



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.06.2025

г. Барнаул

№ 217

О внесении изменений в постановление Правительства Алтайского края от 06.05.2014 № 220

Правительство Алтайского края постановляет:

Внести изменения в постановление Правительства Алтайского края от 06.05.2014 № 220 «О памятниках природы краевого значения» (в редакции от 07.10.2015 № 384, от 14.09.2016 № 316, от 19.05.2017 № 174, от 24.08.2017 № 316, от 24.01.2018 № 26, от 06.07.2018 № 251, от 29.10.2018 № 399, от 15.10.2019 № 393, от 11.02.2020 № 43, от 23.04.2020 № 181, от 09.10.2020 № 443, от 31.03.2021 № 101, от 27.08.2021 № 314, от 13.10.2021 № 385, от 26.10.2021 № 402, от 22.02.2022 № 51, от 14.09.2022 № 332, от 24.10.2022 № 386, от 13.02.2023 № 41, от 28.07.2023 № 285, от 02.02.2024 № 29, от 24.07.2024 № 253, от 18.12.2024 № 495) согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края

В.П. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Алтайского края
от 06.06. 2025 № 217

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Администрации Алтайского края
от 06.05.2014 № 220

После позиции «Голубцовские склоны» дополнить перечень памятников природы краевого значения, утвержденный указанным постановлением, позицией следующего содержания:

«Скала Сапсан	Заринский район	321,5 га»;
---------------	-----------------	------------

в границах и режимах особой охраны территорий, занятых памятниками природы краевого значения, утвержденных указанным постановлением:

в разделе «Алтайский район»:

в главе III «Границы территории памятника природы краевого значения «Талдинские пещеры» и режим его особой охраны»:

в разделе 2:

в пункте 2.2:

подпункт 1 изложить в следующей редакции:

«1) прокладка и оборудование туристических троп для регулярных посещений (без нарушения целостности верхних слоев почвы и внесения изменений в естественный рельеф) с установкой элементов освещения, знаков туристической навигации, информационных стендов и т.д., проведение мероприятий, обеспечивающих безопасное нахождение и передвижение туристов (в том числе строительство лестничных подъемов и смотровых площадок), возведение малых архитектурных форм (лавочки, беседки и др.) и скульптурных композиций, обустройство зон кратковременного отдыха (детские площадки, амфитеатры) и санитарных зон»;

в главе IV «Границы территории памятника природы краевого значения «Пещера Грот Ихтиандра» и режим его особой охраны»:

в разделе 2:

пункт 2.2 дополнить абзацами следующего содержания:

«прокладка и оборудование туристических троп для регулярных посещений (без нарушения целостности верхних слоев почвы и внесения изменений в естественный рельеф) с установкой элементов освещения, знаков туристической навигации, информационных стендов и т.д., проведение мероприятий, обеспечивающих безопасное нахождение и передвижение туристов (в том числе строительство лестничных подъемов и

смотровых площадок), возведение малых архитектурных форм (лавочки, беседки и др.) и скульптурных композиций, обустройство зон кратковременного отдыха (детские площадки, амфитеатры) и санитарных зон;

создание объектов, предусмотренных проектом планировки территории особой экономической зоны туристско-рекреационного типа «Бирюзовая Катунь», - по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края.»;

раздел «Заринский район» дополнить главой II следующего содержания:

**«II. Границы территории памятника природы краевого значения
«Скала Сапсан» и режим его особой охраны**

1. Границы территории памятника природы

1.1. Памятник природы краевого значения «Скала Сапсан» расположен на территории Заринского района Алтайского края в 10 км к югу от станции Аламбай.

1.2. Описание границ территории памятника природы: северная граница памятника природы проходит от точки 1 в юго-восточном направлении по границе выдела 70 квартала 13 Аламбайского участкового лесничества Тягунского лесничества до точки 2; далее в северо-восточном направлении по границе выдела 76 квартала 13 до точки 3; далее в юго-восточном направлении по прямой до точки 4; далее в юго-восточном направлении по границам выдела 75 квартала 13 (через точку 5) до точки 6; далее в восточном направлении по границе выдела 78 квартала 13 до точки 7; далее в северо-восточном направлении по границе кварталов 13, 14 до точки 8; далее в северо-восточном направлении по границам выделов 49, 50 квартала 14 до точки 9; далее в южном направлении по границе выдела 50 квартала 14 до точки 10; далее в юго-восточном направлении по границе выдела 120 квартала 14 до точки 11.

Восточная граница проходит от точки 11 в юго-восточном направлении по прямой до точки 12; далее в юго-западном направлении по границе выдела 53 квартала 14 до точки 13; далее в юго-восточном направлении по границам выделов 78, 81 квартала 14 до точки 14; далее в северо-восточном направлении по границе выдела 68 квартала 14 до точки 15; далее в восточном направлении по прямой до точки 16; далее в юго-западном направлении по границе выдела 70 (через точку 17) и выдела 122 квартала 14 до точки 18; далее в юго-восточном направлении по границе выдела 89 квартала 14 (через точку 19) до точки 20; далее в юго-восточном направлении по границе выдела 84 квартала 14 до точки 21.

Южная граница проходит от точки 21 в северо-западном направлении по границе кварталов 14 и 26 до точки 22; далее в юго-западном направлении по границам выделов 29, 32 квартала 26 до точки 23; далее в северо-западном направлении по границам выделов 32, 28 квартала 26 до точки 24; далее в юго-западном направлении по границе выдела 26 квартала 26 до точки 25.

Западная граница проходит от точки 25 в северо-восточном направлении по границе выдела 26 квартала 26 до точки 26; далее в северо-западном направлении по границе выдела 25 квартала 26 (через точку 27) до точки 28; далее в западном направлении по границе выдела 16 квартала 26 (через точку 29) до точки 30; далее в северо-восточном направлении по границе выдела 16 квартала 26 до точки 31; далее в западном направлении по границам выделов 16, 17 квартала 26 до точки 32; далее в северо-восточном направлении по границам выделов 17, 7 квартала 26 до точки 33; далее в северо-западном направлении по границам выдела 6 (через точку 34), выдела 7 квартала 26 до точки 35; далее в северо-восточном направлении по границе выдела 7 до точки 36; далее в северо-восточном направлении по прямой до точки 1.

Границы памятника природы определены в системе координат МСК-22 и представлены в приложении 91.

Границы памятника природы определены по материалам лесоустройства Тягунского лесничества 2019 года.

Площадь памятника природы составляет 321,5 га.

2. Режим особой охраны памятника природы

2.1. На территории памятника природы запрещается:

- 1) строительство зданий, сооружений, автомобильных дорог;
- 2) прокладывание новых грунтовых автомобильных дорог;
- 3) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 4) проведение гидротехнических работ, приводящих к изменению гидрологического режима водотоков;
- 5) разработка и распашка земель, за исключением случаев, указанных в подпункте 15 пункта 2.2;
- 6) организация летних лагерей и ванн для сельскохозяйственных животных;
- 7) рубка лесных насаждений;
- 8) загрязнение и захламление территории, размещение скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, применение любых ядохимикатов и минеральных удобрений;
- 9) проезд на механических транспортных средствах вне дорог, движение на снегоходах, за исключением случаев, указанных в подпунктах 12 и 15 пункта 2.2;
- 10) любая охота, за исключением случаев, указанных в подпункте 13 пункта 2.2;
- 11) пуск палов, выжигание растительности, сжигание порубочных остатков и иное использование огня в хозяйственных целях, а также разведение костров вне специально предусмотренных мест;
- 12) сбор лекарственных растений и заготовка пищевых лесных

ресурсов гражданами и юридическими лицами для ведения предпринимательской деятельности;

13) осуществление любых видов хозяйственной и иной деятельности, оказывающей негативное воздействие на окружающую среду и ведущей к деградации и (или) уничтожению природных комплексов и объектов.

2.2. На территории памятника природы допускается:

1) строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных объектов, за исключением автомобильных дорог;

2) проведение мониторинга состояния окружающей природной среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов;

3) проведение эколого-просветительских мероприятий (учебно-познавательных экскурсий и т.п.);

4) сенокосение в сроки не ранее 15 июля;

5) проведение охранных и биотехнических мероприятий, направленных на сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных;

6) выпас сельскохозяйственных животных;

7) заготовка пищевых лесных ресурсов, сбор лекарственных растений гражданами для личных нужд;

8) любительское рыболовство летними и зимними удочками всех модификаций согласно правилам рыболовства, установленным для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна;

9) создание экскурсионных и познавательных маршрутов, экологических троп;

10) проведение работ по выявлению и государственному учету объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края;

11) проведение археологических полевых работ в установленном законодательством порядке по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края;

12) проезд на всех видах транспорта, а также нахождение с оружием при осуществлении служебной деятельности должностных лиц государственного учреждения, обеспечивающего охрану территории памятника природы; органов, осуществляющих региональный государственный экологический контроль (надзор); органов охраны объектов культурного наследия; должностных лиц, находящихся при исполнении служебных обязанностей, наделенных в соответствии с действующим законодательством полномочиями осуществлять осмотр принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю и используемых для осуществления предпринимательской деятельности помещений, территорий и находящихся там вещей и документов;

13) регулирование численности охотничьих ресурсов в целях поддержания численности охотничьих ресурсов, предотвращения

возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания (по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Алтайского края);

14) пчеловодство, размещение ульев и пасек;

15) проведение противопожарных мероприятий (в том числе распашка противопожарных минерализованных полос), за исключением рубки лесных насаждений;

16) осуществление мер по борьбе с вредителями и болезнями леса с использованием биологических препаратов.

2.3. Основным видом разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, является охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

пчеловодство (код 1.12);

сенокосение (код 1.19);

выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

охота и рыбалка (код 5.3);

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

водные объекты (код 11.0);

общее пользование водными объектами (код 11.1).»;

дополнить постановление приложением 91 в редакции приложения к настоящему изменением.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к изменениям, которые вносятся
в постановление Администрации
Алтайского края от 06.05.2014 № 220

ПРИЛОЖЕНИЕ 91
к постановлению Администрации
Алтайского края от 06.05.2014 № 220

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
особо охраняемой природной территории краевого значения
памятника природы «Скала Сапсан»

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Алтайский край, Заринский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3215259 кв.м ± 78449 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-22, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	665943,86	3326203,11	Картометрический метод	12,5	-
2	665844,02	3326385,29	Картометрический метод	12,5	-

1	2	3	4	5	6
3	665937,51	3326595,05	Картометрический метод	12,5	-
4	665869,34	3326772,31	Картометрический метод	12,5	-
5	665787,76	3326983,64	Картометрический метод	12,5	-
6	665723,62	3327005,95	Картометрический метод	12,5	-
7	665726,49	3327110,76	Картометрический метод	12,5	-
8	666244,84	3327238,50	Картометрический метод	12,5	-
9	666591,81	3327488,79	Картометрический метод	12,5	-
10	666250,54	3327534,56	Картометрический метод	12,5	-
11	666112,17	3327784,95	Картометрический метод	12,5	-
12	665810,42	3328059,94	Картометрический метод	12,5	-
13	665537,20	3327526,83	Картометрический метод	12,5	-
14	665235,21	3327682,93	Картометрический метод	12,5	-
15	665621,95	3328034,24	Картометрический метод	12,5	-
16	665617,43	3328414,32	Картометрический метод	12,5	-
17	665123,14	3328327,06	Картометрический метод	12,5	-
18	664711,15	3327934,15	Картометрический метод	12,5	-
19	664510,98	3328182,80	Картометрический метод	12,5	-

1	2	3	4	5	6
20	664316,81	3328091,70	Картометрический метод	12,5	-
21	664167,01	3328159,28	Картометрический метод	12,5	-
22	664431,48	3327788,69	Картометрический метод	12,5	-
23	664193,61	3327600,96	Картометрический метод	12,5	-
24	664586,94	3327205,93	Картометрический метод	12,5	-
25	664059,78	3326480,32	Картометрический метод	12,5	-
26	664310,73	3326773,51	Картометрический метод	12,5	-
27	664467,69	3326539,79	Картометрический метод	12,5	-
28	664509,38	3326687,57	Картометрический метод	12,5	-
29	664657,54	3326608,79	Картометрический метод	12,5	-
30	664536,75	3326114,56	Картометрический метод	12,5	-
31	664621,88	3326304,92	Картометрический метод	12,5	-
32	664657,95	3325989,63	Картометрический метод	12,5	-
33	665057,98	3326394,32	Картометрический метод	12,5	-
34	665078,76	3326106,37	Картометрический метод	12,5	-
35	665597,97	3326018,26	Картометрический метод	12,5	-
36	665649,94	3326103,70	Картометрический метод	12,5	-

Раздел 4

План границ объекта
особо охраняемой природной территории краевого значения
памятника природы «Скала Сапсан»