

## АННОТИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

№№	Название памятника природы	Субъект Российской Федерации	Местоположение	Площадь (согласно последнему действующему (приведенному) правовому акту), га	Реквизиты правовых актов об организации и функционировании (с указанием номера приложения к письму)	Сведения из ЕГРН <sup>1</sup>	Состояние природных комплексов	Примечания
1	Остров Малый Жемчужный	Астраханская область	Северная часть Каспийского моря, географические координаты центра 45°02'49" с.ш., 48°18'35" в.д.	Площадь не установлена	Постановление Правительства Российской Федерации от 14.01.2002 №13	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Состояние стабильное	В перечне памятников природы на территории Астраханской области (Приложение к Распоряжению Главы Администрации Астраханской области от 23.07.1993 г. № 1017-р) указана площадь 35 га.

<sup>1</sup> ЗУ – земельный участок, ЗОУИТ – зона с особыми условиями использования территории

								Фактическая площадь суши острова, измеренная в ходе дешифрирования и космического снимка Sentinel (август 2017 г.), составляет 24,6 га
2	Природный комплекс Джаныбекского стационара Института лесоведения Российской академии наук	Волгоградская область	Находится на территории муниципального образования Палласовский район Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – посёлок Вишневка – расположен в 2,5 км к северу от границ памятника природы. По данным Публичной кадастровой карты, памятник	228	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.06.1997 № 719 «Об объявлении природного комплекса Джаныбекского стационара Института лесоведения Российской академии наук памятником природы федерального значения»	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Состояние стабильное	Границы памятника природы определены по результатам дешифрирования космического снимка Sentinel и других. Измеренная площадь составила 360,2 га

			природы находится на территории кадастрового квартала 34:23:140002					
3	Козловская лесная дача	Волгоградская область	На территории муниципального образования Руднянский район Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – село Козловка – расположен в 1,5 км к северу от границ памятника природы. Хутор Ягодный непосредственно примыкает к границам памятника природы с востока. По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы	380	Распоряжение Совета Министров РСФСР от 15.07.1982 №1138-р (приложение 3В); Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Имеется угроза природному комплексу	Современные границы памятника природы определены по результатам дешифрирования космического снимка Sentinel и других. Измеренная площадь составила 400,8 га

			находится на территории кадастрового квартала 34:25:090002. Географические координаты центра 50°58'11" с.ш., 44°21'14" в.д.					
4	Терсинская лесная полоса (дача)	Волгоградская область	находится на территории муниципального образования Руднянский район Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – село Терсинка – расположен в 2 км к северу от границ памятника природы. По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы находится на территории	453	Распоряжение Совета Министров РСФСР от 15.07.1982 №1138-р	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Состояние стабильное	Современные границы памятника природы определены по результатам дешифрирования космического снимка Sentinel и др. Измеренная площадь составила 462,3 га

			кадастрового квартала 34:25:20004. Географические координаты центра 50°44'02" с.ш., 44°37'44" в.д.					
5	Шемякинская лесная дача	Волгоградская область	Находится на территории муниципального образования Урюпинский район Волгоградской области. Ближайшие населённые пункты – хутора Шемякинский и Верхнесоинский – непосредственно примыкают к границам памятника природы с запада и с востока соответственно. По данным Публичной кадастровой	771	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	Входит в состав сложносоставного земельного участка 34:31:0:7 (категория земель «земли лесного фонда»; разрешенное использование «для размещения для размещения лесопарков, для лесоразведения»). ЗОУИТ не сформирована	Имеется угроза природном у комплексу	Современные границы памятника природы определены по результатам дешифрирования космического снимка Sentinel и других, по фактическому лесному покрову балок Коренной и Виловатой. Измеренная площадь составила 1002,7 га

			карты, памятник природы находится на территории кадастрового квартала 34:31:210015. Географические координаты центра: 50°41'32" с.ш., 41°38'24" в.д.					
6	Ергенинский минеральный источник	Волгоградская область	Находится на территории муниципального образования городской округ город-герой Волгоград Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – посёлок Весёлая Балка – непосредственно примыкает к территории памятника природы с востока.	143,8	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	—	—	—

			Географические координаты центра: 48°33'06" с.ш., 44°26'26" в.д.					
7	Камышинские горы Уши	Волгоградская область	Находится на территории муниципального образования Камышинский район Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – город Камышин – находится в 1 км к востоку от памятника природы. Географические координаты центра: 50°07'58" с.ш., 45°19'08" в.д.	11,3	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	—	—	—
8	Столбичи и Щербаковский сброс	Волгоградская область	Находится на территории муниципального образования Камышинский район	Площадь не установлена (берег водохр	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	—	—	С 2002 г. входит в границы ООПТ регионального значения – природный парк «Щербаковский»

			Волгоградской области. Ближайший населённый пункт – село Щербаковка – находится в 1 км к северо-западу от памятника природы. Географические координаты центра: 50°29'48" с.ш., 45°47'45" в.д.	анилища протяжённостью 2 км)				
9	Андомская гора	Вологодская область	Находится на территории муниципального образования Вытегорский район Вологодской области. На территории памятника природы расположена д. Гневашевская. Географические координаты	650 (в т.ч. 366 га – акватория Онежского озера)	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	—	—	—



			центра: 61°16'13" с.ш., 36°22'00" в.д.					
10	Ледники Кодара	Забайкальский край	Находится на территории муниципальных образований Каларский район Забайкальского края и Бодайбинский район Иркутской области. Ближайший населённый пункт – село Чара – находится в 40 км к востоку от границ памятника природы. По данным Публичной кадастровой карты, в Забайкальском крае памятник природы находится на территории кадастровых кварталов	1600	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Состояние стабильное	На территории Забайкальского края памятник природы находится в границах кластера «Северный» учреждённого в 2018 году национального парка «Кодар». На территории Иркутской области в – границах действующего с 1982 года Государственног о природного заповедника «Витимски». Современные границы ледников (памятника природы) определены по

			75:25:140102 и 75:25:140103; на территории Иркутской области – квартала 38:22:080002 Географические координаты центра: 56°55'09" с.ш., 117°29'11" в.д.					результатам дешифрирования космического снимка Sentinel (сентябрь 2017 г.), по фактической границе оледенения и ледниковых цирков и требуют уточнения. Измеренная площадь составила 6284,7 га
11	Городской бор	Калужская область	Расположен в западной части города Калуги между Яченским водохранилищем на востоке, рекой Окой на юге, микрорайоном Аненки на западе, деревней Черносвитино и р. Яченка на севере. 4 южных квартала отделены от	1044 (участок № 1 - 50,8 га, участок № 2 - 993,2 га)	Постановление Госкомэкономки РСФСР от 12.05.1991 №16 (приложение 3Д); приказ Минприроды Российской Федерации от 27.11.2015 №513 «Об утверждении Положения о памятнике природы	Сформированы ЗУ населённых пунктов; ЗООИТ отсутствуют	Состояние стабильное	Постановлением городского Головы г. Калуги от 10.04.1995 № 248-п и постановлением администрации Калужской области от 24.10.1995 № 369 вокруг памятника природы определены (в

			северной части магистральной автодорогой, соединяющей Калугу с автотрассой Москва–Киев. Географические координаты центра: 54°32'02" с.ш., 36°11'59" в.д.		федерального значения "Городской бор"»			виде текстовых описаний) границы охранной зоны, зоны охраняемого ландшафта и зоны регулирования застройки. Измеренная общая площадь объекта составила 1066,7 га, охранной зоны – 727,9 га (границы памятника природы согласно Положению 2015 г, охранная зона – по документам 1995 г.)
12	Липовый остров	Кемеровская область	На территории муниципального образования Новокузнецкий район Кемеровской области.	11030	Распоряжение Совета Министров РСФСР от 15.03.1983 №391	ЗООИТ не сформирована	С 80-х годов XX века произошло интенсивное загрязнение	Граница памятника природы федерального значения «Липовая роща (Липовый

			<p>Ближайшие населённые пункты – посёлки Кузедеево и Подкатунь – находятся на расстоянии 1,5 км от границ памятника природы с запада и юго-запада соответственно. Посёлок Верх-Теш – в 0,5 км к северо-востоку. По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы находится на территории кадастрового квартала 42:09:3703001; на территории сложносоставных земельных участков 42:9:0:1233 (категория земель «земли лесного</p>				<p>е (атмосферы) окружающей среды рядом промышленных предприятий, расположенных вблизи памятника природы: Калтанской ГРЭС (выбросы сернистого газа), Малиновским угольным карьером (открытая добыча угля проводится на расстоянии 1,0 км к северу от</p>	<p>остров», обозначенная на карте градостроительного зонирования и зон с особыми условиями использования территорий Правил землепользования и застройки, составленной ООО НПИ «ЭНКО» по заказу муниципального образования «Кузедеевское сельское поселение» Новокузнецкого муниципального района Кемеровской области в 2016 году, не соответствует фактическому местонахождению памятника природы.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>фонда», разрешенное использование «заготовка древесины, заготовка живицы, заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов и пр.») и 42:09:3703001:14 (категория земель «земли лесного фонда», разрешенное использование «для размещения объектов охотничьего хозяйства, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства»). Географические координаты центра: 53°19'45" с.ш., 87°21'48" в.д,</p>				<p>границ памятника природы), Мундыбашской аглофабрикой. Определено негативное влияние на растительность липового острова оказало строительство дач на берегу реки Большой Тёш и автотрассы Новокузнецк–Таштагол. В результате была уничтожена большая часть буферной</p>	<p>Границы памятника природы были определены в соответствии со схемой лесных кварталов, предоставленной Территориальным отделом по Кузнецкому лесничеству Департамента лесного комплекса Кемеровской области. Измеренная площадь составила 10984,4 га</p>
--	--	--	--	--	--	--	---	---

							зоны вокруг липового массива	
13	Кологривский лес	Костромская область	Находится на территории муниципального образования Кологривский район Костромской области. Ближайший населённый пункт – деревня Суховерхово расположен в 16 км к востоку от границ памятника природы. Географические координаты центра: 58°47'42" с.ш., 43°57'51" в.д.	918	Распоряжение Совета Министров РСФСР от 08.04.1980 №460-р (приложение 33); Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	Территория заповедника	Состояние стабильное	Ныне в составе земель государственного природного заповедника «Кологривский лес»
14	Остров Талан	Магаданская область	Расположен в северо-западной части Тауйской губы Охотского моря, при входе в Мотыклейский	152	Постановление государственного комитета РСФСР по экономике от 10.07.1991 №20	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Состояние стабильное	Согласно Договору аренды лесного участка от 11.08.2008 № 17/06-7 Институт

			<p>залив, в 8 км от материкового побережья.          Географические координаты центра: 59°18'39" с.ш., 149°04'58" в.д.</p>				<p>биологических проблем Севера ДВО РАН арендует у Департамента лесного хозяйства, контроля и надзора за состоянием лесов администрации Магаданской области лесной участок (земли лесного фонда) площадью 172,0 га. – выделы №№ 1,2,3,4 и 5 квартала № 50 Тауйского участкового лесничества Ольского района – остров Талан – для научно-исследовательской деятельности. Границы памятника природы определены по</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

								береговой линии острова, дешифрованной по космическому снимку Sentinel. Измеренная площадь составила 183,8 га. Измеренная площадь охранной зоны (100 м от береговой линии) составила 60,1 га
15	Озеро Киёво и его котловина	Московская область	Находится на территории города областного подчинения Лобня Московской области. Окружён городской застройкой со всех сторон. По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы	25,4	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199 (приложение 3Г); Приказ Минприроды России от 25.04.2016 №262 «Об утверждении Положения о памятнике природы	ЗУ, ЗОУИТ не сформированы	Весьма вероятно утрата природного комплекса памятника	Согласно приказу Минприроды России от 25.04.2016 №262 вокруг памятника природы образована 300 метровая охранная зона. По данным Публичной кадастровой карты, в 300-



			находится большей частью на территории кадастрового квартала 50:41:0010211. Географические координаты центра: 56°00'59" с.ш., 37°29'35" в.д.		федерального значения «Озеро Киево и его котловина»			метровую охранную зону попадают десятки земельных участков (категория земель «земли населённых пунктов»), большая часть из которых с капитальной застройкой (разрешенное использование «индивидуальное жилищное строительство» и др.)
16	Астрофиллиты горы Эвеслогчорр	Мурманская область	Находится на территории муниципального образования городской округ «Город Кировск» Мурманской области. Ближайшие населённые	4	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 11.07.1985 № 146	ЗООИТ не сформированы	Имеется угроза природному комплексу	Границы памятника природы были уточнены по зафиксированным в ходе полевых изысканий контурам, полученным из ГОКУ

			<p>пункты – город Кировск и н.п. Коашва – расположены в 10 км к юго-западу и к юго-востоку от памятника природы соответственно. Ближайшая ООПТ федерального значения – национальный парк «Хибины» (3 км на север). По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы находится на территории кадастрового квартала 51:17:0040127, земельного участка 51:17:0040127:78 (категория земель и разрешенное использование не установлены).</p>				<p>Мурманской области «Дирекция ООПТ» в рабочем порядке. Измеренная площадь составила 4 га</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

			Географические координаты центра: 67°40'21" с.ш., 33°56'01" в.д.					
17	Залежь «Юбилейная»	Мурманская область	Находится на территории муниципального образования Ловозерский район Мурманской области. Ближайший населённый пункт – посёлок городского типа Ревда – расположен в 7 км к северо-западу от памятника природы. По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы находится на территории кадастрового квартала	0,5	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 11.07.1985 № 146	ЗООИТ не сформированы	Состояние стабильное	Участок размером 70 м × 70 м

			51:2:60101, земельного участка 51:2:60101:155 (категория земель и разрешенное использование не установлены). Географические координаты центра: 67°53'25,69" с.ш., 34°38'10,94" в.д.					
18	Озеро Могильное	Мурманская область	Находится на территории муниципального образования Кольский район Мурманской области. Ближайший населённый пункт – село Териберка – расположен в 33 км к юго-востоку от памятника природы. По данным Публичной кадастровой карты, памятник	16	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 11.07.1985 № 146	Полностью находится на территории зоны особых условий использования территории (далее – ЗООУИТ) 51.07.2.71 «Зона с особыми условиями использования территории. Часть водоохранной зоны Баренцева моря». Отдельная ЗООУИТ памятника природы не сформирована	Состояние стабильное	Границы памятника природы были определены путём дешифрирования космических снимков Sentinel и других. Измеренная площадь озера по фактической береговой линии составила 10,6 га. Для достижения определённой в нормативных

			<p>природы находится на территории кадастрового квартала 51:07:0040101, на территории земельного участка 51:07:0040101:7 (категория земель: земли промышленности, ... земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения; разрешенное использование: для размещения военных организаций, учреждений и других объектов). Географические координаты</p>				<p>правовых документах площади памятника природы в 16 га, необходимо к территории памятника природы также отнести прибрежную полосу шириной 36 м</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

			центра: 69°19'10" с.ш., 34°20'57" в.д.					
19	Эпидозиты мыса Верхний Наволок	Мурманская область	Географические координаты центра: 66°46'27" с.ш., 32°50'57" в.д.	7	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 11.07.1985 № 146	На ЗУ неустановленной категории; ЗОУИТ – водоохранная зона моря и прибрежная защитная полоса	Состояние стабильное	Скальный выход имеет ориентировочные размеры около 200 м × 70 м
20	Озеро Светлояр	Нижегородская область	Находится в междуречье рек Ветлуга и Керженец, левосторонних притоков Волги, на территории муниципального образования Воскресенский район Нижегородской области. Ближайший населённый пункт – село Владимирское – расположен в 0,5 км к востоку от границ памятника природы. Географические	12	Постановление Правительства Российской Федерации от 27.12.1997 № 1626	По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы и его охранный зона находятся на территории кадастрового квартала 52:11:0080017. Земельный участок собственно памятника природы – озера – не сформирован. Часть охранной зоны находится на территории земельного участка 52:11:0080017:1845 (категория земель «земли лесного	Вероятна утрата природного комплекса памятника природы	Площадь охранной зоны памятника природы площадью 47 га согласно распоряжению администрации Нижегородской области от 11.03.1999 № 352-р

			координаты центра: 56°49'05" с.ш., 45°05'33" в.д.			фонда», разрешенное использование «для ведения лесного хозяйства»).			ЗООИТ памятника природы и охранной зоны не сформированы
21	Роща академика Н.И. Железнова	Новгородская область	Находится на территории муниципального образования Окуловский район Нижегородской области. Ближайшие населённые пункты – деревни Сутоки и Виниха – расположены в 5 км к северо-востоку и в 3,5 км к западу от границ памятника природы соответственно. По данным Публичной кадастровой карты, памятник	4,3	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	На ЗУ лесного фонда; ЗООИТ сформированы	Вероятна утрата природного комплекса	Границы памятника природы были определены путём полевых изысканий и дешифрирования ортофотоплана, составленного авторами по материалам собственной беспилотной аэрофотосъёмки. Площадь памятника природы измерена как 10,1 га	

			находится на территории кадастрового квартала 53:12:0504002, земельного участка 53:12:0504002:6 (категория земель «земли лесного фонда, разрешенное использование «эксплуатация лесного фонда»). Географические координаты центра: 58°31'17" с.ш., 32°36'30" в.д.					
22	Климовские нагорные дубравы	Самарская область	Находится на территории муниципального образования Шигонский район Самарской области. Ближайшие населённые пункты – сёла Маза, Климовка, Новодевичье и	2730	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 02.09.1991 №31	Земельные участки не сформированы. Территория памятника природы частично совпадает с ЗОУИТ 63.33.2.141 «Часть прибрежной защитной полосы Куйбышевского водохранилища» и ЗОУИТ 63.33.2.142	Имеется угроза природном у комплексу	Границы памятника природы определены по карте-схеме Шигонского лесничества Департамента лесного хозяйства Самарской области



		<p>деревня Левашовка – расположены в 2 км к западу, в 2 км к юго-востоку, 1,5 км к северу и в 0,5 км к югу от границ памятника природы соответственно.</p> <p>Посёлок Белогорск (бывший Мелзавод) непосредственно примыкает к границам памятника природы с запада.</p> <p>По данным Публичной кадастровой карты, памятник природы находится на территории кадастровых кварталов 63:37:703002, 63:37:0703003, 63:37:1103001, 63:37:1103003 и</p>		<p>«Часть водоохранной зоны Куйбышевского водохранилища».</p> <p>Также значительная часть территории памятника природы совпадает с ЗОУИТ 63.37.2.109 «Особо охраняемая природная территория памятник природы регионального значения “Меловые леса южной части Сенгилеевской возвышенности”» и с ЗОУИТ 63.37.2.103 «Особо охраняемая природная территория памятник природы регионального значения “Левашовская степь”».</p> <p>Выделенная ЗОУИТ для памятника природы</p>	<p>(Лесохозяйственный регламент Шигонского лесничества, 2008 год) с уточнением по материалам дешифрирования космических снимков Sentinel и др. Измеренная площадь составила 2784,8 га</p>
--	--	---	--	--	---

			63:37:1401002. Географические координаты центра: 53°31'43" с.ш., 48°54'09" в.д.			федерального значения не сформирована		
23	Абдулзаводская дубрава	Самарская область	Сельские поселения Кротково и Старый Аманак муниципального района Похвистневский Самарской области	324	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории — 322,2 га
24	Жигулевские ворота	Самарская область	Находится на территории муниципального образования Волжский район Самарской области (западная	741	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 02.09.1991 №31	—	—	Ныне частично в границах национального парка «Самарская Лука»

			<p>часть) и, вероятно, муниципального образования городской округ Самара (восточная часть).</p> <p>Ближайший к западной части памятника природы населённый пункт – посёлок Гаврилова Поляна – находится в 1 км к югу от границ памятника природы.</p> <p>Географические координаты центра: 53°23'31" с.ш., 50°06'53" в.д.</p>					
25	Иргизская пойма	Самарская область	<p>Сельские поселения Высокое, Пестровка и Мосты муниципального района Пестравский Самарской области,</p>	3026	<p>Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2</p>	—	—	<p>Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об</p>

			и сельского поселения Малая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области					особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 3798,8 га
26	Кашпирские обнажения юрских и меловых отложений	Самарская область	Находится на территории муниципального образования «городской округ Сызрань» Самарской области; непосредственно в черте населённого пункта село Кашпир. Географические координаты центра: 53°03'08" с.ш., 48°26'22" в.д.	12	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 02.09.1991 №31	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 4,2 га
27	Малокинельские нагорные дубравы	Самарская область	Сельские поселения Большой Толкай и	193	Постановление Государственного комитета РСФСР	—	—	Согласно Постановлению Правительства

			Среднее Аверкино муниципального района Похвистневский Самарской области		по экономике от 09.01.1991 №2			Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 192,8 га
28	Малоусинские нагорные сосняки и дубравы	Самарская область	Сельское поселение Старая Рачейка муниципального района Сызранский Самарской области.	266	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального

								значения» площадь территории — 279,22 га
29	Мочалеевские нагорные дубравы	Самарская область	Сельское поселение Савруха муниципального района Похвистневский Самарской области	477	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории — 464,3 га
30	Подбельские пойменные дубравы	Самарская область	Сельские поселения Савруха и Мочалеевка муниципального района Похвистневский Самарской	931	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722

			области					«Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 906,5 га
31	Похвистневские пригородные дубравы	Самарская область	Сельские поселения Среднее Аверкино и Малое Ибряйкино муниципального района Похвистневский Самарской области	2969	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 2965,6 га

32	Рачейская тайга	Самарская область	Сельское поселение Старая Рачейка муниципального района Сызранский Самарской области	428	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории — 962,32 га
33	Шиланские генковские лесополосы	Самарская область	Сельские поселения Красный Яр и Хилково муниципального района Красноярский Самарской области	1395	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо



								охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории – 1407,9 га
34	Ятмановские широколиственные леса	Самарская область	Похвистневский муниципальный район	868	Постановление Государственного комитета РСФСР по экономике от 09.01.1991 №2	—	—	Согласно Постановлению Правительства Самарской области от 31.12.2009 № 722 «Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» площадь территории - 842,9 га
35	Екатерининский дендрологический парк	Тамбовская область	Находится на территории муниципального образования	36	Постановление Государственного планового комитета РСФСР	—	—	—

			<p>Никифоровский район Тамбовской области.  Ближайший населённый пункт – село Екатеринино – непосредственно примыкает к границам памятника природы с юга и с востока.  Географические координаты центра: 53°00'11" с.ш., 40°49'43" в.д.</p>		от 24.09.1986 №199			
36	Озеро Казеной-Ам	Чеченская республика, Республика Дагестан	<p>Находится на пограничной территории двух муниципальных образований: Веденского района Чеченской Республики и Ботлихского района Республики Дагестан.  Ближайший</p>	168	Постановление Государственного планового комитета РСФСР от 24.09.1986 №199	—	—	—

			населённый пункт – село Хой (Чеченская Республика) – находится в 1,5 км к югу от памятника природы. Географические координаты центра: 42°46'24" с.ш., 46°09'11" в.д.					
--	--	--	---	--	--	--	--	--