



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.05.2023

г. Красноярск

№ 462-п

О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п «Об объявлении природных объектов «Устье Татарского», «Химдым», «Тайгишская стрелка» памятниками природы краевого значения»

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

1. Внести в постановление Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п «Об объявлении природных объектов «Устье Татарского», «Химдым», «Тайгишская стрелка» следующие изменения:

в границах и режиме особой охраны территории памятника природы краевого значения «Устье Татарского»:

в разделе 1:

в абзаце первом слова «Профиль – ботанический.» исключить;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Площадь памятника природы составляет 0,7010 га.»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Памятник природы расположен на землях лесного фонда на территории Каратузского лесничества в квартале 38 (выд. 12ч, 14ч) Червизюльского участкового лесничества.»;

абзацы шестой – двенадцатый исключить;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Графическое описание местоположения границ памятника природы приведено в приложении.»;

в разделе 2:

в пункте 2.2:

в абзаце втором слово «ландшафтный» заменить словом «природный»;

абзацы четвертый, пятый изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария легочная

(*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), менегазция пробуравленная (*Menegazzia terebrata*), пиксине соредиозная (*Pухine sorediata*), стикта окаймленная (*Sticta limbata*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*);»;

абзацы седьмой – девятый изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: бруннера сибирская аборигенные популяции юга края (*Brunnera sibirica*), ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*), вудсия тайгшская (*Woodsia taigischensis*), кривокучник сибирский (*Camptosorus sibiricus*), многоножка обыкновенная (*Polypodium vulgare*), норичник алтайский (*Scrophularia altaica*), овсяница высочайшая (*Festuca altissima*), первоцвет кортузовидный (*Primula cortusoides* L.), подмаренник душистый (*Galium odoratum*), пузырник алтайский (*Cystopteris altaicensis*), пузырник судетский (*Cystopteris sudetica*), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* (микрораспространение черного кедр), селезеночник нитевидный (*Chrysosplenium filipes*), селезеночник Седакова (*Chrysosplenium sedakowii*), чистец лесной (*Stachys sylvatica*), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas*);

лишайники: усноцетрария (аллоцетрария) Океза (*Usnocetraria (Allocetraria) oakesiana*), дендрискокаулон Умгаусена (*Dendriscoaulon umhausense*), лептогиум азиатский (*Leptogium asiaticum*), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), лобария изидиеносная (*Lobaria isidiophora*), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata*), менегазция пробуравленная (*Menegazzia terebrata*), миелохроа сибирская (*Myelochroa sibirica*), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea*), пиксине соредиозная (*Pухine sorediata*), стикта окаймленная (*Sticta limbata*), дендрискостикта холодная (стикта Райта) (*Dendriscosticta gelida (Sticta wrightii)*), уснея длиннейшая (*Usnea longissima*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*), цетрелия саянская (*Cetrelia sayanensis*), эверния растопыренная (*Evernia divaricata*);

мхи и печеночники: псевдоаномодон оттянутый (*Pseudanomodon attenuatus (Anomodon attenuatus)*), аномодон усатый (*Anomodon viticulosus*), евринхиум узкосетчатый (*Eurhynchium angustirete*), гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides*), схистостега перистая (*Schistostega pennata*), тамнобриум неккеровидный (*Thamnobryum neckeroides*), метцгерия пушистая (*Metzgeria pubescens*), трахистис уссурийский (*Trachycystis ussuriense*).»;

в пункте 2.3:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«все виды рубок лесных насаждений, за исключением рубки 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;»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

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

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«хранение и использование химических препаратов, обладающих

токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;»;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«отвод земельных участков и строительство объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений, линейных объектов;»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«размещение отходов производства и потребления, засорение территории памятника природы отходами производства и потребления;»;

пункты 2.4, 2.5 изложить в следующей редакции:

«2.4. Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412, являются:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений гражданами для собственных нужд;

благоустройство территории (код 12.0.2) в части размещения информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории.

2.5. Управление памятником природы осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края.»;

пункт 2.6 признать утратившим силу;

дополнить приложением согласно приложению № 1;

в границах и режиме особой охраны территории памятника природы краевого значения «Химдым»:

в разделе 1:

в абзаце первом слова «Профиль – ботанический.» исключить;

в абзаце третьем слова «Каратузском районе» заменить словами «Каратузском и Ермаковском муниципальных районах Красноярского края»;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Площадь памятника природы составляет 7,1432 га.»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Памятник природы расположен на землях лесного фонда на территории Каратузского лесничества в кварталах 36 (выд. 1ч, 6ч), 37 (выд. 34ч, 64ч) Червизюльского участкового лесничества.»;

абзацы шестой – двенадцатый исключить;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Графическое описание местоположения границ памятника природы приведено в приложении.»;

в разделе 2:

в пункте 2.2:

абзацы четвертый, пятый изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), менегация пробуравленная (*Menegazzia terebrata*), стикта окаймленная (*Sticta limbata*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*);»;

абзацы седьмой – девятый изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: бруннера сибирская аборигенные популяции юга края (*Brunnera sibirica*), вероника тайгишская (*Veronica taigischensis*), ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*), купальница Виталия (*Trollius vitalii*), кипрей горный (*Epilobium montanum*), незабудка Крылова (*Myosotis krylovii*), овсяница высочайшая (*Festuca altissima*), подмаренник душистый (*Galium odoratum*), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* (микрораспространения черного кедр), хохлатка приенисейская (*Corydalis subjenisseensis*), чистец лесной (*Stachys sylvatica*), чихотник Ледебурра (*Ptarmica ledebourii*), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas*), ястребинка Верещагина (*Hieracium veresczaginii*), ястребиночка кебежская (*Pilosella kebesensis*);

лишайники: усноцетрария (аллоцетрария) Океза (*Usnocetraria (Allocetraria) oakesiana*), дендрискокаулон Умгаусена (*Dendriscoaulon umhausense*), лептогиум азиатский (*Leptogium asiaticum*), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария изидиеносная (*Lobaria isidiophora*), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata*), менегация пробуравленная (*Menegazzia terebrata*), миелохроа сибирская (*Myelochroa sibirica*), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea*), стикта окаймленная (*Sticta limbata*), дендрискостикта холодная (стикта Райта) (*Dendriscosticta gelida (Sticta wrightii)*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*), уснея длиннейшая (*Usnea longissima*), цетрелия саянская (*Cetrelia sayanensis*), эверния растопыренная (*Evernia divaricata*);

мхи и печеночники: гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides*), схистостега перистая (*Schistostega pennata*), мезгерия пушистая (*Metzgeria pubescens*).»;

в пункте 2.3:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«все виды рубок лесных насаждений, за исключением рубки 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;»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

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

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«хранение и использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;»;

абзац тринадцатый изложить в следующей редакции:

«отвод земельных участков и строительство объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений, линейных объектов»;»;

абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«размещение отходов производства и потребления, засорение территории памятника природы отходами производства и потребления»;»;

пункты 2.4, 2.5 изложить в следующей редакции:

«2.4. Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412, являются:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных лесных ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений гражданами для собственных нужд;

благоустройство территории (код 12.0.2) в части размещения информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории.

2.5. Управление памятником природы осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края.»;

пункт 2.6 признать утратившим силу;

дополнить приложением согласно приложению № 2;

в границах и режиме особой охраны территории памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка»:

в разделе 1:

в абзаце первом слова «Профиль – ботанический.» исключить;

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Площадь памятника природы составляет 32,5054 га.»;

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«В состав памятника природы входят земли лесного фонда на территории Каратузского лесничества, Червизюльского участкового лесничества, в кварталах 62 (выд. 16ч, 19ч), 76 (выд. 18ч, 20ч, 24), 78 (выд. 1ч, 3ч, 8ч).»;

абзацы шестой – двенадцатый исключить;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Графическое описание местоположения границ памятника природы приведено в приложении.»;

в разделе 2:

в пункте 2.2:

в абзаце втором слово «ландшафтный» заменить словом «природный»;

абзацы четвертый, пятый изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*);

лишайники: лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), стикта окаймленная

(*Sticta limbata*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*);»;

абзацы седьмой – девятой изложить в следующей редакции:

«сосудистые растения: бруннера сибирская аборигенные популяции юга края (*Brunnera sibirica*), бубенчик саянский (*Adenophora sajanensis*), вероника тайгишская (*Veronica taigischensis*), ветреница (арсеньевия) байкальская (*Anemone baikalensis*), купальница Виталия (*Trollius vitalii*), молочай амбукский (*Euphorbia ambukensis*), овсяница высочайшая (*Festuca altissima*), подмаренник душистый (*Galium odoratum*), селезеночник голостебельный (*Chrysosplenium nudicaule*), сосна кедровая сибирская (*Pinus sibirica* (микрораспространения черного кедр), чихотник Ледебера (*Ptarmica ledebourii*), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas*);

лишайники: усноцетрария (аллоцетрария) Окёза (*Usnocetraria* (*Allocetraria*) *oakesiana*), лептогиум Бурнета (*Leptogium burnetiae*), лобария легочная (*Lobaria pulmonaria*), лобария сетчатая (*Lobaria retigera*), лобария ямчатая (*Lobaria scrobiculata*), паннария коноплеа (*Pannaria conoplea*), стикта окаймленная (*Sticta limbata*), тукнерария Лаурера (*Tuckneraria laureri*), уснея длиннейшая (*Usnea longissima*), эверния растопыренная (*Evernia divaricata*);

мхи: гомалия трихомановидная (*Homalia trichomanoides*).»;

в пункте 2.3:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«все виды рубок лесных насаждений, за исключением рубки 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;»;

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

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

абзац десятый изложить в следующей редакции:

«хранение и использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;»;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«отвод земельных участков и строительство объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений, линейных объектов;»;

абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«размещение отходов производства и потребления, засорение территории памятника природы отходами производства и потребления;»;

пункты 2.4, 2.5 изложить в следующей редакции:

«2.4. Основными видами разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412, являются:

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора недревесных лесных

ресурсов, заготовки пищевых лесных ресурсов и дикорастущих растений гражданами для собственных нужд;

благоустройство территории (код 12.0.2) в части размещения информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории.

2.5. Управление памятником природы осуществляется краевым государственным бюджетным учреждением «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края».»;

пункт 2.6 признать утратившим силу;

дополнить приложением согласно приложению № 3.

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

3. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.



Исполняющий обязанности
Председателя Правительства края

С.В. Верещагин

Приложение № 1
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 30.05.2023 № 462-п

Приложение
к границам и режиму особой
охраны территории памятника
природы краевого значения
«Устье Татарского»

Графическое описание местоположения границ
памятника природы краевого значения «Устье Татарского»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной
территории – памятника природы краевого значения «Устье Татарского»
(далее – объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Красноярский край, Каратузский муниципальный район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 7010 ± 1123 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Местоположение и границы особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Устье Татарского» утверждены разделом 1 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Устье Татарского», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п. 2. Режим особой охраны особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Устье Татарского» утвержден разделом 2 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Устье Татарского», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п. 3. Особо охраняемая природная территория – памятник природы краевого значения «Устье Татарского» |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК 167 (зона 4) | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|-----------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 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 (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 308023.78 | 126483.61 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 2 | 308016.16 | 126496.27 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 3 | 308003.99 | 126500.36 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 4 | 307986.42 | 126501.47 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 5 | 307944.00 | 126494.22 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 6 | 307920.98 | 126490.60 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 7 | 307899.43 | 126490.56 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 8 | 307891.95 | 126488.05 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 9 | 307891.79 | 126458.54 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 10 | 307898.10 | 126443.30 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 11 | 307911.12 | 126429.81 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 12 | 307930.11 | 126424.81 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 13 | 307943.50 | 126425.19 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 14 | 307959.71 | 126427.94 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 15 | 307970.86 | 126434.90 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 16 | 307981.46 | 126442.91 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 17 | 307989.24 | 126451.97 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 1 | 308023.78 | 126483.61 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных | Координаты, м | | Метод определения | Средняя квадратическая | Описание обозначения |
| | X | Y | | | |

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 30.05.2023 № 462-п

Приложение
к границам и режиму особой
охраны территории памятника
природы краевого значения
«Химдым»

Графическое описание местоположения границ
памятника природы краевого значения «Химдым»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной
территории – памятника природы краевого значения «Химдым»
(далее – объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Красноярский край, Каратузский муниципальный район, Ермаковский муниципальный район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 71432 ± 11693 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Местоположение и границы особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Химдым» утверждены разделом 1 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Химдым», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п. 2. Режим особой охраны особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Химдым» утвержден разделом 2 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Химдым», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п. 3. Особо охраняемая природная территория – памятник природы краевого значения «Химдым» |

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 30.05.2023 № 462-п

Приложение
к границам и режиму особой
охраны территории памятника
природы краевого значения
«Тайгишская стрелка»

Графическое описание местоположения границ
памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной
территории – памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка»
(далее – объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Красноярский край, Каратузский муниципальный район |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 325054 ± 24943 |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>1. Местоположение и границы особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка» утверждены разделом 1 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п.</p> <p>2. Режим особой охраны особо охраняемой природной территории – памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка» утвержден разделом 2 границ и режима особой охраны территории памятника природы краевого значения «Тайгишская стрелка», утвержденных постановлением Правительства Красноярского края от 17.07.2018 № 420-п.</p> <p>3. Особо охраняемая природная территория – памятник природы краевого значения «Тайгишская стрелка»</p> |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК 167 (зона 4) | | | | | |
|-------------------------------------------------|---------------|-----------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 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 (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 297720.71 | 137287.41 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 2 | 297858.51 | 137440.37 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 3 | 297703.96 | 137558.42 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 4 | 297697.00 | 137616.06 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 5 | 297678.10 | 137736.17 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 6 | 297648.41 | 137816.46 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 7 | 297563.39 | 137939.27 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 8 | 297401.46 | 138071.51 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 9 | 297332.64 | 138143.03 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 10 | 297311.04 | 138236.83 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 11 | 297301.59 | 138289.46 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 12 | 297288.10 | 138361.65 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 13 | 297266.51 | 138460.84 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 14 | 297234.12 | 138540.46 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 15 | 297166.65 | 138632.23 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 16 | 297099.17 | 138684.86 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 17 | 297059.64 | 138714.33 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 18 | 297055.62 | 138756.96 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 19 | 296846.83 | 138749.63 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 20 | 296848.85 | 138688.90 | картометрический | 12.5 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| | | | метод | | |
| 21 | 296854.92 | 138644.37 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 22 | 296863.69 | 138605.91 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 23 | 296871.79 | 138590.39 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 24 | 296907.55 | 138572.17 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 25 | 296970.98 | 138566.10 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 26 | 296995.26 | 138566.77 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 27 | 297055.99 | 138495.25 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 28 | 297099.85 | 138423.73 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 29 | 297114.02 | 138351.53 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 30 | 297112.67 | 138275.96 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 31 | 297120.76 | 138194.99 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 32 | 297145.06 | 138133.59 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 33 | 297142.36 | 138104.58 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 34 | 297148.43 | 138085.69 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 35 | 297159.90 | 138049.25 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 36 | 297173.40 | 138034.41 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 37 | 297180.15 | 138016.86 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 38 | 297246.27 | 137953.44 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 39 | 297270.56 | 137929.82 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 40 | 297311.04 | 137899.45 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 41 | 297358.87 | 137874.54 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 42 | 297441.94 | 137785.42 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 43 | 297477.02 | 137733.47 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 44 | 297497.23 | 137692.75 | картометрический метод | 12.5 | - |
| 45 | 297501.32 | 137624.16 | картометрический метод | 12.5 | - |

