

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ****РАСПОРЯЖЕНИЕ****от 29 июня 2020 г. N 436-р**

1. В соответствии со статьей 103 Устава Красноярского края, статьей 2 Закона Красноярского края от 28.09.1995 N 7-175 "Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае" внести в Распоряжение Правительства Красноярского края от 14.11.2017 N 784-р следующие изменения:

в Концепции развития и размещения особо охраняемых природных территорий краевого значения на период до 2030 года:

в разделе II:

абзац тридцать третий изложить в следующей редакции:

"Концепцией до 2030 года предусмотрено увеличение общей площади ООПТ краевого значения с 2,97 до 3,89 млн га (или с 1,25 до 1,64% от площади Красноярского края).";

в разделе IV:

в подразделе 1:

в абзаце втором цифры "31" заменить цифрами "36", цифры "660,502" заменить цифрами "909,1";

в абзаце четвертом цифры "52" заменить цифрами "55", слова "1 природного парка" заменить словами "3 природных парков";

в подразделе 3:

в абзаце четвертом слово "филиала" заменить словами "обособленного подразделения";

в абзаце пятом подраздела 5 слова "профильных образовательных организаций высшего образования" заменить словами "профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования";

в подразделе 8:

в абзаце шестом слова "профильными научно-исследовательскими и образовательными организациями высшего образования" заменить словами "профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования";

в абзаце седьмом слова "природных ресурсов и экологии" заменить словами "экологии и рационального природопользования";

в разделе VI:

в абзаце втором цифры "3,63" заменить цифрами "3,89", цифры "1,53" заменить цифрами "1,64";

в абзаце шестом цифры "52" заменить цифрами "55", слова "1 природного парка" заменить словами "3 природных парков";

в абзаце восьмом слово "филиала" заменить словами "обособленного подразделения";

приложение к Концепции развития и размещения особо охраняемых природных территорий краевого значения на период до 2030 года изложить в редакции согласно приложению;

в Плане мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий в Красноярском крае на период до 2030 года:

слова "министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края (далее - Минприроды Красноярского края)" заменить словами "министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края (далее - Минэкологии края)", слова "Минприроды Красноярского края" заменить словами "Минэкологии края";

в графе 2 строки 1.1 цифры "31" заменить цифрами "36";

в графе 2 строки 1.3 цифры "52" заменить цифрами "55", слова "1 природный парк" заменить словами "3 природных парка";

в графе 2 строки 3.3 слово "филиала" заменить словами "обособленного подразделения";

в графе 2 строки 5.4 слова "профильных образовательных организаций высшего образования" заменить словами "профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования";

в графе 2 строки 8.1 слова "научно-исследовательскими и образовательными организациями высшего образования" заменить словами "профессиональными образовательными организациями и образовательными организациями высшего образования".

2. Опубликовать Распоряжение на "Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края" ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Распоряжение вступает в силу со дня подписания.

Исполняющий обязанности  
председателя Правительства края  
В.В.БАХАРЬ

Приложение  
к Распоряжению  
Правительства Красноярского края  
от 29 июня 2020 г. N 436-р  
Приложение  
к Концепции  
развития и размещения  
особо охраняемых  
природных территорий  
краевого значения  
на период до 2030 года

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ПЛАНИРУЕМЫХ К СОЗДАНИЮ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ  
ТЕРРИТОРИЙ КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА**

№ п/п	Наименование ООПТ	Площадь, тыс. га	Муниципальное образование	Главные объекты охраны
1	2	3	4	5
<b>Природные парки</b>				
1	Кедранский реликтовый остров (присоединение к территории природного парка "Ергаки" территории бассейнов рек Большой и Малый Кебеж)	48,0	Ермаковский район	сообщества черневой тайги территории, имеющие высокие показатели биоразнообразия. Древние, реликтовые виды растений, многие из которых находятся на грани исчезновения. Редкие и исчезающие виды птиц, млекопитающих, рептилий
2	Койское белогорье	13,9	Манский, Партизанский и	уникальные скальные выходы, массивы

			Саянский район	кедрового леса, памятники древнего наскального искусства
3	Гремячая Грива	16,0	Емельяновский район, г. Дивногорск, г. Красноярск	природные комплексы и объекты, имеющие экологическую и рекреационную значимость для организации регулируемого туризма и отдыха вблизи г. Красноярска
	Итого	77,9		

## Государственные природные заказники

## Государственные природные заказники для охраны водных биологических ресурсов

4	Вороговские острова	36,0	Туруханский район	местообитания осетра, стерляди, нельмы и тайменя в зоне средней тайги. Коренные еловые, пихтовые и кедровые насаждения второго и третьего класса бонитета
5	Озеро Маковское	19,0	Туруханский район	нерестилища, места нагула и зимовальные ямы сига-мончегора
6	Река Бахта	27,1	Туруханский район	природные комплексы р. Бахта, играющие важную роль в воспроизводстве ценных видов водных биоресурсов

## Государственные комплексные природные заказники

7	Кавказский бор	22,0	Минусинский район	ленточный сосновый бор в котловине, имеющий высокое средозащитное значение. Редкие виды животных и растений. Места зимней концентрации сибирской косули
8	Канготовские протоки	156,0	Туруханский район	места нереста и нагула осетра, стерляди, нельмы и тайменя. Участки концентрации мигрирующих птиц на пролете
9	Канское белогорье	30,0	Саянский район	высокогорный комплекс Восточного Саяна с редкими животными и растениями. Рекреационная территория с озерами ледникового происхождения
10	Лугавский бор	9,7	Минусинский район	ленточные сосновые боры в котловине с высоким

				средозащитным значением. Места зимних концентраций сибирской косули и лося, путей сезонных миграций, концентраций птиц во время пролета
11	Сымский	325,0	Енисейский район	среднетаежные сосновые лишайниковые боры. Места концентраций лесного северного оленя
12	Озеро Виви	191,5	Эвенкийский муниципальный район	уникальные природные комплексы оз. Виви, водоплавающие и околоводные виды птиц
	Итого	816,3		

## Государственные природные микрозаказники

13	Гора Веховая	1,1	Ермаковский район	реликтовые черневые кедровники и осинники с покровом из неморальных реликтов (бруннера сибирская, щитовник мужской, кипрей горный, ветреница байкальская и др.)
14	Кедровый остров "Колупаевка"	0,3	Ермаковский район	реликтовые черневые кедровники с покровом из неморальных реликтов (ветреница байкальская, кандык сибирский, бруннера сибирская, щитовник мужской, многорядник Брауна и др.)
15	Григорьевский косогор	0,2	Ермаковский район	островной комплекс степных видов, находящийся на пределе распространения зональных степей
16	Кебежские скалы	0,4	Ермаковский район	комплекс ксерофильной флоры, в том числе редких видов растений
17	Марамзина	0,4	Ермаковский район	комплекс долинных черневых реликтовых лесов с редкими видами растений
18	Осиновские косогоры	0,6	Ермаковский район	места произрастания редких растений и грибов: сныти Надежды, гриба-барана и грибной капусты
19	Саркосома	0,1	Ермаковский район	популяция редкого гриба - саркосомы шаровидной
20	Манское займище	0,6	Емельяновский район, г. Дивногорск	популяция редкого, реликтового вида, известного из единичных

				местонахождений в Красноярском крае и Сибири, - липы Нащокина
21	Жаровский	1,0	Курагинский район	места произрастания редких растений и грибов
	Итого	4,7		
Охраняемые водно-болотные угодья				
22	Ойское болото	2,1	Шушенский район	болотный комплекс р. Оя и прилегающие лесные участки Минусинской котловины. Места гнездования редких птиц. Воспроизводственный участок охотничьих ресурсов. Места произрастания сибирских орхидей
	Итого	2,1		
Памятники природы				
Геологические и палеонтологические				
23	Черная Сопка	2,494	Березовский район	природный комплекс горы Черная Сопка - палеовулкан, являющийся редким природным образованием, и прилегающая территория Торгашинского хребта
24	Трифоновский залив	0,01	Новоселовский район	уникальное по обилию и составу местонахождение раннекарбоновой флоры
25	Баджейские пещеры	0,1	Манский район	карстовые образования с колониями редких рукокрылых, представляющих значительный спелеологический интерес
26	Базаихский разрез	0,1	г. Красноярск	местонахождения морских отложений известняков с остатками первых скелетных организмов (трилобиты и др.) и водорослей, существовавших более 500 млн лет назад
27	Пещера Партизанская	0,25	Березовский район	уникальные натечные образования - сталактиты, сталагмиты, пагоды, королиты и др.
28	Торгашинское местонахождение раннедевонской флоры	0,006	г. Красноярск	местонахождение отпечатков раннедевонской флоры, имеющее научную и познавательную ценность, лесные

				насаждения, выполняющие средозащитные функции для г. Красноярска
Гидрологические				
29	Кинзелюкский водопад	3,0	Курагинский район	природная достопримечательность - второй по высоте в Азии гидрологический объект с высотой каскада 328 м (высота свободного падения воды - 90 м), представляющий значительный рекреационный интерес
30	Комаровские пороги	1,0	Канский район	природно-исторический и бальнеологический комплекс с большими рекреационным и познавательным потенциалами
Зоологические, ботанические				
31	Сосновый бор в квартале N 1056 Енисейского участкового лесничества Енисейского лесничества	0,8	Енисейский район	сосновый бор, представляющий рекреационную и природоохранную ценность
32	Ойские утесы	0,2	Шушенский район	береговые скалы на Енисее в устье р. Оя с местами обитания черного аиста, сапсана, балобана, водяной ночки и других редких животных
33	Синий камень	0,1	Шушенский район	скалы и береговая полоса р. Енисей в нижнем бьефе Майнской ГЭС с местами обитания черного аиста, балобана, водяной ночки и других редких животных
34	Тайгишская стрелка	0,03	Каратузский район	23 вида растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Красноярского края
35	Устье Татарского	0,0007	Каратузский район	39 видов растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Красноярского края
36	Химдым	0,007	Каратузский район	34 вида растений, внесенных в Красные книги Российской Федерации и Красноярского края

Итого	8,1		
Всего ООПТ	909,1		