

# Кадастровый отчет по ООПТ Памятник природы областного значения "Гора Филиппова"

**1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**

Памятник природы областного значения "Гора Филиппова"

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

79:5-О:Д:04

**5. Профиль ООПТ:**

не определен

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

26.11.1999

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Памятник природы областного значения "Гора Филиппова" создан в целях сохранения растительного сообщества с элементами даурской остепненной флоры в составе ландшафтного комплекса горы Филиппова - места обитания растений, нуждающихся в особой охране и занесенных в Красную книгу Российской Федерации (далее - КК РФ) и Красную книгу Еврейской автономной области (далее - КК ЕАО).

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	26.11.1999	287	О развитии сети памятников природы в Еврейской автономной области	Постановлением организованы следующие памятники природы областного значения: Озеро Лебедино, Гора Филиппова, Биджанские Острижки, Сосняки на Бревенчатой", "Биджанское обнажение", "Лондоковская пещера".

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Еврейской автономной области	09.02.2010	40-пп	Об утверждении паспортов памятников природы областного значения	Утверждены паспорта памятников природы областного значения: "Биджанское обнажение", "Биджанские остряки", "Тора Гомель", "Тора Филиппова", "Змеиный утес", "Залив Вертопрашиха", "Залив Черепаший", "Казачий сад", "Лондоковская пещера", "Медвежий утес", "Озеро Лебединое", "Озеро Утиное", "Сосняки на Бревенчатой".
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	11.09.2019	208	О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ ОТ 17.02.2017 N 23 "ОБ ОХРАННЫХ ЗОНАХ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ"	
Постановление	правительство Еврейской автономной области	12.03.2020	61-пп	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ ОТ 14.02.2017 N 28-ПП "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПАСПОРТОВ ПАМЯТНИКОВ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ"	
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	28.04.2021	125	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ГУБЕРНАТОРА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ	
Постановление	правительство Еврейской автономной области	16.06.2021	177- пп	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ	
Постановление	правительство Еврейской автономной области	17.03.2022	52-пп	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЕВРЕЙСКОЙ АВТОНОМНОЙ ОБЛАСТИ	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Еврейской автономной области	02.02.2005	15-пп	Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель особо охраняемых территорий и объектов Еврейской автономной области	Утвердить кадастровую стоимость земель особо охраняемых территорий и объектов Еврейской автономной области согласно приложению.
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	22.06.2009	135	О внесении изменений в некоторые постановления губернатора Еврейской автономной области и постановление главы администрации Еврейской автономной области в сфере охраны окружающей среды	Внесены изменения в: Постановление главы администрации Еврейской автономной области от 16.11.1994 N 326 "Об организации памятников природы областного значения "Озеро Утиное" и "Залив Черепаший". Постановление губернатора Еврейской автономной области от 26.11.1999 N 287 "О развитии сети памятников природы в Еврейской автономной области". Постановление губернатора Еврейской автономной области от 05.10.2000 N 250 "Об организации памятников природы "Медвежий утес", "Казачий сад" в Еврейской автономной области". Постановление губернатора Еврейской автономной области от 18.01.2001 N 19 "Об организации памятников природы "Залив Вертопрашиха", "Тора Гомель", "Змеиный утес".
Постановление	правительство Еврейской автономной области	14.02.2017	28-пп	Об утверждении паспортов памятников природы областного значения.	
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	17.02.2017	23	Об охранных зонах памятников природы Еврейской автономной области	Создать охранные зоны памятников природы областного значения на природных комплексах, расположенных на земельных участках и водных объектах, прилегающих к памятникам природы областного значения
Приказ	управление по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области	17.01.2018	9	Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения	Утвердить прилагаемый Перечень особо охраняемых природных территорий регионального значения

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Еврейской автономной области	20.02.2018	41	Об утверждении Схем развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Еврейской автономной области	Утвердить прилагаемые Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий регионального значения Еврейской автономной области

**10. Ведомственная подчиненность:**

Департамент по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области

Департамент природных ресурсов правительства Еврейской автономной области

**11. Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

**12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

**13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

**14. Месторасположение ООПТ:**

Дальневосточный федеральный округ, Еврейская автономная область, Октябрьский район .

**15. Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы расположен в 5 км к северу от села Екатерино-Никольское.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Широколиственнолесные дальневосточные равнинные (низменные)	96.2
Речные поймы и дельты	3.8

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

115,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

42,5 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная и северо-восточная границы памятника природы проходят в восточном направлении по подножию горы Филиппова;
- восточная и юго-восточная границы проходят в южном направлении по подножию горы Филиппова, в 400 м к западу от гравийной дороги;
- южная граница проходит в западном направлении по подножию горы;
- филиппова;

- западная граница проходит в северном направлении по подножию горы;
- филлипова, в 500 м к востоку от ключа Медвежий.

## 19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

## 20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы представляет собой изолированный участок мелкосопочника, являющийся продолжением южных склонов Помпеевского хребта.

Территория памятника природы включает в себя горное образование с абсолютной высотой 249 м, покрытое растительностью. Южные склоны горы Филиппова, имеющие незначительные обнажения, пологие, покрыты низкорослым кустарником. Северные склоны и склоны восточной экспозиции покрыты редкостойным дубняком с березой даурской. В средней части этих склонов присутствуют скальные обнажения, значительные по площади. На западных и северо-западных склонах сформировались кустарниковые заросли. Верхний пояс горного образования покрыт травянистой растительностью ксерофитного (засухоустойчивого) типа.

Природно-климатические условия. В системе природного районирования России территория ЕАО расположена в центральной части Амуро-Сахалинской физико-географической страны. Юго-западная часть ЕАО, где расположен памятник природы, относится к Буреинской горной области, Малохинганской провинции.

Территория входит в северную подзону зоны смешанных хвойно-широколиственных лесов.

По геоморфологическому районированию Еврейской автономной области относится к области средневысоких и низких массивно-складчатых гор и межгорных впадин левобережья Приамурья.

Тип ландшафта территории дальневосточный широколиственно-лесной предгорный холмисто-увалистый с останцовыми сопками на неогеновых базальтах с дубовыми и дубово-черноберезовыми лесами и редколесьями на буро-подзолистых и дерново-подзолистых оглееных почвах.

Рельеф. Памятник природы представляет собой одиночно стоящую гору с максимальной высотой 249 м, вытянутую с юга на север на 1,7 км и с востока на запад на 1,2 км, с максимальной шириной в средней части. Гора является продолжением южных склонов Помпеевского хребта и относится к группе складчато-глыбовых гор на герцинских и более древних структурах, преобразованных мезозойской складчатостью.

Помпеевский хребет расположен в западной части ЕАО и имеет зигзагообразную форму, вытянут с юго-запада на северо-восток параллельно хребтам Сутарский и Малый Хинган, с последним он соединен горными перемычками. Его естественными границами являются долины реки Помпеевка на севере, реки Амур на западе и юго-западе. На юге и юго-востоке хребет возвышается над низменной и заболоченной Приамурской низменностью, на которую с него стекают многочисленные притоки Амура (Самара, Малая Самарка, Осиновка, Кулемная, Луговая, Мамаи и другие).

Климат в Октябрьском муниципальном районе и на особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ) такой же, как и на всей территории ЕАО, и носит яркие черты муссонного характера, отличаясь жарким и влажным летом, холодной и малоснежной зимой.

Самый холодный месяц - январь, среднемесячная температура января - -19,5°C. Среднее количество осадков зимой - 4,7 мм. Это самый малооблачный сезон с высокой до 90 - 95 процентов солнечностью погоды. Самый теплый месяц - июль со среднемесячной температурой воздуха +21°C. В зависимости от характера атмосферного увлажнения летний период делится на две части. Первая половина лета жаркая и сравнительно сухая. Летний муссон выражен во второй половине лета и юго-восточные ветры приносят большое количество осадков, которые обуславливают периодическое переувлажнение почвы и поверхностное заболачивание территории. Дожди летом часто имеют ливневый характер. На теплый период приходится 70 - 75 процентов годового количества осадков. Самым дождливым месяцем является июль, количество осадков в этот месяц составляет 125,7 мм. Период активной вегетации с температурой выше +10 градусов составляет 130 дней. Годовая сумма осадков - 612,0 мм.

Направление ветров (румбов) в течение года: северо-западного направления - 32 процента, юго-западного - 10 процентов, западного - 7 процентов, северного - 21 процент, северо-восточного и восточного - 20 процентов, южного и юго-восточного - 10 процентов.

Высота снежного покрова в среднем за три последних года - 15,3 мм. Из-за небольшого снежного покрова и низких температур почвы промерзают на 150 - 200 см, весной медленно оттаивают.

В целом климатические условия благоприятные для произрастания богатых по видовому составу лесов и травяной растительности.

Почвенный покров. Территория области по почвенному районированию относится к Южнотаежной Дальневосточной буроземно-лесной зоне, Амуро- Уссурийской южнотаежно-лесной провинции бурых лесных почв.

На ООПТ на основных элементах рельефа формируются буро- подзолистые и дерново-подзолистые оглеенные почвы.

На склонах сопки Горы Филиппова с крутизной 1 - 6° распространены буро-подзолистые почвы под широколиственными лесами с преобладанием дубовых и редколесьями с густым травянистым покровом. Почвы распространены на суглинистых и глинистых горных породах. Профиль почв четко дифференцирован на генетические горизонты.

В нижних частях склонов сопки формируются дерново-подзолистые оглеенные почвы под дубово-березовыми редколесьями с развитым травяным покровом и кустарниково-разнотравными зарослями. Почвы по механическому составу глинистые, потенциально бедны питательными веществами, кислые. В период выпадения муссонных дождей эти почвы подвергаются избыточному увлажнению.

Растительность. По ботанико-географическому районированию Еврейской автономной области относится к Восточно-Азиатской хвойно- широколиственной области, Дальневосточной (Маньчжурской) провинции кедрово-широколиственных и дубовых лесов, Мало-Хинганскому округу. В пределах Мало-Хинганского округа выделяется семь геоботанических районов. Территория памятника природы относится к Приамурскому низкогорному району широколиственных лесов с преобладанием дубовых.

Растительный покров памятника природы неоднороден. Верхний пояс горного образования покрыт травянистой растительностью ксерофитного (засухоустойчивого) типа, в составе которой отмечены элементы даурской остепненной флоры: прострел Турчанинова, эдельвейс эдельвейсовидный, качим тихоокеанский, щетинник зеленый, софора желтоватая, полынь Фрейна, ястребинка ядовитая. Ареалы этих растений на территории ЕАО ограничены.

Северные и восточные склоны покрыты редкостойными дубняками с березой даурской. Встречаются и очень сухие порослевые дубняки с ксерофитным остепненным покровом на скелетных щебнистых почвах. Из древесных пород представлен дуб монгольский в виде поросли, единично - деревья березы даурской, ильма японского. В кустарниковом ярусе - лещина разнолистная и в меньшей степени леспедеца. Высота кустарников - 1 - 1,5 м, сомкнутость полога - 0,2 - 0,5. Большую роль играют травы - мезоксерофиты и ксерофиты, проективное покрытие травами составляет 50 процентов, высота некоторых трав - 40 - 60 см, но преобладают низкорослые (15 - 25 см). Массовыми видами являются: калерия, змеевка, арундинелла, седобородник сибирский, ковыль байкальский, истод тонколиственный, лапчатка, полыни. Особое внимание привлекает низкорослый злак - трехбородник китайский, который в других регионах Дальнего Востока не произрастает, здесь проходит восточная граница его дизъюнктивного ареала на значительном расстоянии от основной части ареала, расположенной в Забайкалье, Читинской области. В Китае он встречается в провинциях Хейлунцзян, Цилинь, Ляонин и Внутренней Монголии.

Южные склоны горы пологие, имеют незначительные обнажения и покрыты кустарником.

На территории памятника природы произрастают виды растений, занесенные в КК РФ и КК ЕАО Животный мир. Территория памятника природы относится к Дауро- монгольскому типу фауны, который представлен в ЕАО фрагментарно.

В период выполнения полевых экспедиционных работ по обследованию памятника природы были проведены специальные опросы, а также проанализированы литературные источники, которые позволили определить видовое разнообразие животного мира, обитающего на данной территории. Из животных на данной территории могут обитать: бурый медведь (*Ursus arctos*), уссурийский кабан (*Sus scrofa*), изюбрь (*Cervus elaphus*), маньчжурский заяц (*Caprolagus brachyurus*), енотовидная собака (*Nucreutes procyonoides*), сибирская косуля (*Capreolus capreolus*), дальневосточный барсук (*Meles meles*), фазан (*Phasianus colchicus*), амурский полоз (*Elaphes schrenkii*), дальневосточный щитомордник (*Glyptothorax*), чернопятнистая лягушка (*Rana nigromaculata*), живородящая ящерица (*Zootoca vivipara*), буроголовая гаичка (*Pseudoeurycea orientalis*), дрозд Наумана (*Turdus naumanni*).

### **Основные охраняемые виды:**

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Lycopodiophyta (Плауновые)</b>			
<b>Isoetopsida (Полушниковые)</b>			
<b>Selaginellales</b>			
<b>Selaginellaceae (Плауновые)</b>			
1	<i>Selaginella tamariscina</i> (P. Beauv.) Spring	Плаунок тамарисковый	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
2	<i>Filifolium sibiricum</i> (L.) Kitam.	Нителистник сибирский	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
3	<i>Rhaponticum uniflorum</i> (L.) DC.	Рапонтникум одноцветковый	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Ericales</b>			
<b>Ericaceae (Вересковые)</b>			
4	<i>Rhododendron dauricum</i> L.	Рододендрон даурский, Рододендрон сибирский, багульник	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 2
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Lamiaceae (Губоцветные)</b>			
5	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Шлемник байкальский	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 2
<b>Malpighiales</b>			
<b>Phyllanthaceae</b>			
6	<i>Flueggea suffruticosa</i> (Pall.) Baill.	Секуринега полукустарниковая	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Ranunculales</b>			
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
7	<i>Anemone chinensis</i> Bunge		• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
8	<i>Thalictrum petaloideum</i> L.	Василистник лепестковый	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Poaceae (Злаки)</b>			
9	<i>Stipa baicalensis</i> Roshev.	Ковыль байкальский	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 1
10	<i>Tripogon chinensis</i> (Franch.) Hack.	Трехбородник китайский	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Pteridophyta (Папоротники)</b>			
<b>Pteridopsida (Папоротниковые)</b>			
<b>Polypodiales (Многоножковые)</b>			
<b>Polypodiaceae (Многоножковые)</b>			
11	<i>Pyrrosia petiolosa</i> (Christ) Ching	Пиррозия длинночерешковая	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Еврейская автономная область): 3
<b>Pteridaceae</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
12	<i>Cheilanthes argentea</i> (S.G. Gmel.) Kunze	Краекучник серебристый	• Региональная КК (Еврейская автономная область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	12	2	12	0
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	1	0
Isoetopsida (Полушниковые)	1	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	9	1	9	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	7	0	7	0
Monocots (Однодольные)	2	1	2	0
Pteridophyta (Папоротники)	2	1	2	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	2	1	2	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

**23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:**

**Областное государственное казенное учреждение "Дирекция по охране объектов животного мира и особо охраняемым природным территориям Еврейской автономной области"**

Почтовый адрес организации: 679000, ЕАО, г. Биробиджан, ул. Комсомольская, 16.

Телефон: (42622) 2-28-73

Адрес в сети Интернет: <http://www.eao.ru/isp-vlast/upravlenie-po-okhrane-i-ispolzovaniyu-obektov-zhivot...>

Дата государственной регистрации юридического лица: 01.11.2005

ОГРН: 1057900067884

ФИО руководителя: Лапин Юрий Григорьевич

Должность: Директор

Служебный телефон: 8(42622) 2-28-73

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора Баранов Сергей Григорьевич (телефон: 8(42622) 4-16-40, 2-28-73)

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими



документами:

- Постановление правительства Еврейской автономной области от 14.02.2017 №28-пп
- Постановление правительства Еврейской автономной области от 16.06.2021 №177-пп
- Постановление правительства Еврейской автономной области от 17.03.2022 №52-пп

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

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

- нахождение с огнестрельным и пневматическим оружием, капканами и другими орудиями охоты, а также с объектами животного мира и (или) продукцией охоты без разрешения на добычу объектов животного мира на территории памятника природы или на добычу охотничьих ресурсов в пределах охотничьих угодий, на территории которых располагается охранный зона;
- заготовка живицы;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений;
- деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- изменение целевого назначения земельного участка или его части;
- ведение сельского хозяйства;
- взрывные работы;
- проведение от жигов растительности во всех типах угодий, за исключением проведения противопожарных мероприятий по согласованию с департаментом по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области;
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ;
- выделение участков под капитальное строительство;
- предоставление в аренду участков под строительство;
- проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), рубок ухода, очистки лесонасаждений от внелесосечной захламленности по согласованию с департаментом по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов гражданами для собственных нужд), заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки пищевых лесных ресурсов гражданами и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);
- создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, а также размещение скотомогильников;
- строительство промышленных предприятий и объектов высоких классов санитарной вредности;
- загрязнение и захламление территории, устройство свалок мусора и других отходов, сброс канализационных и сточных вод;
- строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;
- проезд и стоянка автотранспортных средств вне дорог общего пользования (кроме случаев, связанных с осуществлением производственной деятельности, проездом автотранспортных средств землевладельцев, землепользователей, собственников и арендаторов земельных участков, расположенных в границах памятника природы);
- заправка топливом, мойка автомобилей;
- деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира, сбор биологических коллекций, интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов и других информационных знаков и стендов, оборудованных мест отдыха, строений, а также нанесение надписей и знаков на деревья;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты древесных насаждений, в

- том числе в научных целях;
- беспривязное содержание собак;
- размещение пасек;
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности данной территории или причиняющие вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Хозяйственная деятельность, не запрещенная на территории памятника природы, осуществляется в соответствии с соблюдением требований статьи 28 Федерального закона от 24.04.1995 N 52-ФЗ "О животном мире" и постановления правительства Еврейской автономной области от 29.09.2011 N 450-пп "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Еврейской автономной области".

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Постановление губернатора Еврейской автономной области от 17.02.2017 №23
- Постановление губернатора Еврейской автономной области от 28.04.2021 №125

**Охранная зона № 1:**

Площадь охранной зоны: 42.5000 га

Описание границ охранной зоны:

Граница охранной зоны памятника природы представляет стометровую зону, прилегающую по периметру к северной границе памятника природы.

Описание границы: внешняя граница охранной зоны памятника природы проходит параллельно границе памятника природы по его периметру на расстоянии 100 метров от нее.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

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

- создание объектов размещения отходов производства и потребления, размещение скотомогильников, а также складирование радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- выделение участков под капитальное строительство;
- предоставление в аренду участков под строительство;
- проведение всех видов рубок лесных насаждений, за исключением санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), рубок ухода и прочих рубок, очистки лесонасаждений от внелесосечной захламленности по согласованию с департаментом по охране и использованию объектов животного мира правительства Еврейской автономной области;
- строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы;
- стоянка и проезд автотранспорта вне сложившейся сети грунтовых дорог;
- заправка топливом, мойка автомобилей;
- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения;
- уничтожение и выжигание растительности;
- организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов и других информационных знаков и стендов, оборудованных мест отдыха, строений, а также нанесение надписей и знаков на деревья;
- использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты древесных насаждений, в том числе в научных целях;
- беспривязное содержание собак;

- размещение пасек;
- иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности данной территории или причиняющие вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

Хозяйственная деятельность, не запрещенная на территории охранной зоны памятника природы, осуществляется в соответствии с соблюдением требований статьи 28 Федерального закона от 24.04.1995 N 52-ФЗ "О животном мире" и постановления правительства Еврейской автономной области от 29.09.2011 N 450-пп "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи на территории Еврейской автономной области".

Режим охранной зоны памятника природы не распространяется на деятельность, связанную с охраной государственной границы Российской Федерации, осуществляемую в пределах приграничной территории пограничными органами федеральной службы безопасности, Вооруженными Силами Российской Федерации и другими силами (органами) обеспечения безопасности Российской Федерации в случаях и в порядке, определяемых законодательством Российской Федерации.

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют