



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.07.2018

г. Красноярск

№ 420-п

Об объявлении природных объектов «Устье Татарского», «Химдым», «Тайгишская стрелка» памятниками природы краевого значения

В соответствии со статьей 103 Устава Красноярского края, Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Красноярского края от 28.09.1995 № 7-175 «Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Объявить природные объекты «Устье Татарского», «Химдым», «Тайгишская стрелка» в Каратузском муниципальном районе памятниками природы краевого значения, а территорию, занимаемую ими особо охраняемой природной территорией.

2. Утвердить границы и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения «Устье Татарского» согласно приложению № 1.

3. Утвердить границы и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения «Химдым» согласно приложению № 2.

4. Утвердить границы и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка» согласно приложению № 3.

5. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

6. Постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Правительства края

Ю.А. Лапшин



Границы и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения «Устье Татарского»

1. Местоположение и границы

Памятник природы «Устье Татарского» (далее - памятник природы) является особо охраняемой природной территорией краевого значения. Профиль – ботанический.

Памятник природы организован без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников земель.

Памятник природы расположен в Каратузском районе, на левом берегу реки Тайгиш напротив устья р. Большой Татарский (впадающего в р. Тайгиш с противоположной стороны).

Площадь памятника природы составляет 0,7 га.

Памятник природы расположен на землях лесного фонда Каратузского лесничества в квартале № 38 (выд. 7ч, 8ч, 11ч, 12ч) Червизюльского участкового лесничества.

Описание границ:

Географические координаты поворотных точек (система координат WGS 1984):

№ точки	с.ш.	в.д.
1	53°6'5,800"	93°17'36,2400"
2	53°6'6,95"	93°17'37,86"
3	53° 6' 6,6312"	93°17'38,5404"
4	53° 6' 2,7684"	93° 17' 38,0976"
5	53°6'2,7400"	93°17'36,49"
6	53° 6' 2,9556"	93° 17' 35,8332"

северная: от точки 1 на северо-восток до точки 2 (оконечность скалы, переходящая в гриву), затем поворачивает на юго-восток, пересекает старицу и выходит на грунтовую дорогу в точке 3;

восточная: от точки 3 по грунтовой дороге на юг до точки 4 сворота на лесную дорогу, идущую к реке Тайгиш;

южная: от точки 4 на запад, проходя через точку 5 (окончание скального обрыва) до точки 6;

западная: от точки 6 на север и северо-восток по гриве до исходной точки северной границы.

2. Режим особой охраны

2.1. Цель организации памятника природы – сохранение в естественном состоянии скальных обрывов восточных отрогов Кедранского хребта, представляющих местообитания реликтовых и эндемичных видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края, в том числе кривокучника сибирского и вудсии тайгишской.

2.2. Основные объекты охраны:

ландшафтный комплекс, включающий скальные обнажения;

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации:

сосудистые растения: ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis), менегаззия пробуравленная (*Menegazzia terebrata* (Hoffm.) A. Massal.), пиксине соредиозная (*Pyxine soredata* (Ach.) Mont.), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et Thell.);

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Красноярского края:

сосудистые растения: бруннера сибирская (*Brunnera sibirica* Steven), ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.), вудсия тайгишская (*Woodsia taigischensis* (Stepanov), кривокучник сибирский (*Camptosorus sibiricus* Rupr.), А.А. Kuznetsov), многоножка обыкновенная (*Polypodium vulgare* L.), овсяница высочайшая (*Festuca altissima* All.), подмаренник душистый (*Galium odoratum* (L.) Scop.), пузырник алтайский (*Cystopteris altajensis* Gureeva), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* Du Tour (популяция черногого кедра), селезеночник нитевидный (*Chrysosplenium filipes* Kom.), селезеночник Седакова (*Chrysosplenium sedakowii* Turcz.), чистец лесной (*Stachys sylvatica* L.), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mass* (L.) Schott);

лишайники: аллоцетрария Океза (*Allocetraria oakesiana* (Tuck.) Randle et Thell), дендрискокаулон Умгаусена (*Dendriscoaulon umhausense* (Auersw.) Degel.), лептогиум азиатский (*Leptogium asiaticum* P.M. Jorg.), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis), лобария изидиеносная (*Lobaria isidiophora* Yoshim.), Poofm.), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata* (Scop.) P. Gaertn, менегаззия пробуравленная (*Menegazzia terebrata* (Hoffm.) A. Massal.), миелохроа сибирская (*Myelochroa sibirica* Otnyukova, Stepanov & Elix), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea* (Ach.) Bory), пиксине соредиозная (*Pyxine soredata* (Ach.) Mont.), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), стикта Райта (*Sticta wrightii* Tuck.), уснея длинейшая (*Usnea longissima* Ach.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et

Thell.), цетрелия саянская (*Cetrelia sayanensis* Otnyukova, Stepanov & Elix), эверния растопыренная (*Evernia divaricata* (L.) Ach.);

мхи и печёночники: аномодон оттянутый (*Anomodon attenuates* (Hedw.) Huerb.), аномодон усатый (*Anomodon viticulosus* (Hedw.) Hook et Tayl.), евринхиум узкосетчатый (*Eurhynchium angustirete* (Broth.) T. Kop.), гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides* (Hedw.) B.S.G.), схистостега перистая (*Schistostega pennata* Hedw.), тамнобриум некеровидный (*Thamnobryum neckeroideum* (Hook.) Lawt.), мецгерия пушистая (*Metzgeria pubescens* (Schrank) Raddi), трахицистис уссурийский (*Trachycystis ussuriensis* (Maak et Regel) T. Kop.);

2.3. На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
проведение взрывных работ;

все виды рубок, за исключением вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах, и если это не влечет за собой нарушение сохранности памятника природы;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, за исключением добывания (сбора, изъятия) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в исключительных случаях, установленных административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на добывание объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.02.2013 № 60;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, за исключением изъятия объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, в исключительных случаях, установленных Правилами изъятия из природной среды растений и грибов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Красноярского края, но не включенным в Красную книгу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Красноярского края от 08.09.2010 № 473-п;

заготовка пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов, сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами для собственных нужд;

сенокосение;

разведение костров, выжигание сухой растительности;

хранение и использование токсичных химических препаратов, за исключением случаев, когда их применение направлено на ликвидацию стихийных бедствий;

проезд и стоянка механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, отвод земельных участков и строительство зданий и сооружений постоянного или временного типа;

осуществление рекреационной деятельности;

захламление бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором;

повреждение или уничтожение предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

2.4. Воспроизводство, лесоразведение, очистка лесов от захламления, вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 16.07.2007 № 181, и режимом особой охраны памятника природы.

2.5. Санитарно-оздоровительные мероприятия на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607.

2.6. Обеспечение мер пожарной безопасности в лесах на территории памятника природы осуществляется в соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417.

**Границы и режим особой охраны
территории памятника природы краевого значения «Химдым»**

1. Местоположение и границы

Памятник природы «Химдым» (далее - памятник природы) является особо охраняемой природной территорией краевого значения. Профиль – ботанический.

Памятник природы организован без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников земель.

Памятник природы расположен в Каратузском районе, на левом и правом берегах р. Тайгиш в полукилометре выше устья р. Кедран. Представляет собой участок широкой поймы и надпойменные участки левого и правого берегов р. Тайгиш в полукилометре выше нового устья ручья Кедран, отличающиеся высокими показателями биоразнообразия и являющиеся местообитаниями комплекса реликтовых и эндемичных видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красноярского края.

Площадь памятника природы составляет 7,1 га.

Памятник природы расположен на землях лесного фонда Каратузского лесничества в кварталах № 36 (выд. 1ч, 6ч), 37 (выд. 63ч, 64, 71ч, 72ч) Червизюльского участкового лесничества.

Описание границ:

Географические координаты поворотных точек (система координат WGS 1984):

№ точки	с.ш.	в.д.
1	53°7'55.848"	93°16'29.892"
2	53°7'48.3924"	93°16'50.5488"
3	53°7'44.2776"	93°16'45.2316"
4	53°7'50.484"	93°16'26.328"

северо-восточная: от точки 1 идет по береговой полосе правого берега вверх по течению р. Тайгиш до точки 2 (до устья безымянной протоки);

юго-восточная: от точки 2 (устья безымянной протоки) идет в юго-западном направлении, пересекает р. Тайгиш, переходит на левый берег реки и идет до точки 3 (на расстояние 100 м от береговой полосы);

юго-западная: от точки 3 идет на северо-запад вниз по течению р. Тайгиш до точки 4;

северо-западная: от точки 4 идет на северо-северо-восток, переходит на правый берег р. Тайгиш и идет до исходной точки северо-восточной границы.

2. Режим особой охраны

2.1. Цель организации памятника природы – сохранение поймы и надпойменных участков левого и правого берегов р. Тайгиш в полукилометре выше нового устья ручья Кедран, отличающихся высокими показателями биоразнообразия и являющихся местообитаниями комплекса реликтовых и эндемичных видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края.

2.2. Основные объекты охраны:

участок широкой поймы и надпойменные участки правого и левого берегов реки Тайгиш;

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации:

сосудистые растения: ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.) Poofm.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis), менегация пробуравленная (*Menegazzia terebrata* (Hoffm.) A. Massal.), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et Thell.);

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Красноярского края:

сосудистые растения: бруннера сибирская (*Brunnera sibirica* Steven), вероника тайгишская (*Veronica taigischensis* Stepanov), ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.), купальница Виталия (*Trollius vitalii* Stepanov), кипрей горный (*Epilobium montanum* L.), незабудка Крылова (*Myosotis krylovii* Serg.), овсяница высочайшая (*Festuca altissima* All.), подмаренник душистый (*Galium odoratum* (L.) Scop.), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* Du Tour (популяция черногого кедр), хохлатка приенисейская (*Corydalis subjenisseensis* E. M. Antipova), чистец лесной (*Stachys sylvatica* L.), чихотник Ледебуря (*Ptarmica ledebourii* (Heimerl) Klokov & Krytzka), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mass* (L.) Schott), ястребиночка кебежская (*Pilosella kebeshensis* (Stepanov) N.N. Tupitzina);

лишайники: аллоцетрария Океза (*Alloctraria oakesiana* (Tuck.) Randle et Thell), дендрискокаулон Умгаусена (*Dendriscoaulon umhausense* (Auersw.) Degel.), лептогиум азиатский (*Leptogium asiaticum* P.M. Jorg.), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария изидиеносная (*Lobaria isidiophora* Yoshim.), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.) Poofm.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata* (Scop.) P. Gaertn.), менегация пробуравленная (*Menegazzia terebrata* (Hoffm.) A. Massal.), миелохроа сибирская (*Myelochroa sibirica*

Otnyukova, Stepanov & Elix), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea* (Ach.) Bory), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), стикта Райта (*Sticta wrightii* Tuck.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et Thell.), уснея длиннейшая (*Usnea longissima* Ach.), цетрелия саянская (*Cetrelia sayanensis* Otnyukova, Stepanov & Elix), эверния растопыренная (*Evernia divaricata* (L.) Ach.);

мхи и печёночники: гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides* (Hedw.) B.S.G.), схистостега перистая (*Schistostega pennata* Hedw.), мецгерия пушистая (*Metzgeria pubescens* (Schrank) Raddi).

2.3. На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

проведение взрывных работ;

все виды рубок, за исключением вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах, и если это не влечет за собой нарушение сохранности памятника природы;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, за исключением добывания (сбора, изъятия) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в исключительных случаях, установленных административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на добывание объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.02.2013 № 60;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, за исключением изъятия объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, в исключительных случаях, установленных Правилами изъятия из природной среды растений и грибов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Красноярского края, но не включенным в Красную книгу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Красноярского края от 08.09.2010 № 473-п;

заготовка пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов, сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами для собственных нужд;

сенокошение;

разведение костров, выжигание сухой растительности;

хранение и использование токсичных химических препаратов, за исключением случаев, когда их применение направлено на ликвидацию стихийных бедствий;

проезд и стоянка механических транспортных средств вне существующих дорог;

проезд механических транспортных средств через реку Тайгиш;
строительство дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, отвод земельных участков и строительство зданий и сооружений постоянного или временного типа;
осуществление рекреационной деятельности;
захламление бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором;
повреждение или уничтожение предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

2.4. Воспроизводство, лесоразведение, очистка лесов от захламления, вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 16.07.2007 № 181, и режимом особой охраны памятника природы.

2.5. Санитарно-оздоровительные мероприятия на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607.

2.6. Обеспечение мер пожарной безопасности в лесах на территории памятника природы осуществляется в соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417.

Границы и режим особой охраны территории памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка»

1. Местоположение и границы

Памятник природы «Тайгишская стрелка» (далее - памятник природы) является особо охраняемой природной территорией краевого значения. Профиль – ботанический.

Памятник природы организован без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников земель.

Памятник природы расположен в Каратузском районе, на правом берегу р. Малый Тайгиш в 1 км выше верхней стрелки – места слияния рек Малого и Большого Тайгиша.

Площадь памятника природы составляет 32 га.

В состав ООПТ входят земли лесного фонда Каратузского лесничества Червизюльского участкового лесничества, кв. № 76 (выд. 18ч, 20ч), 78 (1ч, 8ч).

Описание границ:

Географические координаты поворотных точек (система координат WGS 1984):

№ точки	с.ш.	в.д.
1	53°0'30,024"	93°27'18"
2	53° 0' 33,5016"	93° 27' 26,8092"
3	53°0'16.5852"	93°28'20.136"
4	53°0'12.4164"	93°28' 32.3796"
5	53°0'2.9808"	93°28'33.7116"
6	53°0'4.644"	93°28'25.464"

северо-западная: от западного угла квартала № 76 Червизюльского участкового лесничества (точка 1) идет 200 м в северо-восточном направлении до точки 2;

восток-северо-восточная: от точки 2 идет в юго-восточном направлении вверх по течению р. Малый Тайгиш на расстоянии 200 м от береговой линии, пересекая Золотой ключ (точка 3), до точки 4, затем поворачивает на юг и идет до р. Малый Тайгиш (точка 5);

южная: от точки 5 вдоль береговой линии правого берега р. Малый Тайгиш поворачивает на запад и идет вниз по течению реки до точки 6;

юго-западная: от точки 6 вниз по течению вдоль береговой линии правого берега р. Малый Тайгиш до точки 1 (западного угла квартала № 76 Червизюльского участкового лесничества) – исходной точки северной границы.

2. Режим особой охраны

2.1. Цель организации памятника природы – сохранение в естественном состоянии поймы и надпойменных участков правого берега р. Малый Тайгиш, представляющих местообитания реликтовых и эндемичных видов растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Красноярского края, в том числе бубенчика саянского, молочая амбукского.

2.2. Основные объекты охраны:

ландшафтный комплекс, включающий участок поймы и надпойменные участки правого берега р. Малый Тайгиш в 1 км выше верхней стрелки – места слияния рек Малого и Большого Тайгиша;

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации:

сосудистые растения: ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis.), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et Thell.);

редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений, занесенные в Красную книгу Красноярского края:

сосудистые растения: бруннера сибирская (*Brunnera sibirica* Steven), бубенчик саянский (*Adenophora sajanensis* Stepanov), вероника тайгишская (*Veronica taigischensis* Stepanov), ветреница байкальская (*Anemone baikalensis* Turcz. ex Ledeb.), купальница Виталия (*Trollius vitalii* Stepanov.), молочай амбукский (*Euphorbia ambukensis* Stepanov), овсяница высочайшая (*Festuca altissima* All.), подмаренник душистый (*Galium odoratum* (L.) Scop.), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* Du Tour (популяция черного кедр), чихотник Ледебурра (*Ptarmica ledebourii* (Heimerl) Klokov & Krytzka), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mass* (L.) Schott);

лишайники: аллоцетрария Океза (*Alloctraria oakesiana* (Tuck.) Randle et Thell), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae* C.W. Dodge), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria* (L.), лобария сетчатая (*Lobaria retigera* (Bory) Trevis.), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata* (Scop.) P. Gaertn.), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea* (Ach.) Bory), стикта окаймленная (*Sticta limbata* (Sm.) Ach.), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri* (Kremp.) Randle et Thell.), уснея длиннейшая (*Usnea longissima* Ach.), эверния растопыренная (*Evernia divaricata* (L.) Ach.);

мхи: гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides* (Hedw.) B.S.G..

2.3. На территории памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
проведение взрывных работ;

все виды рубок, за исключением вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах, и если это не влечет за собой нарушение сохранности памятника природы;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, за исключением добывания (сбора, изъятия) объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, в исключительных случаях, установленных административным регламентом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на добывание объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 18.02.2013 № 60;

сбор и уничтожение объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, за исключением изъятия объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Красноярского края, в исключительных случаях, установленных Правилами изъятия из природной среды растений и грибов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Красноярского края, но не включенным в Красную книгу Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Красноярского края от 08.09.2010 № 473-п;

заготовка пищевых лесных ресурсов, недревесных лесных ресурсов, сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами для собственных нужд;

сенокошение;

разведение костров, выжигание сухой растительности;

хранение и использование токсичных химических препаратов, за исключением случаев, когда их применение направлено на ликвидацию стихийных бедствий;

проезд и стоянка механических транспортных средств вне существующих дорог;

строительство дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, отвод земельных участков и строительство зданий и сооружений постоянного или временного типа;

осуществление рекреационной деятельности;

захламление бытовыми, строительными, промышленными и иными отходами и мусором;

повреждение или уничтожение предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

2.4. Воспроизводство, лесоразведение, очистка лесов от захламления, вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 16.07.2007 № 181, и режимом особой охраны памятника природы.

2.5. Санитарно-оздоровительные мероприятия на территории памятника природы осуществляются в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607.

2.6. Обеспечение мер пожарной безопасности в лесах на территории памятника природы осуществляется в соответствии с Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2007 № 417.