



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.07.2024

№ 253

г. Барнаул

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

Правительство Алтайского края постановляет:

Внести изменения в постановление Администрации 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) согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Алтайского края  
Председатель Правительства  
Алтайского края



В.П. Томенко

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

В пункте 5 слова «районов и округов» заменить словом «образований»;  
после позиции «Трошин лог» дополнить перечень памятников природы  
краевого значения, утвержденный указанным постановлением, позицией  
следующего содержания:

«Вершина горы Бутачиха	Солонешенский район	4475,83 га»;
------------------------	---------------------	--------------

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

раздел «Солонешенский район» дополнить главой III следующего  
содержания:

«III. Границы территории памятника природы краевого значения  
«Вершина горы Бутачиха» и режим его особой охраны

1. Границы территории памятника природы

1.1. Памятник природы краевого значения «Вершина горы Бутачиха»  
расположен на территории Солонешенского района в 5 км к юго-западу  
от с. Топольное и включает вершинную часть массива горы Бутачиха выше  
горизонтали с высотной отметкой 1200 м над уровнем моря.

1.2. Описание границ территории памятника природы: граница начинается  
в точке с координатами 51°30'31.103" с.ш., 84°19'58.507" в.д. и проходит  
по горизонтали (изогипсе) с высотной отметкой 1 200 м над уровнем моря до точки  
с координатами 51°26'19.928" с.ш., 84°19'24.758" в.д.; далее по прямой до точки  
с координатами 51°26'31.044" с.ш., 84°19'21.508" в.д.; далее вновь по горизонтали  
(изогипсе) с высотной отметкой 1 200 м над уровнем моря до начальной точки.

Границы памятника природы определены в системе координат МСК-22 и  
представлены в приложении 90.

Площадь памятника природы составляет 4475,83 га.

2. Режим особой охраны памятника природы

2.1. На территории памятника природы запрещается:

- 1) строительство зданий и сооружений;
- 2) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 3) прокладывание автомобильных дорог;
- 4) разработка и распашка земель, за исключением случаев, указанных  
в подпункте 9 пункта 2.2 настоящего раздела;
- 5) рубка лесных насаждений, за исключением случаев, указанных  
в подпункте 10 пункта 2.2 настоящего раздела;

6) рубка деревьев, кустарников и спиливание ветвей при заготовке дикорастущих плодов, орехов и ягод, применение любого механического воздействия на кроны и стволы деревьев в целях сбора кедрового ореха;

7) 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;

8) проезд на механических транспортных средствах вне дорог, движение на снегоходах, за исключением случаев, указанных в подпункте 12 пункта 2.2 настоящего раздела;

9) любая охота, за исключением случаев, указанных в подпункте 5 пункта 2.2 настоящего раздела;

10) нахождение лиц с оружием, собаками, капканами, петлями и другими орудиями добычи животных, за исключением лиц, указанных в подпункте 12 пункта 2.2 настоящего раздела, и случаев, указанных в подпункте 5 пункта 2.2 настоящего раздела;

11) пуск палов, выжигание растительности, сжигание порубочных остатков и иное использование огня в хозяйственных целях, а также разведение костров вне специально предусмотренных мест;

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

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

3) создание экскурсионных и познавательных маршрутов, экологических троп;

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

5) 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);

6) пчеловодство, размещение ульев и псек;

7) осуществление сельскохозяйственной деятельности на лесных участках, предоставленных для данного вида использования лесов;

8) заготовка пищевых лесных ресурсов, сбор лекарственных растений гражданами для личных нужд, а также для ведения предпринимательской деятельности лицами, использующими леса на основании договоров аренды лесных участков в указанных целях;

9) проведение противопожарных мероприятий (в том числе распашка противопожарных минерализованных полос);

10) проведение санитарных рубок (вырубки погибших и повреждённых лесных насаждений), а также вырубки инвазивных (чужеродных) видов деревьев (в том числе клёна американского);

11) проведение работ по выявлению и государственному учёту объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, 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), региональный государственный контроль (надзор) за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия; должностных лиц, находящихся при исполнении служебных обязанностей, наделённых 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.

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;

историко-культурная деятельность, код 9.3;

заготовка древесины, код 10.1;

заготовка лесных ресурсов, код 10.3;

водные объекты, код 11.0;

общее пользование водными объектами, код 11.1.»;

дополнить постановление приложением 90 в редакции приложения к настоящим изменениям.

## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

## ПРИЛОЖЕНИЕ 90

к постановлению  
Администрации Алтайского  
края от 06.05.2014 № 220

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
особо охраняемой природной территории краевого значения  
памятник природы «Вершина горы Бутачиха»

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Алтайский край, Солонешенский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	44758285 кв. м ± 292695 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	396422,45	3221316,28	Картометрический метод	12,5	-
2	396410,15	3221816,60	Картометрический метод	12,5	-

3	396717,73	3222612,21	Картометрический метод	12,5	-
4	396922,78	3223093,31	Картометрический метод	12,5	-
5	396816,15	3223489,83	Картометрический метод	12,5	-
6	396434,76	3224072,18	Картометрический метод	12,5	-
7	395635,05	3224211,61	Картометрический метод	12,5	-
8	395151,13	3224318,24	Картометрический метод	12,5	-
9	394932,47	3224196,14	Картометрический метод	12,5	-
10	394296,39	3224013,17	Картометрический метод	12,5	-
11	393953,63	3224178,80	Картометрический метод	12,5	-
12	393813,16	3224608,39	Картометрический метод	12,5	-
13	393453,30	3224482,28	Картометрический метод	12,5	-
14	393281,05	3224834,97	Картометрический метод	12,5	-
15	393467,65	3225521,90	Картометрический метод	12,5	-
16	392838,14	3226130,90	Картометрический метод	12,5	-
17	392580,70	3226448,17	Картометрический метод	12,5	-
18	391943,09	3226072,46	Картометрический метод	12,5	-
19	391090,07	3225826,40	Картометрический метод	12,5	-
20	390278,07	3225449,10	Картометрический метод	12,5	-
21	390155,04	3224792,93	Картометрический метод	12,5	-
22	389848,48	3224816,52	Картометрический метод	12,5	-
23	389277,41	3225555,73	Картометрический метод	12,5	-
24	388818,10	3225736,17	Картометрический метод	12,5	-
25	389178,99	3226556,38	Картометрический метод	12,5	-
26	389556,28	3227294,57	Картометрический метод	12,5	-
27	389129,78	3227450,41	Картометрический метод	12,5	-
28	388481,81	3226761,43	Картометрический метод	12,5	-
29	387917,89	3226133,33	Картометрический метод	12,5	-
30	387754,90	3225788,46	Картометрический метод	12,5	-
31	387291,55	3225565,36	Картометрический метод	12,5	-
32	387390,93	3225022,59	Картометрический метод	12,5	-

33	387866,65	3224686,31	Картометрический метод	12,5	-
34	387333,52	3224054,75	Картометрический метод	12,5	-
35	387702,61	3223390,38	Картометрический метод	12,5	-
36	387719,02	3222578,37	Картометрический метод	12,5	-
37	388317,77	3221774,57	Картометрический метод	12,5	-
38	387702,61	3221479,29	Картометрический метод	12,5	-
39	388670,46	3220544,26	Картометрический метод	12,5	-
40	389014,95	3220486,84	Картометрический метод	12,5	-
41	389136,93	3220465,45	Картометрический метод	12,5	-
42	389777,74	3220191,57	Картометрический метод	12,5	-
43	390187,84	3220109,55	Картометрический метод	12,5	-
44	390792,75	3219988,56	Картометрический метод	12,5	-
45	390909,63	3219658,43	Картометрический метод	12,5	-
46	391737,01	3219224,75	Картометрический метод	12,5	-
47	392567,47	3219298,56	Картометрический метод	12,5	-
48	393141,62	3219388,79	Картометрический метод	12,5	-
49	393576,33	3220167,99	Картометрический метод	12,5	-
50	394437,55	3220807,75	Картометрический метод	12,5	-
51	394609,79	3221176,84	Картометрический метод	12,5	-
52	395717,07	3221004,60	Картометрический метод	12,5	-
1	396422,45	3221316,28	Картометрический метод	12,5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
Часть N 1					
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-22, зона 3							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
Часть N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-

## Раздел 4

План границ объекта  
памятник природы краевого значения «Вершина горы Бутачиха»

