленного пихтово-еловым лесом кисличным, сочетающим неморальный и бореальный флористический комплексы	в окрестностях с. Верхобыстрица; Куменское лесничество, Верхобыстрицкое участковое лесничество, квартал 30	160
11.	Лебяжский район			
	"Обнажение Слудка" <***>	природный объект, представленный обнажением казанских пород в виде песчаниково-известняковых стенок с прослойками редкого розового и белого волокнистого и зернистого гипса	правый берег р. Вятка у дер. Слудка и ниже по течению	15
12.	Лузский район			
12.1.	Объединение территорий памятников природы "Сосновый бор" и "Высота" и "Сомовский бор" <*>	единый ландшафтный комплекс, состоящий из высоких ледниковых моренных грив, перекрытых различными типами сосновых лесов, включающих практически весь экологический ряд сосняков с различными условиями увлажнения и места массового произрастания ценного лекарственного растения лапчатки прямостоячей	Лузское лесничество: Папуловское участковое лесничество, кварталы 68, 69; Папуловское сельское участковое лесничество (с/а "Заря"), кварталы 2, 3, 9, 10	2654

12.2.	Объединение территорий природы "Лесопарк "Усталец" и "Озеро Усталец" <*>	природные комплексы пойменного озера и пойменного соснового леса, являющиеся местами произрастания редких и исчезающих видов растений, а также селекционный заказник ели	пойма правого берега р. Луза в 1 км к западу от г. Лузы	200
12.3.	Объединение территорий памятников природы "Новолодский бор" и "Потаповский сосновый бор" <*>	природные комплексы, представленные сосновыми борами, являющимися местами произрастания редких и исчезающих видов растений имеющими высокое научное, ресурсосберегающее, рекреационное, эколого-просветительское значение	Лузское лесничество: Лальское участковое лесничество, кварталы 19 - 22; Лальское сельское участковое лесничество (с/а "Красный Партизан"), квартал 8	2000
12.4.	"Коврижное" <*>	природный комплекс, представленный участками болот верхового типа, имеющий высокое водоохранное и ресурсосберегающее значение	природные комплексы на водоразделе р. Лычково и р. Малая Лехта, в 44 км на северо-восток от г. Лузы, в 10 км юго-западнее пос. Мирный; Лузское лесничество, Аникинское участковое лесничество, кварталы 42, 43, 44	1500
13.	Мурашинский район			
	"Лесоболотный комплекс "Галаковское" <*>	природный объект, сформированный лесоболотным комплексом, представленным сочетанием хвойных лесов и сфагновых болот и являющимся местом произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	в 1 - 1,5 км от левого берега р. Молома, напротив с. Порели, расположенного на правом берегу р. Молома; Мурашинское лесничество, Ивановское участковое лесничество, кварталы 34 - 36, 42, 43	500
14.	Малмыжский район			
14.1.	Расширение территории памятника природы "Бурецкий заказник" <*>	природный комплекс, представленный участками старовозрастной сосны обыкновенной с высокопродуктивными качествами, являющийся источником ценного семенного материала, местом произрастания редких видов флоры и имеющий большую научно-прикладную селекционную ценность	Вятско-Полянское лесничество, Бурецкое участковое лесничество, кварталы 47, 55, 56, 57, 58, 59	600
14.2.	Расширение территории памятника природы "Заросли орешника (лещины) у д. Киняусь" <*>	природный комплекс лугового сообщества и сопредельного массива леса, представляющий собой ценный природный ландшафт и являющийся местом произрастания, обитания редких видов животных и растений, в том числе занесенных в Красную книгу Кировской области	в 1 км к северо-западу от дер. Киняусь, на левом берегу р. Киняуська; Вятско-Полянское лесничество, Вятско-Полянское сельское участковое лесничество (СХА "Победа"), квартал	6

			5 (частично)	
14.3.	"Акбатырево" <*>	природный объект, представленный исторически значимым местонахождением остатков позднепермских рыб и тетрапод, а также конкреций халькозина и малахита вместе с темно-серыми сланцеватыми глинами и мергелями	левобережье р. Малый Кияк напротив дер. Акбатырево	25
15.	Нагорский район			
15.1.	Создание охранной зоны памятника природы "Соляные источники на р. Солоной" <*>	природно-антропогенный объект, представляющий собой выходы сильноминерализованных хлоридно-натриевых вод с остатками рассолоподъемных труб, имеющих особое историческое, научно-познавательное и эколого-просветительское значение	Нагорское лесничество, Мулинское участковое лесничество, квартал 74 (частично)	19,6
15.2.	Озеро "Слиньково" <*>	природный комплекс, представляющий собой малонарушенное природное сообщество с высокой концентрацией редких видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	Нагорское лесничество, Заевское участковое лесничество, кварталы 241 - 243; Белохолуницкое лесничество: Прокопьевское участковое лесничество, кварталы 120, 121; Белохолуницкое сельское участковое лесничество (совхоз "Сырьянский"), кварталы 3, 7	1858,3
15.3.	"Безымянное" <*>	природный комплекс, сформированный участками всех типов болот, выполняющий водоохранную функцию, обладающий высоким видовым разнообразием фауны	пойма р. Кама, в 34 км на север от пос. Нагорск, в 1 км юго-восточнее с. Синегорье; Синегорское лесничество: Синегорское участковое лесничество, кварталы 32 - 36, 44 - 47, 56 - 59, 67 - 71, 77 - 80; Крутоложское участковое лесничество, кварталы 6 - 8	7000
15.4.	"Мулино" <*>	природный объект, представленный береговыми обнажениями вскрытых верхнепермских отложений, содержащих комплекс костных остатков позвоночных	правый берег р. Вятка у юго-западной окраины с. Мулино, в 6 км на северо-восток от	20

		животных	пгт Нагорск	
15.5.	"Чистое" <*>	природный комплекс, сформированный участками болот, выполняющий водоохранную функцию, обладающий высоким видовым разнообразием фауны	на надпойменных террасах р. Кобра, в 3,5 км севернее пгт Нагорск, в 1,5 км на восток от дер. Вешкеведы; Нагорское лесничество, Симановское участковое лесничество, кварталы 130, 131	950
16.	Немский район			
	"Болото Патран" <*> (частично в Унинском районе)	природный комплекс, сформированный верховыми болотами и прилегающими к ним лесными массивами, являющимися местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	в 6 км от дер. Мартелы, междуречье р. Керзя и р. Селитра; Немское лесничество, Осиновское участковое лесничество, кварталы 37 - 40, 56 - 67, 101 - 105	3000
17.	Опаринский район			
17.1.	Расширение памятника природы "Ульское болото" <*>	природный комплекс, прилегающий к территории существующего памятника природы регионального значения "Ульское болото", в целях обеспечения сохранности целостного болотного массива, являющегося местом обитания и гнездования ряда редких видов птиц	Опаринское лесничество, Альмежское участковое лесничество, кварталы 1 - 4, 7 - 9	в границах нулевой залежи до 9000 гектаров
17.2.	"Большое-1" <*>	природный комплекс, сформированный участками болот переходного типа, выполняющий водоохранную функцию, обладающий высоким видовым разнообразием фауны	на водоразделе рек Молома и Кичуг, в 31 км на северо-запад от пгт Опарино, в 25 км на юго-запад от железнодорожной станции Латышский, в 17 км на северо-восток от дер. Холоватка, в 1 км северо-восточнее пос. Речной; Опаринское лесничество, Маромицкое участковое лесничество, кварталы 16 - 18, 29, 30, 31	1500
18.	Омутнинский район			
18.1.	"Песковская толща" <*>	природный объект, представленный толщей континентальных образований на отложениях нижнего триаса, имеющий высокое стратиграфическое значение	левый берег р. Вятка у пос. Песковка	20



18.2.	"Канаки" <*>	природный объект, представленный местонахождением костных остатков батрахозавров - амфибий, имеющих признаки, сближающие их с рептилиями	правый склон долины р. Вятка, 0,25 км северо-западнее южной окраины дер. Канаки, в 17 км юго-восточнее г. Омутнинска	20
19.	Пижанский район			
	"Кашнур" <*>	природный объект, представленный участком редкой (исчезающей) дерново-подзолистой суглинистой почвы со сложным органомофилем (со вторым гумусовым горизонтом) на покровном карбонатном суглинке	к северу от 20 км автодороги Советск - Пижанка	125
20.	Подосиновский район Кировской области			
20.1.	Расширение территории памятника природы "Кайское болото" с последующим включением всей территории в границы государственного природного заказника "Былина" <*>	природный комплекс, прилегающий к территории существующего памятника природы "Кайское болото", в целях обеспечения целостности болотного массива, являющегося местом обитания и гнездования ряда редких видов птиц, а также местом произрастания растений, занесенных в Красные книги различного ранга	Пинюгское лесничество: Кичугское участковое лесничество, кварталы 19 - 22, 33 - 40, 51 - 56, 57 (частично), 66, 67; Щеткинское сельское участковое лесничество, кварталы 195 (частично), 196 (частично)	в границах нулевой глубины торфяной залежи 10517 гектаров
20.2.	Объединение территорий памятников природы "Костылевское болото" и "Грибинский бор" (участок N 3) <*>	природный комплекс верхового болота с прилегающими участками соснового бора, являющийся местом произрастания редких видов растений	Пинюгское лесничество: Подосиновское участковое лесничество, квартал 2 (частично); Подосиновское сельское участковое лесничество, квартал 73 (частично)	180
20.3.	Расширение территории памятника природы "Болотный массив "Поскотино-Калище" <*>	природный комплекс верхового болота - место произрастания растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	Пинюгское лесничество, Щеткинское сельское участковое лесничество, кварталы 127 (частично), 128 (частично)	100
20.4.	Расширение территории памятника природы "Валун Черный" <*>	природный объект, представляющий собой геологическое обнажение левого коренного берега р. Пушма с ледниковым валуном, имеющий петрографическое значение	левый берег р. Пушма, в 200 м к западу от бывшего населенного пункта Будрино	1
20.5.	Расширение территории памятника природы "Окуловский бор" <*>	природный комплекс, сформированный участками различных типов соснового леса, имеющий особое научное, ресурсосберегающее, рекреационное, эколого-просветительское значение	Пинюгское лесничество, Яхреньгское сельское участковое лесничество, кварталы 67 (частично), 68 (частично), 92 (частично)	210
21.	Свечинский район			

21.1.	Объединение территорий памятников природы "Озеро Кротовское" и "Верховое болото Чистое" <*>	природный комплекс верхового болота, являющийся местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	Свечинское лесничество: Свечинское участковое лесничество, кварталы 7, 13, 20 (частично); Юмское участковое лесничество, кварталы 5 (частично), 6 (частично), 13, 14, 22 - 25, 31 - 33, 40, 41	3500
21.2.	"Междуречье Ацвежа и Юмы" <*>	природный комплекс, сформированный биогеоценоотическим комплексом междуречья р. Ацвеж и р. Юма, включенным в перечень ключевых орнитологических территорий России международного значения	Котельничское лесничество, Ежихинское участковое лесничество, кварталы 1 - 5, 11 - 14; Свечинское лесничество: Шмелевское участковое лесничество, кварталы 20 - 23, 27 - 33; Юмское участковое лесничество, кварталы 21, 29, 30, 37 - 39, 46	11200
22.	Слободской район			
22.1.	Создание охранной зоны памятника природы "Лукинская кедровая роща" <*>	природно-антропогенный объект, представляющий собой искусственные посадки сосны сибирской (кедра сибирского) 1895 года и имеющий особое историческое, научно-познавательное, эколого-просветительское и природоохранное значение	в 1 км от бывшей дер. Лукино, в 4 км южнее 58-го километра автодороги Киров - Белая Холуница	1,5
22.2.	Создание охранной зоны памятника природы "Куст махровой черемухи в с. Бобино" <*>	природно-антропогенный объект, представляющий сохранившийся с начала XX века экземпляр редкой (махровой) формы черемухи обыкновенной, имеющий высокое историческое, научно-познавательное и эколого-просветительское значение	в центре с. Бобино, у средней общеобразовательной школы с. Бобино	1,5
22.3.	"Юрпалово" <***>	природный объект, представленный участком отложений юрпаловской свиты северодвинского горизонта верхнетатарского подъяруса, являющихся индикаторами засушливого палеоклимата	правый берег р. Вятка у с. Юрпалово	10
23.	Советский район Кировской области			

	"Мокино" <*>	природный объект, представленный участком редкой (исчезающей) дерново-подзолистой суглинистой почвы со сложным органомофилем на покровном бескарбонатном суглинке с наличием в профиле реликтового второго гумусового горизонта с возрастом органического вещества до 8900 лет	к югу от 25 км автодороги Советск - Лебяжье	150
24.	Сунский район			
	"Историко-природный комплекс "Ошеть" <*>	природно-антропогенный объект, представленный историко-природным комплексом, включающим фрагменты ельников, ключ Исаковский в пределах малого Васнецовского кольца, храмовый комплекс, посадки липы конца XVIII века	окрестности с. Ошеть	400
25.	Унинский район			
25.1.	"Крепостные луга" <*>	природный комплекс, представленный ненарушенными лесными сообществами с неморальными элементами, являющимися местом обитания видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и в Красную книгу Кировской области	юго-восток Унинского района на границе с Удмуртской Республикой; Унинское лесничество, Канахинское сельское участковое лесничество (СПК "Земледелец"), кварталы 16, 17, 18, 19	600
25.2.	"Парон" <*>	природный комплекс, сформированный участками соснового леса с неморальными элементами, являющимися местом произрастания редких видов растений	в 2 км от дер. Парон по автодороге Уни - Парон	1250
25.3.	"Иносветы" <*>	природный объект, представленный участками пихтового леса, являющимися местами произрастания видов растений, занесенных в Красную книгу Кировской области	окрестности дер. Иносветы	100
25.4.	"Больничные пруд с окрестностями" <*>	природно-антропогенный объект, представленный прудовым комплексом с участками зональных елово-пихтовых лесов, формирующий гнездовые биотопы редких видов животных	к востоку от пгт Уни	180
25.5.	"Гожнинский пруд" <*>	природно-антропогенный объект, представленный прудовым комплексом с участками зональных елово-пихтовых лесов, формирующий гнездовые биотопы редких и занесенных в Красную книгу Кировской области видов птиц	в 1 км к северо-западу от дер. Никулята	180

25.6.	"Ключинская гора" <***>	природный объект, представленный редкой формой рельефа с высотой над уровнем р. Лумпун - 115 м, имеющей вид гряды, вытянутой с севера-востока на юго-запад	окрестности пгт Уни на северо-западе	20
25.7.	"Сибирь" <***>	природный объект, представленный пугами, в которых встречаются линзы и прожилки волконскоита - редкого глинистого минерала, известного только для коренных пермских отложений	в окрестностях дер. Сибирь	20
25.8.	"Пахомовские водопады" <*>	природный объект, представленный редкими формами рельефа (водопады) - выходами на поверхность подземных вод - истоков малых рек	в 3 км от дер. Барашки; Фаленское лесничество, Порезское участковое лесничество, квартал 13 (частично)	130
26.	Уржумский муниципальный район			
	Расширение территории памятника природы "Пилинский лог" <*>	природный комплекс, представленный нетипичным для Кировской области участком лугово-степного сообщества и являющийся местом произрастания видов растений, занесенных в Красные книги различного ранга	в 1 км к югу от с. Лопьял, на левом берегу р. Пилинка, напротив бывшей дер. Пиля	150
27.	Фаленский район			
27.1.	"Низевский таежно-болотный комплекс" <*>	природный комплекс, представляющий собой ландшафтный экотон - переход от поймы к высокой боровой террасе с комплексом верховых и переходных болот, а также заболачивающихся озер в пойме реки Чепца - и являющийся местом произрастания видов, занесенных в Красную книгу Кировской области	вблизи с. Низево; Зуевское лесничество, Фаленское сельское участковое лесничество (СПК "Искра"), кварталы 27 (частично), 28 (частично), 31 (частично), 36, 39 (частично), 40 (частично), 43, 44 (частично), 49 (частично); Фаленское лесничество, Фаленское участковое лесничество, кварталы 174 - 187	6000
27.2.	"Урочище Каноны" <***>	природный объект, сформированный растительными сообществами сосняков сфагновых, ельников приручьевых с присутствием фрагментов липовых лесов естественного происхождения, являющимися местом произрастания редких видов растений	лесные массивы вдоль автодороги Каноны - Фаленки	100

27.3.	"Долиста" <*>	природный объект, сформированный южнотаежными растительными сообществами елово-пихтово-липовых лесов	в окрестностях дер. Паньшонки; Фаленское лесничество, Талицкое сельское участковое лесничество (СПК "Верхобельский"), кварталы 11, 17	600
28.	Шабалинский район			
28.1.	"Природный заказник у села Быстри" <*>	природный комплекс, сформированный фрагментами эталонных сосновых и еловых лесов, являющихся местом произрастания, обитания видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	лесные массивы вдоль р. Ветлуга от с. Быстри до границы с Костромской областью; Шабалинское лесничество, Черновское участковое лесничество, кварталы 4 - 12	5600
28.2.	Озерно-болотный комплекс "Быково" <*>	природный объект, представленный крупным озерно-болотным комплексом, являющимся местом обитания редких видов животных, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Кировской области	на водоразделе р. Какша и р. Нея, в 11 км к северо-западу от дер. Жирново на границе с Костромской областью; Шабалинское лесничество, Жирновское участковое лесничество, кварталы 36 - 42, 59 - 65	1500
29.	Яранский район			
	"Урочище "Сушинцы" <*>	природный объект, представленный участком территории с присутствием редких для Кировской области дерново-сильнопodzолистых среднесуглинистых остаточного-карбонатных почв со сложным органо-профилем на покровном карбонатном суглинке, а также дерновых отлеенных суглинистых почв со сложным органо-профилем на покровном бескарбонатном суглинке	в 3,8 км к юго-востоку от дер. Верхоуслино, в 250 - 350 м к юго-востоку от урочища Сушинцы	120
30.	Город Киров			
30.1.	Объединение территорий природы "Пойменные дубняки у г. Кирова" и "Прудовые озера (Верхнее и Нижнее)" <*>	природный комплекс, состоящий из цепочки пойменных старичных водоемов и самых северных на востоке европейской части России насаждений дуба черешчатого, являющийся местом произрастания редкого вида флоры и имеющий высокое научное, эколого-просветительское и природоохранное значение	заречная часть Первомайского района города Кирова, участок поймы правого берега р. Вятка выше устья р. Никулинка	380

30.2.	Объединение территорий памятников природы "Озеро Холуново", "Озеро Кривель" и "Озеро Черное у д. М. Субботиха" <*>	природный комплекс, включающий в себя цепь пойменных старичных водоемов с прилегающей территорией, имеющий высокую водоохранную и водоохранную значимость	заречная часть Первомайского района города Кирова, участок поймы правого берега р. Вятка между дер. Малая Субботиха и пос. Сидоровка	650
30.3.	Объединение территорий памятников природы "Широковская старица" и "Гнездовая колония черной крачки у пос. Коминтерновский" <*>	природный комплекс, рассматриваемый как эталон долинно-пойменной растительности р. Вятка, являющийся местом обитания уязвимого вида фауны Кировской области и имеющий высокое научное, средообразующее, водоохранное значение	заречная часть города Кирова, участок поймы правого берега р. Вятка севернее микрорайона Спичечная фабрика Первомайского района города Кирова и восточнее пос. Широковский	270

-----  
 <\*> I этап - 2009 - 2015 годы.

<\*> II этап - 2016 - 2030 годы.