



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.10.2016

№ 454

г. Благовещенск

Об утверждении Положений
о памятниках природы
регионального значения

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Амурской области от 07.10.2014 № 417-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях Амурской области» Правительство Амурской области **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить:

Положение о памятнике природы регионального значения «Абайканский утес» согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Белая гора» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Болдыревские сосняки» согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Бузулинская зеленая роща» согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Валуны. Участок реки Огоджи» согласно приложению № 5 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Верненский сосновый бор» согласно приложению № 6 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Гонжинский минеральный источник» согласно приложению № 7 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Гора Макит» согласно приложению № 8 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Горящие горы» согласно приложению № 9 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Гуликовский утес» согласно приложению № 10 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Джалиндинский утес» согласно приложению № 11 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Догмарский утес» согласно приложению № 12 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Есауловский минеральный источник» согласно приложению № 13 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Игнашинский минеральный источник» согласно приложению № 14 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Инокентьевский сосновый бор» согласно приложению № 15 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Корсаковский Кривун на реке Амур» согласно приложению № 16 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Кремневая сопка» согласно приложению № 17 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Леонтьевский сосновый бор» согласно приложению № 18 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Малосазанские белые горы и сосновый бор» согласно приложению № 19 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Марушкины ворота» согласно приложению № 20 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Молчановский сосновый бор» согласно приложению № 21 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» согласно приложению № 22 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» согласно приложению № 23 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Озеро Гальянье» согласно приложению № 24 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Озеро Огорон» согласно приложению № 25 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Озеро Ротанье» согласно приложению № 26 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Романовский сосновый бор» согласно приложению № 27 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Скобельцинская сопка» согласно приложению № 28 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Сопка Дымо» согласно приложению № 29 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Сопка Шапка» согласно приложению № 30 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор машиноиспытательной станции» согласно приложению № 31 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» согласно приложению № 32 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Сосновый бор» согласно приложению № 33 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Устье реки Лучи» согласно приложению № 34 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Утес Кумарский на реке Амуре» согласно приложению № 35 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Утес на реке Амур» согласно приложению № 36 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Утес на реке Зее» согласно приложению № 37 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Утес, обнажение известняка» согласно приложению № 38 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Участок реки Чукан, сосновый бор» согласно приложению № 39 к настоящему постановлению;

Положение о памятнике природы регионального значения «Юхтинский сосновый бор» согласно приложению № 40 к настоящему постановлению.

Губернатор Амурской области

А.А.Козлов

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Абайканский утес»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Абайканский утес» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Мазановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Абайканский утес», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Абайканский утес»).

1.3. Памятник природы «Абайканский утес» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Абайканский утес» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Абайканский утес»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Абайканский утес»

2.1. Площадь памятника природы «Абайканский утес» - 274,6 га.

2.2. Памятник природы «Абайканский утес» расположен в Мазановском районе, на правом берегу р. Селемджа в 2-2,5 км ниже по течению от нежилого с. Абайкан.

2.3. Границы памятника природы «Абайканский утес» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Абайканский утес» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Абайканский утес» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Абайканский утес»

Живописный утес высотой до 25 м сложен гранитами от розовато-красного до темно-розового цвета. Отмечаются ксенолиты крупнозернистых гранитов с включениями темно-серых с зеленоватым оттенком гранитов. Утес разбит трещинами трех направлений, что может благоприятствовать добыче гранитных блоков. Некоторые разности красноватых и розовых гранитов могут быть использованы для наружной и внутренней облицовки зданий. Редкая красота гранитов определяет эстетическую ценность утеса.

На территории памятника природы произрастают такие «краснокнижные» виды растений, как ширококолокольчик крупноцветковый и камнеломка селемджинская. Последний вид является эндемиком долины реки Селемджа.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Абайканский утес»

4.1. Памятник природы «Абайканский утес» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Абайканский утес» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Абайканский утес»

5.1. На территории памятника природы «Абайканский утес» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Абайканский утес» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Абайканский утес», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Абайканский утес» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, и Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Абайканский утес» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Абайканский утес» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Абайканский утес».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Абайканский утес»

7.1. На территории памятника природы «Абайканский утес» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима особой охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Абайканский утес», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Абайканский утес» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

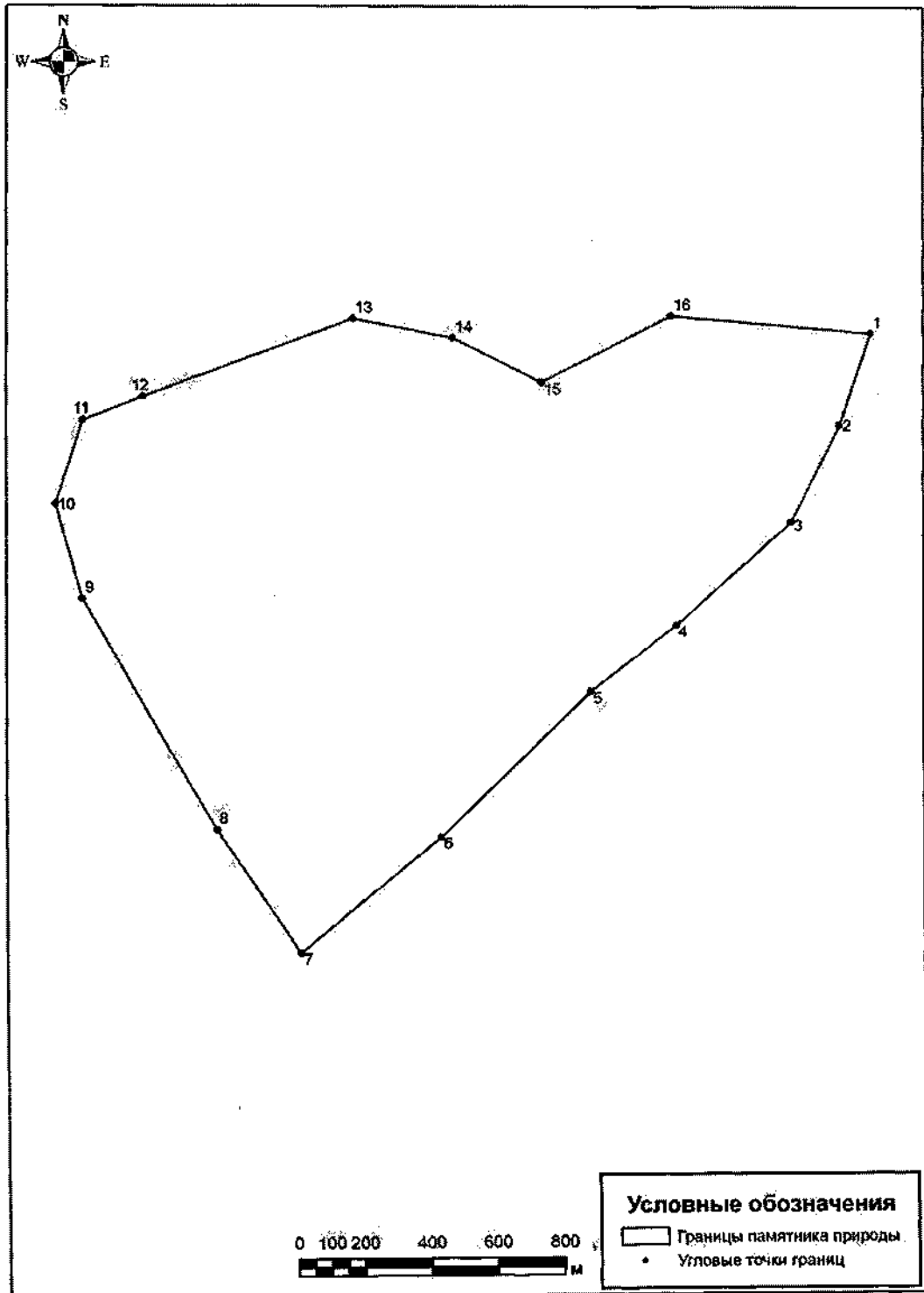
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Абайканский утес» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Абайканский утес» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Абайканский утес»

Схема границ памятника природы регионального значения «Абайканский утес»
с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.03828	129.41285
2	52.03567	129.41186
3	52.03288	129.41010
4	52.02974	129.40544
5	52.02774	129.40196
6	52.02336	129.39594
7	52.01987	129.39022
8	52.02309	129.38611
9	52.02918	129.37942
10	52.03174	129.37790
11	52.03412	129.37878
12	52.03488	129.38130
13	52.03753	129.39019
14	52.03721	129.39462
15	52.03619	129.39866
16	52.03831	129.40408

Приложение № 2
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Белая гора»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Белая гора» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Серышевского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Белая гора», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Белая гора»).

1.3. Памятник природы «Белая гора» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Белая гора» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение уникального стратиграфического и палеоботанического объекта;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Белая гора»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Белая гора»

2.1. Площадь памятника природы «Белая гора» - 4,4 га.

2.2. Памятник природы «Белая гора» расположен в Серышевском районе на правом берегу реки Томь, приблизительно в 5 км выше по течению от города Белогорск и в 1 км восточнее федеральной автодороги «Амур».

2.3. Границы памятника природы «Белая гора» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Белая гора» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Белая гора» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Белая гора»

Памятник природы «Белая гора» представляет собой обрывистый участок надпойменной террасы реки Томь, сложенный песчаником и образовавшийся в результате подмывания рыхлых пород берега рекой. Высота обрыва над поймой реки – около 100-150 м, протяженность – около 400 м. Название не в полной мере отражает сущность памятника природы, так как складывающиеся гору песчаники имеют скорее желтоватый, нежели чисто белый цвет. Обрыв порос кустарниками ивы и травой. По верху расположены типичные для этой территории дубово-березовые насаждения.

С ландшафтоведческой точки зрения, памятник природы является частью северной границы Зейско-Буреинской равнины. С вершины обрыва открывается великолепный вид на пойму реки Томь и лежащие южнее территории Зейско-Буреинской равнины на расстояние нескольких километров.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Белая гора»

4.1. Памятник природы «Белая гора» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Белая гора» и его территорий под охрану, оформление охранных обязательств, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Белая гора»

5.1. На территории памятника природы «Белая гора» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Белая гора» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Белая гора», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Белая гора» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, и Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Белая гора» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Белая гора», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Белая гора» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Белая гора».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Белая гора»

7.1. На территории памятника природы «Белая гора» допускаются:
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима особой охраны;
сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;
проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Белая гора», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Белая гора» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

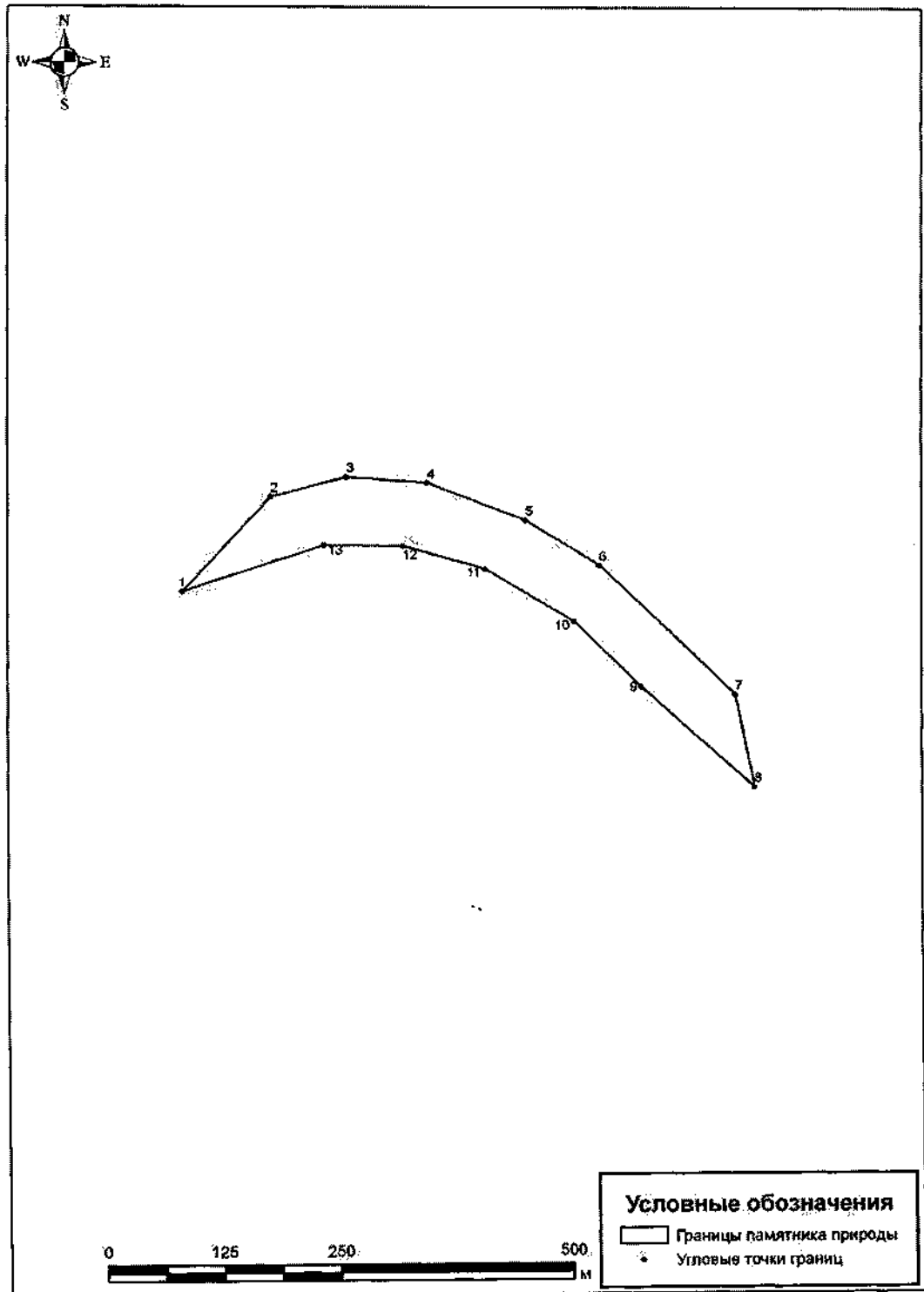
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Белая гора» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Белая гора» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Белая гора»

Схема границ памятника природы регионального значения «Белая гора» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.65305	50.91866
2	128.65425	50.91968
3	128.65537	50.91995
4	128.65660	50.91996
5	128.65815	50.91968
6	128.65934	50.9193
7	128.66159	50.91814
8	128.66201	50.91724
9	128.66016	50.91813
10	128.65904	50.91871
11	128.65761	50.91916
12	128.65633	50.91931
13	128.65513	50.91925

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Болдыревские сосняки»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Болдыревские сосняки» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Завитинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Болдыревские сосняки», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Болдыревские сосняки»).

1.3. Памятник природы «Болдыревские сосняки» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Болдыревские сосняки» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Болдыревские сосняки»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Болдыревские сосняки»

2.1. Площадь памятника природы «Болдыревские сосняки» - 69,7 га, в том числе: площадь западного кластера – 24 га; площадь восточного кластера – 45,7 га.

2.2. Памятник природы «Болдыревские сосняки» расположен в Завитинском районе Амурской области в 4 км севернее села Болдыревка и в 4 км восточнее села Аврамовка.

2.3. Границы памятника природы «Болдыревские сосняки» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Болдыревские сосняки» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Болдыревские сосняки» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Болдыревские сосняки»

Памятник природы «Болдыревские сосняки» представляет собой два изолированных участка сосновых насаждений искусственного происхождения, созданных в 70-х годах XX века.

Преобладающая порода – сосна обыкновенная, по окраинам роци и во втором ярусе – береза плосколистная, в подлеске – дуб монгольский, береза плосколистная, редко – липа. Кустарниковый покров сложен лещиной разнолистной и леспедецей двуцветной, встречаются пятна голубики.

Северная окраина роци представляет собой участок леса припойменного типа сложенного черемухой, тополем, осиной Давида с лещиной разнолистной в кустарниковом покрове и травянистым покровом, сложенным преимущественно осоками.

Травянистый покров разрежен, в составе травянистой растительности преобладают осоки и злаки, встречаются чина, вика, кровохлебка, грушанка, ландыш, земляника, купена, василисник, ясенец пушистоплодный, полынь, прострел, красоднев.

Из краснокнижных видов обнаружены венерин башмачок, пион молочноцветковый.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Болдыревские сосняки»

4.1. Памятник природы «Болдыревские сосняки» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Болдыревские сосняки» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и

других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Болдыревские сосняки»

5.1. На территории памятника природы «Болдыревские сосняки» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Болдыревские сосняки» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Болдыревские сосняки», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Болдыревские сосняки» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, и Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и

электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Болдыревские сосняки» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускаются настоящим Положением и планируются на территории памятника природы «Болдыревские сосняки», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Болдыревские сосняки» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Болдыревские сосняки».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Болдыревские сосняки»

7.1. На территории памятника природы «Болдыревские сосняки» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима особой охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Болдыревские сосняки», должна быть

направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Болдыревские сосняки» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

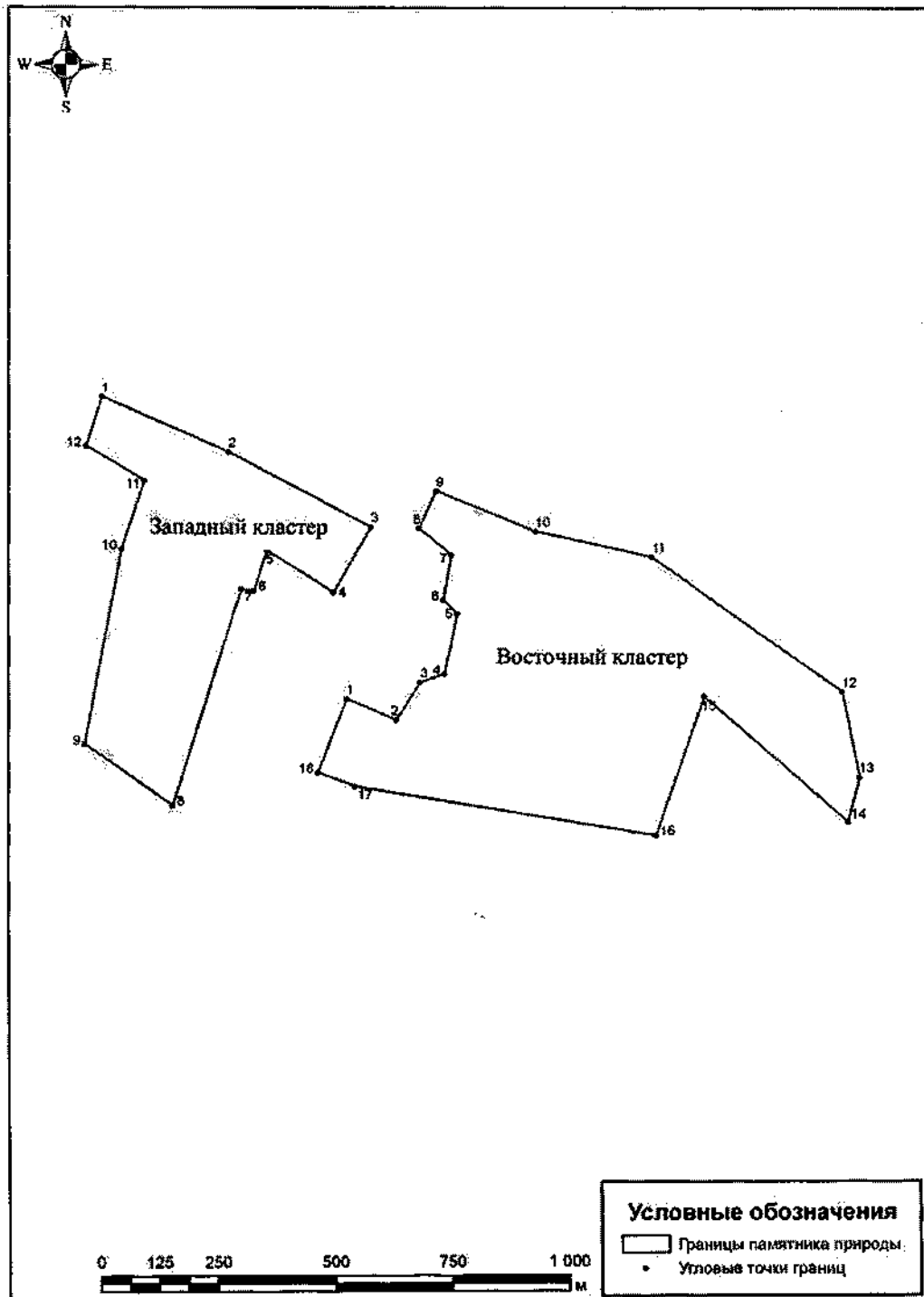
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Болдыревские сосняки» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Болдыревские сосняки» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Болдыревские
сосняки»

Схема границ памятника природы регионального значения «Болдыревские сосняки» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

Восточный кластер

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.48939	50.26237
2	129.49093	50.26204
3	129.49155	50.26282
4	129.49225	50.26302
5	129.49248	50.26424
6	129.49202	50.26449
7	129.49217	50.26538
8	129.49113	50.26584
9	129.49154	50.26661
10	129.49461	50.26597
11	129.49814	50.26566
12	129.50415	50.26331
13	129.50487	50.26164
14	129.50464	50.26075
15	129.50006	50.26299
16	129.49896	50.26018
17	129.48986	50.26067
18	129.48873	50.26088

Западный кластер

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.48136	50.26794
2	129.48527	50.26705
3	129.48969	50.2658
4	129.48875	50.26446
5	129.48665	50.26517
6	129.48637	50.26436
7	129.48599	50.26437
8	129.48449	50.26000
9	129.48172	50.26106
10	129.48233	50.26497
11	129.48284	50.26634
12	129.48102	50.26694

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Бузулинская зеленая роща»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Бузулинская зеленая роща» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Свободненского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Бузулинская зеленая роща», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Бузулинская зеленая роща»).

1.3. Памятник «Бузулинская зеленая роща» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Бузулинская зеленая роща» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Бузулинская зеленая роща»

2.1. Площадь памятника природы «Бузулинская зеленая роща» - 44,9 га.

2.2. Памятник природы «Бузулинская зеленая роща» расположен в Свободненском районе Амурской области и примыкает восточной стороной к

селу Нижние Бузули. Памятник природы ограничен с запада поймой реки Большая Пера, с юга – поймой реки Бузулька.

2.3. Границы памятника природы «Бузулинская зеленая роща» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Бузулинская зеленая роща» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Бузулинская зеленая роща» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Бузулинская зеленая роща»

Памятник природы «Бузулинская зеленая роща» представляет собой сосновый бор естественного происхождения. В составе древесной растительности преобладает сосна обыкновенная высотой до 20 м, диаметром ствола 0,4-0,5 м, во втором ярусе имеются включения лиственницы высотой около 10 м, диаметром ствола 0,2 м, березы даурской высотой 10 м, диаметром ствола 0,2 м. Сомкнутость крон составляет 80 %.

В подросте преобладает сосна обыкновенная, присутствует береза даурская, черемуха, яблоня ягодная. Наблюдается активное возобновление сосны обыкновенной 3 – 5-летнего возраста.

Кустарниковый покров сложен рододендром даурским, леспедецей двуцветной, куртинами и отдельными растениями шиповника, ивой, свидой белой.

В травянистой растительности преобладают грушанка, осоки и злаки. Повсеместно встречаются чина, вика, кровохлебка, ландыш Кейске, земляника, купена, прострел, красоднев, полынь, клевер люпиновидный, василисник, лилия Буша. В травянистом покрове насчитывается всего более 40 видов растений.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Бузулинская зеленая роща»

4.1. Памятник природы «Бузулинская зеленая роща» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Бузулинская зеленая роща» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и

других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Бузулинская зеленая роща»

5.1. На территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений, за исключением строительства и реконструкции зданий, сооружений, дорог и прочих коммуникаций, необходимых для обеспечения работы учреждений и организаций, занимающихся предоставлением услуг в сфере рекреации и экологического туризма и уже имеющих на территории памятника природы объекты своей инфраструктуры, при условии положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Бузулинская зеленая роща» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Бузулинская зеленая роща», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи,

утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, и Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Бузулинская зеленая роща» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Бузулинская зеленая роща» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Бузулинская зеленая роща».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Бузулинская зеленая роща»

7.1. На территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Бузулинская зеленая роща» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

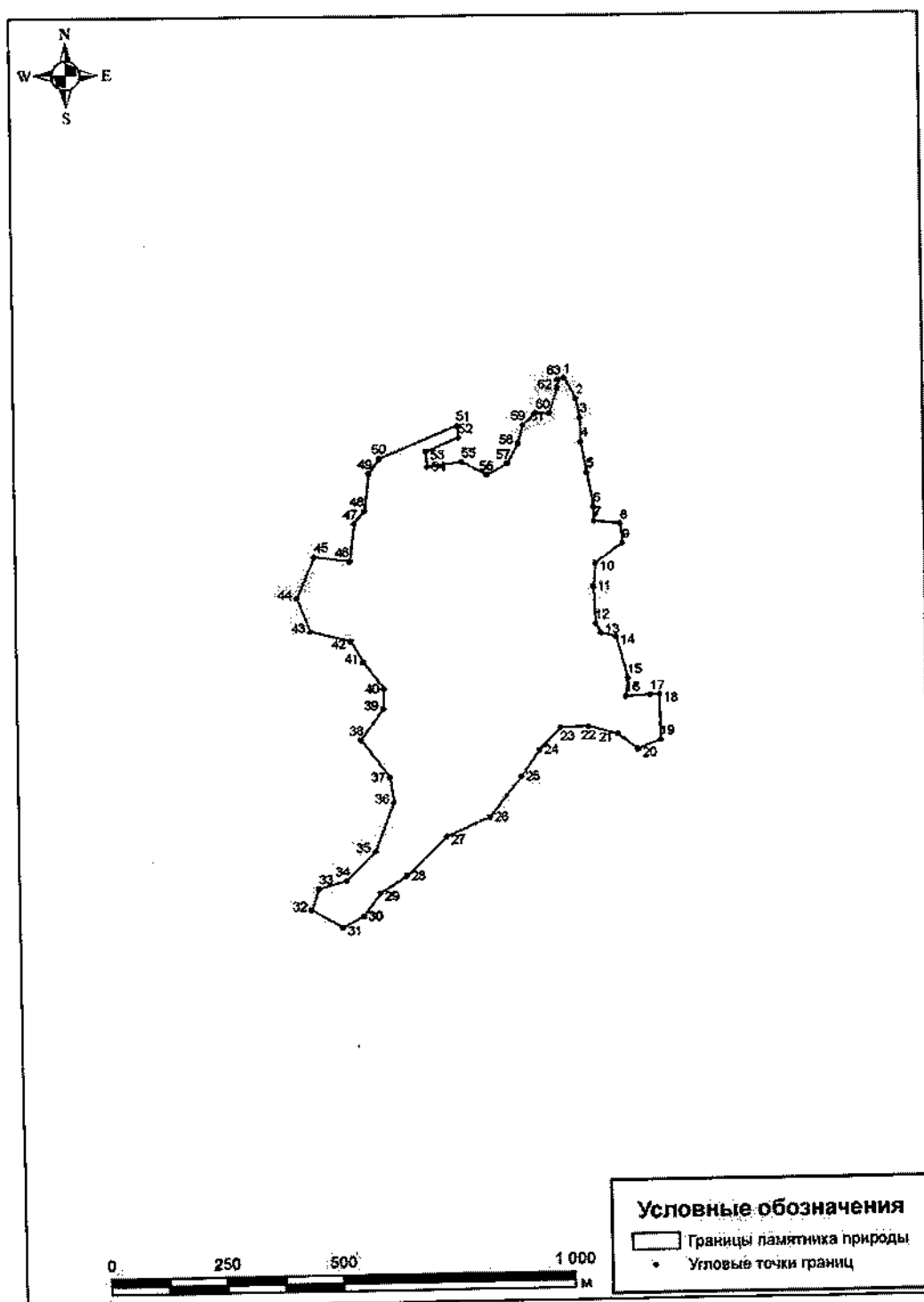
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Бузулинская зеленая роща» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Бузулинская зеленая роща» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Бузулинская зеленая
роща»

Схема границ памятника природы регионального значения «Бузулинская зеленая роща» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.17632	51.62543
2	128.17675	51.62505
3	128.17694	51.62468
4	128.17702	51.62420
5	128.17731	51.62360
6	128.17761	51.62294
7	128.17767	51.62266
8	128.17849	51.62265
9	128.17862	51.62226
10	128.17783	51.62183
11	128.17783	51.62136
12	128.17801	51.62063
13	128.17820	51.62044
14	128.17867	51.62040
15	128.17917	51.61959
16	128.17915	51.61924
17	128.17991	51.61931
18	128.18017	51.61934
19	128.18035	51.61844
20	128.17967	51.61821
21	128.17899	51.61848
22	128.17808	51.61858
23	128.17719	51.61851
24	128.17661	51.61803
25	128.17612	51.61747
26	128.17526	51.6166
27	128.17397	51.61615
28	128.17285	51.6153
29	128.17207	51.61492
30	128.17162	51.61444

31	128.17100	51.61419
32	128.16998	51.61447
33	128.17017	51.6149
34	128.17099	51.6151
35	128.17180	51.61573
36	128.17223	51.61673
37	128.17205	51.61723
38	128.17103	51.61791
39	128.17165	51.61857
40	128.17161	51.61896
41	128.17091	51.61944
42	128.17045	51.61985
43	128.16917	51.61995
44	128.16866	51.62058
45	128.16908	51.62144
46	128.17019	51.62142
47	128.17022	51.62218
48	128.17051	51.62245
49	128.17055	51.62320
50	128.17083	51.62351
51	128.17314	51.62430
52	128.17324	51.62406
53	128.17225	51.62372
54	128.17233	51.62344
55	128.17340	51.62358
56	128.17421	51.62338
57	128.17482	51.62363
58	128.17510	51.62405
59	128.17518	51.62443
60	128.17556	51.62469
61	128.17597	51.62471
62	128.17614	51.62522
63	128.17615	51.62538

Приложение № 5
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Валуны. Участок реки Огоджи»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Валуны. Участок реки Огоджи» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Селемджинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Валуны. Участок реки Огоджи», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи»).

1.3. Памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи»

2.1. Площадь памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» - 5,9 га.

2.2. Памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи» расположен в Селемджинском районе, на левом берегу реки Селемджа, 10 км юго-восточнее села Огоджа, на вершине водораздела рек Большая и Малая Курба.

2.3. Границы памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015

№ 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Валуны. Участок реки Огоджи» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи»

Три скалы-останца, сложенные гранитными блоками, образовавшиеся в результате выветривания и вымывания горных пород. У местного населения останцы носят название «Три брата». Размер блоков – от 50 см до 5 метров. Высота валунов достигает 15-20 метров. Скальные блоки образуют на поверхности останцев многочисленные ниши, карнизы, навесы. Территория у подножья валунов завалена обломками скальной породы, отколовшимися от останцев, размер обломков различен – от крупных плит до щебня.

Растительность у подножия и по склонам останцев представлена угнетенными деревьями лиственницы, ерниковой березой и осиной. В кустарниковом покрове присутствует брусника.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Валуны. Участок реки Огоджи»

4.1. Памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляется управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи»

5.1. На территории памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;
- изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Валуны. Участок реки Огоджи» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи»

7.1. На территории памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

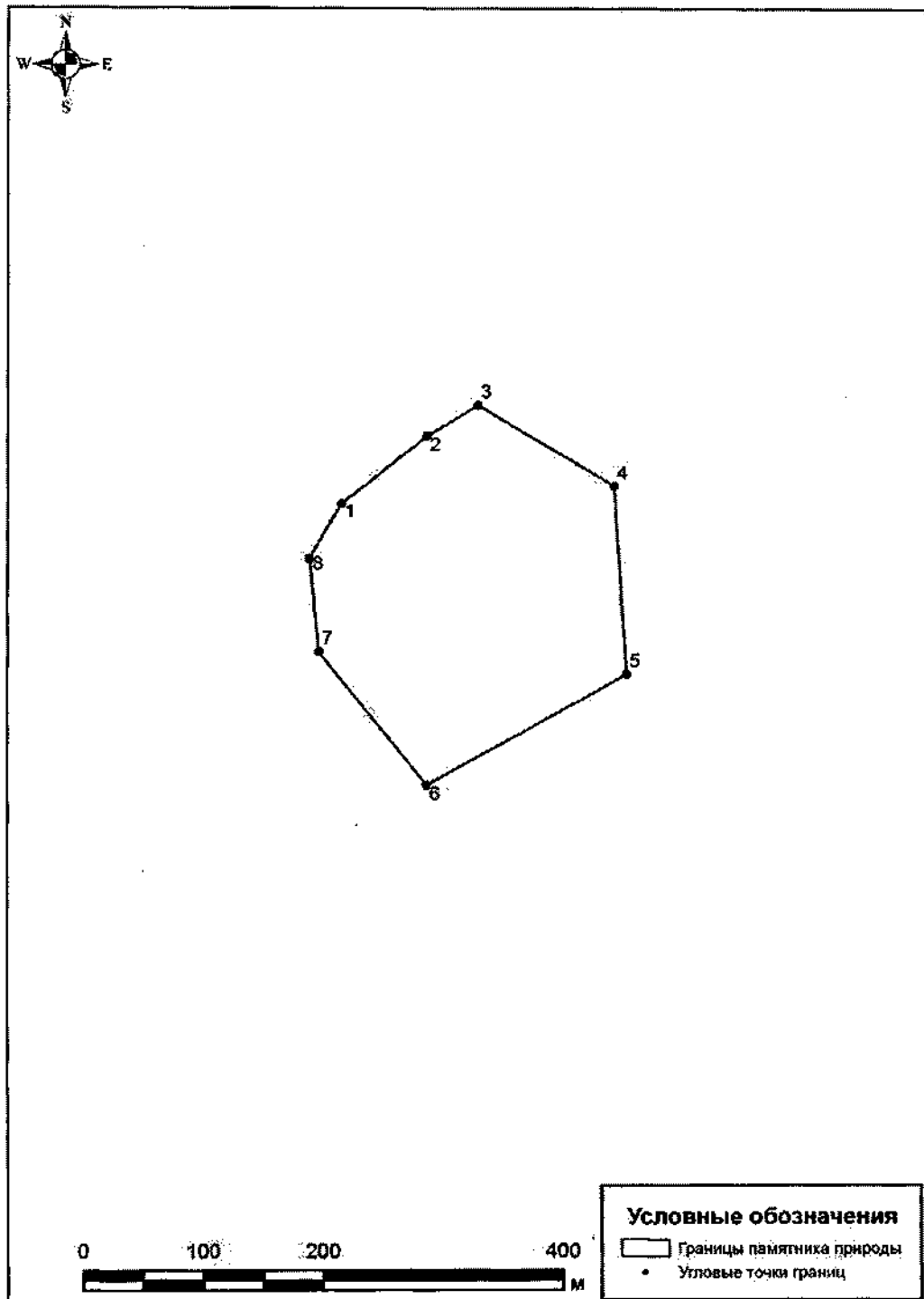
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Валуны. Участок реки Огоджи» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Валуны. Участок реки Огоджи» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Валуны. Участок реки
Огоджи»

Схема границ памятника природы регионального значения «Валуны. Участок реки Огоджи» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.69529	132.57511
2	52.69584	132.57614
3	52.69609	132.57675
4	52.69551	132.57847
5	52.69406	132.57871
6	52.69316	132.57629
7	52.69415	132.57490
8	52.69486	132.57474

Приложение № 6
к постановлению Правительства
Амурской области
от 8.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Верненский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Верненский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Серышевского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Верненский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Верненский сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Верненский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Верненский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Верненский сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Верненский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Верненский сосновый бор» - 222 га.

2.2. Памятник природы «Верненский сосновый бор» расположен в Серышевском районе Амурской области в 0,6 км северо-восточнее села Верное.

Северо-восточной стороной памятник природы граничит с территорией бывшей военной части. Территорию памятника природы «Верненский сосновый бор» пересекают автомобильные дороги с.Верное – с.Лиманное и с.Верное – с.Сосновка.

2.3. Границы памятника природы «Верненский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Верненский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Верненский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Верненский сосновый бор»

Основная лесообразующая порода – сосна обыкновенная. Судя по расположению отдельных деревьев, вероятно, насаждения имеют искусственное происхождение.

В составе рощи выделяются два заметно различающихся по составу растительности участка, разграниченных автомобильной дорогой с. Сосновка – с.Державника. Южная часть представляет чистое сосновое насаждение приблизительно 50 – 60-летнего возраста, расположенное на низменной равнинной слегка увалистой территории. Толщина стволов деревьев – около 30-40 см, высота – около 20-30 м. В насаждения включены отдельные деревья березы плосколистной, очень тонкие и вытянутые вверх. Подлесок практически отсутствует. Встречаются отдельные кустарниковые формы дуба монгольского. Травянистый покров очень разрежен, представлен купеной лекарственной и обертковой, ландышем, земляникой, костяникой, ясенцем, осоками.

Северный участок представлен насаждениями сосны с примесью березы даурской и плосколистной, дуба монгольского, осины. Наличие лиственных деревьев связано с тем, что сосновые насаждения здесь более разрежены, что позволяет развиваться лиственным деревьям и кустарникам. Участие лиственных деревьев возрастает от центра сосновой рощи к ее краям, в результате чего приблизительно в 2-2,5 км на восток от дороги Серышево-Новокиевский Увал сосна теряет определяющее значение в составе древостоя. Толщина и высота деревьев сосны совпадает с таковым на северном участке. Подлесок представлен кустарниковыми формами дуба монгольского, плотными насаждениями лещины разнолистной. Травянистый покров более плотный, представлен теми же видами, что и на южном участке, помимо них имеются участки, густо поросшие щавелем, грушанкой, обнаружены 6 экземпляров венерина башмачка крупноцветкового, на открытых участках присутствуют отдельные экземпляры пиона молочноцветкового. Рельеф данного участка

представляет собой южные и юго-восточные склоны увала высотой около 30-40 м, причем сосна поднимается строго до вершины увала, полностью отсутствуя на северных плохо освещенных склонах.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Верненский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Верненский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Верненский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Верненский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Верненский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов; распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест; выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Верненский сосновый бор» принимают на себя охранные

обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Верненский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Верненский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, и Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Верненский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Верненский сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Верненский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Верненский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Верненский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Верненский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов

и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

заготовка дров для нужд местного населения при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Верненский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Верненский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

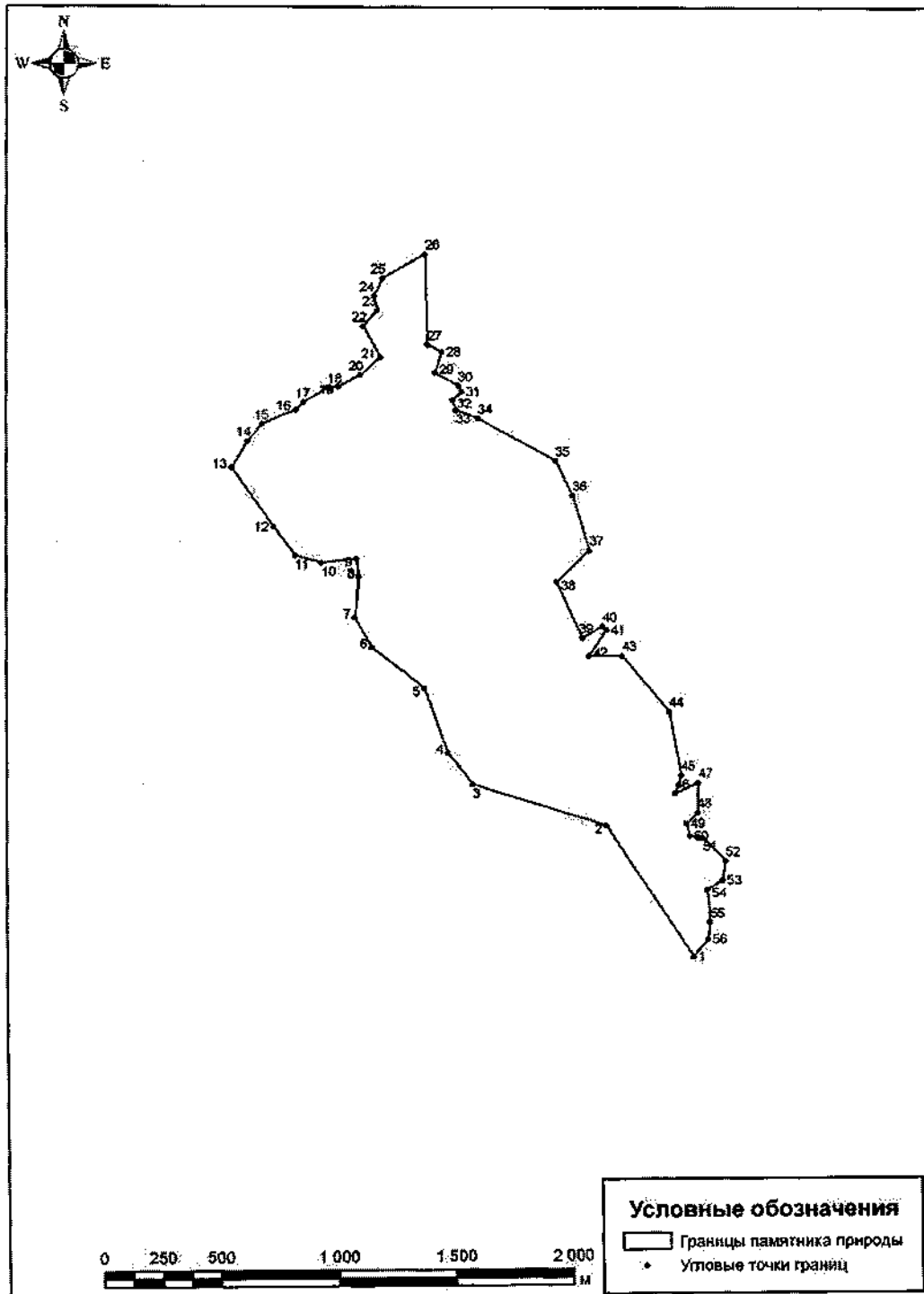
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Верненский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Верненский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Верненский сосновый
бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Верненский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.73590	51.18150
2	128.72985	51.18641
3	128.72152	51.18754
4	128.71983	51.18870
5	128.71807	51.19114
6	128.71462	51.19255
7	128.71345	51.19367
8	128.71345	51.19530
9	128.71320	51.19601
10	128.71110	51.19573
11	128.70947	51.19592
12	128.70798	51.19696
13	128.70511	51.19913
14	128.70592	51.20024
15	128.70671	51.20097
16	128.70865	51.20165
17	128.70907	51.20197
18	128.71048	51.20263
19	128.71112	51.20272
20	128.71236	51.20326
21	128.71350	51.20405
22	128.71226	51.20519
23	128.71301	51.20586
24	128.71276	51.20641
25	128.71313	51.20712
26	128.71560	51.20823
27	128.71626	51.20469

28	128.71718	51.20447
29	128.71688	51.20361
30	128.71838	51.20318
31	128.71860	51.20295
32	128.71812	51.20258
33	128.71838	51.20221
34	128.71975	51.20195
35	128.72471	51.20056
36	128.72593	51.19925
37	128.72729	51.19716
38	128.72547	51.19579
39	128.72737	51.19368
40	128.72852	51.19421
41	128.72877	51.19407
42	128.72784	51.19298
43	128.72987	51.19312
44	128.73305	51.19107
45	128.73412	51.18863
46	128.73385	51.18789
47	128.73520	51.18839
48	128.73534	51.18722
49	128.73471	51.18677
50	128.73498	51.18628
51	128.73581	51.18626
52	128.73732	51.18543
53	128.73723	51.18464
54	128.73635	51.18421
55	128.73671	51.18292
56	128.73667	51.18223

Приложение № 7
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Гонжинский минеральный источник»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Гонжинский минеральный источник» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Магдагачинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Гонжинский минеральный источник», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Гонжинский минеральный источник»).

1.3. Памятник природы «Гонжинский минеральный источник» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Гонжинский минеральный источник» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение гидрологического объекта в естественном состоянии;
- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Гонжинский минеральный источник»

2.1. Площадь памятника природы «Гонжинский минеральный источник» - 42,4 га.

2.2. Памятник природы «Гонжинский минеральный источник» расположен в Магдагачинском районе, в 9 км северо-западнее ст. Гонжа в долине ручья Кислый Ключ (бассейн реки Чалая). С железнодорожной станцией Гонжа памятник природы «Гонжинский минеральный источник» связан шоссейной автомобильной дорогой.

2.3. Границы памятника природы «Гонжинский минеральный источник» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Гонжинский минеральный источник» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Гонжинский минеральный источник» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Гонжинский минеральный источник»

Гонжинское месторождение, наряду с другими аналогичными проявлениями, входит в Забайкальскую провинцию углекислых вод. Оно располагается в юго-восточной части Гонжинского гидрогеологического массива, сложенного докембрийскими метаморфическими и интрузивными образованиями, прорванными раннемеловыми интрузиями и субвулканическими телами.

Источник был открыт в начале XX века при проведении изыскания трассы Амурской железной дороги, и тогда же его водами начали лечиться рабочие железной дороги от желудочных болезней и ревматизма. В 1983 - 1988 годах проведена детальная разведка месторождения, и Дальневосточной территориальной комиссией по запасам полезных ископаемых (ДВТКЗ) были утверждены эксплуатационные запасы минеральных вод в количестве 25,2 м³/сут. на 50-летний срок эксплуатации.

По химическому и газовому составу воды относятся к слабоминерализованным, сильноуглекислым (газирующим), железистым и крепким железистым, кремнистым, слабокислым, холодным. Микроэлементы – медь, магний, ванадий, хром. Минеральные воды гонжинского месторождения отличаются весьма высокой газонасыщенностью, газовый фактор равен 10, газовый состав – преобладает растворенная (1,7 – 2,5 г/л) и спонтанная углекислота, метан, азот. Минеральные воды, в основном, безнапорные и лишь в долине ручья Кислый Ключ дают самоизливы из скважин с пьезометрическим уровнем до 4 м выше поверхности земли.

По заключению Центрального научно-исследовательского института курортологии и физиотерапии (ЦНИИКиФ г. Москва), воды Гонжинского месторождения - углекислые натриево-кальциево-магниевые, отвечают требованиям ГОСТ 13273-88, относятся к лечебно-столовым и могут использоваться для наружных бальнеопроцедур с предварительным подогревом (лечение заболеваний желудочно-кишечного тракта, мочевыводящих путей, болезней обмена веществ и сердечно-сосудистых заболеваний). Одну из скважин эксплуатирует завод по розливу минеральной воды, которой было

присвоено название «Амурская», «Амурская-2». Аналогом является вода месторождения Дарасун Читинской области. Но Гонжинская минеральная вода выгодно отличается от воды источников Дарасун, Кука, Игнашино, Нарзан почти полным отсутствием сульфатов и сероводорода. На базе Гонжинского минерального источника с 1969 года функционирует бальнеологическая больница, где одновременно проходят курс лечения около 120 больных.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Гонжинский минеральный источник»

4.1. Памятник природы «Гонжинский минеральный источник» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Гонжинский минеральный источник» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Гонжинский минеральный источник»

5.1. На территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий и сооружений (в том числе линейных) без получения положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

сброс грунта, отходов, загрязнение почв;

сброс сточных вод;

мойка автомобилей;

размещение временных стоянок транспортных средств;

распашка земель;

проведение гидромелиоративных работ;

разработка месторождений полезных ископаемых (в том числе общераспространенных), кроме вод источника;

пользование водным объектом без договора водопользования.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Гонжинский минеральный источник» принимают на себя

охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Гонжинский минеральный источник», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Гонжинский минеральный источник» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.5. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Гонжинский минеральный источник» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Гонжинский минеральный источник».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Гонжинский минеральный источник»

7.1. На территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

пользование водным объектом в соответствии с договором водопользования;

рекреационная деятельность.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Гонжинский минеральный источник» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

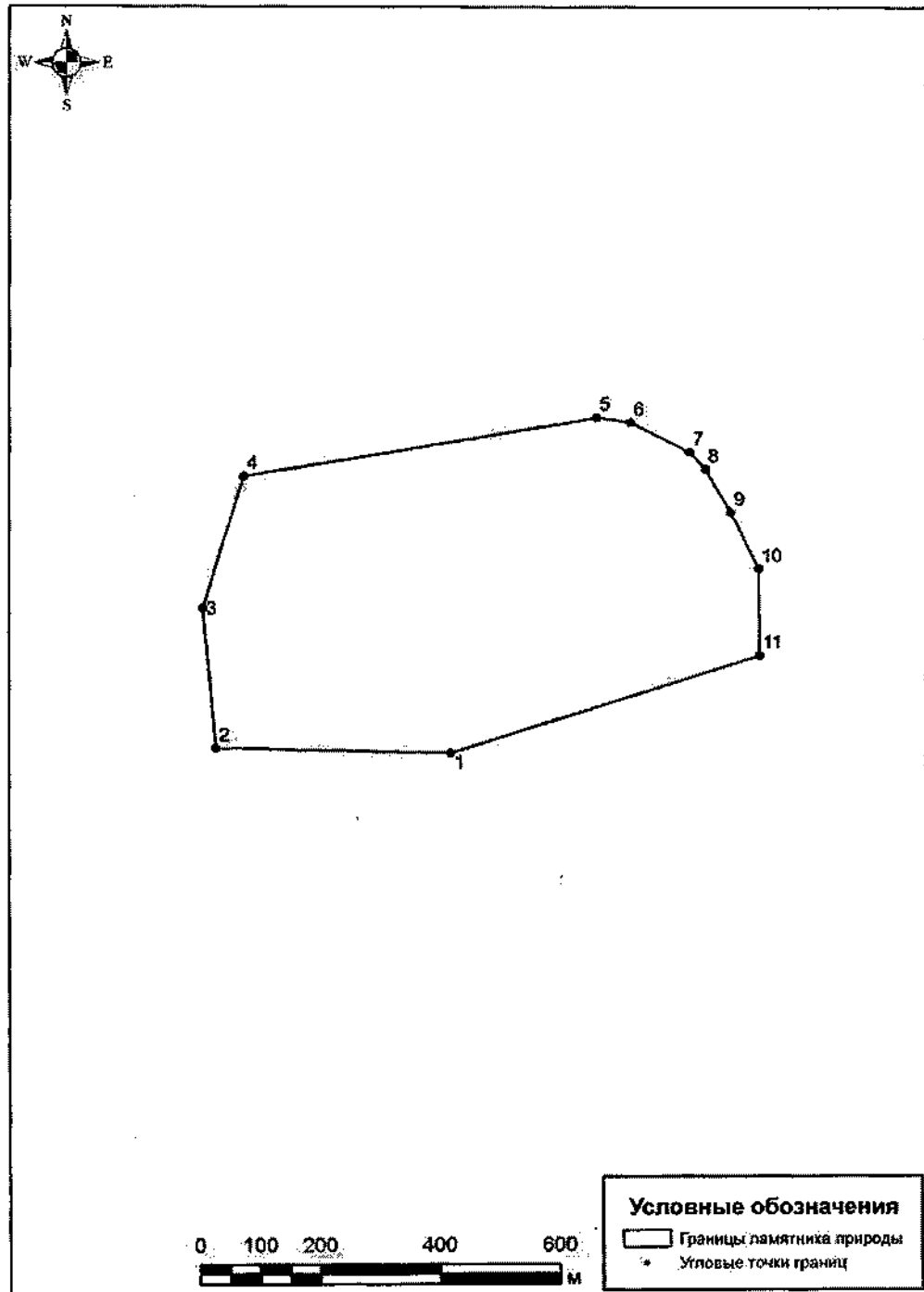
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Гонжинский минеральный источник» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Гонжинский минеральный источник» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Гонжинский
минеральный источник»

Схема границ памятника природы регионального значения «Гонжинский минеральный источник» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	53.65394	125.41189
2	53.65351	125.40599
3	53.65561	125.40515
4	53.65773	125.40568
5	53.65937	125.41431
6	53.65937	125.41518
7	53.65905	125.41677
8	53.65883	125.41723
9	53.65822	125.41804
10	53.65741	125.41894
11	53.65608	125.41928

Приложение № 8
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Гора Макит»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Гора Макит» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Селемджинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Гора Макит», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Гора Макит»).

1.3. Памятник природы «Гора Макит» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Гора Макит» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Гора Макит»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Гора Макит»

2.1. Площадь памятника природы «Гора Макит» - 305,2 га.

2.2. Памятник природы «Гора Макит» расположен в Селемджинском районе, на хребте Ям-Алинь, на границе с Хабаровским краем.

2.3. Границы памятника природы «Гора Макит» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Гора Макит» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведены в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Гора Макит» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Гора Макит»

Гора, высшая точка хребта Ям-Алинь - одна из высших точек Амурской области. Высота вершины над уровнем моря - 2298 м.

Гора находится на водоразделе рек Кумусун, впадающей в р.Селемджа и далее – в р.Зeya, и Нимулун, впадающей в р.Бурея. Таким образом, гора находится в вершине водоразделов бассейнов рек Зeya и Бурея – двух крупнейших российских притоков Амура, что и определяет уникальность данного объекта.

На вершине хребта установлен памятник геодезисту и писателю Федосееву Г.А., работавшему в этих местах в 40-50-х гг. XX века – пирамидка, сложенная из камней.

Растительность представлена типичными для данной местности горно-таежными «восточносибирскими» лесами с активным участием элементов охотской флоры.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Гора Макит»

4.1. Памятник природы «Гора Макит» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Гора Макит» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Гора Макит»

5.1. На территории памятника природы «Гора Макит» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Гора Макит» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Гора Макит», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Гора Макит» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Гора Макит» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Гора Макит» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Гора Макит».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Гора Макит»

7.1. На территории памятника природы «Гора Макит» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Гора Макит», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Гора Макит» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

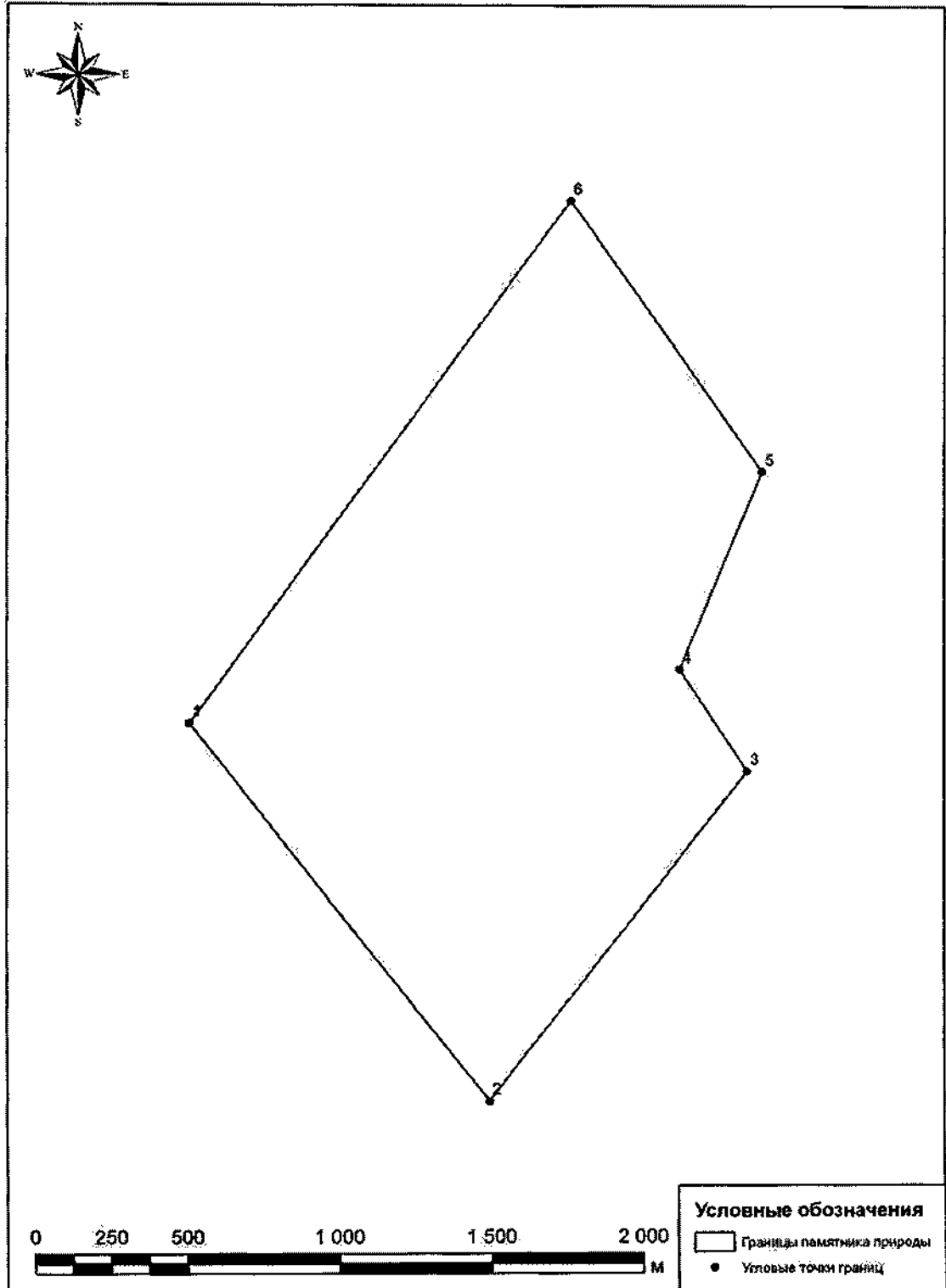
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Гора Макит» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Гора Макит» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Гора Макит»

Схема границ памятника природы регионального значения «Гора Макит» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.95030	134.63381
2	52.93884	134.64859
3	52.94895	134.66121
4	52.95205	134.65787
5	52.95807	134.66186
6	52.96628	134.65237

Приложение № 9
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Горящие горы»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Горящие горы» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Горящие горы», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Горящие горы»).

1.3. Памятник природы «Горящие горы» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Горящие горы» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Горящие горы»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Горящие горы»

2.1. Площадь памятника природы «Горящие горы» - 40,1 га.

2.2. Памятник природы «Горящие горы» расположен в Шимановском районе, на правом берегу р. Амур на участке 346-352 км судового хода от г. Благовещенск, в 35 км выше с. Нововоскресеновка.

2.3. Границы памятника природы «Горящие горы» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Горящие горы» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Горящие горы» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Горящие горы»

На этом участке река Амур делает крутую излучину, подмывая берег и образуя обрыв высотой 80-120 м. Левобережье представляет собой сильно размытый и расчлененный край Амура-Зейского плато с уплощенными водоразделами и ящикообразными долинами, склоны которых пересечены оврагами. Обрывистый уступ в урочище почти постоянно подмывается рекой, особенно интенсивно в паводки, поэтому стенка обнажения постоянно обновляется. Сильно обводненные и рыхлые угли на дневной поверхности постоянно самовозгораются. Подновление поверхности склона обрыва, осыпание горящего слоя углей обеспечивает выход из-под золы свежего слоя и продолжения горения. Возможно, естественный процесс самовозгорания углей поддерживается также поступлением природного газа из земных недр по трещинам в породах. В ряде мест поднимается дым, а ночью видно пламя. На памяти человечества это обнажение дымится уже около 300 лет.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Горящие горы»

4.1. Памятник природы «Горящие горы» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Горящие горы» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Горящие горы»

5.1. На территории памятника природы «Горящие горы» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Горящие горы» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Горящие горы», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Горящие горы» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Горящие горы» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Горящие горы» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Горящие горы».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Горящие горы»

7.1. На территории памятника природы «Горящие горы» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Горящие горы», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Горящие горы» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

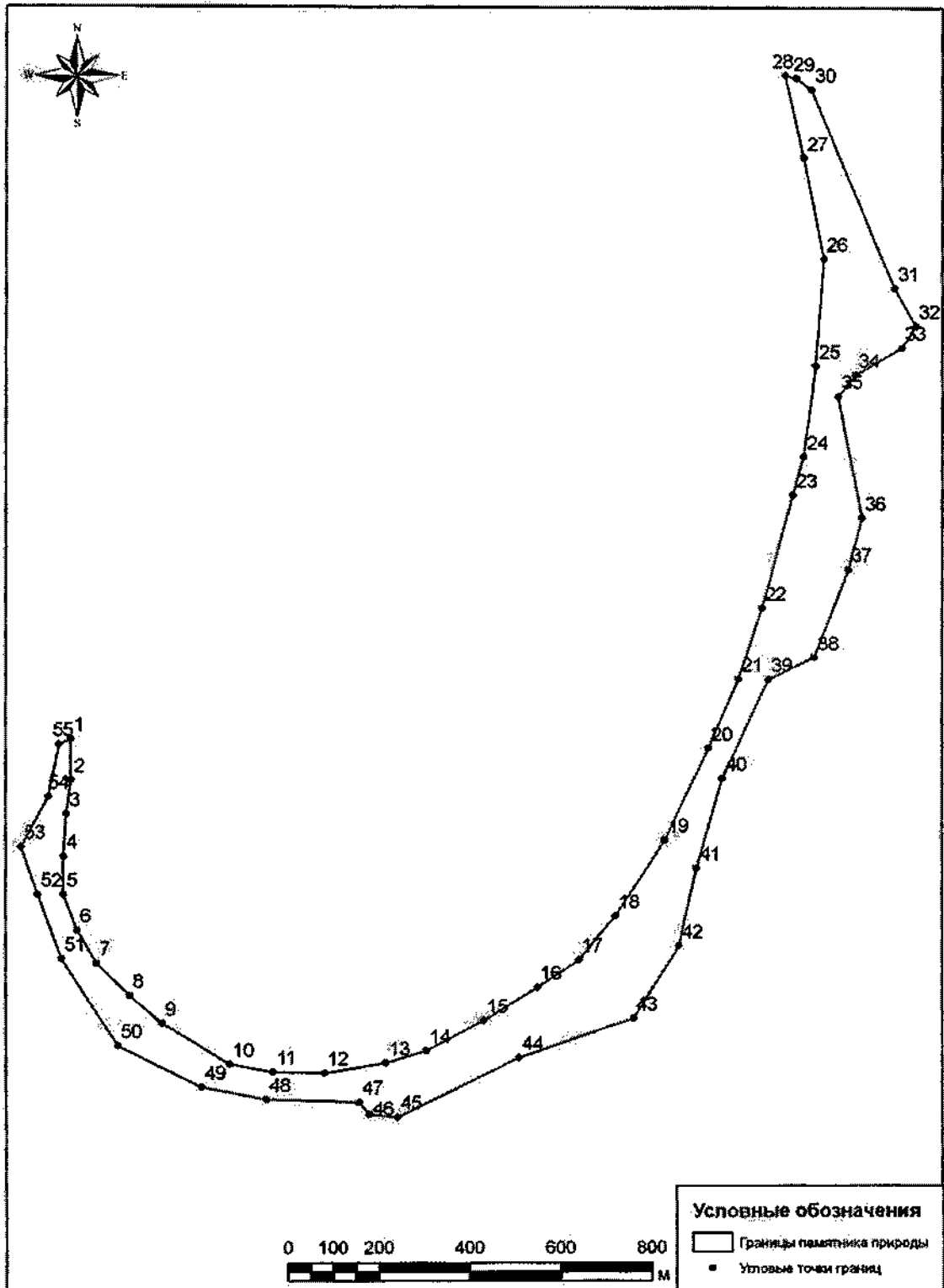
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Горящие горы» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Горящие горы» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Горящие горы»

Схема границ памятника природы регионального значения «Горящие горы» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.27762	126.41452
2	52.27679	126.41469
3	52.27611	126.41468
4	52.27525	126.41476
5	52.27449	126.41494
6	52.27380	126.41551
7	52.27318	126.41626
8	52.27261	126.41745
9	52.27214	126.41861
10	52.27147	126.42094
11	52.27142	126.42235
12	52.27153	126.42399
13	52.27188	126.42591
14	52.27223	126.42717
15	52.27299	126.42889
16	52.27379	126.43046
17	52.27445	126.43167
18	52.27544	126.43266
19	52.27709	126.43392
20	52.27904	126.43495
21	52.28053	126.43562
22	52.28201	126.43607
23	52.28436	126.43658
24	52.28517	126.43677
25	52.28703	126.43677
26	52.28920	126.43658

27	52.29118	126.43552
28	52.29279	126.43458
29	52.29275	126.43494
30	52.29257	126.43549
31	52.28878	126.43897
32	52.28808	126.43980
33	52.28761	126.43945
34	52.28695	126.43808
35	52.28648	126.43761
36	52.28408	126.43889
37	52.28301	126.43866
38	52.28115	126.43795
39	52.28059	126.43656
40	52.27847	126.43551
41	52.27660	126.43506
42	52.27498	126.43483
43	52.27341	126.43367
44	52.27232	126.43016
45	52.27081	126.42652
46	52.27080	126.42561
47	52.27102	126.42523
48	52.27085	126.42226
49	52.27094	126.42013
50	52.27157	126.41728
51	52.27319	126.41513
52	52.27442	126.41411
53	52.27534	126.41337
54	52.27641	126.41403
55	52.27748	126.41416

Приложение № 10
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Гуликовский утес»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Гуликовский утес» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Гуликовский утес», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Гуликовский утес»).

1.3. Памятник природы «Гуликовский утес» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Гуликовский утес» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Гуликовский утес»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Гуликовский утес»

2.1. Площадь памятника природы «Гуликовский утес» - 27,9 га.

2.2. Памятник природы «Гуликовский утес» расположен в Зейском районе на правом берегу реки Зeya, в 10 км ниже г. Зeya (район аэропорта), ниже устья реки Гулик.

2.3. Границы памятника природы «Гуликовский утес» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Гуликовский утес» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Гуликовский утес» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Гуликовский утес»

Живописный гранитный утес высотой около 70 м. На утесе обнажаются граниты красновато-коричневого и оранжевого цвета, состоящие из микроклина, кварца и биотита. В некоторых местах обнажаются и амазонитовые граниты зеленовато-серой окраски.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Гуликовский утес»

4.1. Памятник природы «Гуликовский утес» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Гуликовский утес» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляется управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Гуликовский утес»

5.1. На территории памятника природы «Гуликовский утес» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;
загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Гуликовский утес» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Гуликовский утес», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Гуликовский утес» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Гуликовский утес» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Гуликовский утес» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Гуликовский утес».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Гуликовский утес»

7.1. На территории памятника природы «Гуликовский утес» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;
проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Гуликовский утес», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Гуликовский утес» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

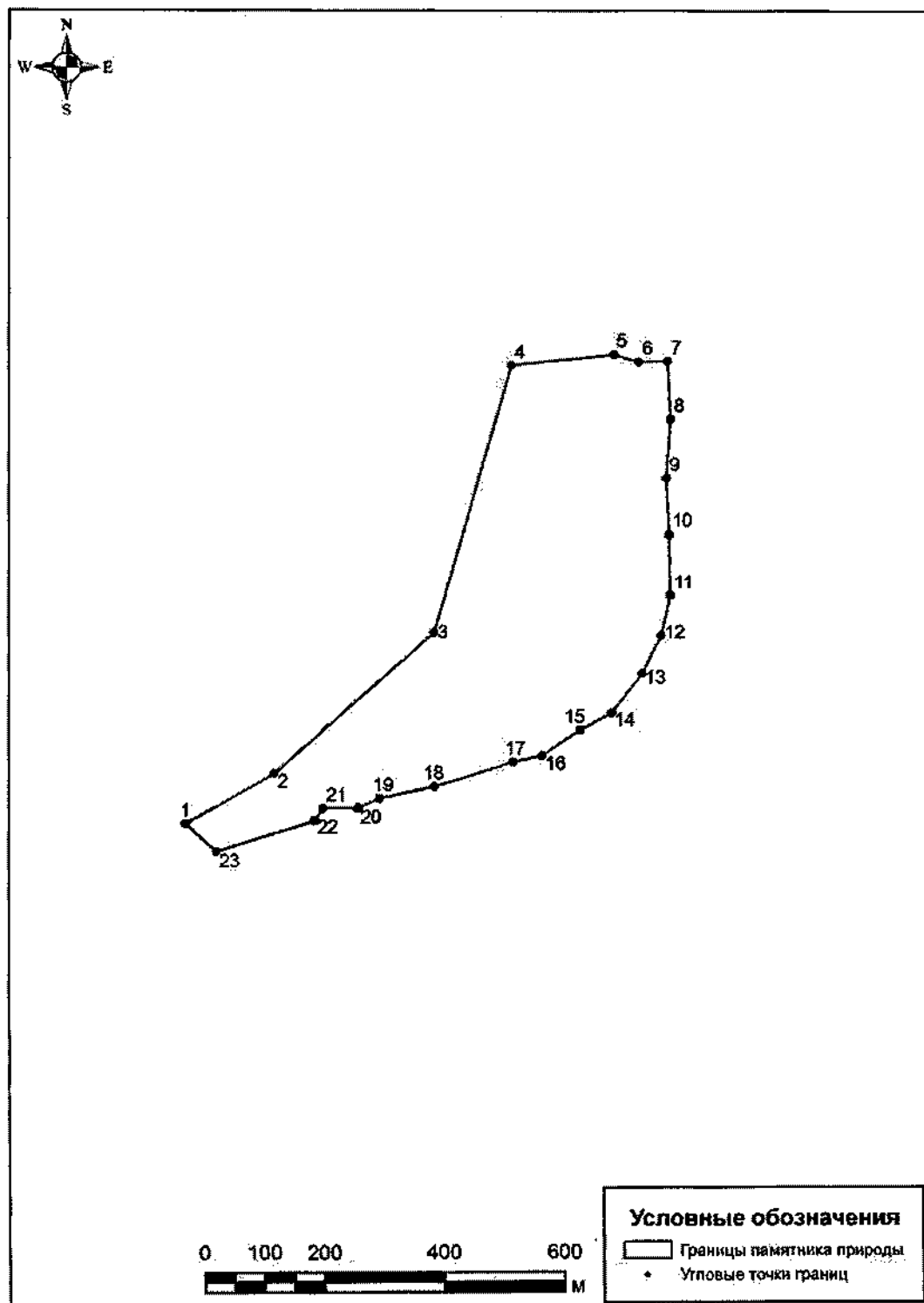
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Гуликовский утес» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Гуликовский утес» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Гуликовский утес»

Схема границ памятника природы регионального значения «Гуликовский утес»
с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	53.67474	127.10511
2	53.67565	127.10720
3	53.67808	127.11079
4	53.68230	127.11193
5	53.68264	127.11446
6	53.68258	127.11512
7	53.68263	127.11584
8	53.68175	127.11609
9	53.68084	127.11616
10	53.68000	127.11639
11	53.67908	127.11662
12	53.67844	127.11650
13	53.67782	127.11614
14	53.67716	127.11550
15	53.67685	127.11475
16	53.67640	127.11387
17	53.67624	127.11317
18	53.67574	127.11127
19	53.67546	127.10991
20	53.67528	127.10938
21	53.67522	127.10853
22	53.67501	127.10834
23	53.67437	127.10598

Приложение № 11
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Джалиндинский утес»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Джалиндинский утес» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Сковородинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Джалиндинский утес», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Джалиндинский утес»).

1.3. Памятник природы «Джалиндинский утес» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Джалиндинский утес» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Джалиндинский утес»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Джалиндинский утес»

2.1. Площадь памятника природы «Джалиндинский утес» - 68,7 га.

2.2. Памятник природы «Джалиндинский утес» расположен в Сковородинском районе, на левом берегу реки Амур, при впадении в неё реки Большой Невер (правый берег), выше села Джалинда.

2.3. Границы памятника природы «Джалиндинский утес» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Джалиндинский утес» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Джалиндинский утес» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Джалиндинский утес»

В скальном обрыве высотой до 15 м обнажаются окварцованные песчаники светлого серовато-белого цвета, средне- и мелкозернистые с четко выраженной, иногда косой слоистостью. Песчаники относятся к толбузинской свите метаморфизованных осадочных пород верхнеюрского возраста. Обнажение является результатом «совместной работы» рек Амур и Большой Невер. Утес отделен от течения реки Амур неширокой песчаной косой, затапливаемой во время половодий.

Растительность утеса различается в зависимости от особенностей микрорельефа. Значительные участки заняты сосной обыкновенной с примесью лиственницы Гмелина и березы плосколистной. На вершине и крутых склоновых участках представлены остепненные ценозы.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Джалиндинский утес»

4.1. Памятник природы «Джалиндинский утес» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Джалиндинский утес» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Джалиндинский утес»

5.1. На территории памятника природы «Джалиндинский утес» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство, реконструкция и капитальный ремонт зданий и сооружений, не связанных с охраной памятника природы «Джалиндинский утес», обеспечением использования сельскохозяйственных и лесных земель, расположенных в границах памятника природы «Джалиндинский утес», с

охраной государственной границы, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах памятника природы «Джалиндинский утес»;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок, кроме санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок ухода за лесом и рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Джалиндинский утес» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Джалиндинский утес», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Джалиндинский утес» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Джалиндинский утес» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Джалиндинский утес», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Джалиндинский утес» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Джалиндинский утес».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Джалиндинский утес»

7.1. На территории памятника природы «Джалиндинский утес» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

фенологические и зоологические наблюдения;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Джалиндинский утес», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Джалиндинский утес» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

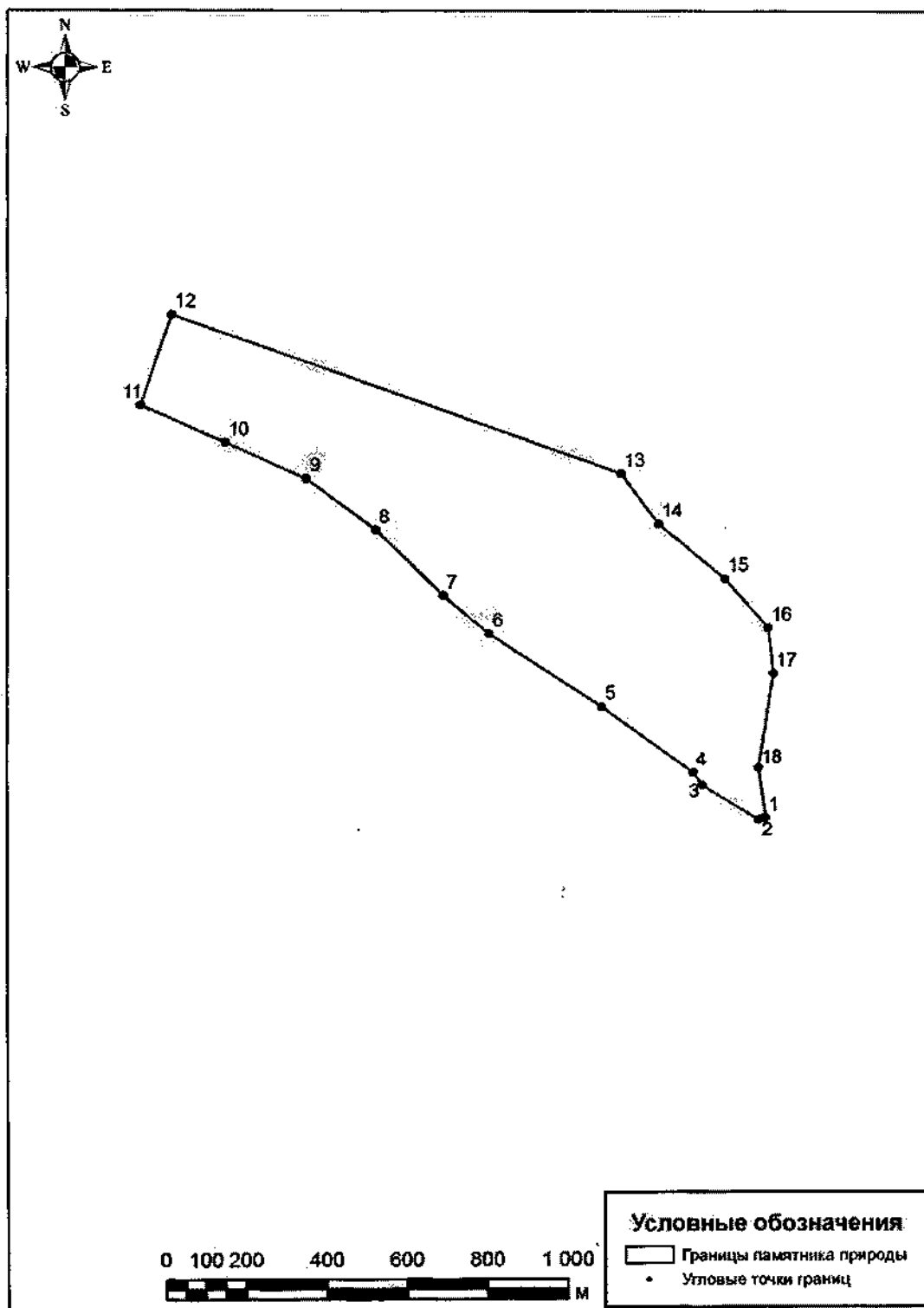
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Джалиндинский утес» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Джалиндинский утес» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Джалиндинский утес»

Схема границ памятника природы регионального значения «Джалиндинский утес» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	53.48518	123.87243
2	53.48510	123.87219
3	53.48569	123.86989
4	53.48595	123.86945
5	53.48710	123.86565
6	53.48832	123.86102
7	53.48902	123.85907
8	53.49027	123.85615
9	53.49118	123.85325
10	53.49168	123.85002
11	53.49220	123.84664
12	53.49438	123.84723
13	53.49246	123.86489
14	53.49145	123.86660
15	53.49046	123.86940
16	53.48949	123.87132
17	53.48848	123.87180
18	53.48631	123.87185

Приложение № 12
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Догмарский утес»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Догмарский утес» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Мазановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Догмарский утес», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Догмарский утес»).

1.3. Памятник природы «Догмарский утес» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Догмарский утес» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Догмарский утес»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Догмарский утес»

2.1. Площадь памятника природы «Догмарский утес» - 192,4 га.

2.2. Памятник природы «Догмарский утес» расположен в Мазановском районе, на правом берегу р. Селемджа в 30 км от п. Норск, в районе паромной переправы через р. Селемджа на п. Майский.

2.3. Границы памятника природы «Догмарский утес» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Догмарский утес» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Догмарский утес» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Догмарский утес»

Живописный утес, заметно возвышающийся над урезом воды. В скальном обнажении выделяются венд-кембрийские серые известняки с прослоями зеленых глинистых сланцев, под ними – массивные доломиты с черными кремнями. Общая высота утеса – 20 м. В основании залегают серовато-черные известняки с прослойками зеленых и черных сланцев (1-5 м). Данное обнажение отличается полнотой разреза венд-кембрийских отложений и наличием толщи доломитов.

На территории объекта сотрудниками Амурского ботанического сада обнаружена популяция эндемичного краснокнижного вида растений – камнеломки селемджинской.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Догмарский утес»

4.1. Памятник природы «Догмарский утес» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Догмарский утес» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Догмарский утес»

5.1. На территории памятника природы «Догмарский утес» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Догмарский утес» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Догмарский утес», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Догмарский утес» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Догмарский утес» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Догмарский утес» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Догмарский утес».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Догмарский утес»

7.1. На территории памятника природы «Догмарский утес» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Догмарский утес», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Догмарский утес» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

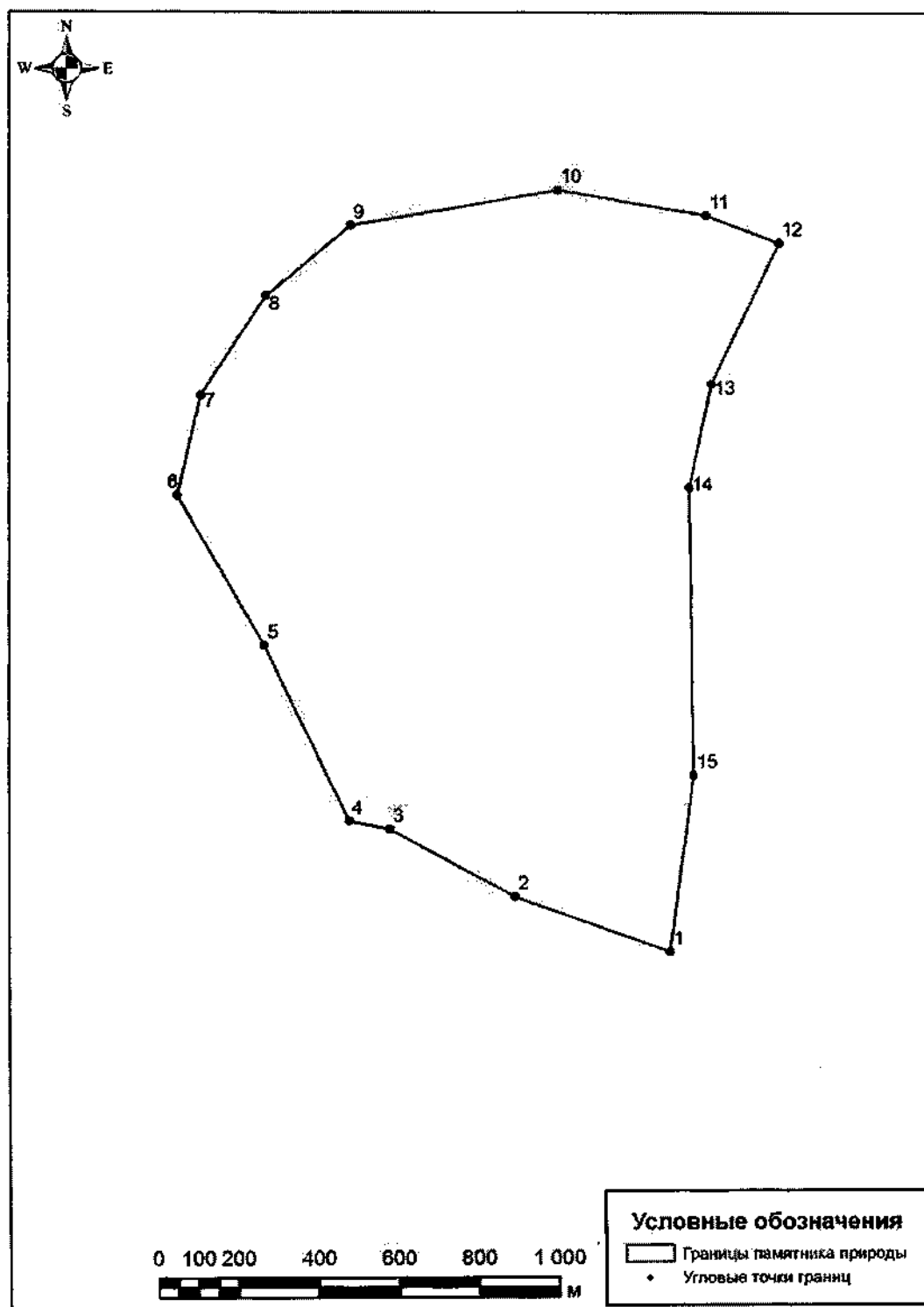
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Догмарский утес» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Догмарский утес» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Догмарский утес»

Схема границ памятника природы регионального значения «Догмарский утес»
с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.29640	129.68346
2	52.29739	129.67764
3	52.29871	129.67286
4	52.29883	129.67136
5	52.30270	129.66775
6	52.30601	129.66413
7	52.30834	129.66469
8	52.31073	129.66678
9	52.31251	129.66966
10	52.31370	129.67713
11	52.31337	129.68263
12	52.31287	129.68537
13	52.30950	129.68332
14	52.30710	129.68280
15	52.30050	129.68380
16	52.29640	129.68346

Приложение № 13
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Есауловский минеральный источник»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Есауловский минеральный источник» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Архаринского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Есауловский минеральный источник», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Есауловский минеральный источник»).

1.3. Памятник природы «Есауловский минеральный источник» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Есауловский минеральный источник» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение гидрологического объекта в естественном состоянии;
- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Есауловский минеральный источник»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Есауловский минеральный источник»

2.1. Площадь памятника природы «Есауловский минеральный источник» - 3,1 га.

2.2. Памятник природы «Есауловский минеральный источник» расположен в Архаринском районе, в 5,5 км к северу-северо-востоку от железнодорожной станции Есауловка. Приурочен к тыловому шву площадки

надпойменной террасы на стрелке небольшого левого распадка р. Ундурчукан, впадающей в р. Хинган. Абсолютная отметка устья 198 м.

2.3. Границы памятника природы «Есауловский минеральный источник» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Есауловский минеральный источник» с указанием центральной точки, вокруг которой в радиусе 100 м проходит граница, и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Есауловский минеральный источник» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Есауловский минеральный источник»

Есауловское проявление минеральных вод было выявлено еще в начале 1900-х годов Н. Орловым. В 1953 году Г. Новиков-Даурский составил титульный список минеральных источников, известных в Амурской области, в котором под номером 14 стоял Есауловский ключ.

В настоящее время объект представляет собой сосредоточенный восходящий родник, каптированный трубой диаметром 8 дюймов, возвышающейся над поверхностью земли на 30 см. Площадь вокруг трубы заболоченная, заросшая травой. Подъезд к источнику плохой, возможен на автомобиле только в зимнее время, летом на вездеходе. Возле источника находятся несколько скамеек, собранных из подручного материала местными жителями.

Родник летом не имеет выраженного русла, вода каптируется трубой небольшим (2-3 см) изливом. Режим источника постоянный. Зимой образуется небольшое русло в направлении к р. Ундурчукан.

Вода в роднике желтоватого цвета с кисловатым привкусом, мягкая, со слабым запахом сероводорода.

В 10-15 м от трубы наблюдается еще один сосредоточенный выход подземных вод среди заболоченной кочкарной мари. Вода в нем по свойствам аналогична воде в основном источнике.

Судя по материалам геологосъемочных работ, а также с учетом современного геолого-структурного районирования региона район источника относится к Хингано-Олонойской вулканической зоне северо-восточного простирания, перекрытой озерно-аллювиальными отложениями Зейско-Буреинской наложенной впадины.

Генезис Есауловских минеральных вод тесным образом связан с проявлением молодого вулканизма и новейших разрывных дислокаций, минеральные воды являются результатом проникновения инфильтрационных

вод на значительную глубину в гольцовой зоне хребта Малого Хингана и обогащения вод макро- и микрокомпонентами за счет растворения и выщелачивания водовмещающих пород. Это подтверждается и тем, что наблюдается явное сходство типоморфных комплексов микроэлементов в минеральных водах и вмещающих породах (свинец, мель, марганец, молибден, цинк).

Химический состав минеральных вод гидрокарбонатный (карбонатно-натриевый) с минерализацией от 0,2 до 0,7 г/л.

Вода характеризуется величиной общей минерализации 0,7 г/л. гидрокарбонатным (+карбонатным) натриевым составом: 88 Na+K 92 мг экв. % со слабощелочной реакцией среды (рН 8.0). Содержания биологически активных микроэлементов, в том числе кремнекислоты $H_2SiO_3=11,7$ мг/дм³ ниже биологической нормы (50 мг/дм³).

Нормированные и токсичные элементы для вод питьевого профиля содержатся в концентрациях значительно ниже ПДК: содержание фтора, равное 8,3 мг/дм³, не превышает допустимого (10 мг/дм³) для минеральных лечебно-столовых вод. В газовом составе преобладает азот. По органолептическим показателям – это бесцветная, прозрачная, без запаха и механических примесей вода. По бактериологическим показателям вода соответствует ГОСТ.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Есауловский минеральный источник»

4.1. Памятник природы «Есауловский минеральный источник» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Есауловский минеральный источник» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Есауловский минеральный источник»

5.1. На территории памятника природы «Есауловский минеральный источник» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий и сооружений (в том числе линейных) без получения положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

сброс грунта, отходов, загрязнение почв;

сброс сточных вод;

ухудшение качества подземных вод;

мойка автомобилей;

размещение временных стоянок транспортных средств;

распашка земель;

проведение гидромелиоративных работ;

разработка месторождений полезных ископаемых (в том числе общераспространенных), кроме вод источника;

пользование водным объектом без договора водопользования.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Есауловский минеральный источник» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Есауловский минеральный источник», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Есауловский минеральный источник» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.5. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Есауловский минеральный источник», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Есауловский минеральный источник» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Есауловский минеральный источник».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Есауловский минеральный источник»

7.1. На территории памятника природы «Есауловский минеральный источник» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

пользование водным объектом в соответствии с договором водопользования;

рекреационная деятельность.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Есауловский минеральный источник», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Есауловский минеральный источник» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

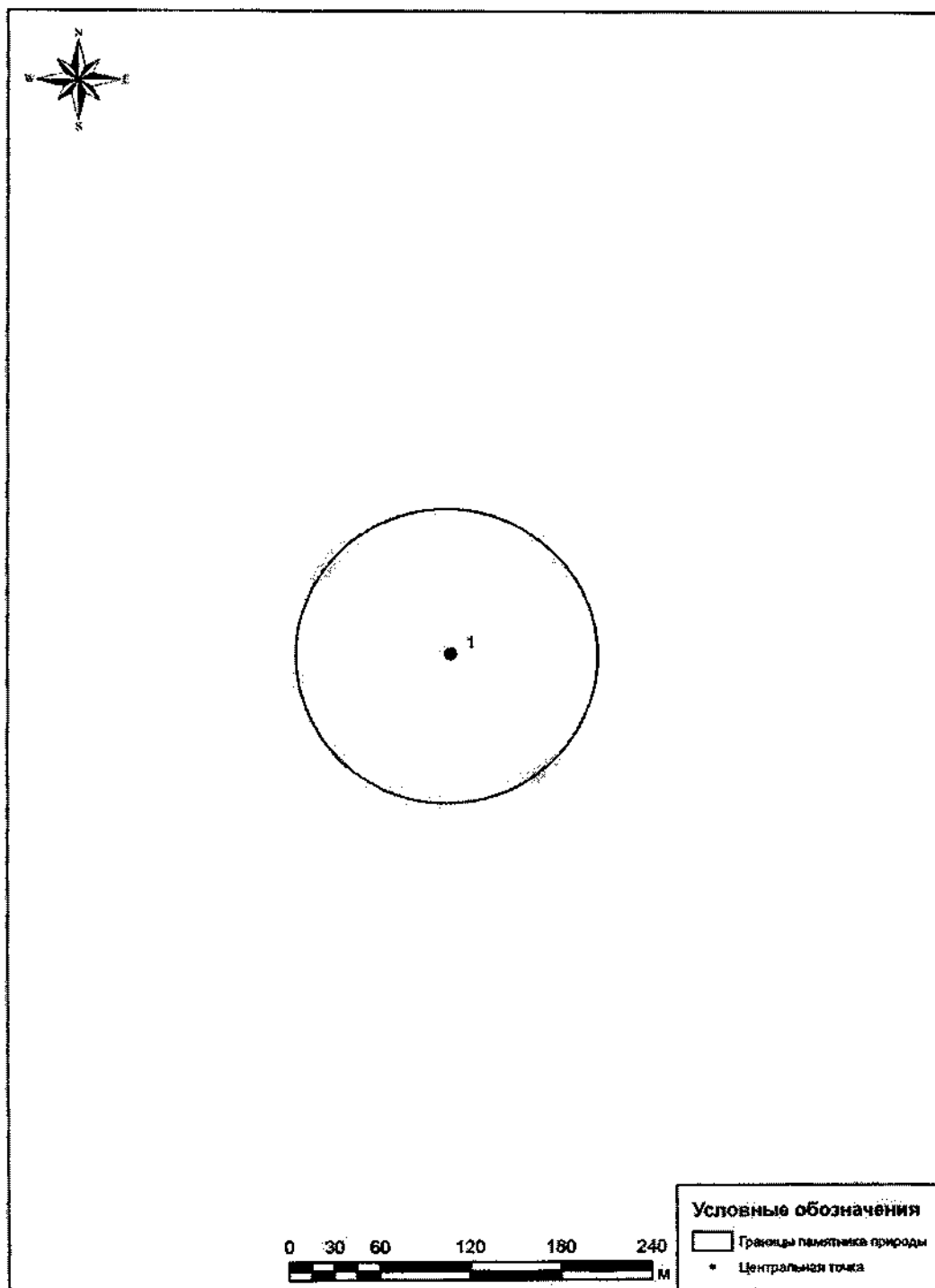
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Есауловский минеральный источник» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Есауловский минеральный источник» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Есауловский
минеральный источник»

Схема границ памятника природы регионального значения «Есауловский минеральный источник» с указанием центральной точки, вокруг которой в радиусе 100 м проходит граница, и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	49.05185	130.92835

Приложение № 14
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Игнашинский минеральный источник»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Игнашинский минеральный источник» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Сковородинского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Игнашинский минеральный источник», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Игнашинский минеральный источник»).

1.3. Памятник природы «Игнашинский минеральный источник» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Игнашинский минеральный источник» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение гидрологического объекта в естественном состоянии;
- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Игнашинский минеральный источник»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Игнашинский минеральный источник»

2.1. Площадь памятника природы «Игнашинский минеральный источник» - 1 га.

2.2. Памятник природы «Игнашинский минеральный источник» расположен в Сковородинском районе, в 6 км к северо-востоку от села Игнашино. Минеральные воды выходят на поверхность в заболоченной пойме ручья Игнашинка.

2.3. Границы памятника природы «Игнашинский минеральный источник» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Игнашинский минеральный источник» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Игнашинский минеральный источник» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Игнашинский минеральный источник»

Основной выход минеральных вод каптирован деревянным колодцем под навесом. Размер колодца 3,5х2 м, глубина 0,5-0,6 м. Дебит источника изменяется по сезонам года и равен 10 м³ в сутки по самоизливу, температура воды +0,6° С. На дне колодца наблюдается много норкообразных отверстий, из которых поднимаются пузырьки углекислого газа. Воды источника в настоящее время широко используются местным населением как для питьевых целей, так и для приема ванн.

Воды источников гидрокарбонатные кальциево-магниевые с минерализацией 2,2 г/л. Содержание кремнекислоты составляет 32,5 мг/л. Результаты химического диализа минеральных вод источников, проведенных Томским институтом курортологии, лабораторией гидрогеологии ДВИНСа и Амурской экспедицией, подтверждают гидрокарбонатный кальциевый состав вод и минерализацию 1,2 – 1,5 г/л. Концентрация углекислоты в летние месяцы достигает 1485 мг/л и снижается до 264 мг/л в осенний период. Общая жесткость также колеблется от 2,5 до 24 мг-экв/л, в водах присутствует железо. В соответствии с ГОСТом 13273-88 по общей минерализации, содержанию биологически активного элемента (СО₂) и химическому составу вода может быть отнесена к минеральным лечебно-столовым Шмаковского типа.

Вода Игнашинского источника может быть использована как для внутреннего, так и для наружного применения: при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, мочевыводящих путей, системы кровообращения, нервной системы, нарушении обмена веществ.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Игнашинский минеральный источник»

4.1. Памятник природы «Игнашинский минеральный источник» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской

области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Игнашинский минеральный источник» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Игнашинский минеральный источник»

5.1. На территории памятника природы «Игнашинский минеральный источник» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий и сооружений (в том числе линейных) без получения положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

сброс грунта, захоронение отходов, загрязнение почв;

сброс сточных вод;

ухудшение качества подземных вод;

мойка автомобилей;

размещение временных стоянок транспортных средств;

распашка земель;

проведение гидромелиоративных работ;

разработка месторождений полезных ископаемых (в том числе общераспространенных), кроме вод источника;

пользование водным объектом без договора водопользования.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Игнашинский минеральный источник» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Игнашинский минеральный источник», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Игнашинский минеральный источник» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.5. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника

природы «Игнашинский минеральный источник», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Игнашинский минеральный источник» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Игнашинский минеральный источник».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Игнашинский минеральный источник»

7.1. На территории памятника природы «Игнашинский минеральный источник» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде;

пользование водным объектом в соответствии с договором водопользования;

рекреационная деятельность.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Игнашинский минеральный источник», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Игнашинский минеральный источник» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

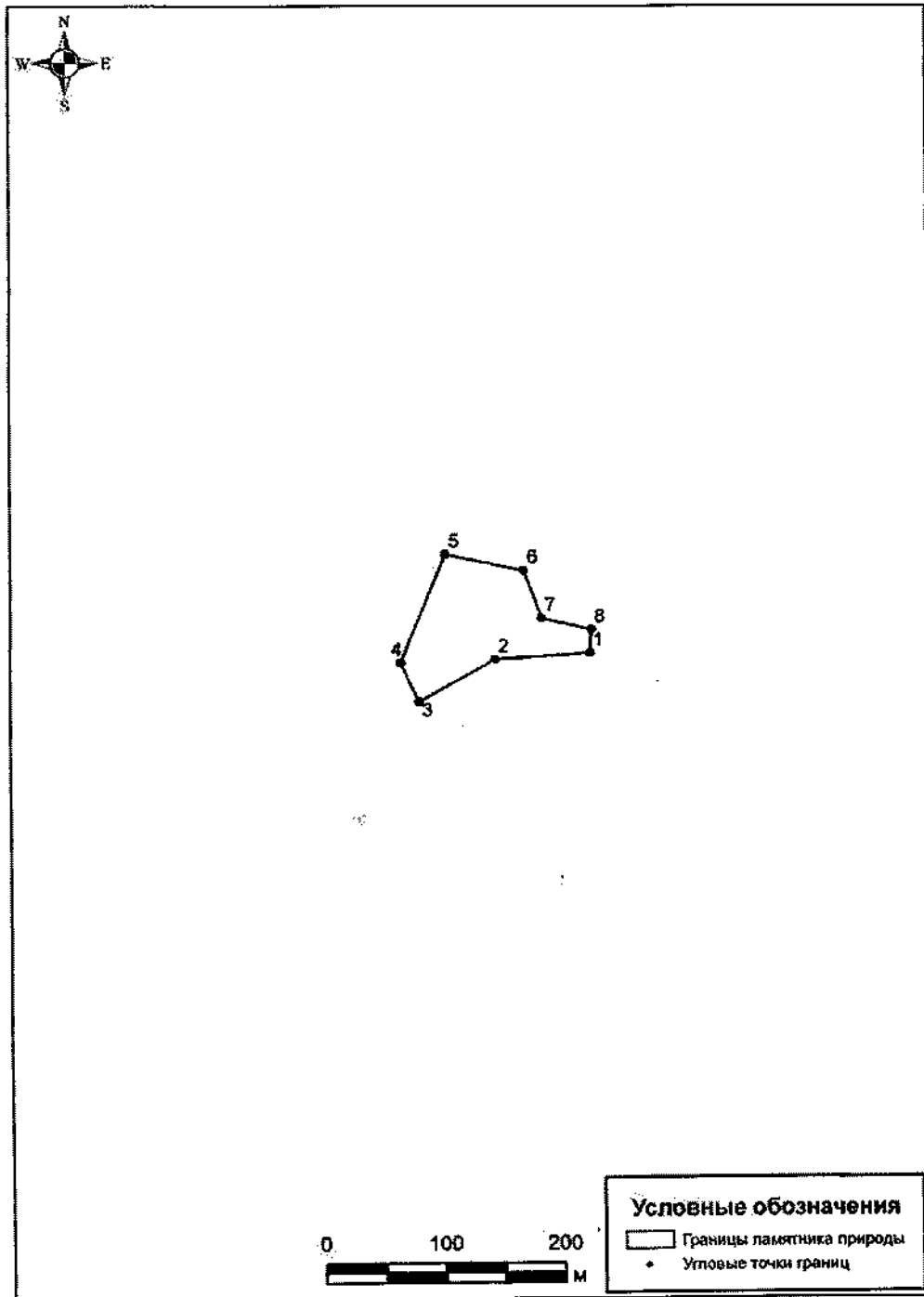
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Игнашинский минеральный источник» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Игнашинский минеральный источник» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Игнашинский
минеральный источник»

Схема границ памятника природы регионального значения «Игнашинский минеральный источник» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	53.53126	122.44272
2	53.53108	122.44156
3	53.53066	122.44071
4	53.53092	122.44039
5	53.53180	122.44069
6	53.53179	122.44171
7	53.53145	122.44205
8	53.53144	122.44269

Приложение № 15
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Иннокентьевский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Иннокентьевский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Архаринского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Иннокентьевский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» - 113,2 га.

2.2. Памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор» расположен в Архаринском районе Амурской области в 5,5 км восточнее села Иннокентьевка и в 23 км юго-западнее поселка Архара. Юго-западной стороной памятник природы граничит с озером Боровое.

2.3. Границы памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Иннокентьевский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор»

Урочище представляет собой сопку высотой 106,4 м над уровнем моря и вытянутую на север ее приподошвенную часть. Имеет большую ботаническую значимость, поскольку сосняки Архаринского района находятся вне зоны своего основного распространения. Растительность сопки довольно типична для подобного рода останцевых возвышенностей, но здесь произрастают растения, занесенные в Красную книгу Амурской области: *Paeonia Lactiflora*, *Lychnis fulgens*, *Liparis japonica*, *Vitis amurensis*, *Lilium pensylvanicum*, *Dioscorea nipponica*, *Astilbe chinensis*, *Amphicarpea japonica*.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Иннокентьевский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Иннокентьевский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

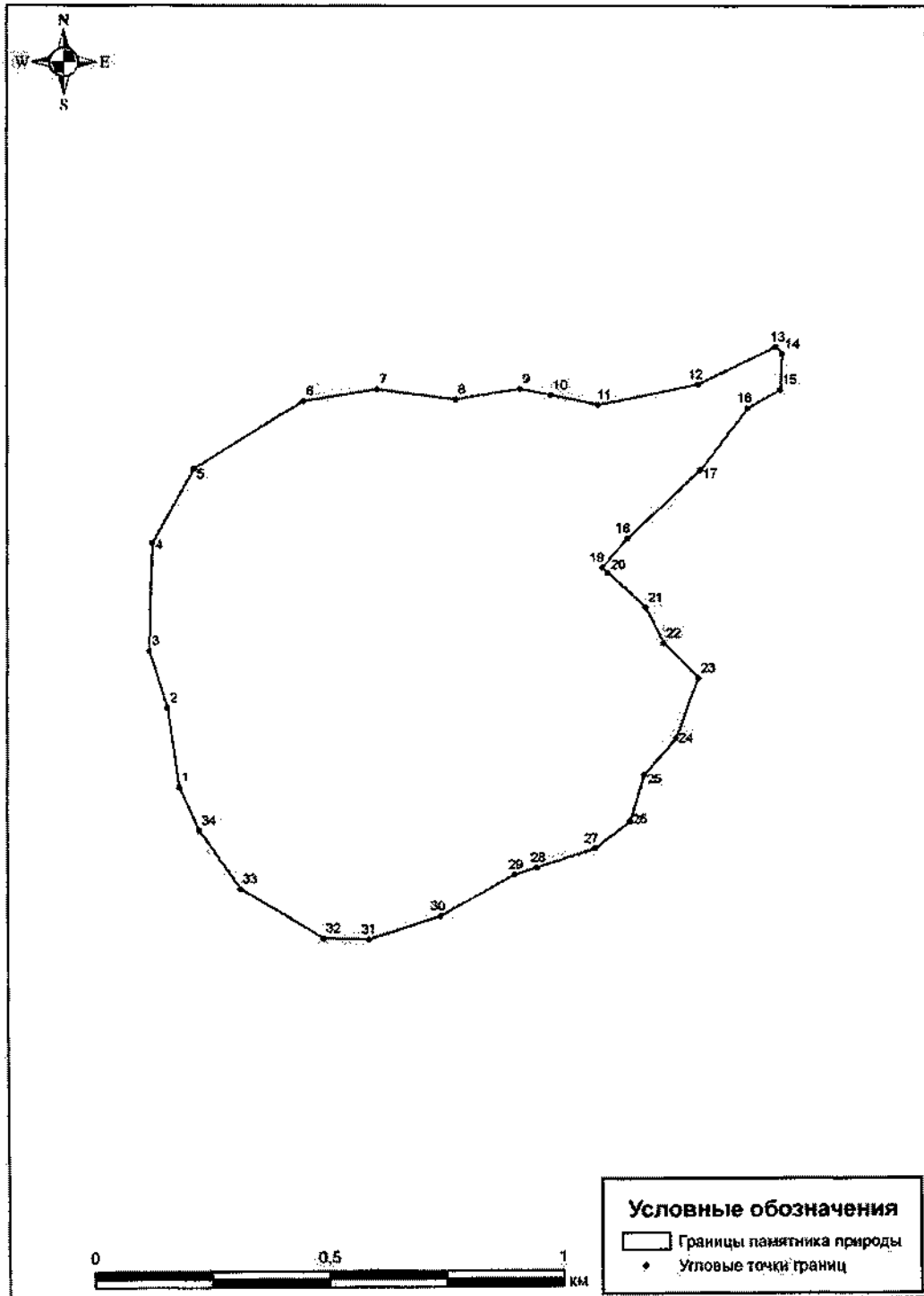
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Иннокентьевский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Иннокентьевский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Иннокентьевский
сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Иннокентьевский
сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.79145	49.30411
2	129.79093	49.30564
3	129.79027	49.30674
4	129.79011	49.30888
5	129.79116	49.31041
6	129.79418	49.31190
7	129.79630	49.31225
8	129.79860	49.31216
9	129.80046	49.31247
10	129.80136	49.31239
11	129.80278	49.31226
12	129.80565	49.31281
13	129.80781	49.31367
14	129.80803	49.31355
15	129.80805	49.31283
16	129.80714	49.31243
17	129.80591	49.31114
18	129.80393	49.30969
19	129.80327	49.30907
20	129.80345	49.30897
21	129.80463	49.30834
22	129.80523	49.30765
23	129.80632	49.30702
24	129.80580	49.30581
25	129.80495	49.30504
26	129.80465	49.30410
27	129.80370	49.30350
28	129.80204	49.30304
29	129.80141	49.30287
30	129.79934	49.30194
31	129.79728	49.30136
32	129.79598	49.30133
33	129.79345	49.30218
34	129.79212	49.30329

Приложение № 16
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Корсаковский Кривун на реке Амур»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Корсаковский Кривун на реке Амур» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Корсаковский Кривун на реке Амур», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»).

1.3. Памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение уникального геологического объекта, растительных сообществ и редких видов растений;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и ботаники;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»

2.1. Площадь памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» - 5260,2 га.

2.2. Памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» расположен на границе Шимановского и Свободненского районов Амурской области, 135-190 км судового хода от г. Благовещенск, выше устья реки Грязнушка.

2.3. Границы памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Корсаковский Кривун на реке Амур» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»

Корсаковский кривун – две лентообразные макроизлучины, глубоко врезы (до 150 м) в устойчивые к размыву скальные породы. Длина петли Амура составляет более 30 км. Данная форма русла скорее типична свободным излучинам, когда река формирует долину в легко размываемых рыхлых отложениях. Амур же на данном участке реки глубоко врезан в скальные породы. Формирование корсаковских кривунов, их морфология во многом определяются «борьбой» тектонических перекосов земной коры. Они, по существу, и задают тон в главном направлении течения реки на протяжении всей истории формирования современной долины на данном отрезке Амура.

Состояние памятника природы, его сохранность определяются состоянием тех рельефообразующих процессов, которые обусловили его развитие. Среди них первостепенное значение имеет руслоформирующая деятельность реки Амур, его естественный уровневый режим.

Представляет значительный интерес с точки зрения состава растительности. Имеются участки лесной растительности (сосна обыкновенная, береза плосколистная, осина), остепненные ценозы на склонах и скалистых участках и лугово-пойменные ценозы, причем многие виды, в особенности относящиеся к степным, находятся здесь за пределами основных мест своего произрастания.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»

4.1. Памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и

других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»

5.1. На территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых, кроме месторождений углеводородного сырья;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

строительство зданий, сооружений, дорог, линий связи, линий электропередачи дорог, трубо- и газопроводов, не связанных с охраной и использованием памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур», охраной государственной границы, противопожарной охраной и сельскохозяйственной деятельностью на землях сельхозугодий;

распашка целинных земель;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных;

осуществление охоты;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а

также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур»

7.1. На территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение санитарно-оздоровительных мероприятий леса;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

фенологические и зоологические наблюдения;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

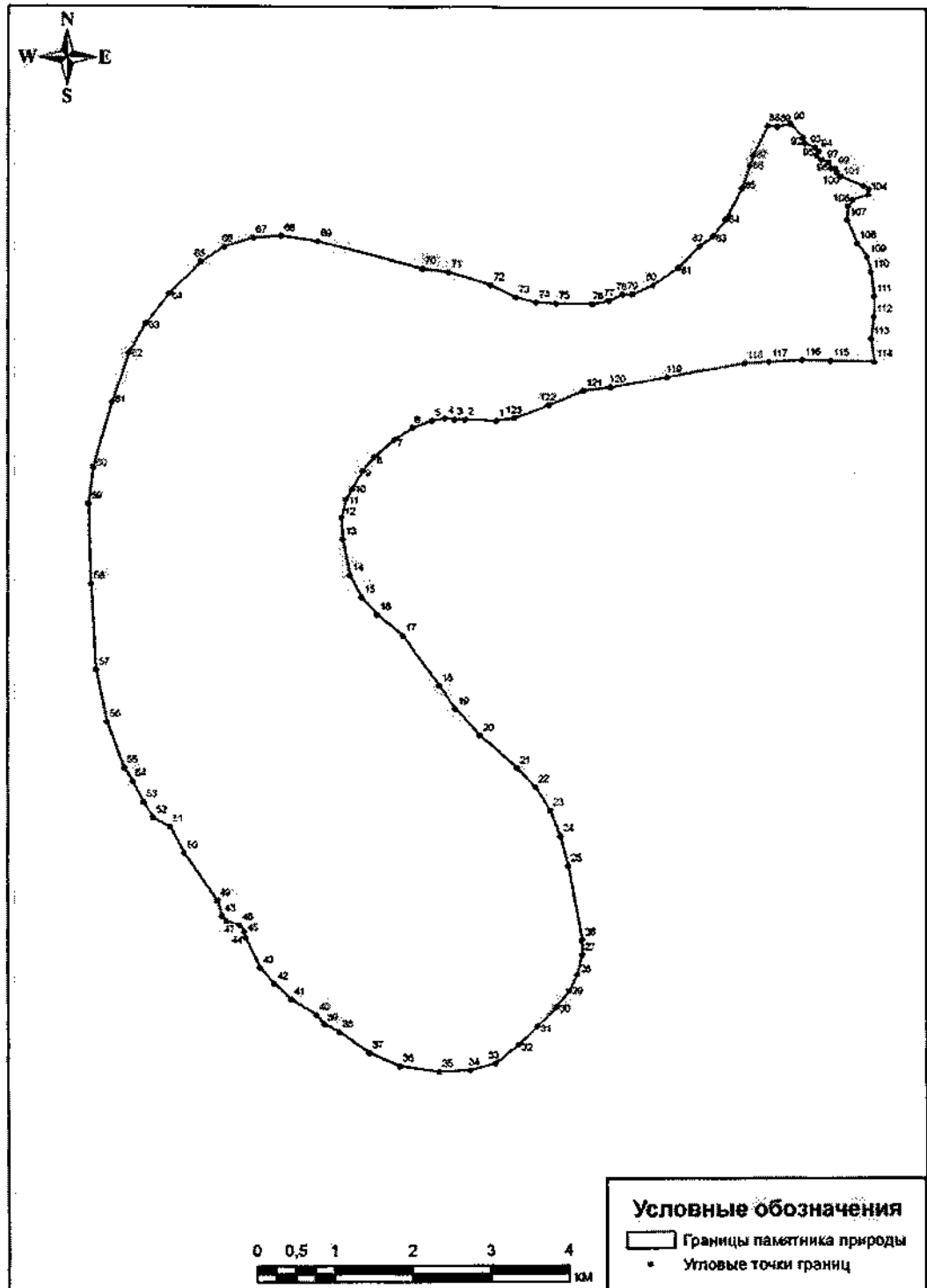
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Корсаковский Кривун на реке Амур» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Корсаковский Кривун
на реке Амур»

Схема границ памятника природы регионального значения «Корсаковский Кривун на реке Амур» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,ddddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	126.88344	51.32297
2	126.87779	51.32269
3	126.87584	51.32252
4	126.87416	51.32253
5	126.87182	51.32207
6	126.86849	51.32095
7	126.86531	51.31926
8	126.86207	51.31688
9	126.86028	51.31513
10	126.85881	51.31284
11	126.85791	51.31151
12	126.85750	51.30939
13	126.85826	51.30675
14	126.86039	51.30265
15	126.86298	51.30026
16	126.86623	51.29845
17	126.87138	51.29633
18	126.87920	51.29090
19	126.88256	51.28834
20	126.88775	51.28556
21	126.89529	51.28222
22	126.89891	51.28024
23	126.90212	51.27769
24	126.90461	51.27481
25	126.90666	51.27145
26	126.91083	51.26288
27	126.91117	51.26110
28	126.91069	51.25870
29	126.90955	51.25664
30	126.90764	51.25458
31	126.90458	51.25203
32	126.90166	51.24956
33	126.89781	51.24709
34	126.89331	51.24588
35	126.88771	51.24536
36	126.88050	51.24545
37	126.87462	51.24658
38	126.86864	51.24863

39	126.86574	51.24938
40	126.86409	51.25042
41	126.85923	51.25188
42	126.85580	51.25345
43	126.85286	51.25520
44	126.84948	51.25862
45	126.84914	51.25923
46	126.84811	51.25995
47	126.84577	51.26026
48	126.84474	51.26079
49	126.84351	51.26255
50	126.83648	51.26769
51	126.83340	51.27053
52	126.83008	51.27133
53	126.82800	51.27302
54	126.82558	51.27535
55	126.82366	51.27682
56	126.81945	51.28201
57	126.81631	51.28803
58	126.81341	51.29807
59	126.81113	51.30737
60	126.81114	51.31178
61	126.81303	51.31980
62	126.81507	51.32584
63	126.81746	51.32951
64	126.82099	51.33329
65	126.82610	51.33757
66	126.82995	51.33969
67	126.83505	51.34113
68	126.84016	51.34176
69	126.84691	51.34161
70	126.86659	51.33984
71	126.87146	51.33976
72	126.87936	51.33884
73	126.88427	51.33775
74	126.88807	51.33745
75	126.89170	51.33759
76	126.89837	51.33805
77	126.90134	51.33864
78	126.90368	51.33957
79	126.90547	51.33977

80	126.90897	51.34115
81	126.91323	51.34353
82	126.91671	51.34639
83	126.91885	51.34777
84	126.92090	51.34992
85	126.92309	51.35383
86	126.92400	51.35672
87	126.92440	51.35793
88	126.92638	51.36156
89	126.92810	51.36163
90	126.93062	51.36211
91	126.93313	51.36072
92	126.93353	51.36003
93	126.93552	51.35972
94	126.93623	51.35931
95	126.93601	51.35880
96	126.93694	51.35835
97	126.93834	51.35812
98	126.93877	51.35750
99	126.93971	51.35750
100	126.94001	51.35707
101	126.94077	51.35663

102	126.94516	51.35581
103	126.94620	51.35552
104	126.94618	51.35487
105	126.94346	51.35404
106	126.94283	51.35321
107	126.94303	51.35155
108	126.94530	51.34898
109	126.94742	51.34751
110	126.94843	51.34575
111	126.94955	51.34291
112	126.95005	51.34055
113	126.95003	51.33789
114	126.95110	51.33527
115	126.94308	51.33480
116	126.93797	51.33446
117	126.93198	51.33378
118	126.92752	51.33331
119	126.91377	51.33054
120	126.90363	51.32856
121	126.89876	51.32777
122	126.89280	51.32555
123	126.88680	51.32355

Приложение № 17
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Кремневая сопка»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Кремневая сопка» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Благовещенского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Кремневая сопка», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Кремневая сопка»).

1.3. Памятник природы «Кремневая сопка» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Кремневая сопка» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Кремневая сопка»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Кремневая сопка»

2.1. Площадь памятника природы «Кремневая сопка» - 3 га.

2.2. Памятник природы «Кремневая сопка» расположен в Благовещенском районе на левом берегу р. Амур, 4 км севернее с. Бибиково на террасе р. Амур.

2.3. Границы памятника природы «Кремневая сопка» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Кремневая сопка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Кремневая сопка» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Кремневая сопка»

Живописная возвышенность, хорошо заметная с подъездов. Сопка сложена полосчатыми кварцитами белого, серого и зеленоватого цветов. Породы разбиты на отдельные блоки, редко массивные. На осыпях по краям сопки имеется значительное количество осколков кварцитов различного цвета и размера. Растительность на сопке представлена типичными для данной местности леспедециевыми дубняками с включением сосны.

По информации государственного автономного учреждения Амурской области «Центр по сохранению историко-культурного наследия Амурской области», на территории сопки находятся остатки древних каменоломен и мастерских по производству кремневого оружия и орудий труда.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Кремневая сопка»

4.1. Памятник природы «Кремневая сопка» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Кремневая сопка» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Кремневая сопка»

5.1. На территории памятника природы «Кремневая сопка» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Кремневая сопка» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Кремневая сопка», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Кремневая сопка» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Кремневая сопка» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Кремневая сопка» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Кремневая сопка».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Кремневая сопка»

7.1. На территории памятника природы «Кремневая сопка» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Кремневая сопка», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Кремневая сопка» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

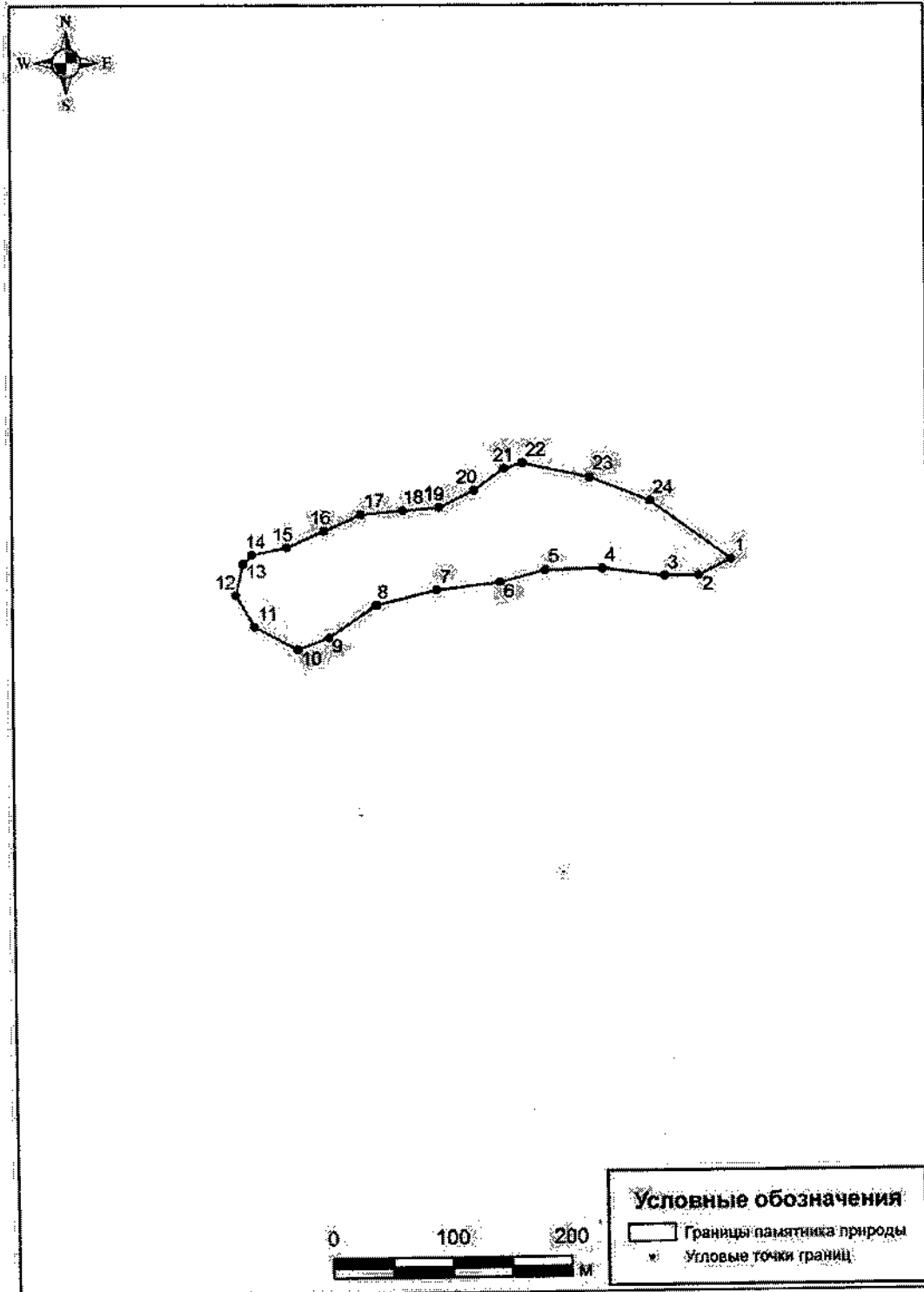
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Кремневая сопка» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Кремневая сопка» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Кремневая сопка»

Схема границ памятника природы регионального значения «Кремневая сопка»
с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	50.85902	127.22710
2	50.85886	127.22674
3	50.85883	127.22633
4	50.85884	127.22558
5	50.85878	127.22490
6	50.85864	127.22439
7	50.85853	127.22365
8	50.85836	127.22295
9	50.85806	127.22244
10	50.85795	127.22209
11	50.85809	127.22155
12	50.85831	127.22128
13	50.85856	127.22132
14	50.85864	127.22142
15	50.85873	127.22182
16	50.85889	127.22224
17	50.85905	127.22265
18	50.85911	127.22314
19	50.85917	127.22356
20	50.85933	127.22395
21	50.85952	127.22428
22	50.85958	127.22449
23	50.85953	127.22531
24	50.85940	127.22605

Приложение № 18
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Леонтьевский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Леонтьевский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы».

1.2. Территория, занятая памятником природы «Леонтьевский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Леонтьевский сосновый бор»).

1.3. Памятник «Леонтьевский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Леонтьевский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Леонтьевский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» - 134,3 га.

2.2. Памятник природы «Леонтьевский сосновый бор» расположен в Мазановском районе Амурской области в 3,6 км восточнее села Красноярово и

примыкает восточной стороной к селу Леонтьевка. С южной стороны памятник природы ограничен автомобильной дорогой с. Красноярово – с. Леонтьевка.

2.3. Границы памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Леонтьевский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Леонтьевский сосновый бор»

Достаточно крупный массив сосны обыкновенной естественного происхождения, занимающий небольшой вытянутый увал. По составу древостоя является типичным сухим чистым сосняком паркового типа, практически без участия других древесных пород, подлеска и кустарникового покрова, со слабо выраженным травянистым ярусом.

Сосна обыкновенная достигает высоты 22 м и диаметра ствола до 0,6 м. Подрост состоит из сосны обыкновенной, березы даурской, березы плосколистной, дуба, осины. Подрост очень разрежен, практически отсутствует на большей части насаждений, хорошо выражен лишь в местах, где сосновые насаждения разрежены в результате выпадения деревьев.

В кустарниковом ярусе преобладают лещина и леспедеца, присутствуют малина и отдельные кусты шиповника, имеются лианы лимонника китайского и луносемянника.

В составе травянистой растительности преобладают осоки и злаки, встречаются чина, вика, кровохлебка, грушанка, ландыш, земляника, купена, василисник, ясенец пушистоплодный, полынь, прострел, красоднев. На территории бора произрастают такие виды краснокнижных растений, как гнездоцветка клобучковая (*Neottianthe cucullata* (L.) Schlechter), лилия Буша (*Lilium buschianum* Lodd.), прострел Турчанинова (*Pulsatilla turczaninovii* Kryl. et Serg.), ширококолокольчик крупноцветковый (*Platycodon grandiflorus* (Jacq.) A. DC).

По краю рощи, примыкающему к дороге с. Красноярово – с. Леонтьевка, активно происходит возобновление сосны обыкновенной 5 – 10-летнего возраста.

По северной опушке рощи, прилегающей к полям, произрастают куртины молодняка осины и березы плосколистной.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Леонтьевский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Леонтьевский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Леонтьевский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Леонтьевский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего

Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Леонтьевский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Леонтьевский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Леонтьевский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

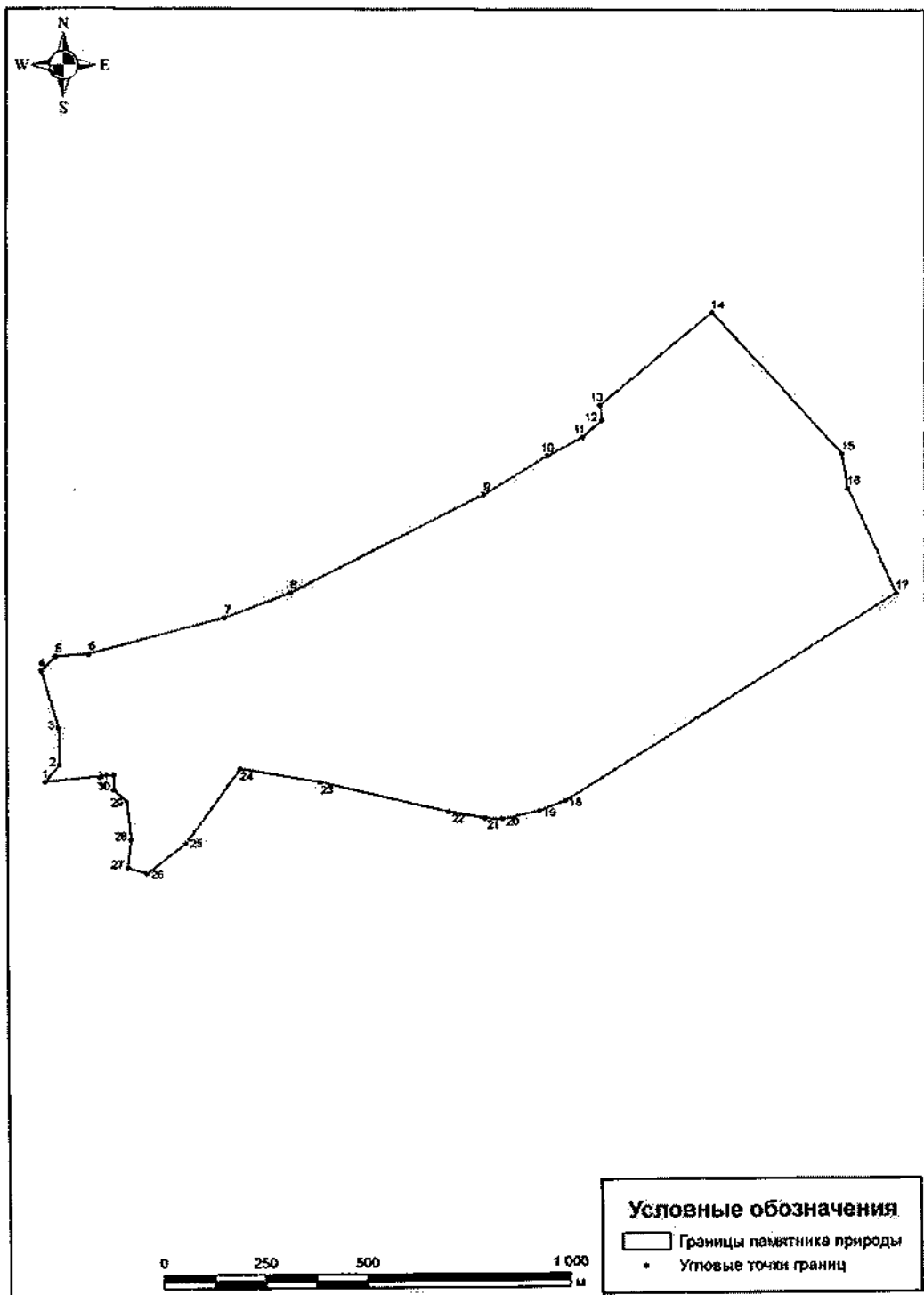
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Леонтьевский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Леонтьевский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Леонтьевский
сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Леонтьевский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.49985	51.46436
2	128.5003	51.46478
3	128.50015	51.46561
4	128.49936	51.46687
5	128.49979	51.46722
6	128.50096	51.46735
7	128.50562	51.46844
8	128.50786	51.46915
9	128.51433	51.4718
10	128.51646	51.47281
11	128.51761	51.47331
12	128.51823	51.47373
13	128.51812	51.47406
14	128.52176	51.4764
15	128.52682	51.47349
16	128.52714	51.47272
17	128.52921	51.47042
18	128.51824	51.46501
19	128.51737	51.46472
20	128.51609	51.46446
21	128.51546	51.46444
22	128.51418	51.4645
23	128.50956	51.46492
24	128.50668	51.46506
25	128.50502	51.46324
26	128.50375	51.46249
27	128.50305	51.46258
28	128.50307	51.46323
29	128.50281	51.46406
30	128.5023	51.46433
31	128.50224	51.46466

Приложение № 19
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Малосазанские белые горы и сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Малосазанские белые горы и сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Свободненского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение уникального геологического объекта, растительных сообществ и редких видов растений;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и ботаники;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»;
экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» - 136,1 га, в том числе площадь малосазанского оползня – 28,4 га, площадь западного кластера малосазанского соснового бора – 89,5 га, площадь восточного кластера малосазанского соснового бора – 18,2 га.

2.2. Памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» расположен в Свободненском районе Амурской области, на правом берегу реки Зея, ниже села Малая Сазанка Свободненского района, 150 км судового хода от г. Благовещенск.

2.3. Границы памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Малосазанские белые горы и сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»

Памятник природы представляет собой уникальный пример проявления одного из агентов денудации суши – силовых процессов, развивающихся по типу блокового смещения горных пород. В результате оползания берегового массива образовалась почти отвесная стенка срыва высотой около 70 м, сложенная песчаниками.

Уникальность оползня определяют, прежде всего, его размеры. Оползень относится к категории одного из крупнейших не только на Дальнем Востоке, но и в России. Его молодость, а, значит, «свежесть» образовавшихся форм и элементов рельефа земной поверхности, позволяет отслеживать развитие эрозионных и русловых процессов с самого начала их развития.

Особенности и характер смещения оползня позволяет отнести его к категории комплексного памятника природы.

Сосновый бор, произрастающий над линией срыва, является частью коренных сосновых лесов правобережья нижней Зеи на границе с широколиственными лесами. Видовой состав его растительности по своему разнообразию приближен к видовому составу сосняков урочища Мухинка и соснового бора с. Бардагон. Бор представляет собой вытянутую между берегом Зеи и автодорогой Благовещенск – Свободный полосу разновозрастных сосновых насаждений. Высота деревьев достигает 20 м, толщина стволов – до 50 см. В составе древесной растительности присутствует береза даурская, дуб монгольский. В подлеске – береза плосколистная, дуб монгольский, черемуха азиатская, яблоня ягодная, ива, спирея белая, лианы лимонника китайского.

По краю роци, примыкающему к оползню, обилён подрост сосны обыкновенной, опускающийся на сам оползень, по нижнему краю оползня произрастают куртины осины, тополя.

Кустарниковый ярус сложен леспедцей двуцветной, реже – лещиной разнолистной, шиповником даурским, встречается голубика.

Травянистый покров сложен грушанкой, купеной низкой, ландышем Кейске, земляникой. В состав его растительности входят такие редкие виды растений, как венерин башмачок крупноцветковый, гнездоцветка клубучковая, лилия Буша, лимонник китайский, ширококолокольчик крупноцветковый.

Из-под оползня вытекает несколько небольших родников с чистой и очень холодной водой, впадающих в реку Зея.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

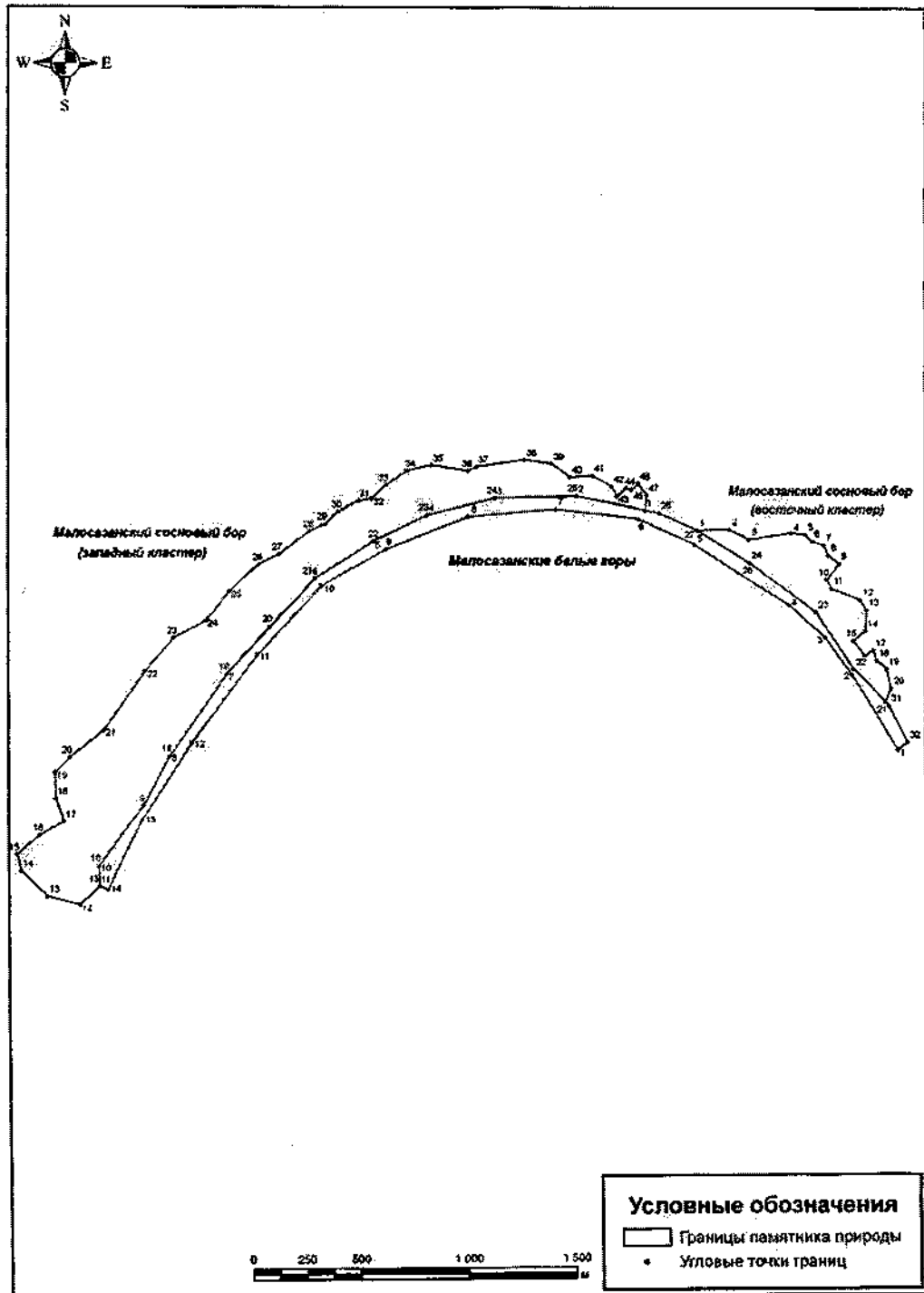
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Малосазанские белые горы и сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Малосазанские белые
горы и сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Малосазанские белые горы и сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

Малосазанские белые горы

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.06264	51.22862
2	128.05909	51.23162
3	128.05707	51.2331
4	128.05447	51.23433
5	128.04782	51.23654
6	128.04391	51.23739
7	128.03837	51.23745
8	128.03271	51.23677
9	128.02740	51.23501
10	128.02346	51.23320
11	128.01972	51.22997
12	128.01599	51.22597
13	128.01326	51.22251
14	128.01143	51.21937
15	128.01085	51.21945
16	128.01066	51.22033
17	128.01322	51.22312
18	128.01464	51.22532
19	128.01783	51.22900
20	128.02032	51.23123
21	128.02298	51.23348
22	128.02656	51.23533
23	128.02992	51.23665
24	128.03431	51.23767
25	128.03966	51.23810
26	128.04522	51.23773
27	128.04790	51.23715
28	128.05155	51.23600
29	128.05629	51.23415
30	128.05918	51.23187
31	128.06176	51.23044
32	128.06323	51.22898

Малосазанский сосновый бор (восточный кластер)

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.04790	51.23715
2	128.04999	51.23734
3	128.05137	51.23700
4	128.05410	51.23744
5	128.05508	51.23743
6	128.05555	51.23718
7	128.05632	51.23707
8	128.05672	51.23665
9	128.05747	51.23635
10	128.05682	51.23560
11	128.05716	51.23524
12	128.05913	51.23487
13	128.0596	51.23443
14	128.05965	51.23354
15	128.05896	51.23308
16	128.05982	51.23249
17	128.06033	51.23273
18	128.06068	51.23231
19	128.06135	51.23200
20	128.06178	51.23119
21	128.06150	51.23058
22	128.05918	51.23187
23	128.05629	51.23415
24	128.05155	51.23600

Малосазанский сосновый
бор (западный кластер)

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.04431	51.23779
2	128.03966	51.2381
3	128.03431	51.23767
4	128.02992	51.23665
5	128.02656	51.23533
6	128.02298	51.23348
7	128.01783	51.22900
8	128.01464	51.22532
9	128.01322	51.22312
10	128.01066	51.22033
11	128.01085	51.21945
12	128.00971	51.21858
13	128.00749	51.21882
14	128.00557	51.21981
15	128.00520	51.22050
16	128.00660	51.22142
17	128.00808	51.22210
18	128.00736	51.22306
19	128.00714	51.22416
20	128.00801	51.22484
21	128.01006	51.22613

22	128.01243	51.22877
23	128.01407	51.23034
24	128.01607	51.23119
25	128.01741	51.23257
26	128.01918	51.23387
27	128.02048	51.23440
28	128.02226	51.23549
29	128.02329	51.23586
30	128.02406	51.23643
31	128.02532	51.23698
32	128.02616	51.23712
33	128.02701	51.23778
34	128.02831	51.23846
35	128.02987	51.23879
36	128.03234	51.23872
37	128.03287	51.23892
38	128.03599	51.23941
39	128.03782	51.23936
40	128.03913	51.23888
41	128.04058	51.23902
42	128.04195	51.23865
43	128.04235	51.23826
44	128.04290	51.23864
45	128.04327	51.23860
46	128.04366	51.23889
47	128.0443	51.23845

Приложение № 20
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Марушкины ворота»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Марушкины ворота» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Благовещенского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Марушкины ворота», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Марушкины ворота»).

1.3. Памятник природы «Марушкины ворота» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Марушкины ворота» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Марушкины ворота»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Марушкины ворота»

2.1. Площадь памятника природы «Марушкины ворота» - 0,5 га.

2.2. Памятник природы «Марушкины ворота» расположен в Благовещенском районе, на левом берегу р. Амур, в 9 км от села Верхнеблаговещенск, по правому борту пади Елинская.

2.3. Границы памятника природы «Марушкины ворота» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Марушкины ворота» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Марушкины ворота» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Марушкины ворота»

Памятник природы «Марушкины ворота» представляет собой комплекс коренных выходов гранодиоритов, расположенных на правом борту пади Елинская и является проявлением небольшого месторождения полезных ископаемых. Эти выходы гранодиоритов имеют уникальное геологическое и минералогическое значение, так как данные биотит-роговообманковые средне- и крупнокристаллические гранодиориты светло- и темно-коричневого цвета включают в себя пропластки ожелезненных гранитов (до бурого и желтовато-коричневого цвета) и прожилков кварца, что придает утесам довольно живописный характер.

С точки зрения эстетики, относительно небольшая высота утесов, монолитность гранодиоритов, небольшая протяженность обуславливает возможность использования утеса в туристическо-экскурсионных и туристическо-спортивных целях.

Западная сторона утеса почти отвесно опускается в долину реки Амур. Восточная сторона крутая, склоны вверху покрыты каменистыми осыпями, основание довольно пологое с почвенно-растительным покровом. С восточной стороны в результате процессов эрозионного выветривания образовалось скальное обнажение в виде столба, носящего местное название «Чертов палец», что придает данной местности живописную панораму.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Марушкины ворота»

4.1. Памятник природы «Марушкины ворота» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Марушкины ворота» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Марушкины ворота»

5.1. На территории памятника природы «Марушкины ворота» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

любые виды работ, способствующие развитию эрозионных процессов;
проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников;

нанесение любых символов и изображений на поверхность скальных обнажений.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Марушкины ворота» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Марушкины ворота», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Марушкины ворота» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Марушкины ворота» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Марушкины ворота».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Марушкины ворота»

7.1. На территории памятника природы «Марушкины ворота» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

организованный экологический туризм и экскурсии;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Марушкины ворота», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Марушкины ворота» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

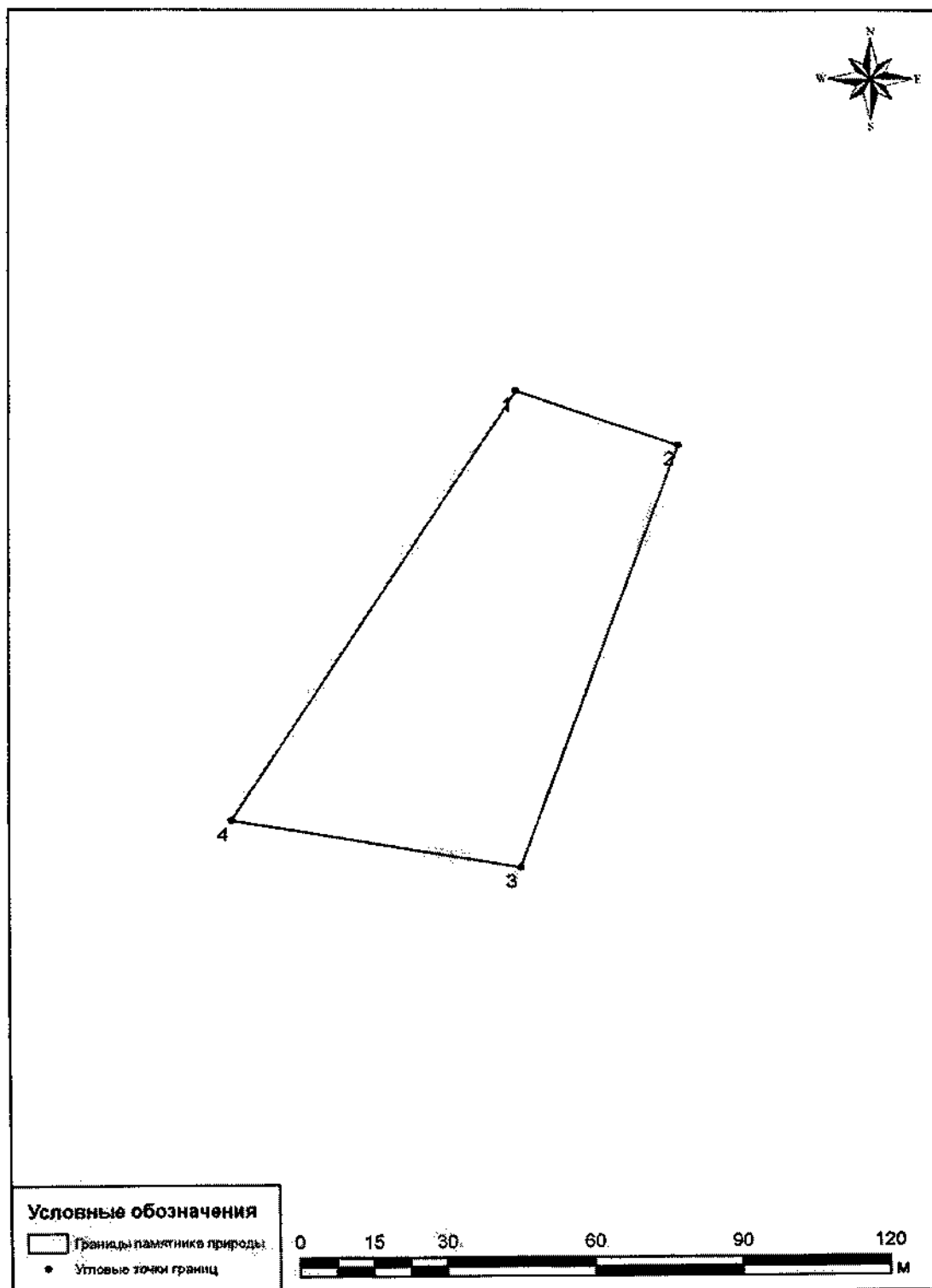
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Марушкины ворота» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Марушкины ворота» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Марушкины ворота»

Схема границ памятника природы регионального значения «Марушкины ворота» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,ddddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	50.38436	127.35348
2	50.38429	127.35396
3	50.38347	127.35365
4	50.3835	127.35282

Приложение № 21
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Молчановский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Молчановский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы».

1.2. Территория, занятая памятником природы «Молчановский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Молчановский сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Молчановский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Молчановский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Молчановский сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Молчановский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Молчановский сосновый бор» - 8,8 га.

2.2. Памятник природы «Молчановский сосновый бор» расположен в Мазановском районе Амурской области на территории села Молчаново, в западной его части.

2.3. Границы памятника природы «Молчановский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Молчановский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Молчановский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Молчановский сосновый бор»

Памятник природы «Молчановский сосновый бор» представляет собой компактный участок древесной растительности естественного происхождения в границах села Молчаново. Окружен улицами села. Растительность, особенно травянистая, заметно изменена в результате проникновения сорных и культурных огородных растений.

Древесная растительность представлена сосной обыкновенной высотой до 20 м и диаметром ствола до 0,6 м; березой даурской высотой до 6 м и диаметром ствола до 0,1 м; дубом монгольским высотой до 6 м и диаметром ствола до 0,15 м. Сомкнутость крон – 74%.

Подрост состоит из сосны обыкновенной, березы даурской, дуба монгольского, черемухи, яблони ягодной.

По окраинам рощи в составе древостоя встречаются осина и тополь.

Кустарниковая растительность представлена лещиной разнолистной, леспедецей двуцветной, брусникой, куртинами шиповника. По окраинам рощи в кустарниковом покрове преобладает малина, образующая сплошные заросли, встречается садовая смородина. Обычны лианы лимонника китайского.

В травянистом ярусе преобладают осоки и злаки, встречаются чина, вика, кровохлебка, грушанка, ландыш, земляника, купена, ясенец пушистоплодный, полынь, клевер, красоднев. С окультуренной территории, располагающейся вокруг рощи, на опушки проникают сорные и культурные растения – лопух, лебеда, репей, лианы хмеля. По краям рощи обычен пион молочноцветковый, встречаются экземпляры пиона обратнойцевидного.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Молчановский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Молчановский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Молчановский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Молчановский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Молчановский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Молчановский сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Молчановский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Молчановский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного

мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Молчановский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Молчановский сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Молчановский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Молчановский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Молчановский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Молчановский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Молчановский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Молчановский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

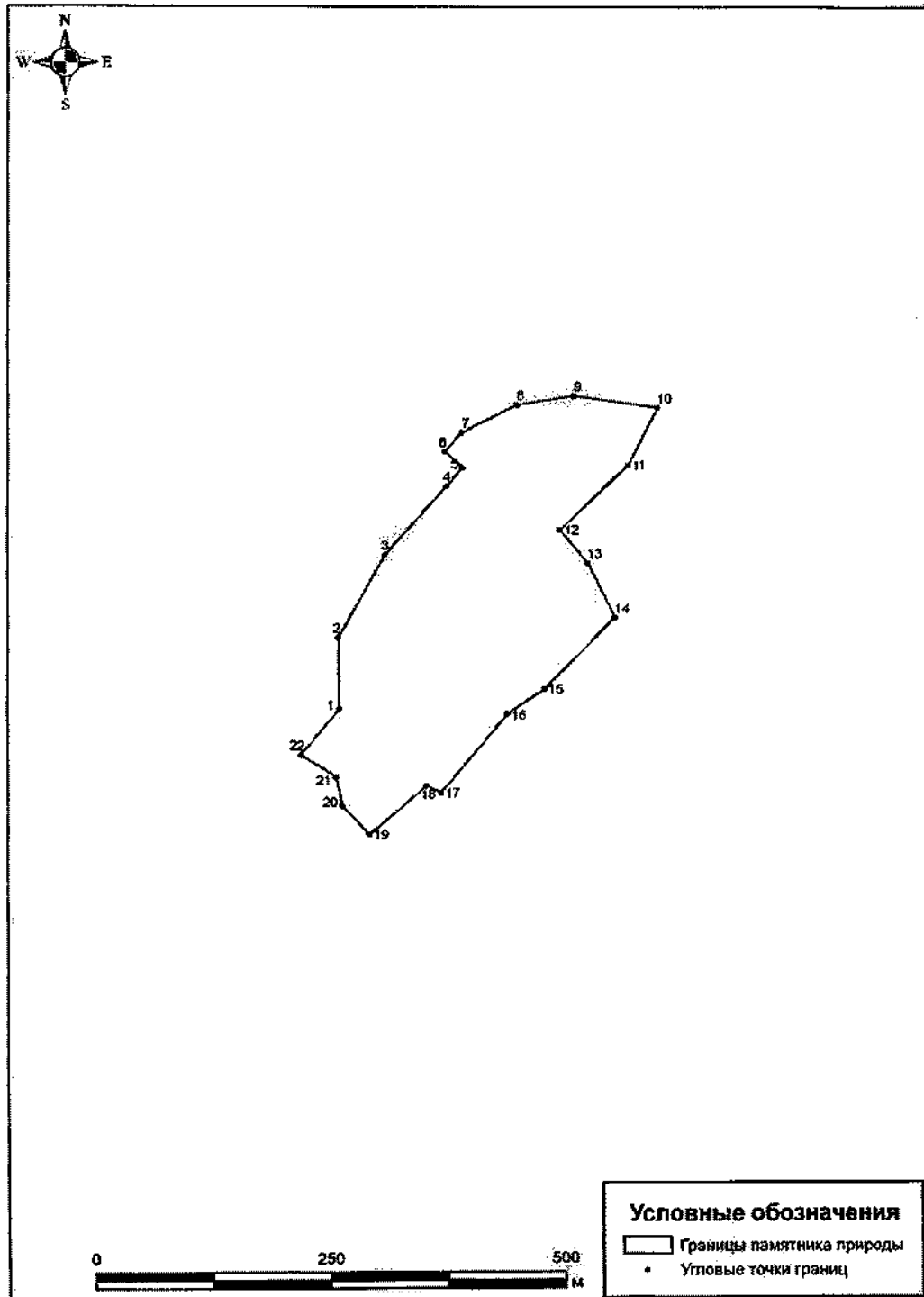
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Молчановский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Молчановский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Молчановский
сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Молчановский
сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.32827	51.37068
2	128.32815	51.37139
3	128.32873	51.37225
4	128.32955	51.37298
5	128.32977	51.37317
6	128.32948	51.37331
7	128.32971	51.37351
8	128.3305	51.37383
9	128.33135	51.37397
10	128.33264	51.37394
11	128.33229	51.37335
12	128.33135	51.37266
13	128.33182	51.37236
14	128.33232	51.37185
15	128.33136	51.37108
16	128.33084	51.3708
17	128.32994	51.36996
18	128.32972	51.37002
19	128.32892	51.36949
20	128.32846	51.36974
21	128.32832	51.37002
22	128.32775	51.3702

Приложение № 22
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Наскальные рисунки (писаницы)»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Архаринского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)»).

1.3. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение памятника культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для изучения культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»;
просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

2.1. Площадь памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» - 0,8 га.

2.2. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» расположен в Архаринском районе, на правом берегу среднего течения реки Архара, между устьями рек Дыды и Большой Тиган.

2.3. Границы памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткая характеристика памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» представляет собой скальное обнажение на берегу р. Архара высотой около 10 метров с нанесенными на него рисунками. Рисунки нанесены красной или светло-красной охрой на 21 плоскость сплошными линиями, в редких случаях – заливкой по контуру.

Рисунки под воздействием атмосферных осадков и солнечной радиации частично выцвели, поверхность, на которой они нанесены, постепенно разрушается.

В изображениях просматриваются стилизованные фигурки людей, исполняющих ритуальные танцы, либо занятых хозяйственными делами, животных, растений. Часть изображений носит абстрактный характер – стрелки, кружки, квадраты и пр. Некоторые изображения являются, по видимости, петроглифами, имеющими определенное значение. Данные надписи до сих пор не расшифрованы.

По предположениям, писаница являлась либо культовым объектом, либо своеобразной «доской объявлений» древнего населения.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

4.1. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее – управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

5.1. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

нанесение любым способом на плоскости, покрытые древними рисунками, надписей, рисунков или каких-либо иных знаков;

скалывание плоскостей, на которые нанесены древние рисунки;

разведение костров;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

загрязнение, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)».

VII. Допустимые виды использования памятника природы и «Наскальные рисунки (писаницы)»

7.1. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

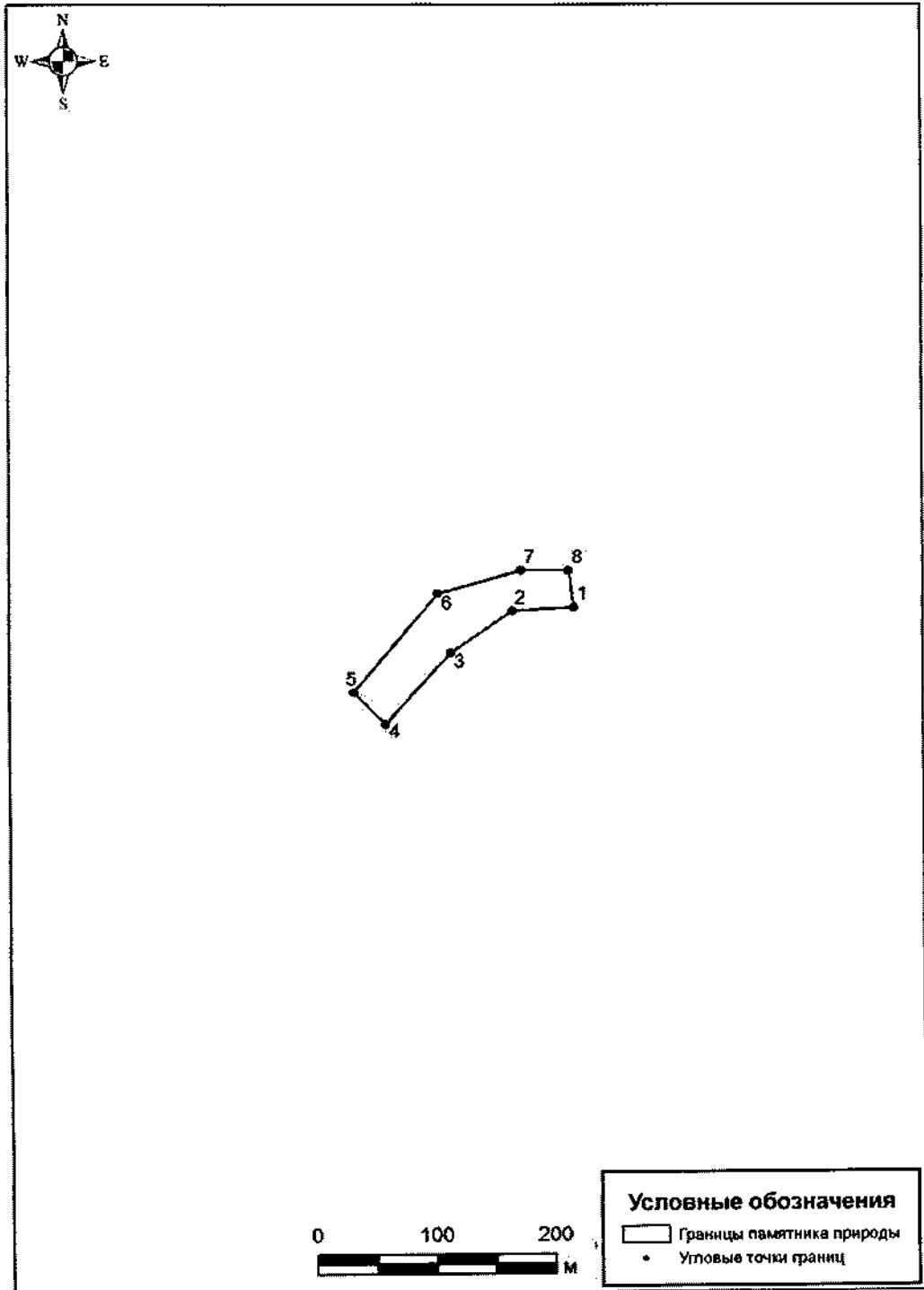
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Наскальные рисунки
(писаницы)»

Схема границ памятника природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	49.63969	130.61068
2	49.63963	130.60997
3	49.63927	130.60928
4	49.63869	130.60858
5	49.63892	130.60819
6	49.63973	130.60909
7	49.63995	130.61004
8	49.63997	130.61059

Приложение № 23
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Наскальные рисунки (писаницы)»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)»).

1.3. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение памятника культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для изучения культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»;
просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

2.1. Площадь памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» - 3,1 га.

2.2. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» расположен в Зейском районе, на правом берегу реки Онони, приблизительно в 70 км от ее впадения в реку Зея и 5-6 км ниже по течению от устья ключа Хэкивдек.

2.3. Границы памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» с указанием центральной точки, вокруг которой в радиусе 100 м проходит граница, и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткая характеристика памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» расположен на 20-метровом гранитном останце. На семи плоскостях красной охрой нанесены пятна, мазки, переплетения сплошных линий, изображения животных, антропоморфные и зооморфные фигурки. Писаный камень представляет собой небольшую скалу, высотой 5 метров, длиной 6,5 метров, шириной 5 метров. Камень обвалился во многих местах. Наиболее видно изображение части оленя на нижней стороне упавшей глыбы. На северной части камня бордово-красной краской нанесен целиком сохранившийся рисунок, но что именно на нем изображено, определить трудно.

На основании материалов из жертвенника и обнаруженной в нем северокитайской монеты Цянь правления Юаньфэн (1078-1085 гг.), время создания памятника датировано началом II тыс. н.э.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

4.1. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

5.1. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

нанесение любым способом на плоскости, покрытые древними рисунками, надписей, рисунков или каких-либо иных знаков;
скалывание плоскостей, на которые нанесены древние рисунки;
разведение костров;
изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;
строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;
проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;
проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;
загрязнение, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов.

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. Режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Наскальные рисунки (писаницы)» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)»

7.1. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;
сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

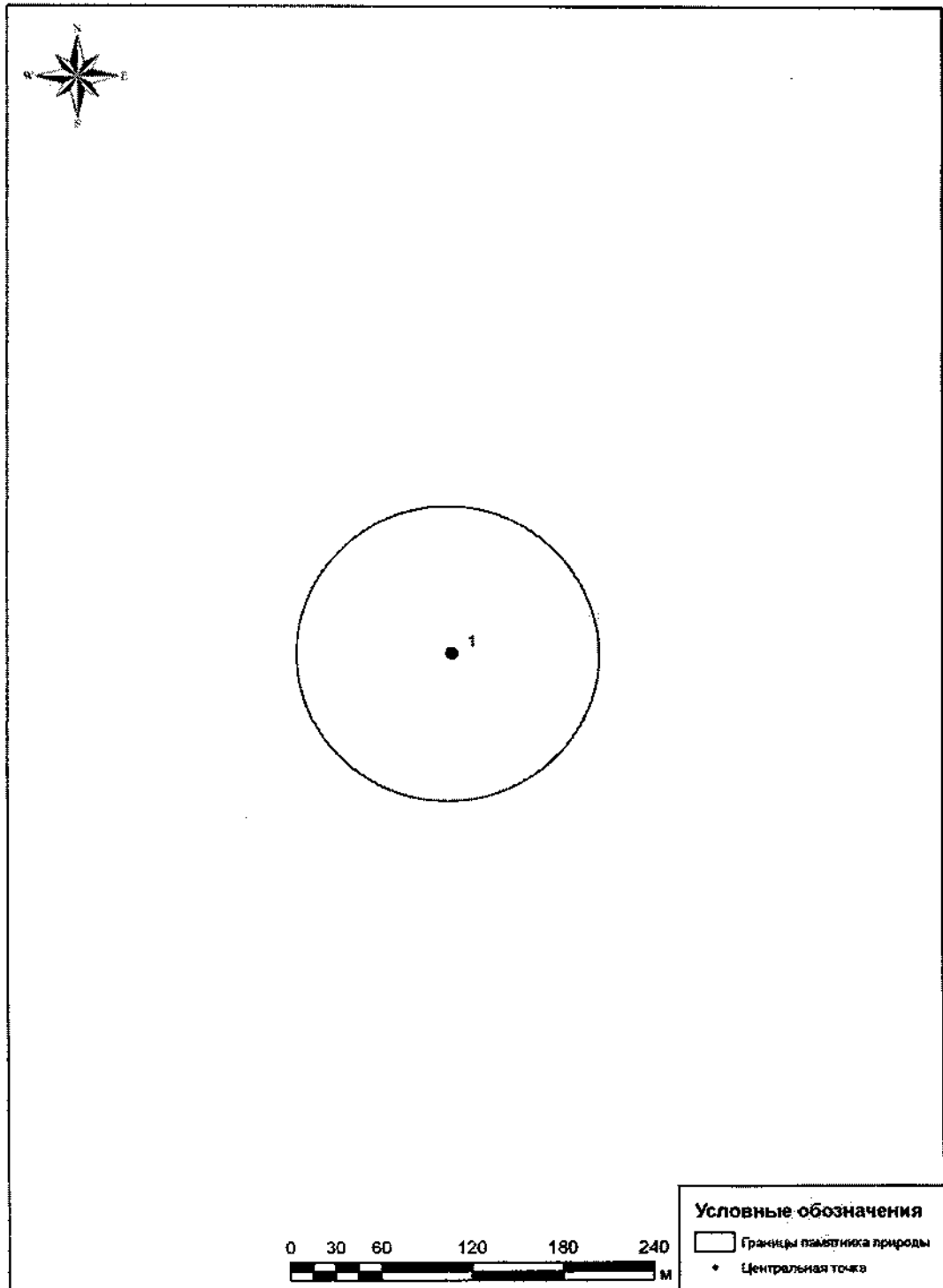
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Наскальные рисунки (писаницы)» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Наскальные рисунки (писаницы)» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Наскальные рисунки
(писаницы)»

Схема границ памятника природы регионального значения «Наскальные рисунки (писаницы)» с указанием центральной точки, вокруг которой в радиусе 100 м проходит граница, и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	54.94020	130.15430

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Озеро Гальянье»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Озеро Гальянье» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 12.02.1975 № 56 «О признании водных объектов памятниками природы» на территории Благовещенского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Озеро Гальянье», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Озеро Гальянье»).

1.3. Памятник природы «Озеро Гальянье» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Озеро Гальянье» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов рыб;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Озеро Гальянье»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Озеро Гальянье»

2.1. Площадь памятника природы «Озеро Гальянье» - 0,2 га.

2.2. Памятник природы «Озеро Гальянье» расположен в окрестностях города Благовещенск, в надпойменной террасе реки Зея, в районе туристической базы Благовещенского государственного педагогического

университета, вдоль лесной дороги, ведущей от турбазы «Снежинка» на озеро Песчаное. Расположено озеро в пади между двумя грядами сопок, тянущимися вдоль поймы реки Зeya.

2.3. Границы памятника природы «Озеро Гальянье» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Гальянье» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Озеро Гальянье» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Озеро Гальянье»

Памятник природы «Озеро Гальянье» представляет собой небольшое озеро, вытянутое с юго-запада на северо-восток. Находится на последней стадии эвтрофикации. Зеркало озера практически полностью покрыто водными и околоводными растениями. Представляет интерес как место произрастания Бразении Шребера и Эвриалы устрашающей.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Озеро Гальянье»

4.1. Памятник природы «Озеро Гальянье» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Озеро Гальянье» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Гальянье»

5.1. На территории памятника природы «Озеро Гальянье» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- сброс сточных вод;
- сброс грунта, захоронение отходов;
- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов;
- использование вод озера для орошения;

ухудшение качества поверхностных и подземных вод, среды обитания объектов животного и растительного мира;

размещение стоянок и мойка транспортных средств;

распашка земель у уреза воды.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи водных объектов в границах памятника природы «Озеро Гальянье» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Озеро Гальянье», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Озеро Гальянье» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Гальянье» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования водного объекта

6.1. Объявление территории памятником природы «Озеро Гальянье» не влечет за собой изъятия водного объекта у собственников, владельцев и пользователей.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи водного объекта обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Озеро Гальянье».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Озеро Гальянье»

7.1. На территории памятника природы «Озеро Гальянье» допускаются: научные работы (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов и другие);

эколого-просветительские мероприятия (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование);

рекреационное использование водного объекта;
природоохранные мероприятия (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);

любительское рыболовство с использованием разрешенных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Озеро Гальянье», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Озеро Гальянье» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

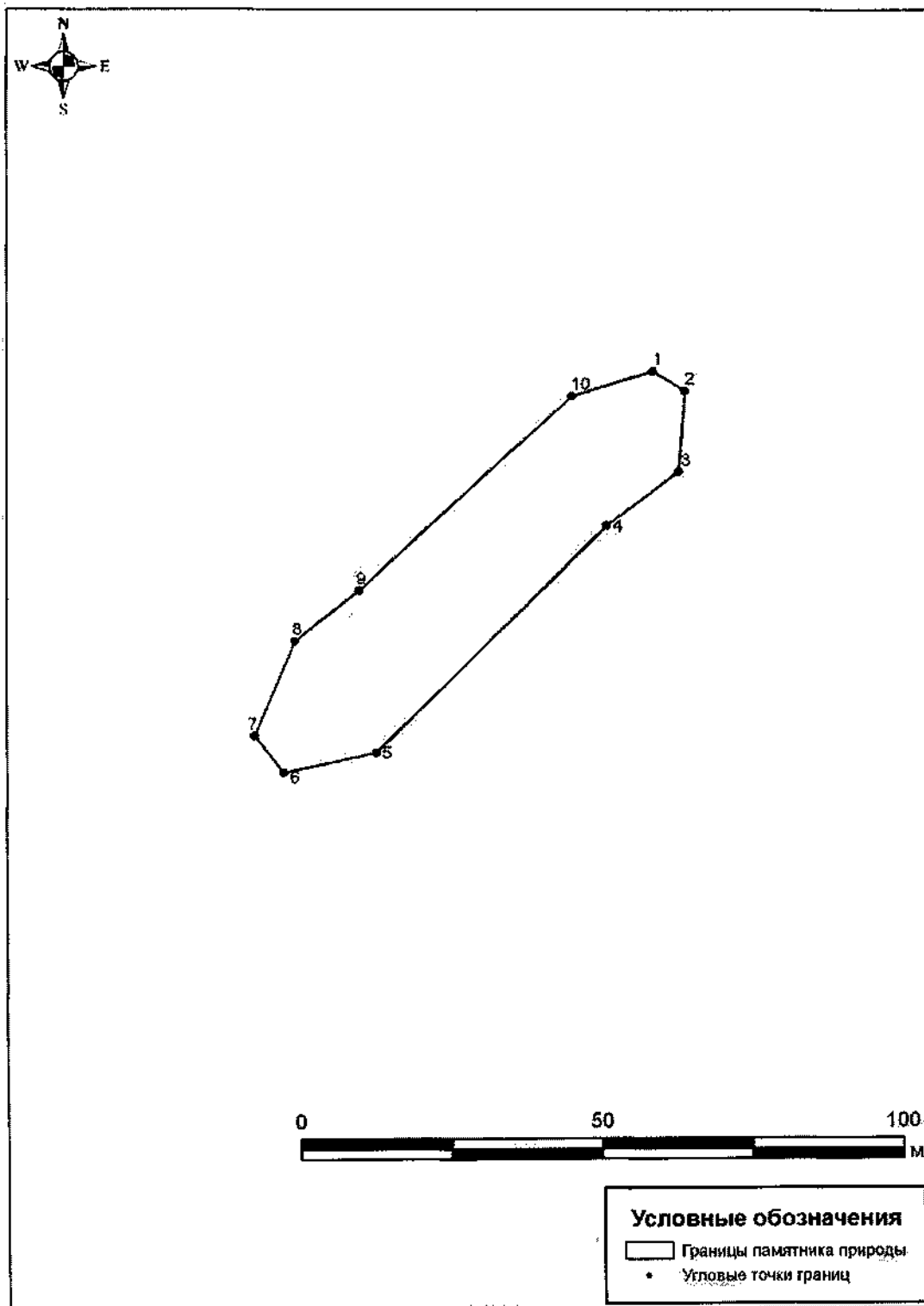
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Озеро Гальянье» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Озеро Гальянье» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Озеро Гальянье»

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Гальянье» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,ddddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	127.66419	50.39350
2	127.66427	50.39347
3	127.66428	50.39335
4	127.66413	50.39325
5	127.66365	50.39287
6	127.66344	50.39282
7	127.66336	50.39287
8	127.66343	50.39303
9	127.66357	50.39311
10	127.66401	50.39345

Приложение № 25
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Озеро Огорон»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Озеро Огорон» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Озеро Огорон», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Озеро Огорон»).

1.3. Памятник природы «Озеро Огорон» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Озеро Огорон» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение природных комплексов в естественном состоянии;

охрана и восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях видов животных и растений;

сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов рыб;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Озеро Огорон»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Озеро Огорон»

2.1. Площадь памятника природы «Озеро Огорон» - 307,9 га.

2.2. Памятник природы «Озеро Огорон» расположен в котловине между хребтами Соктахан и Тукурингра, в районе станции Огорон.

2.3. Границы памятника природы «Озеро Огорон» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Огорон» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Озеро Огорон» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Озеро Огорон»

Огорон – наиболее крупное материковое озеро в Амурской области ледниково-тектонического происхождения. Озеро имеет вытянутую форму, наибольшую длину 3,6 км и ширину до 1,2 км. Преобладающие глубины озера 0,8 – 1,5 м. Максимальная глубина в летнюю межень – 2,8 м. Грунты – серый ил, серый ил с детритом, глина, супесчаники. Толщина илистых отложений достигает 1,8 м. Озеро эвтрофного типа, с явными признаками усиливающейся дистрофикации. Берега озера крутые, облесенные. До 30% береговой линии приходится на низкие, заболоченные, затапливаемые берега, переходящие в заочкаренные мари.

В озеро Огорон впадает 4 малых ручья и в южной части вытекает р. Дел (348 км) – левый приток р. Зея. Все впадающие ручьи имеют сток в период муссонных паводков. Уровенный режим озера в период открытой воды отмечается непостоянством и резкими колебаниями. В период муссонных осадков уровень поднимается на 2,5 – 3,5 м и переполняет котловину. В сентябре и первой декаде октября наблюдается резкий спад уровня. В этот период глубина в истоке – 10 – 15 см. С наступлением устойчивых отрицательных температур исток полностью перемерзает. Ледостав в озере Огорон наступает к 20 октября и вскрытие – в середине мая. Толщина льда составляет в среднем 156 см, но в малоснежные зимы она достигает 1,8 – 1,9 м. В зимний период озеро в большей части, за исключением 15 – 20% площади, полностью перемерзает.

Кислородный режим благополучный только в летний период. В малоснежные зимы постоянно наблюдаются частичные заморы.

Высшая водная растительность представлена в основном урутью и рдестом курчавым. Площадь зарастания обычно не превышает 30 – 35% зеркала озера.

В период летней межени при температуре воды выше 21⁰С в середине июля – августе регулярно наблюдается «цветение» воды – массовое развитие сине-зеленых водорослей. В период муссонных осадков и снижения температуры воды до 14⁰С «цветение» воды прекращается.

Зоопланктон озера Огорон копеподно-клагоцерного типа. В его составе отмечено более 40 основных видов, причем обычно доминировали 6 – 7 видов.

Средняя биомасса зоопланктона (в период наблюдений июнь – август) – 3,94 г/м³.

В составе зообентоса озера Огорон установлено 8 систематических групп организмов, но доминировали хирономиды, хаобориды, веснянки, ручейники, поденки, моллюски и олигохеты. Биомасса зообентоса в период открытой воды колебалась от 9,62 до 39,87 г/м². Биологическая рыбопродуктивность в 1976 году составила 52,3 кг/га, в 2006 году – 67,92 кг/га.

В целом жесткие природные условия озера Огорон определяют малочисленность видового состава рыб. Ихтиофауна озера Огорон представлена 16 видами рыб, относящихся к 8 семействам.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Озеро Огорон»

4.1. Памятник природы «Озеро Огорон» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Озеро Огорон» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Огорон»

5.1. На территории памятника природы «Озеро Огорон» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

градостроительная деятельность, в том числе проведение отсыпки дна и береговой полосы водного объекта;

сброс сточных вод;

сброс грунта, захоронение отходов;

рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов;

пребывание граждан с огнестрельным, пневматическим оружием и другими орудиями отстрела или отлова животных;

охота;

добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;

ухудшение качества поверхностных и подземных вод, среды обитания объектов животного и растительного мира;

пользование водным объектом без договора водопользования;

размещение стоянок и мойка транспортных средств;

распашка земель у уреза воды.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи водных объектов в границах памятника природы «Озеро Огорон» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Озеро Огорон», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Озеро Огорон» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Огорон» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования водного объекта

6.1. Объявление территории памятником природы «Озеро Огорон» не влечет за собой изъятия водного объекта у собственников, владельцев и пользователей.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи водного объекта обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Озеро Огорон».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Озеро Огорон»

7.1. На территории памятника природы «Озеро Огорон» допускаются:
научные работы (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов);

эколого-просветительские мероприятия (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование);

рекреационное использование водного объекта;

природоохранные мероприятия (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);

любительское рыболовство с использованием разрешенных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Озеро Огорон», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Озеро Огорон» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

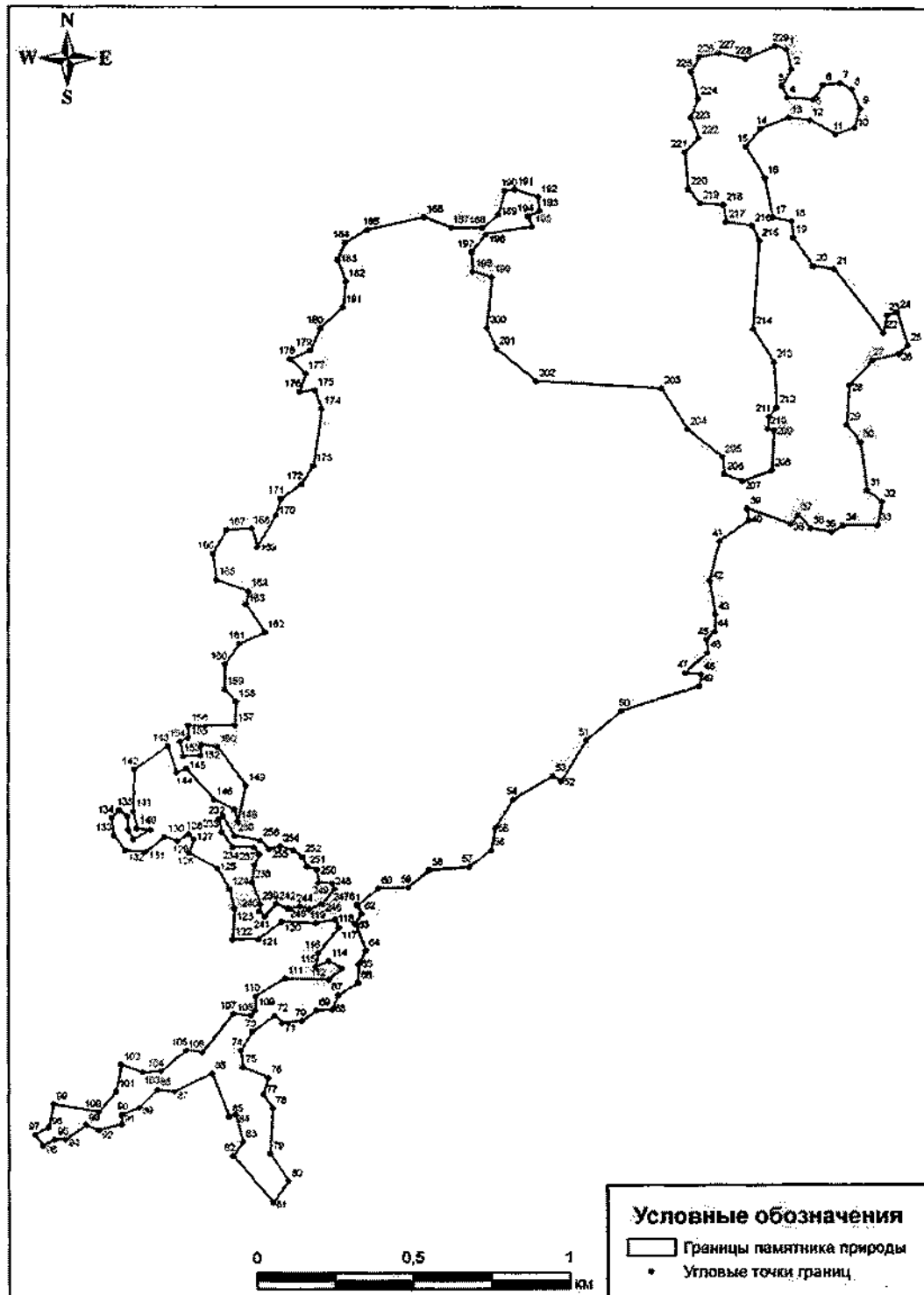
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Озеро Огорон» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Озеро Огорон» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Озеро Огорон»

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Огорон» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,ddddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.08575	53.96492
2	129.08610	53.96437
3	129.08569	53.96386
4	129.08601	53.96353
5	129.08729	53.96352
6	129.08771	53.96398
7	129.08853	53.96408
8	129.08913	53.96393
9	129.08960	53.96341
10	129.08942	53.96283
11	129.08853	53.96258
12	129.08720	53.96292
13	129.08618	53.96295
14	129.08483	53.96254
15	129.08421	53.96196
16	129.08526	53.96109
17	129.08583	53.95995
18	129.08677	53.95989
19	129.08691	53.95941
20	129.08802	53.95863
21	129.08904	53.95861
22	129.09172	53.95688
23	129.09182	53.9574
24	129.09229	53.95751
25	129.09296	53.95658
26	129.09256	53.9563
27	129.09132	53.95606
28	129.09028	53.95528
29	129.09032	53.95411
30	129.09106	53.95363
31	129.09162	53.95224
32	129.09241	53.95197
33	129.09229	53.95126
34	129.09058	53.95117
35	129.09009	53.95094
36	129.08902	53.95099
37	129.08839	53.95135
38	129.08804	53.95107

39	129.08587	53.9514
40	129.08597	53.95104
41	129.08465	53.95038
42	129.08434	53.94919
43	129.08479	53.94823
44	129.08482	53.94774
45	129.08446	53.94746
46	129.08457	53.94708
47	129.08356	53.94643
48	129.08435	53.94642
49	129.08431	53.94607
50	129.08061	53.94514
51	129.07903	53.94418
52	129.07800	53.9429
53	129.07757	53.94304
54	129.07574	53.94225
55	129.07499	53.94138
56	129.07487	53.94073
57	129.07389	53.94018
58	129.07197	53.93998
59	129.07100	53.93941
60	129.06956	53.93931
61	129.06858	53.93877
62	129.06884	53.93852
63	129.06857	53.9382
64	129.06922	53.93745
65	129.06892	53.93705
66	129.06896	53.93648
67	129.06805	53.93607
68	129.06781	53.93565
69	129.06707	53.93558
70	129.06641	53.93524
71	129.06545	53.93514
72	129.06503	53.93532
73	129.06404	53.9348
74	129.06356	53.93421
75	129.06372	53.93372
76	129.06500	53.93348
77	129.06485	53.93298
78	129.06535	53.93259
79	129.06542	53.93125

80	129.06641	53.93049
81	129.06576	53.92981
82	129.06363	53.9311
83	129.06405	53.93154
84	129.06358	53.93232
85	129.06328	53.93225
86	129.06223	53.93346
87	129.06050	53.93283
88	129.05966	53.93284
89	129.05886	53.93228
90	129.05801	53.93203
91	129.05806	53.93175
92	129.05699	53.93151
93	129.05635	53.93163
94	129.05540	53.93117
95	129.05488	53.93114
96	129.05434	53.93093
97	129.05390	53.93122
98	129.05452	53.93149
99	129.05468	53.93217
100	129.05691	53.93205
101	129.05765	53.93269
102	129.05779	53.9335
103	129.05888	53.93332
104	129.05975	53.93339
105	129.06093	53.93407
106	129.06168	53.93406
107	129.06305	53.93527
108	129.06389	53.93526
109	129.06409	53.93543
110	129.06402	53.93584
111	129.06539	53.93643
112	129.06755	53.93651
113	129.06811	53.93685
114	129.06747	53.93705
115	129.06683	53.93684
116	129.06690	53.93726
117	129.06780	53.93806
118	129.06759	53.93828
119	129.06664	53.93813
120	129.06497	53.93809
121	129.06395	53.93752
122	129.06268	53.93743

123	129.06263	53.93836
124	129.06233	53.93891
125	129.06162	53.93949
126	129.06018	53.93987
127	129.06036	53.94026
128	129.06007	53.94041
129	129.05958	53.94017
130	129.05895	53.94027
131	129.05809	53.93979
132	129.05708	53.93978
133	129.05644	53.94017
134	129.05628	53.94068
135	129.05660	53.94093
136	129.05702	53.94077
137	129.05712	53.94038
138	129.05742	53.94011
139	129.05821	53.94044
140	129.05755	53.94043
141	129.05730	53.94094
142	129.05716	53.94215
143	129.05868	53.94293
144	129.05924	53.94215
145	129.05970	53.94230
146	129.06115	53.94147
147	129.06220	53.94124
148	129.06243	53.94089
149	129.06267	53.94196
150	129.06111	53.94303
151	129.06030	53.94305
152	129.06032	53.94273
153	129.05950	53.94266
154	129.05926	53.94307
155	129.05966	53.94321
156	129.05960	53.94357
157	129.06188	53.94371
158	129.06182	53.94441
159	129.06119	53.94474
160	129.06112	53.94548
161	129.06174	53.94612
162	129.06292	53.94652
163	129.06185	53.94732
164	129.06195	53.94768
165	129.06031	53.94793

166	129.06003	53.94867
167	129.06059	53.94940
168	129.06181	53.94951
169	129.06215	53.94899
170	129.06293	53.94996
171	129.06308	53.95046
172	129.06403	53.95092
173	129.06451	53.95150
174	129.06469	53.95320
175	129.06426	53.95372
176	129.06353	53.95365
177	129.06371	53.95420
178	129.06292	53.95458
179	129.06388	53.95488
180	129.06426	53.95555
181	129.06527	53.95622
182	129.06529	53.95698
183	129.06480	53.95757
184	129.06507	53.95811
185	129.06611	53.95855
186	129.06882	53.95907
187	129.07019	53.95882
188	129.07172	53.95889
189	129.07241	53.95931
190	129.07265	53.96005
191	129.07313	53.96010
192	129.07430	53.95995
193	129.07440	53.95954
194	129.07390	53.95936
195	129.07412	53.95906
196	129.07192	53.95872
197	129.07130	53.95817
198	129.07145	53.95758
199	129.07237	53.95747
200	129.07237	53.95599
201	129.07294	53.95540
202	129.07501	53.95457
203	129.08114	53.95468
204	129.08258	53.95356
205	129.08442	53.95283
206	129.08458	53.95234
207	129.08549	53.95218
208	129.08689	53.95256

209	129.08680	53.95375
210	129.08648	53.95379
211	129.08652	53.95415
212	129.08683	53.95443
213	129.08650	53.95576
214	129.08535	53.95666
215	129.08528	53.95923
216	129.08485	53.95966
217	129.08357	53.95970
218	129.08337	53.96019
219	129.08222	53.96018
220	129.08159	53.96056
221	129.08125	53.96166
222	129.08189	53.96211
223	129.08140	53.96270
224	129.08167	53.96326
225	129.08120	53.96404
226	129.08154	53.96448
227	129.08249	53.96463
228	129.08382	53.96454
229	129.08521	53.96500
230	129.06234	53.94049
231	129.06167	53.94102
232	129.06150	53.94093
233	129.06168	53.94056
234	129.06230	53.94014
235	129.06332	53.94019
236	129.06360	53.94000
237	129.06343	53.93968
238	129.06338	53.93917
239	129.06388	53.93854
240	129.06385	53.93832
241	129.06415	53.93819
242	129.06464	53.93860
243	129.06522	53.93848
244	129.06579	53.93859
245	129.06627	53.93852
246	129.06689	53.93871
247	129.06741	53.93918
248	129.06730	53.93934
249	129.06661	53.93934
250	129.06650	53.93970
251	129.06596	53.93978

252	129.06570	53.94004
253	129.06524	53.94022
254	129.06458	53.94029
255	129.06407	53.94017
256	129.06360	53.94040

Приложение № 26
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Озеро Ротанье»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Озеро Ротанье» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 12.02.1975 № 56 «О признании водных объектов памятниками природы» на территории Благовещенского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Озеро Ротанье», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Озеро Ротанье»).

1.3. Памятник природы «Озеро Ротанье» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Озеро Ротанье» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов рыб;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Озеро Ротанье»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Озеро Ротанье»

2.1. Площадь памятника природы «Озеро Ротанье» - 8 га.

2.2. Памятник природы «Озеро Ротанье» расположен в окрестностях города Благовещенск, в надпойменной террасе реки Амур между городом Благовещенск и селом Верхнеблаговещенское.

2.3. Границы памятника природы «Озеро Ротанье» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Ротанье» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Озеро Ротанье» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Озеро Ротанье»

Очертаниями озеро напоминает куриную лапу, от среднего «пальца» которой тянется V-образный отросток. Заболоченные участки и отсыпные дороги разделяют озеро на несколько частей. Северный берег заболоченный, вдоль него тянется гряда сопок. Береговая линия слабо изрезана.

Промеры температур на озере Ротанье проводились 28 июня 2011 года. Средняя температура на поверхности озера +22°C, средняя температура на глубине 90 см +22°C. Проба воды, взятая в водоеме в спокойном состоянии, прозрачная, но при небольшом волнении водных масс со дна поднимается большое количество взвешенных частиц, в данном случае проба воды мутноватая. Это говорит о сильном заиливании озера. Озеро пополняется, но очень слабо, что объясняется интенсивным строительством в окрестностях озера, изменяющим естественный режим водотоков и подземных вод. Зимой озеро промерзает до дна. Уровень воды значительно колеблется в весенний и осенний периоды. Источники питания озера: родники, грунтовые воды, талые снеговые воды, дожди.

Прилегающую территорию занимают дубняки (чистые и смешанные), березняки, осинники и фрагменты пойменных лесов. Прибрежная зона занята зарослями осоки и камыша, пушицы, присутствует сабельник болотный, зюзники, мытник крупноцветковый, калужница болотная. Из водных растений в озере были обнаружены 16 видов, относящихся к 11 родам и 10 семействам. Особый интерес представляет находка небольших зарослей *Potamogeton rectinatus* на прибойном участке мелководья в плодоносящем состоянии, ранее данное растение в Амурской области не отмечалось. В пределах озера единично отмечены 2 вида редких охраняемых водных растений - *Nymphaea tetragona* и *Typha patans* s.l., последний вид включен помимо Красной книги Амурской области в Красную книгу Российской Федерации

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Озеро Ротанье»

4.1. Памятник природы «Озеро Ротанье» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного

мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Озеро Ротанье» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Ротанье»

5.1. На территории памятника природы «Озеро Ротанье» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- сброс сточных вод;
- сброс грунта, захоронение отходов;
- рыболовство с использованием сетевых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов;
- использование вод озера для орошения;
- ухудшение качества поверхностных и подземных вод, среды обитания объектов животного и растительного мира;
- размещение стоянок и мойка транспортных средств;
- распашка земель у уреза воды.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи водных объектов в границах памятника природы «Озеро Ротанье» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Озеро Ротанье», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Озеро Ротанье» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Озеро Ротанье» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования водного объекта

6.1. Объявление территории памятником природы «Озеро Ротанье» не влечет за собой изъятия водного объекта у собственников, владельцев и пользователей.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи водного объекта обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Озеро Ротанье».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Озеро Ротанье»

7.1. На территории памятника природы «Озеро Ротанье» допускаются: научные работы (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов);

эколого-просветительские мероприятия (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование);

рекреационное использование водного объекта;

природоохранные мероприятия (предупреждение чрезвычайных ситуаций, сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);

любительское рыболовство с использованием разрешенных орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Озеро Ротанье», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Озеро Ротанье» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

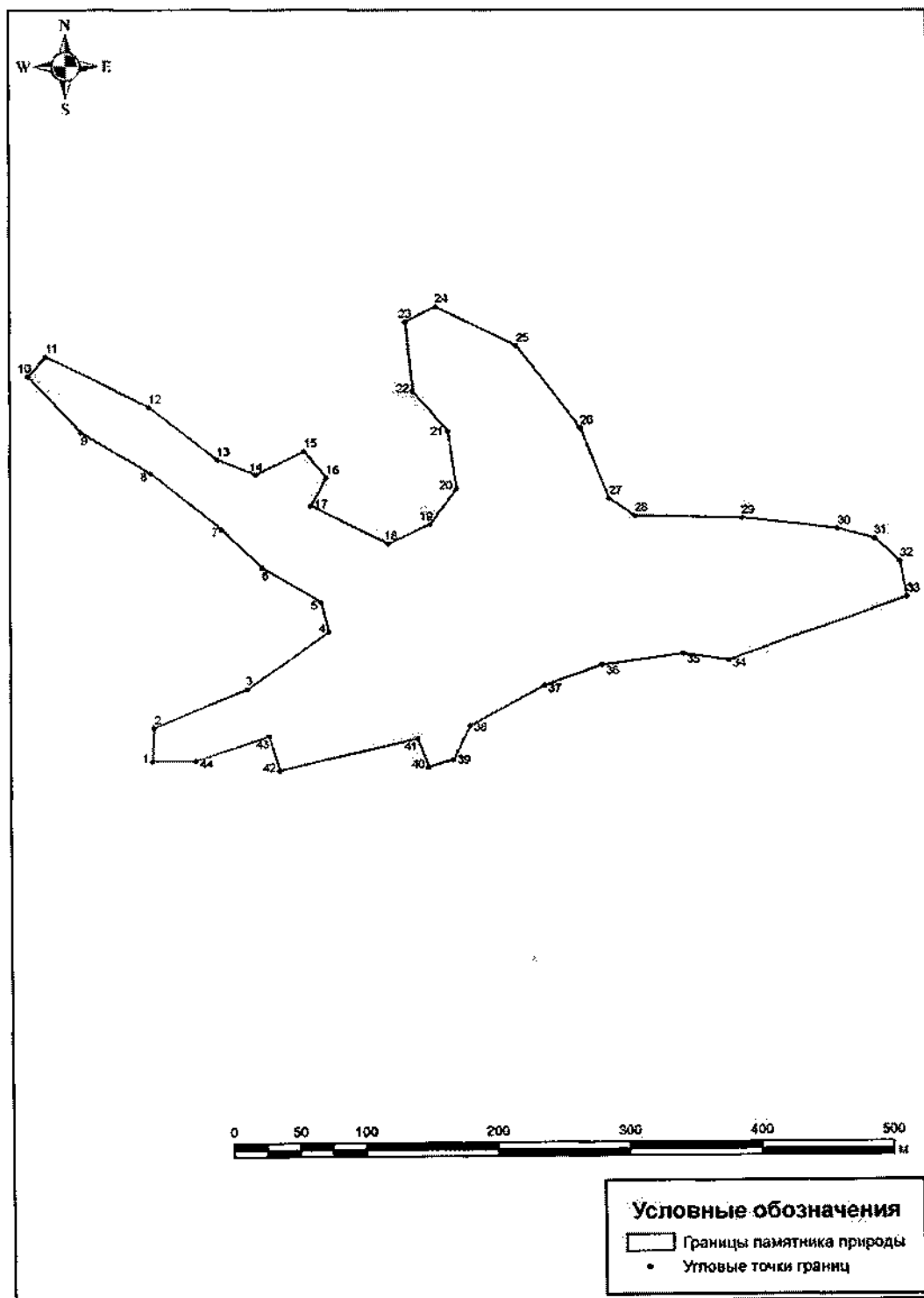
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Озеро Ротанье» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Озеро Ротанье» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Озеро Ротанье»

Схема границ памятника природы регионального значения «Озеро Ротанье» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	127.44698	50.27719
2	127.44696	50.27741
3	127.44785	50.27774
4	127.44860	50.27817
5	127.44849	50.27835
6	127.44786	50.27854
7	127.44741	50.27876
8	127.44665	50.27908
9	127.44590	50.27931
10	127.44532	50.27963
11	127.44547	50.27978
12	127.44655	50.27952
13	127.44729	50.27922
14	127.44770	50.27915
15	127.44815	50.27934
16	127.44840	50.27918
17	127.44828	50.27898
18	127.44909	50.27879
19	127.44948	50.27895
20	127.44971	50.2792
21	127.44956	50.27958

22	127.44917	50.27981
23	127.44901	50.28026
24	127.44929	50.28038
25	127.45015	50.28018
26	127.45087	50.27969
27	127.45124	50.27925
28	127.45152	50.27915
29	127.45259	50.27921
30	127.45355	50.27921
31	127.45393	50.27917
32	127.45421	50.27904
33	127.45432	50.27881
34	127.45261	50.27827
35	127.45215	50.27828
36	127.45135	50.27815
37	127.45080	50.27797
38	127.45010	50.27765
39	127.44998	50.27741
40	127.44974	50.27734
41	127.44960	50.27753
42	127.44826	50.27721
43	127.44812	50.27744
44	127.44741	50.27722

Приложение № 27
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Романовский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Романовский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Октябрьского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Романовский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Романовский сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Романовский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Романовский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Романовский сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Романовский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Романовский сосновый бор» - 81,3 га.

2.2. Памятник природы «Романовский сосновый бор» расположен в Октябрьском районе Амурской области в 0,8 км северо-западнее села

Романовка. Памятник природы ограничен с юго-запада автомобильной дорогой с. Романовка – с. Борисово, с северо-востока – возделываемыми полями.

2.3. Границы памятника природы «Романовский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Романовский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Романовский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Романовский сосновый бор»

Памятник природы «Романовский сосновый бор» представляет собой компактный участок древесной растительности, представляющий сочетание искусственных сосновых посадок и естественных мелколиственно-широколиственных насаждений.

Древесные насаждения в центре памятника природы представлены искусственными посадками сосны обыкновенной приблизительно 30 – 40-летнего возраста. Посадки сильно повреждены огнем – до 10% деревьев погибли либо находятся на различных стадиях усыхания, нижние ветви деревьев на высоте до 5-6 метров усохли и отпали. Естественное возобновление сосны на данном участке отсутствует, наблюдаются отдельные погибшие молодые деревья сосны. Подрост выражен слабо, представлен молодыми деревьями дуба монгольского, березы, ивы, осины, черемухи на участках, где в результате выпадения сосен улучшилась освещенность поверхности. Травянистый покров выражен слабо, представлен участками грушанки кроваво-красной, неравномерно разбросанной по территории. На затененных участках отмечен плотный моховой покров.

Насаждения сосны с востока, севера и запада окружены полосой шириной от 50 до 100 метров лиственных деревьев различных видов, типичных для данной местности, – дуба монгольского, березы даурской и плосколистной, осины, черемухи. В подросте и кустарниковом покрове наблюдаются лещина разнолистная, малина, боярышник, леспедеца двуцветная, шиповник. На затененных участках отмечены небольшие группировки лимонника китайского. Наблюдается возобновление сосны обыкновенной. Травянистый покров представлен осоками, земляникой, на увлажненных участках – папоротниками. Отмечены купена лекарственная, ландыш Кейске, пион обратнойщевидный.

С южной стороны по склону надпойменной террасы произрастают насаждения дуба монгольского с очень плотным кустарниковым ярусом из лещины разнолистной. Травянистый покров представлен грушанкой, изредка

встречаются ландыш Кейске, купена лекарственная, отмечена группа из 3 растений пиона обратнойцевидного.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Романовский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Романовский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Романовский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Романовский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Романовский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Романовский сосновый бор» принимают на себя охранные

обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Романовский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Романовский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Романовский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Романовский сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Романовский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Романовский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Романовский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Романовский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов

и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Романовский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Романовский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

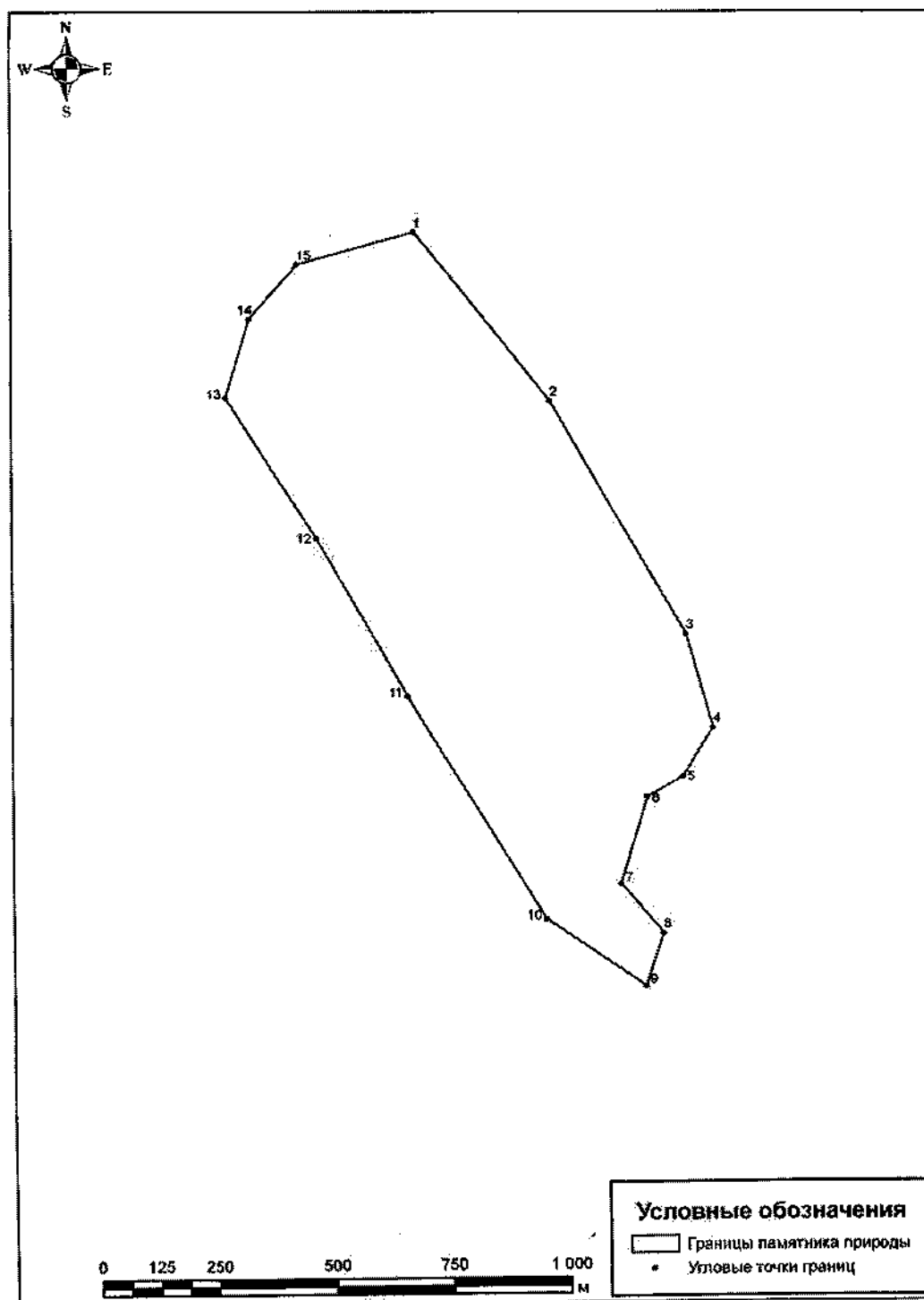
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Романовский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Романовский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Романовский
сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Романовский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.27483	50.38018
2	129.27929	50.37707
3	129.28392	50.37269
4	129.28496	50.37089
5	129.28420	50.36986
6	129.28318	50.36940
7	129.28260	50.36764
8	129.28398	50.36673
9	129.28358	50.36566
10	129.28045	50.36682
11	129.27576	50.37103
12	129.27267	50.37399
13	129.26963	50.37660
14	129.27014	50.37819
15	129.27143	50.37936

Приложение № 28
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Скобельцинская сопка»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Скобельцинская сопка» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Архаринского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Скобельцинская сопка», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Скобельцинская сопка»).

1.3. Памятник природы «Скобельцинская сопка» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Скобельцинская сопка» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение уникального геологического объекта, растительных сообществ и редких видов растений;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Скобельцинская сопка»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Скобельцинская сопка»

2.1. Площадь памятника природы «Скобельцинская сопка» - 17,9 га.

2.2. Памятник природы «Скобельцинская сопка» расположен в Архаринском районе Амурской области. Это отдельно стоящая сопка среди равнинной пойменной части рек Амур и Буряя высотой 132 м над уровнем моря, расположена у с. Скобельцино в северо-западном направлении, в месте впадения р. Буряя в р. Амур.

2.3. Границы памятника природы «Скобельцинская сопка» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Скобельцинская сопка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Скобельцинская сопка» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Скобельцинская сопка»

Представляет собой сопку овально-каплеобразной формы, вытянутую в северном направлении. Высота сопки – 132 м над уровнем моря. Сопка значительно возвышается над поймой рек Бурей и Амур, позволяя просматривать эти реки и прилегающую территорию КНР.

Сопка сложена полосчатыми песчаниками серого и серовато-бурого цветов. Породы массивные или разбиты на отдельные блоки. Среди песчаников выделяются маломощные прослои косослоистых алевролитов и гравелитов серовато-зеленоватого цвета, что определяет его геологическое, научно-познавательное и эстетическое значение.

Сопка входила в укрепрайон, сооруженный в 30-х гг. прошлого века, по ее периметру расположены долговременные огневые укрепления для артиллерии и стрелков, бункеры для личного состава, соединенные между собой подземными ходами. В настоящее время все сооружения заброшены и зарастают растительностью.

Растительность на вершине сопки представлена полынью красностебельной, пыреем ползучим, ломоносом шестилепестковым, шиповником даурским, леспедецей двуцветной, нителистником сибирским и др. К подножию сопки приурочены заросли мааки амурской, боярышника Максимовича. Большая часть сопки покрыта дубняком с липой амурской и черной березой. Древостой одноярусный, высотой 10-12 м, сомкнутостью около 0,6. Кустарниковый ярус не выражен. В разрозненном состоянии встречаются шиповник даурский, леспедеца двуцветная.

Проективное покрытие травяного покрова 40 %. В целом его можно охарактеризовать как осоково-разнотравный.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Скобельцинская сопка»

4.1. Памятник природы «Скобельцинская сопка» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление).

Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Скобельцинская сопка» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Скобельцинская сопка»

5.1. На территории памятника природы «Скобельцинская сопка» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Скобельцинская сопка» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Скобельцинская сопка», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Скобельцинская сопка» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при

эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Скобельцинская сопка» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Скобельцинская сопка», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Скобельцинская сопка» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Скобельцинская сопка».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Скобельцинская сопка»

7.1. На территории памятника природы «Скобельцинская сопка» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Скобельцинская сопка», должна быть

направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Скобельцинская сопка» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

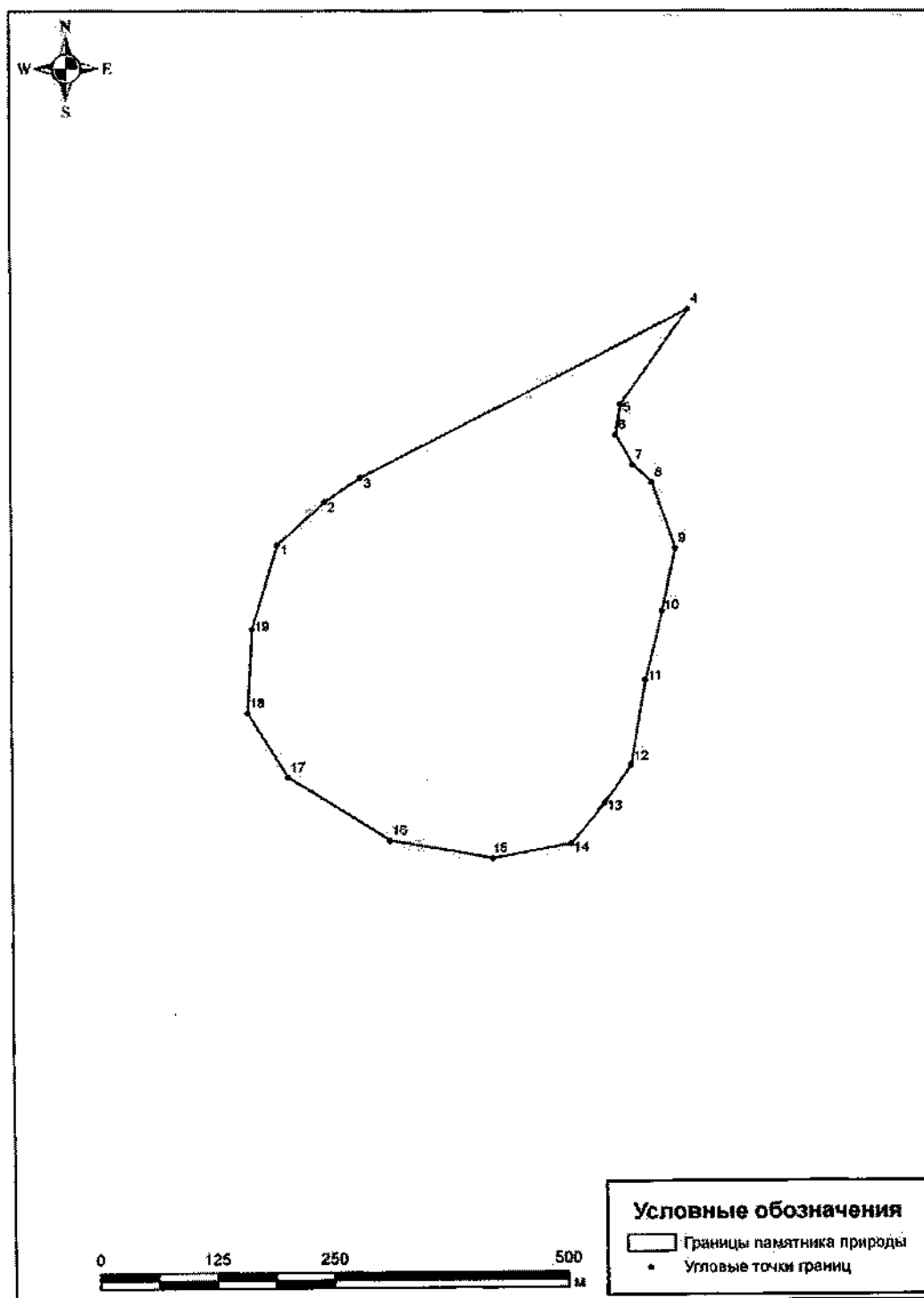
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Скобельцинская сопка» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Скобельцинская сопка» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Скобельцинская
сопка»

Схема границ памятника природы регионального значения «Скобельцинская сопка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.54193	49.41982
2	129.54257	49.42028
3	129.54307	49.42055
4	129.54765	49.42248
5	129.54678	49.42148
6	129.54675	49.42118
7	129.54703	49.42089
8	129.54733	49.42073
9	129.54775	49.42009
10	129.54763	49.41947
11	129.54747	49.41877
12	129.54736	49.41791
13	129.54702	49.41751
14	129.54657	49.41709
15	129.54544	49.41689
16	129.54391	49.41698
17	129.54235	49.41752
18	129.54169	49.41813
19	129.54166	49.41897

Приложение № 29
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Сопка Дымо»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Сопка Дымо» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Сопка Дымо», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Сопка Дымо»).

1.3. Памятник природы «Сопка Дымо» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Сопка Дымо» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта, растительных сообществ и редких видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Сопка Дымо»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Сопка Дымо»

2.1. Площадь памятника природы «Сопка Дымо» - 144,3 га.

2.2. Памятник природы «Сопка Дымо» расположен в Шимановском районе, на правом берегу реки Зея, в 10 км ниже по течению от с. Чагоян.

2.3. Границы памятника природы «Сопка Дымо» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Сопка Дымо» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Сопка Дымо» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Сопка Дымо»

Высокая сопка (высота более 400 м), сложенная мраморированными известняками чагоянской свиты венд-кембрийского возраста. Известняки массивные и плитчатые, белого и темно-серого цвета. Выделяются зеленоватые и желтоватые разности. Вдоль реки Зея обнаружены древние печи по обжигу извести.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Сопка Дымо»

4.1. Памятник природы «Сопка Дымо» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Сопка Дымо» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Сопка Дымо»

5.1. На территории памятника природы «Сопка Дымо» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Сопка Дымо» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Сопка Дымо», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Сопка Дымо» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Сопка Дымо» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Сопка Дымо» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Сопка Дымо».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Сопка Дымо»

7.1. На территории памятника природы «Сопка Дымо» допускаются:
свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Сопка Дымо», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Сопка Дымо» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

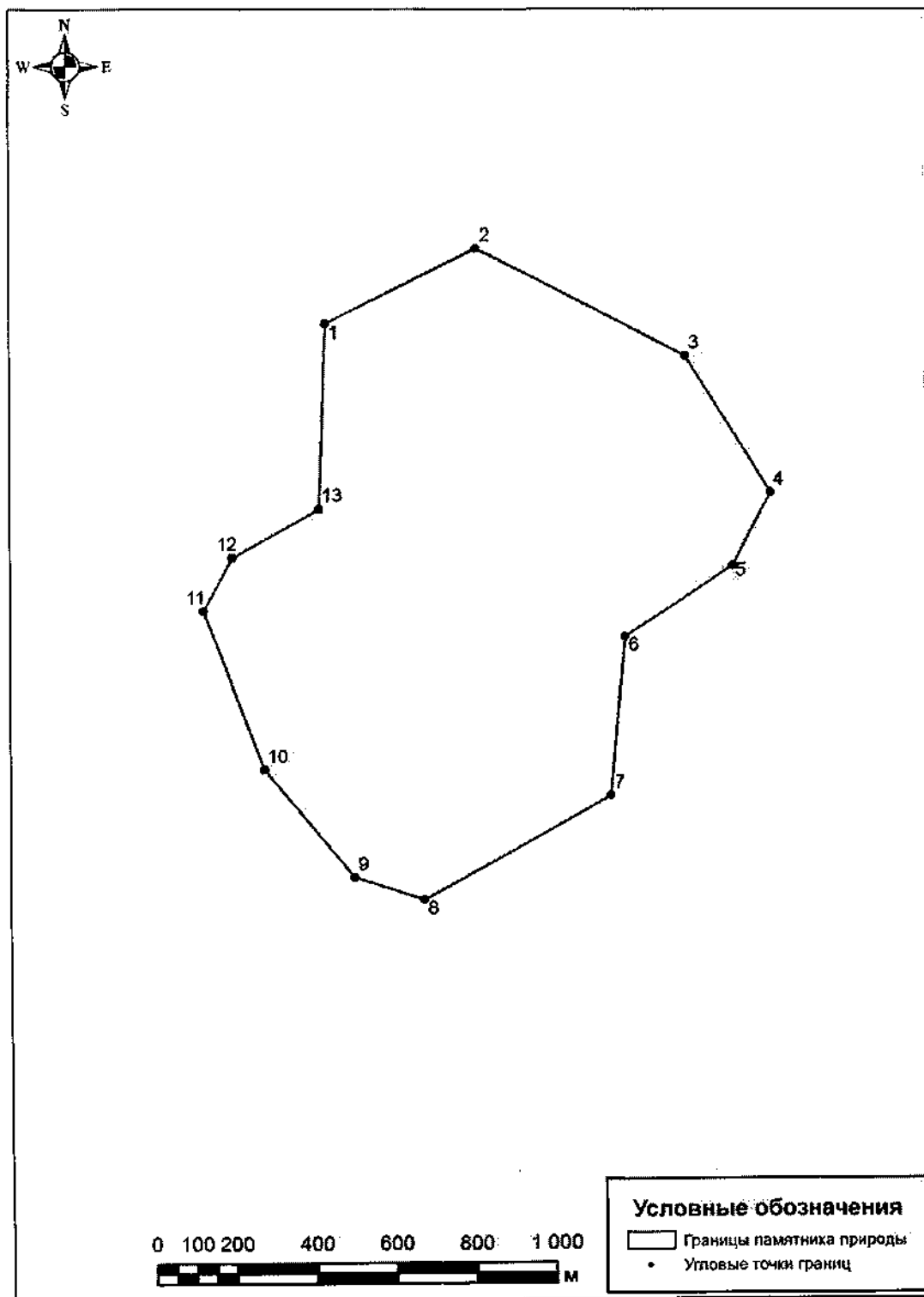
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Сопка Дымо» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Сопка Дымо» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Сопка Дымо»

Схема границ памятника природы регионального значения «Сопка Дымо» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.05532	128.18039
2	52.05739	128.18559
3	52.05540	128.19359
4	52.05242	128.19718
5	52.05066	128.19607
6	52.04878	128.19242
7	52.04506	128.19249
8	52.04225	128.18609
9	52.04261	128.18347
10	52.04489	128.17980
11	52.04842	128.17702
12	52.04972	128.17785
13	52.05103	128.18082

Приложение № 30
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Сопка Шапка»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Сопка Шапка» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Михайловского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Сопка Шапка», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Сопка Шапка»).

1.3. Памятник природы «Сопка Шапка» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Сопка Шапка» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение памятника культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для изучения культуры древнего населения Приамурья;
создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Сопка Шапка»;
просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Сопка Шапка»

2.1. Площадь памятника природы «Сопка Шапка» - 10,4 га.

2.2. Памятник природы «Сопка Шапка» расположен в Михайловском районе, в пойме реки Амур, приблизительно в 5,8 км к юго-западу от центра с.Поярково.

2.3. Границы памятника природы «Сопка Шапка» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Сопка Шапка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Сопка Шапка» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Сопка Шапка»

Представляет собой обособленную гору-останец с эрозионными бороздами в низкой пойме реки Амур, что нетипично для данной территории. Сопка сложена смятыми в складки песчаниками и алевролитами с прослоями аргеллитов. Высота сопки над водами Амура достигает 80 м. Сопка имеет характерные очертания склонов и является интересным живописным и геоморфологическим памятником.

На сопке расположен археологический памятник природы – городище.

Впервые о городище упоминает И.А.Лопатин, описывая его как «небольшое земляное укрепление, приметное с реки». В 1870 г. это городище было описано П.П.Кафаровым. Летом 1902 года А.Я.Гуров и Г.Ф.Белоусов, одни из первых археологов Амурского региона, осмотрели памятник на горе Шапка. Затем более подробное описание было сделано Е.В.Гонсовичем в 1910 году. В 1960-е годы городище было осмотрено А.П.Окладниковым, им было заложено несколько шурфов в разных частях памятника, а также был собран подъемный археологический материал, что позволило отнести городище к чжурчжэньскому времени.

В 1981 и 1983 гг. Поярковским археологическим отрядом Северо-Азиатской комплексной экспедиции на горе Шапка проводились стационарные раскопки под руководством Е.И.Деревянко.

Летом 2009 г. на памятнике были продолжены раскопки Центром по сохранению историко-культурного наследия Амурской области под руководством Н.Н.Зайцева.

Проведенные исследования показывают, что на территории сопки представлены как минимум три археологических слоя, относящихся к различным историческим эпохам – неолиту, раннему железному веку и раннему средневековью, что свидетельствует о значимости этой местности для людей.

Проведенные исследования городища на горе Шапка расширяют базу имеющегося материала о носителях чжурчжэньских традиций на территории Приамурья, а в комплексе с изученными фортификационными особенностями позволяют более детально судить о структуре средневекового города-крепости, открывают новые пласты информации о неолитическом и раннесредневековом периоде истории Приамурья.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Сопка Шапка»

4.1. Памятник природы «Сопка Шапка» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Сопка Шапка» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Сопка Шапка»

5.1. На территории памятника природы «Сопка Шапка» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

проведение археологических раскопок частными лицами;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Сопка Шапка» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Сопка Шапка», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Сопка Шапка» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Сопка Шапка» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Сопка Шапка» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Сопка Шапка».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Сопка Шапка»

7.1. На территории памятника природы «Сопка Шапка» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

организованный экологический туризм и экскурсии;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Сопка Шапка», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Сопка Шапка» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

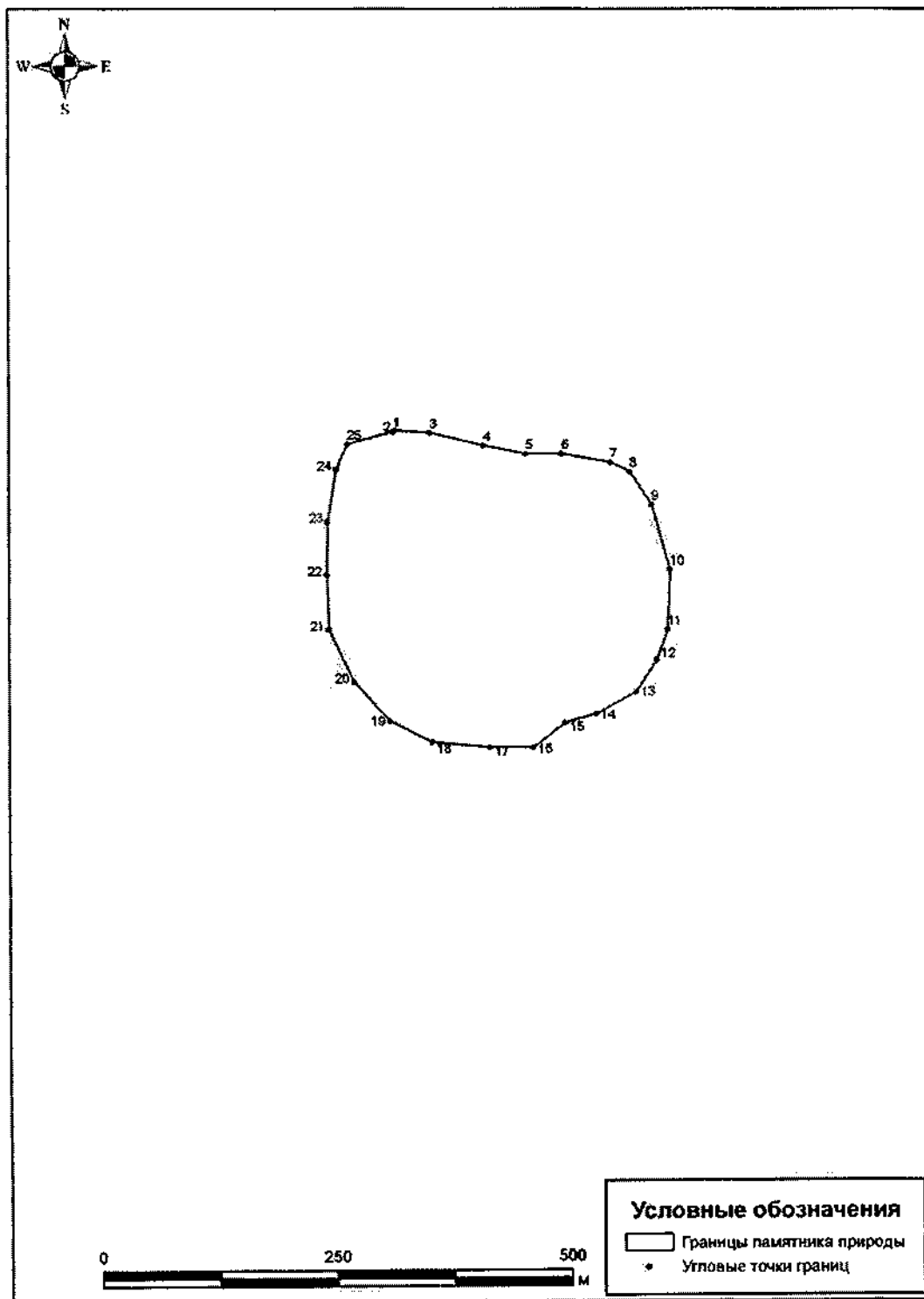
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Сопка Шапка» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Сопка Шапка» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Сопка Шапка»

Схема границ памятника природы регионального значения «Сопка Шапка» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.57020	49.61303
2	128.57023	49.61304
3	128.57075	49.61305
4	128.57154	49.61298
5	128.57217	49.61293
6	128.57270	49.61297
7	128.57343	49.61293
8	128.57373	49.61285
9	128.57409	49.61255
10	128.57445	49.61193
11	128.57451	49.61133
12	128.57439	49.61102
13	128.57413	49.61069
14	128.57358	49.61043
15	128.57313	49.61031
16	128.57270	49.61004
17	128.57207	49.61000
18	128.57122	49.61000
19	128.57057	49.61017
20	128.56999	49.61053
21	128.56955	49.61102
22	128.56944	49.61156
23	128.56938	49.61209
24	128.56943	49.61260
25	128.56955	49.61286

Приложение № 31
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Сосновый бор машиноиспытательной станции»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Сосновый бор машиноиспытательной станции» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Михайловского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»).

1.3. Памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»

2.1. Площадь памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» - 14,9 га.

2.2. Памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» расположен в Михайловском районе Амурской области на территории села Зеленый Бор, в его южной части.

2.3. Границы памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор машиноиспытательной станции» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»

Чистое одновозрастное насаждение сосны обыкновенной искусственного происхождения. Посадки осуществлены в конце 40-х – начале 50-х гг. XX века. Возраст насаждений – около 70 лет. Высота деревьев до 20 и более метров, диаметр стволов до 40-50 см. До высоты около 10-15 метров деревья полностью лишены ветвей. По южному краю рощи отмечено несколько усохших и сломанных на середине ствола деревьев. Возобновление сосны внутри рощи полностью отсутствует. На прилегающих к роще участках, лишенных древесной растительности, наблюдаются плотные куртины сосны 5 – 10-летнего возраста. Подлесок внутри рощи отсутствует. Кустарниковый покров разрежен, сложен бархатом амурским, жимолостью, шиповником, черемухой. Присутствуют куртины лимонника китайского. В травянистом покрове отмечена осока, купена душистая, ландыш Кейске, грушанка, земляника.

По краям рощи, прилегающим к улицам, отмечены заросли черемухи, малины садовой, смородины, лианы хмеля, в травянистом покрове – лопухи.

Памятник природы представляет ценность как пример удачной интродукции сосны обыкновенной в безлесные территории юга Амурской области. Имеет высокую эстетическую, рекреационную ценность, оказывает положительное влияние на микроклимат села Зеленый Бор.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»

4.1. Памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской

области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»

5.1. На территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении

производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции»

7.1. На территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколоγο-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

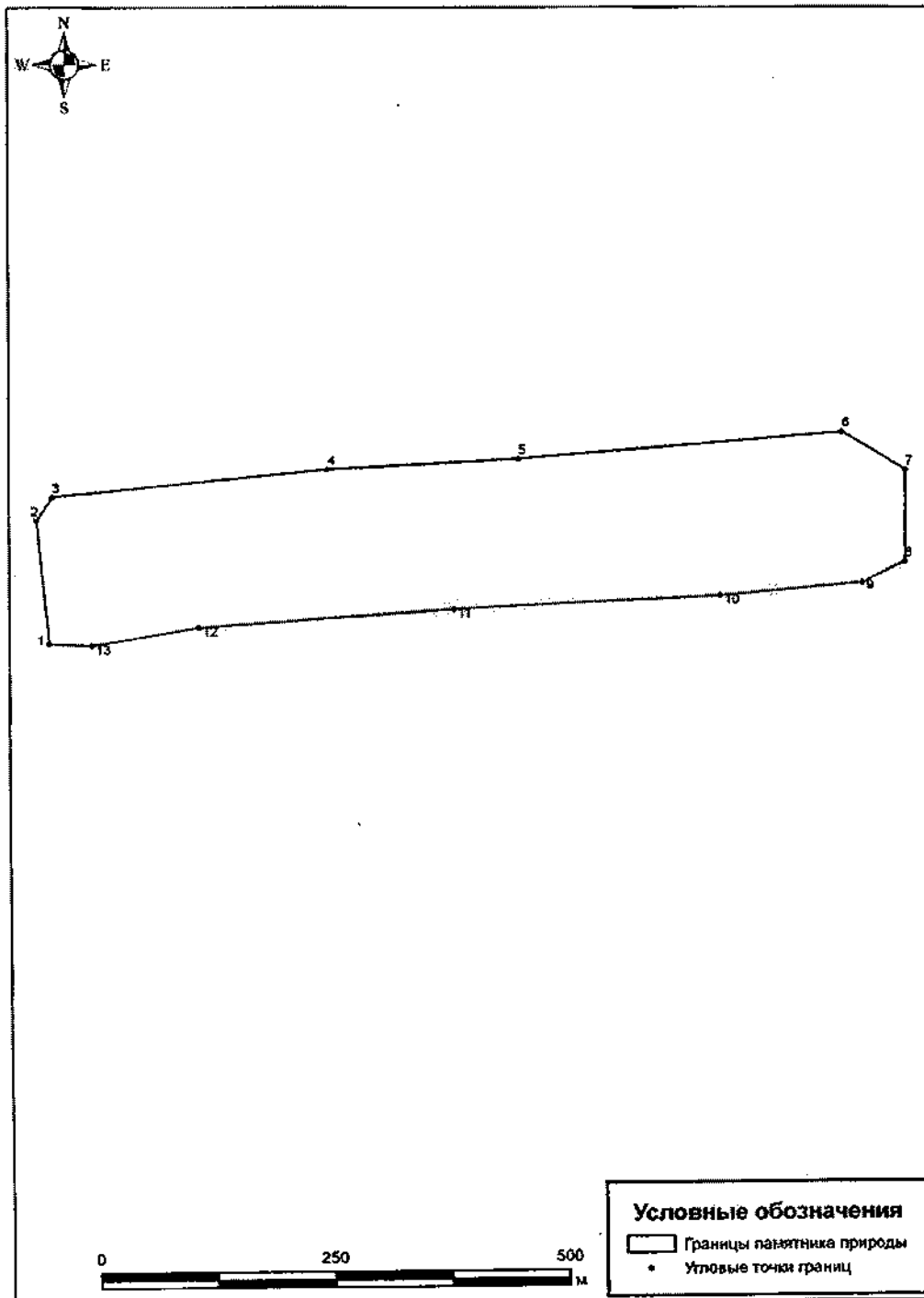
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Сосновый бор машиноиспытательной станции» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Сосновый бор
машиноиспытательной станции»

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор
машиноиспытательной станции» с указанием угловых точек границ и таблицей
координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.62935	49.67731
2	128.62900	49.67851
3	128.62920	49.67875
4	128.63319	49.67927
5	128.63598	49.67955
6	128.64069	49.68010
7	128.64167	49.67978
8	128.64179	49.67887
9	128.64119	49.67863
10	128.63913	49.67838
11	128.63523	49.67801
12	128.63152	49.67760
13	128.62997	49.67733

Приложение № 32
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»).

1.3. Памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношении, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

2.1. Площадь памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» - 12,2 га.

2.2. Памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» расположен в Зейском районе Амурской области в 2,2 км юго-западнее города Зeya и примыкает юго-восточной и юго-западной стороной к селу Сосновый Бор. С севера памятник природы ограничен автомобильной дорогой.

2.3. Границы памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

Насаждение преимущественно сосны обыкновенной естественного происхождения. Насаждения разновозрастные – от 70 до 20 лет. Во втором ярусе береза плосколистная, редко – осина. Насаждения на разных участках бора различной сомкнутости. Вдоль дорог насаждения осины Давида, березы плосколистной, ольхи волосистой. Рельеф большей части территории бора равнинный, в север-восточной его части – овражно-балочный. Кустарники - шиповник даурский, рододендрон даурский, свидина, рябинник рябинолистный, малина. В травянистом покрове грушанка мясокрасная, ландыш Кейске, прострел, одуванчик лекарственный, бубенчики, купена, земляника. В центре рощи имеется значительный участок, свободный от деревьев. На открытом пространстве произрастают герань Власова, ирис-касатик, лапчатка ползучая, гравилат алеппский речной, клевер белый, клевер розовый, мышиный горошек, чина луговая, ветреница вильчатая, льнянка обыкновенная, лютик едкий, репешок.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

4.1. Памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства,

паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

5.1. На территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест; выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а

также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»

7.1. На территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза»,

должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

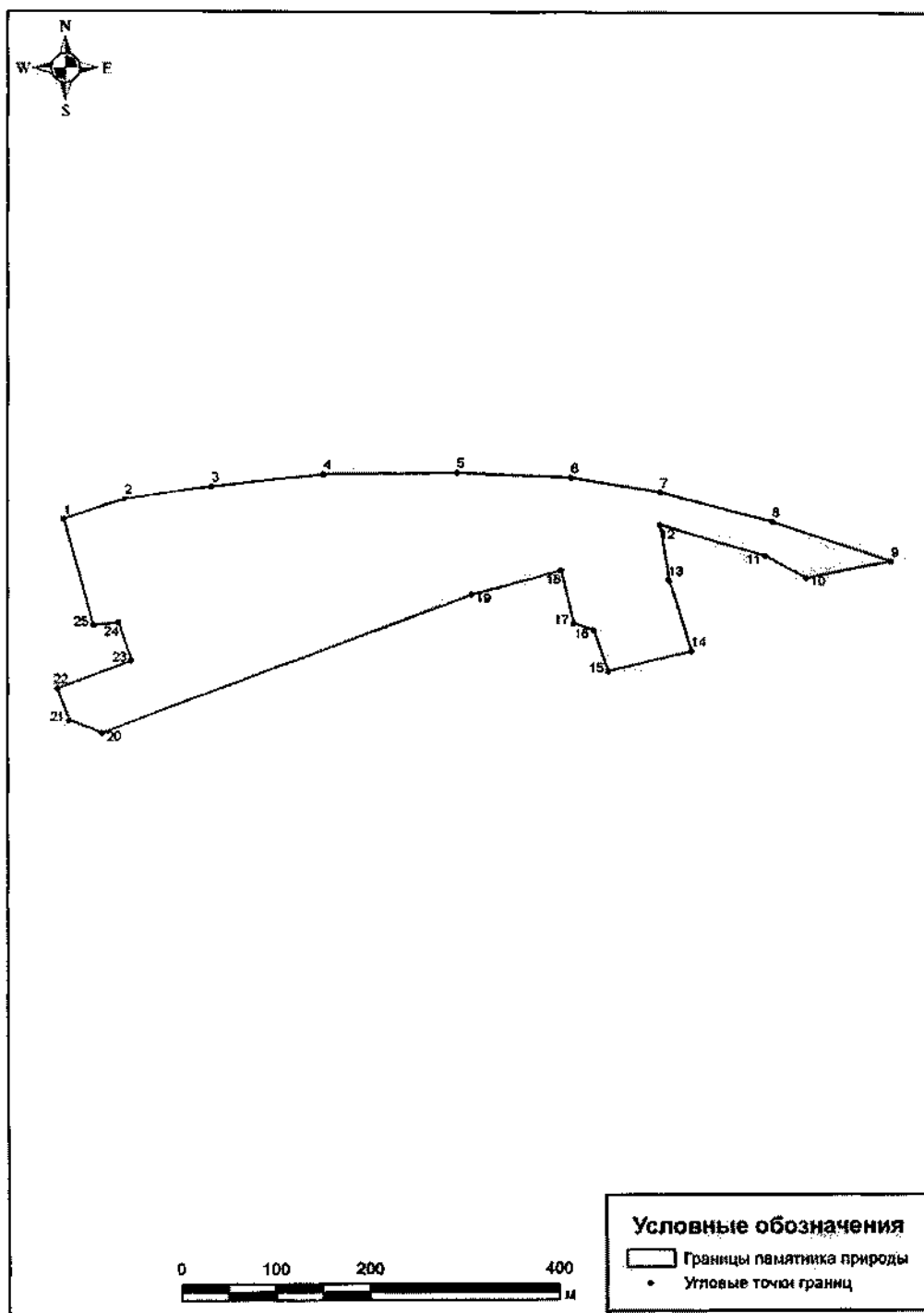
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Сосновый бор Сосновоборского совхоза» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Сосновый бор
Сосновоборского совхоза»

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор
Сосновоборского совхоза» с указанием угловых точек границ и таблицей
координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	127.16411	53.70584
2	127.16504	53.70610
3	127.16640	53.70632
4	127.16816	53.70656
5	127.17029	53.70672
6	127.17212	53.70680
7	127.17358	53.70676
8	127.17542	53.70660
9	127.17739	53.70635
10	127.17607	53.70610
11	127.17537	53.70626
12	127.17364	53.70645
13	127.17388	53.70592
14	127.17438	53.70525
15	127.17309	53.70496
16	127.17277	53.70534
17	127.17245	53.70539
18	127.17214	53.70589
19	127.17076	53.70555
20	127.16513	53.70381
21	127.16459	53.70389
22	127.16432	53.70419
23	127.16546	53.70454
24	127.16519	53.70489
25	127.16478	53.70484

Приложение № 33
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Серышевского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Сосновый бор» - 10,8 га.

2.2. Памятник природы «Сосновый бор» расположен в Серышевском районе Амурской области в 2,5 км западнее села Широкий Лог, в 10 км

восточнее села Рождественка и в 1 км севернее русла реки Томь. С восточной стороны памятник природы ограничен безымянным озером старичного типа, с северной и западной сторон – полевыми дорогами.

2.3. Границы памятника природы «Сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Сосновый бор»

Памятник природы «Сосновый бор» представляет собой преимущественно сосновое насаждение естественного происхождения - фрагмент полосы коренных сосняков правобережья долины реки Томь. Во втором ярусе древостоя присутствуют береза плосколистная, дуб монгольский. В подросте сосна, береза плосколистная. Кустарниковый ярус сложен, преимущественно, рододендром даурским, с включением леспедецы двуцветной, по краям насаждений – лещины разнолистной, местами – шиповника. Травянистый покров сложен осоками, пятнами встречается грушанка, голубика, брусника. В составе травянистого покрова присутствует пион молочноцветковый, лилия Буша, венерин башмачок крупноцветковый.

К границам памятника природы прилегают останки древнего укрепленного поселения, предположительно, относящегося к периоду культуры мохэ.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Сосновый бор» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

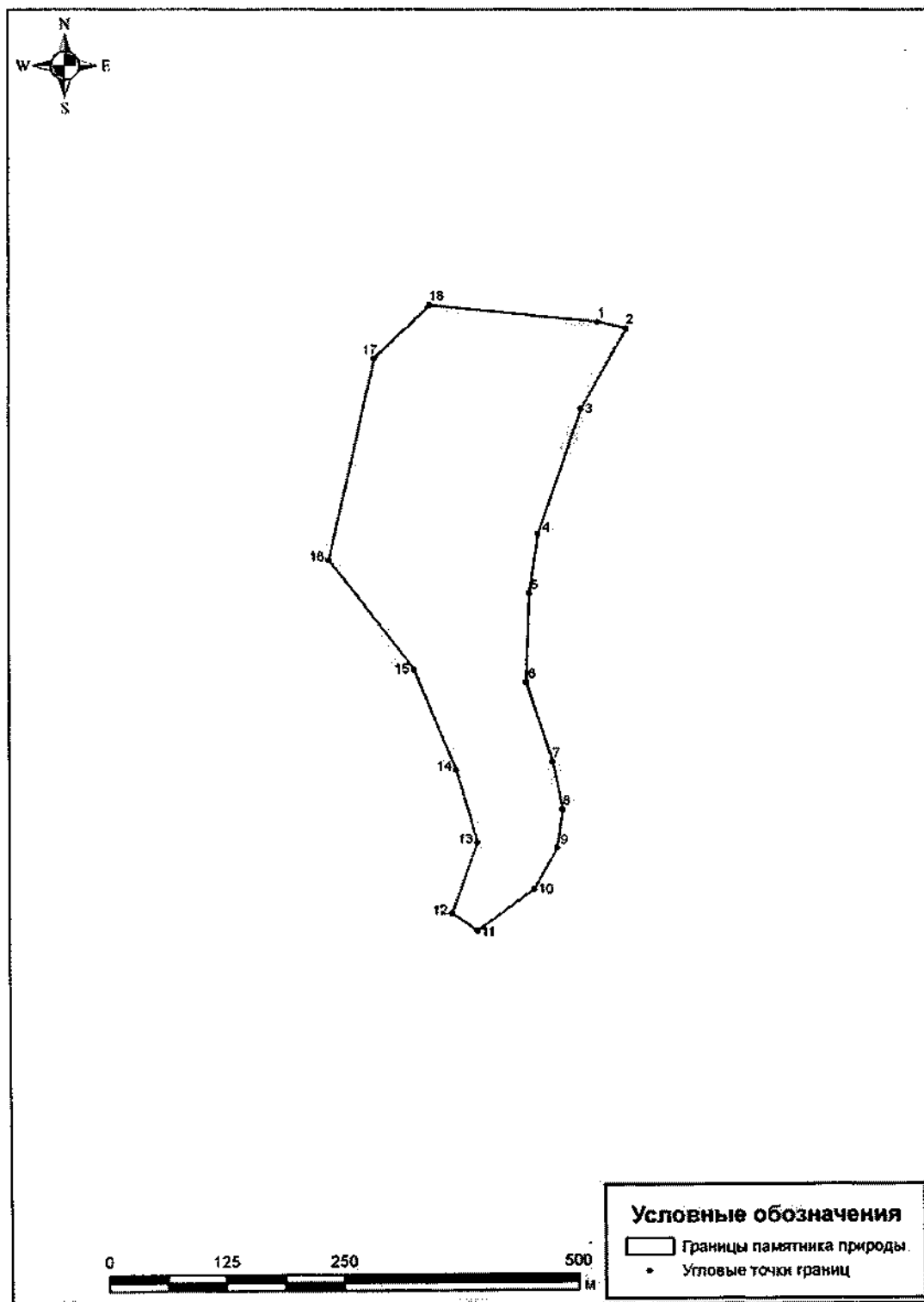
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Сосновый бор» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.02729	50.91894
2	129.02772	50.91890
3	129.02715	50.91807
4	129.02667	50.91681
5	129.02661	50.91621
6	129.02669	50.91534
7	129.02719	50.91457
8	129.02740	50.91411
9	129.02737	50.91374
10	129.02708	50.91331
11	129.02627	50.91286
12	129.02587	50.91301
13	129.02617	50.91372
14	129.02574	50.91441
15	129.02498	50.91537
16	129.02355	50.91637
17	129.02396	50.91838
18	129.02473	50.91896

Приложение № 34
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Устье реки Лучи»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Устье реки Лучи» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Устье реки Лучи», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Устье реки Лучи»).

1.3. Памятник природы «Устье реки Лучи» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Устье реки Лучи» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Устье реки Лучи»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Устье реки Лучи»

2.1. Площадь памятника природы «Устье реки Лучи» - 153,3 га.

2.2. Памятник природы «Устье реки Лучи» расположен в Зейском районе, в верховьях реки Зея, приблизительно 1 км ниже устья реки Луча.

2.3. Границы памятника природы «Устье реки Лучи» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Устье реки Лучи» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Устье реки Лучи» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание природных условий памятника природы «Устье реки Лучи»

В данном месте река Зея выходит из узкого каньонообразного устья, прорезанного в скальных породах, образуя при впадении реки Луча относительно широкую долину. Русло Зеи распадается на несколько рукавов, на которых благодаря разности в плотности пород и разной степени проработанности русла образовался целый каскад небольших водопадов от 3 до 10 м высотой.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Устье реки Лучи»

4.1. Памятник природы «Устье реки Лучи» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Устье реки Лучи» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Устье реки Лучи»

5.1. На территории памятника природы «Устье реки Лучи» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Устье реки Лучи» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Устье реки Лучи», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Устье реки Лучи» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Устье реки Лучи» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Устье реки Лучи» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим памятника природы «Устье реки Лучи».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Устье реки Лучи»

7.1. На территории памятника природы «Устье реки Лучи» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а

также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Устье реки Лучи», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Устье реки Лучи» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

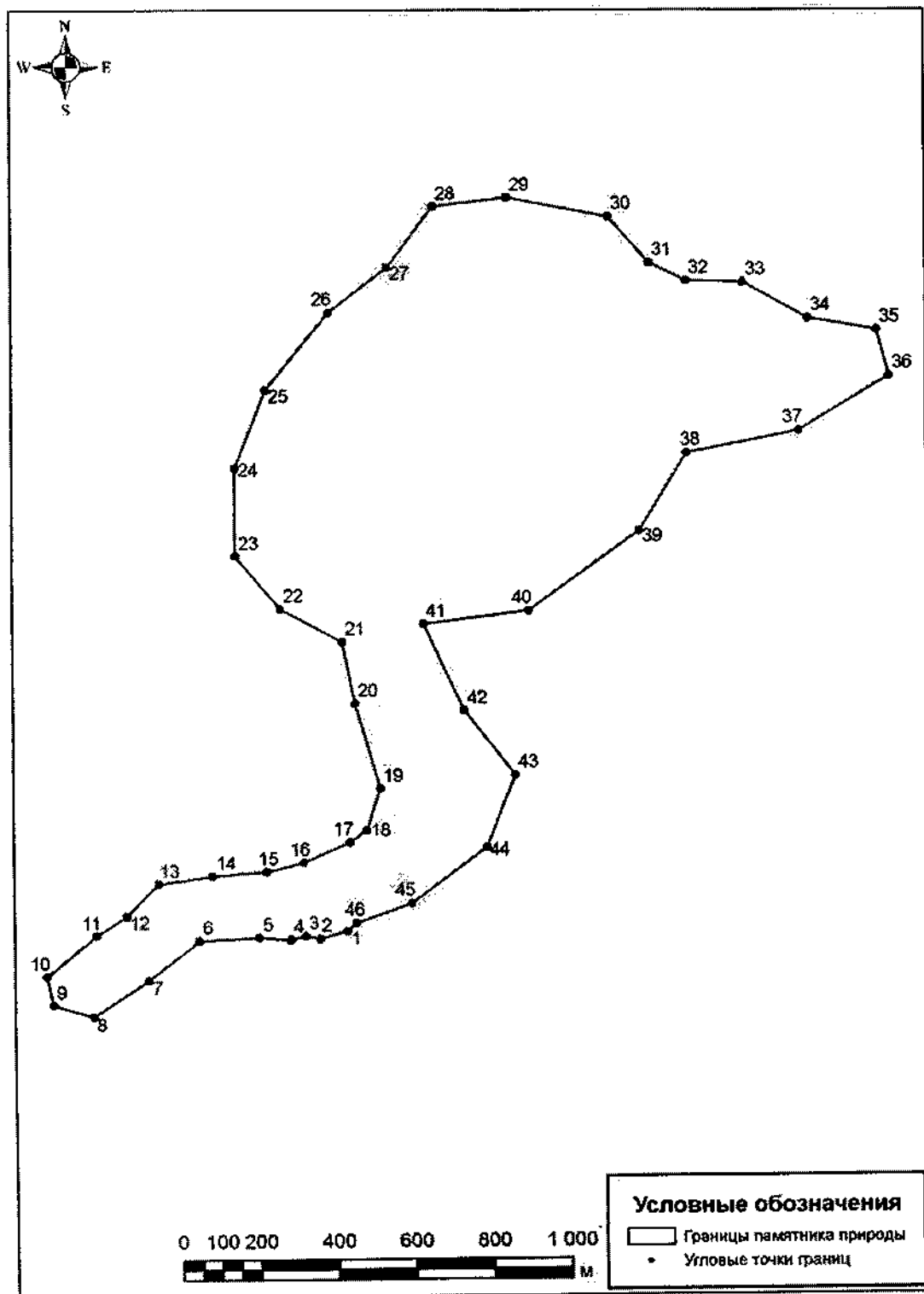
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Устье реки Лучи» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Устье реки Лучи» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Устье реки Лучи»

Схема границ памятника природы регионального значения «Устье реки Лучи» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	55.63212	130.72961
2	55.63191	130.72852
3	55.63195	130.72791
4	55.63185	130.72730
5	55.63184	130.72603
6	55.63168	130.72358
7	55.63069	130.72160
8	55.62976	130.71942
9	55.62998	130.71774
10	55.63064	130.71742
11	55.63167	130.71933
12	55.63218	130.72054
13	55.63297	130.72178
14	55.63322	130.72397
15	55.63341	130.72617
16	55.63367	130.72766
17	55.63420	130.72951
18	55.63452	130.73020
19	55.63552	130.73063
20	55.63750	130.72939
21	55.63894	130.72872
22	55.63963	130.72611

23	55.64080	130.72414
24	55.64289	130.72390
25	55.64478	130.72496
26	55.64668	130.72735
27	55.64783	130.72963
28	55.64935	130.73136
29	55.64967	130.73437
30	55.64935	130.73859
31	55.64831	130.74036
32	55.64794	130.74192
33	55.64799	130.74426
34	55.64723	130.74701
35	55.64705	130.74989
36	55.64600	130.75051
37	55.64459	130.74693
38	55.64390	130.74237
39	55.64199	130.74062
40	55.63995	130.73628
41	55.63948	130.73202
42	55.63749	130.73390
43	55.63604	130.73615
44	55.63429	130.73514
45	55.63287	130.73219
46	55.63233	130.72998

Приложение № 35
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Утес Кумарский на реке Амуре»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Утес Кумарский на реке Амуре» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Утес Кумарский на реке Амуре», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре»).

1.3. Памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре»

2.1. Площадь памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» - 62,7 га.

2.2. Памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре» расположен в Шимановском районе на левом берегу реки Амур, выше устья реки Берея, в районе бывшего села Кумара и урочища Карбат.

2.3. Границы памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015

№ 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес Кумарский на реке Амуре» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре»

Высота утеса около 25 м. Объект значительно возвышается над Амуром и прилегающими пойменными участками. Здесь выходят скальные обнажения мраморизованных известняков. Известняки плитчатые и массивные, белые и темно-серые, серые и зеленоватые. Среди известняков выделяются горизонты серых и темно-серых доломитов. Кроме того, встречаются отдельные выходы сахаровидного мрамора.

Растительность, произрастающая на утесе, отличается значительным разнообразием в зависимости от особенностей микрорельефа. У подножия и в нижней части склонов преобладают фрагменты неморальной растительности. На вершине и крутых открытых склонах хорошо представлены остепненные ценозы с богатым набором видов.

Некоторые растения найдены на значительном удалении от своего основного ареала и находятся либо на крайнем пределе своего распространения, либо занимают изолированные дизъюнктивные местообитания в пределах области.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Утес Кумарский на реке Амуре»

4.1. Памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре»

5.1. На территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Утес Кумарский на реке Амуре» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре»

7.1. На территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

фенологические и зоологические наблюдения;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

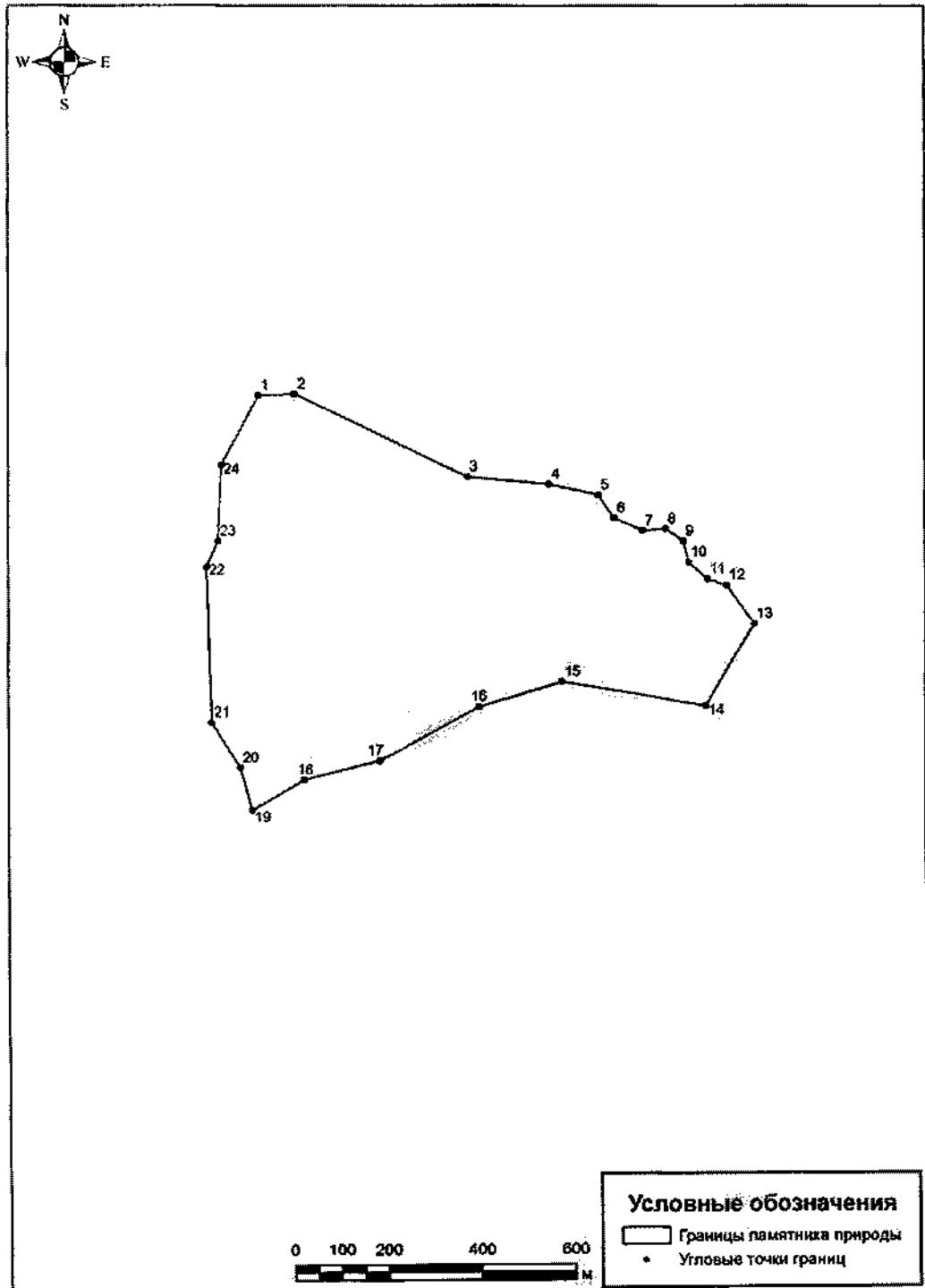
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Утес Кумарский на реке Амуре» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Утес Кумарский на реке Амуре» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Утес Кумарский на
реке Амуре»

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес Кумарский на реке Амуре» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	51.60779	126.68203
2	51.60790	126.68314
3	51.60670	126.68873
4	51.60675	126.69127
5	51.60665	126.69283
6	51.60623	126.69341
7	51.60605	126.69433
8	51.60613	126.69502
9	51.60593	126.69561
10	51.60553	126.69586
11	51.60524	126.69651
12	51.60516	126.69712
13	51.60446	126.69810
14	51.60274	126.69694
15	51.60287	126.69244
16	51.60220	126.68999
17	51.60091	126.68713
18	51.60035	126.68490
19	51.59963	126.68343
20	51.60044	126.68289
21	51.60126	126.68185
22	51.60428	126.68110
23	51.60484	126.68134
24	51.60634	126.68115

Приложение № 36
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Утес на реке Амур»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Утес на реке Амур» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Утес на реке Амур», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Утес на реке Амур»).

1.3. Памятник природы «Утес на реке Амур» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Утес на реке Амур» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Утес на реке Амур»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Утес на реке Амур»

2.1. Площадь памятника природы «Утес на реке Амур» - 219,3 га.

2.2. Памятник природы «Утес на реке Амур» расположен в Шимановском районе на левом берегу р. Амур, между селами Ушаково и Кольцово.

2.3. Границы памятника природы «Утес на реке Амур» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес на реке Амур» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Утес на реке Амур» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Утес на реке Амур»

Живописный утес, сложенный гранитами, высотой до 150 м. Утес сложен красновато-серыми и розовато-серыми мелкозернистыми аплитовидными гранитами, которые в северном и южном направлении сменяются серыми средне- и крупнозернистыми порфировидными гранитами с многочисленными ксенолитами. С поверхности до глубины 3,5 м красноватые и розоватые граниты сильно выветрены и трещиноваты.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Утес на реке Амур»

4.1. Памятник природы «Утес на реке Амур» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Утес на реке Амур» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Амур»

5.1. На территории памятника природы «Утес на реке Амур» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

распашка земель;
загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Утес на реке Амур» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Утес на реке Амур», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Утес на реке Амур» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Амур» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Утес на реке Амур» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Амур».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Утес на реке Амур»

7.1. На территории памятника природы «Утес на реке Амур» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов

и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

фенологические и зоологические наблюдения;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Утес на реке Амур», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Утес на реке Амур» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

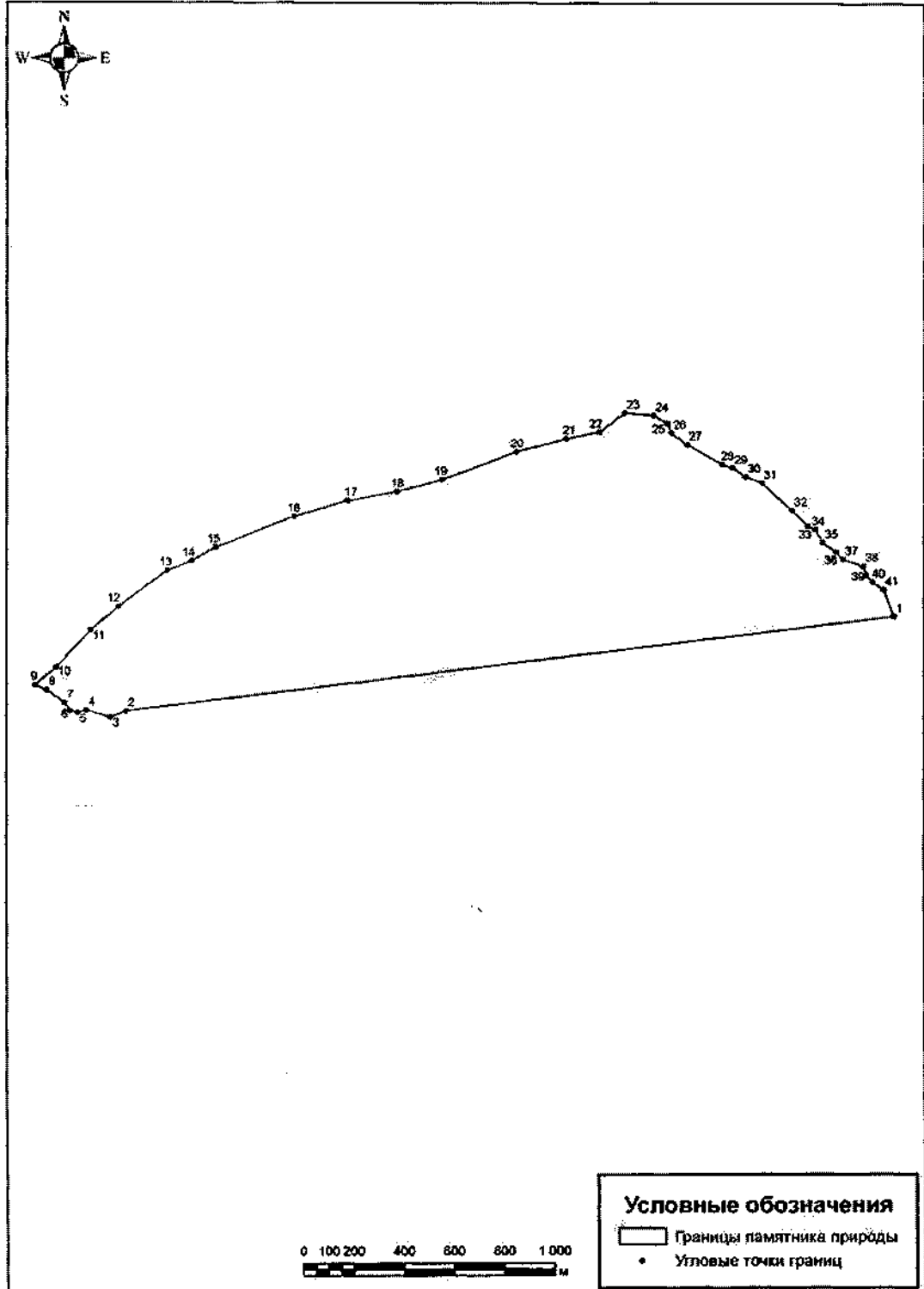
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Утес на реке Амур» производится в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Утес на реке Амур» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Утес на реке Амур»

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес на реке Амур» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.03192	126.50492
2	52.02494	126.46134
3	52.02465	126.46051
4	52.02479	126.45907
5	52.02466	126.45860
6	52.02470	126.45812
7	52.02496	126.45778
8	52.02536	126.45664
9	52.02548	126.45593
10	52.02623	126.45702
11	52.02771	126.45870
12	52.02870	126.46012
13	52.03024	126.46271
14	52.03070	126.46404
15	52.03131	126.46530
16	52.03280	126.46957
17	52.03364	126.47254
18	52.03420	126.47530
19	52.03485	126.47787

20	52.03622	126.48191
21	52.03694	126.48466
22	52.03733	126.48656
23	52.03813	126.48785
24	52.03817	126.48955
25	52.03795	126.49040
26	52.03762	126.49070
27	52.03727	126.49171
28	52.03671	126.49386
29	52.03663	126.49450
30	52.03635	126.49531
31	52.03620	126.49631
32	52.03534	126.49824
33	52.03483	126.49928
34	52.03474	126.49973
35	52.03430	126.50027
36	52.03401	126.50109
37	52.03378	126.50157
38	52.03363	126.50279
39	52.03330	126.50306
40	52.03308	126.50341
41	52.03287	126.50412

Приложение № 37
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Утес на реке Зее»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Утес на реке Зее» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 27.12.1983 № 546 «О признании природных объектов государственными памятниками природы местного значения» на территории Зейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Утес на реке Зее», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Утес на реке Зее»).

1.3. Памятник природы «Утес на реке Зее» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Утес на реке Зее» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение уникального геологического объекта;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Утес на реке Зее»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Утес на реке Зее»

2.1. Площадь памятника природы «Утес на реке Зее» - 8,3 га.

2.2. Памятник природы «Утес на реке Зее» расположен в Зейском районе на правом берегу реки Зея, в 5 км выше села Овсянка Зейского района, напротив села Александровка.

2.3. Границы памятника природы «Утес на реке Зее» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об

утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес на реке Зее» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Утес на реке Зее» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Утес на реке Зее»

Скальный утес, сложенный песчаниками, алевролитами и реже карбонатными породами. Породы местами выветрены и лимонитизированы, что придает им желтый и серовато-желтый цвет. Высота утеса около 70 м.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Утес на реке Зее»

4.1. Памятник природы «Утес на реке Зее» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Утес на реке Зее» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Зее»

5.1. На территории памятника природы «Утес на реке Зее» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений;

изменение исторически сложившегося охраняемого ландшафта;

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Утес на реке Зее» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Утес на реке Зее», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Утес на реке Зее» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Зее» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Утес на реке Зее» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Утес на реке Зее».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Утес на реке Зее»

7.1. На территории памятника природы «Утес на реке Зее» допускаются: свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Утес на реке Зее», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Утес на реке Зее» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

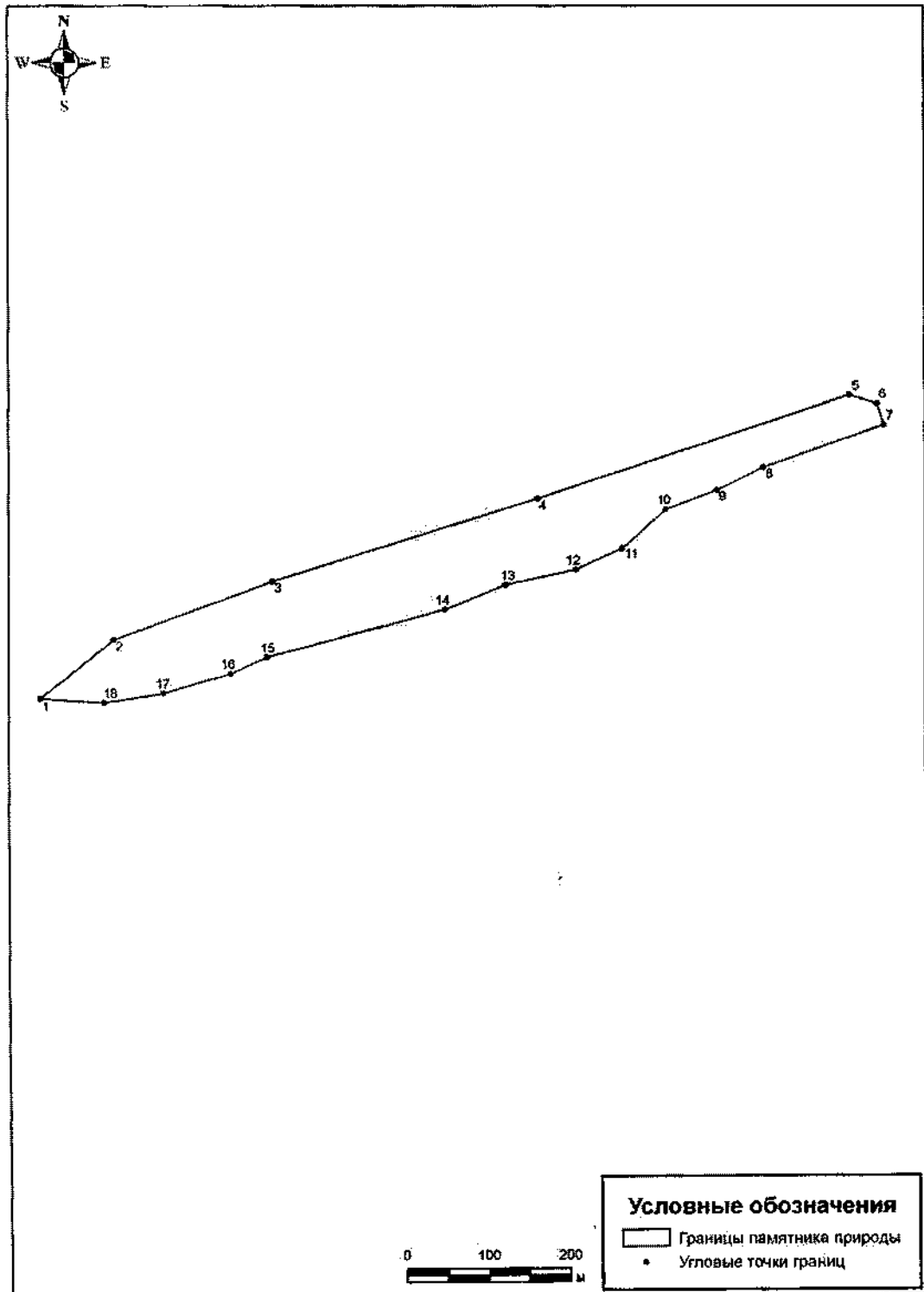
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Утес на реке Зее» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Утес на реке Зее» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Утес на реке Зее»

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес на реке Зее» с
указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	53.60554	126.97158
2	53.60630	126.97279
3	53.60715	126.97559
4	53.60842	126.98028
5	53.60999	126.98580
6	53.60993	126.98632
7	53.60970	126.98650
8	53.60906	126.98438
9	53.60874	126.98357
10	53.60847	126.98267
11	53.60797	126.98196
12	53.60768	126.98115
13	53.60742	126.97989
14	53.60706	126.97882
15	53.60630	126.97566
16	53.60607	126.97503
17	53.60576	126.97383
18	53.60558	126.97277

Приложение № 38
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Утес, обнажение известняка»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Утес, обнажение известняка» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Бурейского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Утес, обнажение известняка», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Утес, обнажение известняка»).

1.3. Памятник природы «Утес, обнажение известняка» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Утес, обнажение известняка» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение уникального стратиграфического и палеоботанического объекта;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ в области геологии и палеоботаники;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Утес, обнажение известняка»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Утес, обнажение известняка»

2.1. Площадь памятника природы «Утес, обнажение известняка» - 781 га.

2.2. Памятник природы «Утес, обнажение известняка» расположен на правом берегу р. Бурей – ниже устья ее правого притока р. Дармакан, от горы Белой до дома отдыха «Энергетик». Почти непрерывное обнажение протягивается на 2 км по западному склону горы Белой и соседней с ней вершине. Несколько небольших выходов имеется возле устья Дармакана на его

правом берегу. На южном склоне горы Белой цагаянские отложения обнажены в выемке дороги, соединяющей пос. Зельвино с р. Буряя.

2.3. Границы памятника природы «Утес, обнажение известняка» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес, обнажение известняка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Утес, обнажение известняка» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Утес, обнажение известняка»

Наблюдается выход на дневную поверхность геологических слоев маастрихского яруса верхнемеловой системы мезозойской эры и датского яруса палеогеновой системы кайнозойской эры.

В отложениях широко представлены окаменелые остатки растительности верхнемелового периода (цагаянской флоры). Данный тип растительности впервые описан именно из этого обнажения, что и дало современное название флоре верхнемелового периода.

Объект является уникальным для территории России. В мире известно не более десяти объектов такого типа, большинство из которых находятся в пустынных областях Северной Америки.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Утес, обнажение известняка»

4.1. Памятник природы «Утес, обнажение известняка» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Утес, обнажение известняка» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Утес, обнажение известняка»

5.1. На территории памятника природы «Утес, обнажение известняка» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

проведение работ, которые могут привести к нарушению гидрологического режима местности, почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных процессов;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Утес, обнажение известняка» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Утес, обнажение известняка», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Утес, обнажение известняка» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Утес, обнажение известняка» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Утес, обнажение известняка», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Утес, обнажение известняка» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Утес, обнажение известняка».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Утес, обнажение известняка»

7.1. На территории памятника природы «Утес, обнажение известняка» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Утес, обнажение известняка», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Утес, обнажение известняка» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

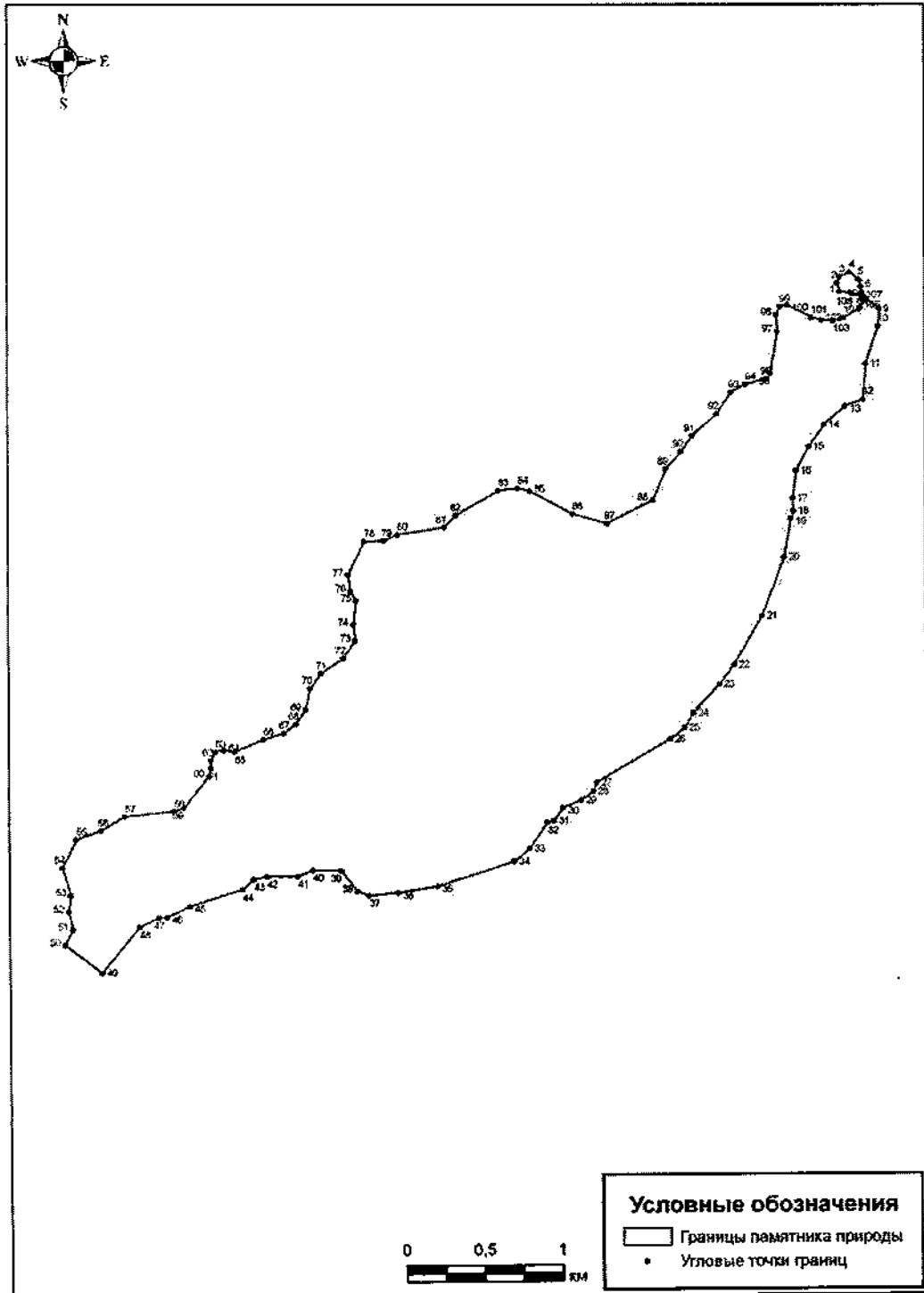
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Утес, обнажение известняка» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Утес, обнажение известняка» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Утес, обнажение
известняка»

Схема границ памятника природы регионального значения «Утес, обнажение известняка» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,ddddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	129.60599	49.60317
2	129.60569	49.60365
3	129.60587	49.60402
4	129.60670	49.60434
5	129.60752	49.60398
6	129.60781	49.60355
7	129.60792	49.60323
8	129.60835	49.60287
9	129.60958	49.60231
10	129.60960	49.60126
11	129.60877	49.59900
12	129.60876	49.59688
13	129.60727	49.59639
14	129.60553	49.59521
15	129.60433	49.59382
16	129.60339	49.59235
17	129.60329	49.59071
18	129.60346	49.58995
19	129.60326	49.58949
20	129.60294	49.58717
21	129.60139	49.58353
22	129.59925	49.58044
23	129.59812	49.57923
24	129.59602	49.57741
25	129.59534	49.57650
26	129.59416	49.57576
27	129.58794	49.57290
28	129.58774	49.57236
29	129.58668	49.57178
30	129.58515	49.57122
31	129.58444	49.57039
32	129.58390	49.57027
33	129.58249	49.56862
34	129.58122	49.56778
35	129.57462	49.56598
36	129.57123	49.56541
37	129.56868	49.56512
38	129.56759	49.56531

39	129.56607	49.56646
40	129.56358	49.56637
41	129.56226	49.56594
42	129.55954	49.56578
43	129.55840	49.56554
44	129.55748	49.56489
45	129.55298	49.56368
46	129.55105	49.56294
47	129.55038	49.56287
48	129.54869	49.56223
49	129.54569	49.55941
50	129.54223	49.56085
51	129.54281	49.56181
52	129.54233	49.56282
53	129.54241	49.56382
54	129.54151	49.56539
55	129.54252	49.56713
56	129.54460	49.56775
57	129.54662	49.56872
58	129.55090	49.56924
59	129.55177	49.56951
60	129.55374	49.57149
61	129.55384	49.57195
62	129.55377	49.57242
63	129.55414	49.57296
64	129.55487	49.57309
65	129.55585	49.57304
66	129.55829	49.57388
67	129.56007	49.57437
68	129.56106	49.57497
69	129.56179	49.57586
70	129.56205	49.57713
71	129.56295	49.57807
72	129.56475	49.57908
73	129.56572	49.58017
74	129.56540	49.58113
75	129.56549	49.58258
76	129.56493	49.58313
77	129.56461	49.58408
78	129.56577	49.58618
79	129.56752	49.58631

80	129.56867	49.58674
81	129.57274	49.58739
82	129.57368	49.58815
83	129.57727	49.5898
84	129.57896	49.59003
85	129.58004	49.58991
86	129.58393	49.58876
87	129.58709	49.58835
88	129.59094	49.58996
89	129.59190	49.59183
90	129.59311	49.59294
91	129.59400	49.59391
92	129.59596	49.59535
93	129.59712	49.59669
94	129.59833	49.59721

95	129.60013	49.59763
96	129.60043	49.59798
97	129.60074	49.60050
98	129.60054	49.60150
99	129.60083	49.60198
100	129.60149	49.60211
101	129.60368	49.60148
102	129.60457	49.60136
103	129.60563	49.60139
104	129.60655	49.60162
105	129.60791	49.60229
106	129.60814	49.60269
107	129.60799	49.60292
108	129.60716	49.60309

Приложение № 39
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Участок реки Чукан, сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Участок реки Чукан, сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 11.10.1978 № 430 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Шимановского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Участок реки Чукан, сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Участок реки Чукан, сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Участок реки Чукан, сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Участок реки Чукан, сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

- сохранение природных комплексов в естественном состоянии;
- восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;
- сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;
- осуществление экологического мониторинга;
- выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;
- создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор»;
- экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор» -
53 га.

2.2. Памятник природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» расположен в Шимановском районе, при впадении реки Чуқан в реку Зея, приблизительно в 5 км от села Чагоян.

2.3. Границы памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Участок реки Чуқан, сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор»

Смешанное сосново-лиственнично-березовое насаждение с преобладанием в древостое сосны обыкновенной. Края рощи заняты насаждениями березы плосколистной и даурской. Во втором ярусе древесных насаждений – осина, ольха, ивы, местами – дуб монгольский.

Наблюдается активное восстановление сосны обыкновенной и лиственницы даурской, особенно по краям рощи.

Кустарниковый покров представлен рододендром даурским, лещиной разнолистной, брусникой. Травянистый покров сложен осоками, ландышем Кейске, костяником, присутствуют отдельные экземпляры пиона молочнокветкового. На пониженных затененных участках рельефа – заросли папоротников.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического

планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Участок реки Чукан, сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

проведение биотехнических мероприятий, связанных с регулированием биологической емкости угодий;

фенологические и зоологические наблюдения;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Участок реки Чукан, сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

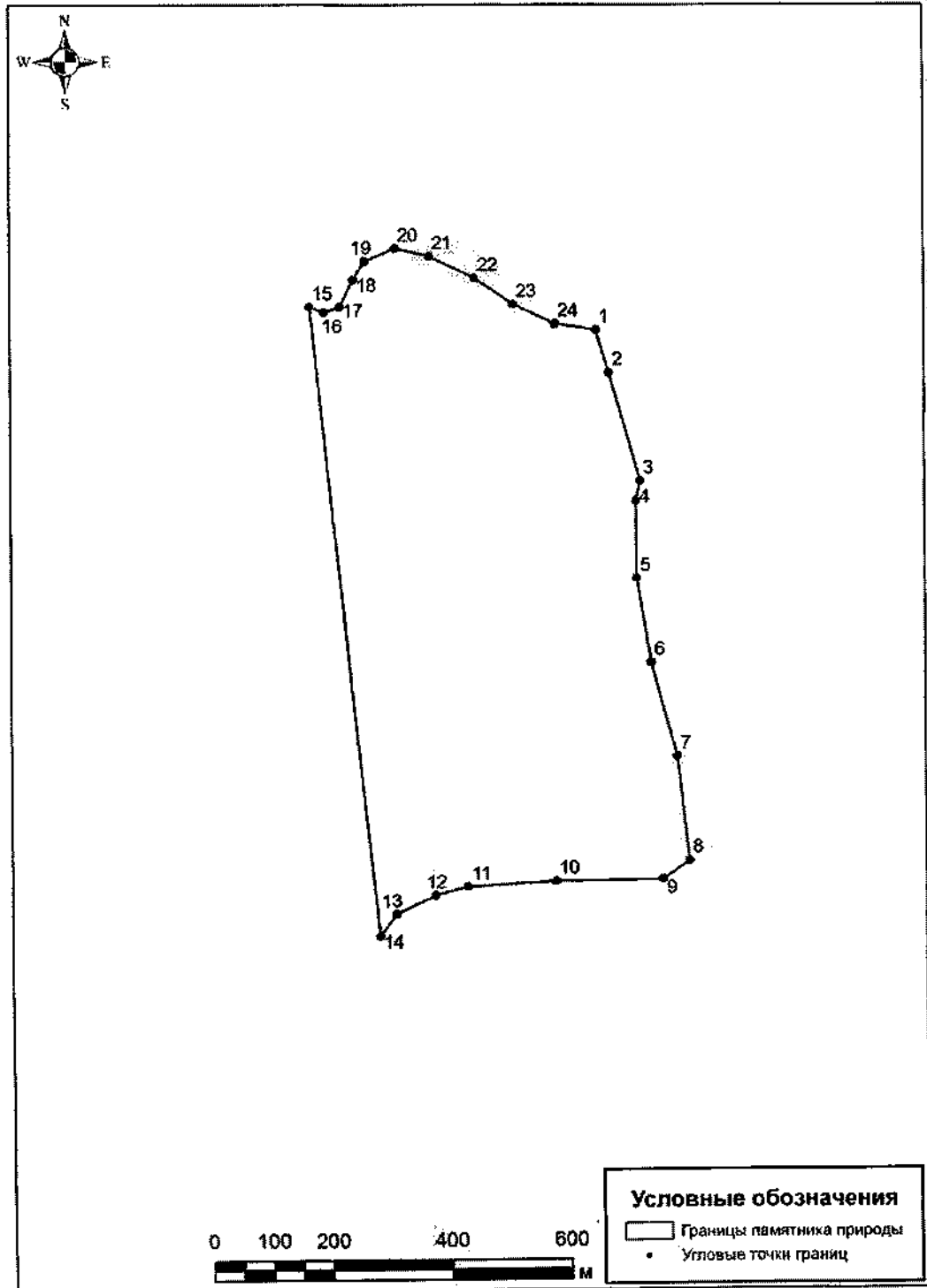
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Участок реки Чуқан, сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Участок реки Чуқан,
сосновый бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Участок реки Чуқан, сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	52.14570	128.22352
2	52.14506	128.22395
3	52.14343	128.22498
4	52.14312	128.22493
5	52.14191	128.22513
6	52.14063	128.22569
7	52.13923	128.22655
8	52.13763	128.22709
9	52.13730	128.22649
10	52.13712	128.22388
11	52.13690	128.22174
12	52.13672	128.22097
13	52.13636	128.22005
14	52.13600	128.21971
15	52.14563	128.21648
16	52.14556	128.21686
17	52.14567	128.21721
18	52.14611	128.21747
19	52.14642	128.21771
20	52.14667	128.21842
21	52.14659	128.21927
22	52.14632	128.22043
23	52.14597	128.22146
24	52.14573	128.22250

Приложение № 40
к постановлению Правительства
Амурской области
от 18.10.2016 № 454

Положение
о памятнике природы регионального значения
«Юхтинский сосновый бор»

I. Общие положения

1.1. Памятник природы регионального значения «Юхтинский сосновый бор» создан решением исполнительного комитета Амурского областного Совета народных депутатов от 01.06.1979 № 271 «О признании природных объектов памятниками природы» на территории Свободненского района Амурской области.

1.2. Территория, занятая памятником природы «Юхтинский сосновый бор», является особо охраняемой территорией регионального значения (далее – памятник природы «Юхтинский сосновый бор»).

1.3. Памятник природы «Юхтинский сосновый бор» создан и функционирует в целях сохранения уникальных, невозполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении природных комплексов, а также объектов естественного и искусственного происхождения.

1.4. Памятник природы «Юхтинский сосновый бор» обеспечивает решение следующих задач:

сохранение природных комплексов в естественном состоянии;

восстановление ценных в хозяйственном, научном и культурном отношениях, редких и исчезающих видов растений;

сохранение мест произрастания с оптимальными экологическими условиями для жизнедеятельности охраняемых видов растений;

осуществление экологического мониторинга;

выполнение научно-исследовательских работ по изучению объектов растительного и животного мира;

создание условий для поддержания рекреационного потенциала территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор»;

экологическое просвещение населения.

II. Сведения о площади, местонахождении и границах
памятника природы «Юхтинский сосновый бор»

2.1. Площадь памятника природы «Юхтинский сосновый бор» - 9,9 га.

2.2. Памятник природы «Юхтинский сосновый бор» расположен в Свободненском районе Амурской области и примыкает западной стороной к

селу Юхта, в центральной его части. Памятник природы ограничен с запада селом Юхта, с севера и востока – пойменными излучинами реки Большая Пера.

2.3. Границы памятника природы «Юхтинский сосновый бор» утверждены постановлением Правительства Амурской области от 25.05.2015 № 238 «Об утверждении границ территорий памятников природы регионального значения».

Схема границ памятника природы регионального значения «Юхтинский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат приведена в приложении к настоящему Положению.

2.4. Границы памятника природы «Юхтинский сосновый бор» обозначаются на местности предупредительными и информационными знаками.

III. Краткое описание памятника природы «Юхтинский сосновый бор»

Разреженные сосновые насаждения 40 – 50-летнего возраста. В древостое присутствует черемуха азиатская, береза даурская, береза плосколистная. Кустарниковый покров сложен рододендром даурским, лещиной разнолистной, шиповником даурским. В травянистом покрове преобладают грушанка, осоки и злаки. Повсеместно встречаются чина, вика, кровохлебка, ландыш Кейске, земляника, купена, прострел, красоднев, полынь, клевер люпиновидный, василисник, лилия Буша.

IV. Организация, осуществляющая управление памятником природы «Юхтинский сосновый бор»

4.1. Памятник природы «Юхтинский сосновый бор» находится в ведении управления по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Амурской области (далее - управление). Юридический адрес управления: 675000, город Благовещенск, улица Первомайская, 39.

4.2. Передача памятника природы «Юхтинский сосновый бор» и его территорий под охрану, оформление охранного обязательства, паспорта и других документов в отношении указанного памятника природы осуществляются управлением.

V. Режим особой охраны памятника природы «Юхтинский сосновый бор»

5.1. На территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор» запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

все виды рубок древесно-кустарниковой растительности, за исключением выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в

результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями, а также рубок, предусмотренных проектной документацией объектов строительства;

проведение работ по геологической разведке недр, разработке полезных ископаемых;

сенокосение и выпас скота, заготовка древесно-веточных кормов;

распашка земель;

строительство зданий, дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных сооружений без положительного заключения государственной экологической экспертизы по проектной документации объектов строительства;

разведение костров вне специально отведенных и обустроенных мест;

выжигание естественной растительности;

применение химических средств защиты растений;

разорение муравейников, гнезд, нор и прочих жилищ диких животных;

промышленная заготовка ягод, грибов, лекарственно-технического сырья, древесно-веточных кормов;

загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение отходов, устройство свалок и скотомогильников.

5.2. Все собственники, владельцы и пользователи земель в границах памятника природы «Юхтинский сосновый бор» принимают на себя охранные обязательства по обеспечению сохранности природных сообществ и историко-культурных объектов (при их наличии).

5.3. Лица, виновные в нарушении установленного режима особой охраны памятника природы «Юхтинский сосновый бор», несут ответственность в соответствии с законодательством.

5.4. На территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор» хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997, Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Амурской области, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 02.09.2013 № 396.

5.5. Режим особой охраны памятника природы «Юхтинский сосновый бор» учитывается при разработке документов стратегического планирования, землеустроительной документации и водохозяйственных балансов.

5.6. Проектная документация объектов, строительство которых допускается настоящим Положением и планируется на территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор», подлежит государственной экологической экспертизе.

VI. Режим использования земельных участков

6.1. Объявление территории памятником природы «Юхтинский сосновый бор» не влечет за собой изъятия земель у собственников, владельцев и пользователей земельных участков.

6.2. Собственники, владельцы и пользователи земельных участков обязаны соблюдать установленный режим особой охраны памятника природы «Юхтинский сосновый бор».

VII. Допустимые виды использования памятника природы «Юхтинский сосновый бор»

7.1. На территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор» допускаются:

свободное пребывание граждан с обязательным соблюдением установленного режима охраны;

заготовка и сбор для собственных нужд дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов, а также недревесных лесных ресурсов, кроме дикорастущих растений, их плодов и семян, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Амурской области;

организованный экологический туризм и экскурсии;

проведение выборочных санитарных рубок древесных насаждений, пострадавших в результате пожаров, ветровала, либо поврежденных вредителями;

проведение противопожарных мероприятий;

сбор ботанических, зоологических, геологических коллекций;

проведение научных исследований, мероприятий по экологическому просвещению и природоохранной пропаганде.

7.2. Эколого-просветительская деятельность, осуществляемая на территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор», должна быть направлена на воспитание бережного отношения к природе, рационального использования ее богатств.

7.3. На территории памятника природы «Юхтинский сосновый бор» осуществляется хозяйственная деятельность, не противоречащая целям и задачам, для которых он создан.

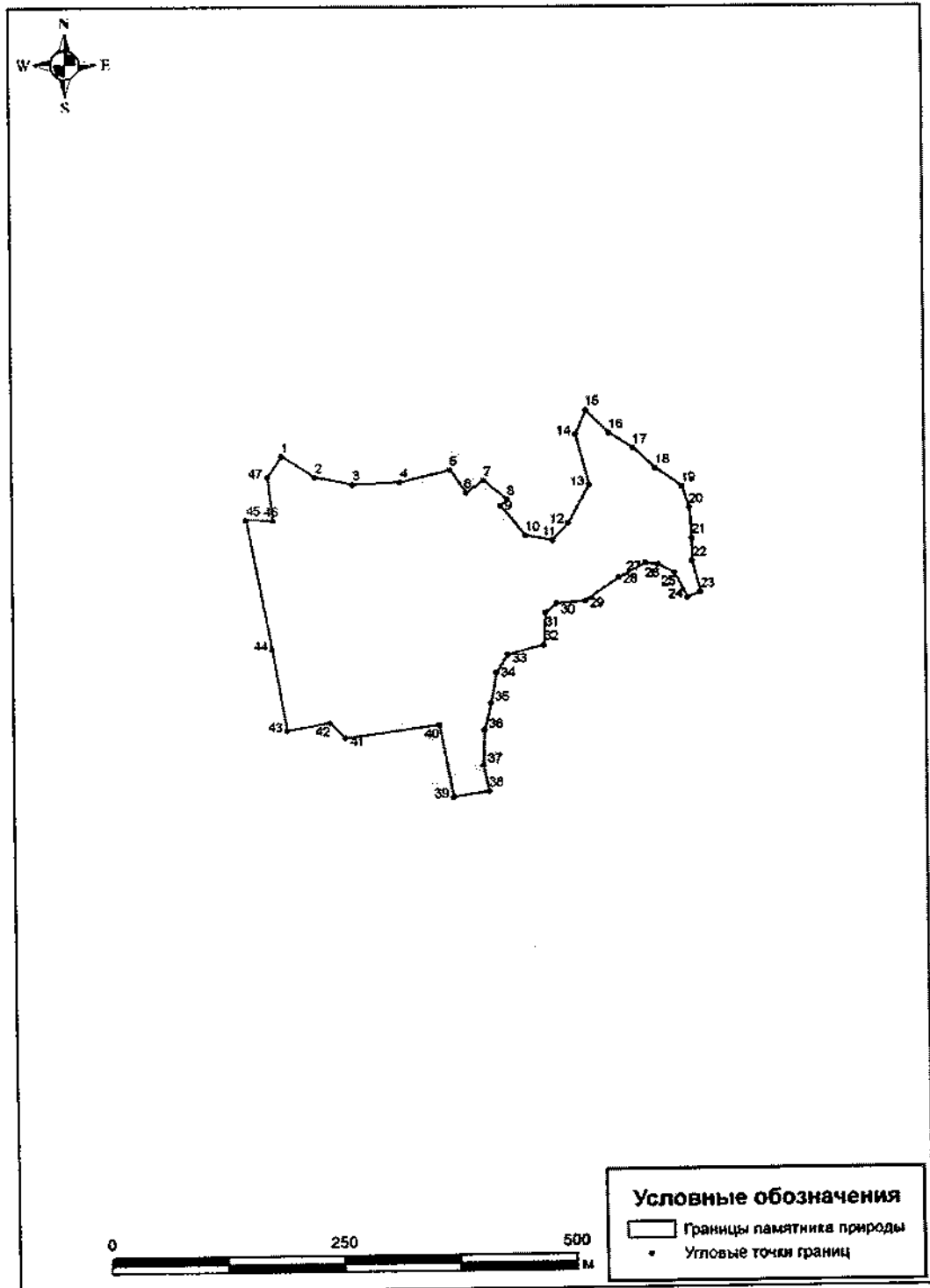
VIII. Заключительные положения

8.1. Изменение границ, реорганизация и ликвидация памятника природы «Юхтинский сосновый бор» производятся в установленном законом порядке.

8.2. Памятник природы «Юхтинский сосновый бор» содержится за счет средств областного бюджета и других не запрещенных законодательством источников.

Приложение
к Положению о памятнике
природы регионального
значения «Юхтинский сосновый
бор»

Схема границ памятника природы регионального значения «Юхтинский сосновый бор» с указанием угловых точек границ и таблицей координат



Система координат – WGS 84; формат координат – dd,dddddd°:

№ точки п/п	Широта	Долгота
1	128.13482	51.50661
2	128.13537	51.50644
3	128.13596	51.50640
4	128.13668	51.50647
5	128.13744	51.50664
6	128.13772	51.50643
7	128.13797	51.50657
8	128.13836	51.50639
9	128.13827	51.50633
10	128.13870	51.50606
11	128.13912	51.50604
12	128.13934	51.50623
13	128.13960	51.50662
14	128.13931	51.50711
15	128.13943	51.50736
16	128.13983	51.50716
17	128.14023	51.50703
18	128.14060	51.50685
19	128.14103	51.50669
20	128.14118	51.50649
21	128.14127	51.50619
22	128.14131	51.50596

23	128.14148	51.50566
24	128.14128	51.50559
25	128.14105	51.50583
26	128.14077	51.50589
27	128.14059	51.50590
28	128.14020	51.50573
29	128.13972	51.50546
30	128.13927	51.50541
31	128.13911	51.50531
32	128.13914	51.50499
33	128.13860	51.50486
34	128.13844	51.50468
35	128.13841	51.50437
36	128.13835	51.50409
37	128.13839	51.50374
38	128.13851	51.50349
39	128.13797	51.50339
40	128.13765	51.50410
41	128.13622	51.50388
42	128.13596	51.50402
43	128.13531	51.50390
44	128.13496	51.50469
45	128.13437	51.50595
46	128.13479	51.50597
47	128.13463	51.50639