

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Кадастровое дело № 017

Государственный природный заказник «Маяк» Новосибирской области

Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

государственный природный заказник регионального значения «Маяк»

Категория ООПТ:

государственный природный заказник

Значение ООПТ:

Региональное

Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

017

Профиль ООПТ:

Биологический, зоологический.

Статус ООПТ:

Действующий

Лата создания:

08.12.1982

Цели создания ООПТ и ее ценность:

Особо охраняемая природная территория предназначена для сохранения и восстановления ценных в хозяйственном отношении, а также редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира и среды их обитания.

Особо охраняемая природная территория организуется на неограниченный срок в целях:

- сохранения природных комплексов и объектов лесостепной зоны Западной Сибири в естественном состоянии;
- сохранения, воспроизводства и восстановления природных ресурсов, обогащения сопредельных хозяйственно используемых угодий;
- охраны воспроизводственных стаций лося, косули, зайцев, тетеревиных птиц, поселений барсука, других видов диких животных;
- охраны местообитаний редких и исчезающих видов животных и растений;
- поддержания экологического баланса и стабильности функционирования экосистем;
- обеспечения экологического воспитания, образования и просвещения населения.

Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Краткое содержание
Решение	Исполнительный комитет Новосибирского областного Совета народных депутатов	08.12.1982	735	О создании заказника
Постановление	Администрация Новосибирской области	04.04.1994	109	О государственных заказниках областного значения
Постановление	Глава администрации Новосибирской области	10.01.2001	28	Об образовании особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области (приложение № 1)

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Краткое содержание
Постановление	Губернатор Новосибирской области	29.09.2006	401	О внесении изменений в постановление главы администрации Новосибирской области от 10.01.2001 № 28
Постановление	Правительство Новосибирской области	26.09.2012	441-п	Об утверждении Положения об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Маяк» Новосибирской области (приложение № 2)
Постановление	Губернатор Новосибирской области	26.09.2012	171	О внесении изменений в постановление главы администрации Новосибирской области от 10.01.2001 № 28
Постановление	Правительство Новосибирской области	26.03.2013	122-п	О внесении изменений в положения о режимах особой охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения — государственных природных заказников Новосибирской области
Постановление	Губернатор Новосибирской области	07.11.2018	224	О внесении изменений в постановление главы администрации Новосибирской области от 10.01.2001 № 28
Постановление	Правительство Новосибирской области	19.11.2018	475-п	Об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области (приложение № 3)
Постановление	Правительство Новосибирской области	23.06.2020	244-п	О внесении изменений в постановление правительства Новосибирской области от 26.09.2012 № 441-п
Постановление	Правительство Новосибирской области	26.05.2020	202-п	О внесении изменений в постановление правительства Новосибирской области от 19.11.2018 № 475-п

Ведомственная подчиненность:

Министерство природных ресурсов и экологии Новосибирской области Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Природоохранная инспекция»

Международный статус ООПТ:

Не присвоен

Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (MCOП, IUCN):

Отсутствует

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

Отсутствуют

Месторасположение ООПТ:

Сибирский федеральный округ, Новосибирская область, Кочковский район.

Географическое положение ООПТ:

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Лесостепные западносибирские равнинные (возвышенные)	80.2
Речные поймы и дельты	19.8

Доли ландшафтов разного типа

Общая площаль ООПТ:

23277 га без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников.

Площадь охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует

Границы ООПТ:

Постановление Правительства Новосибирской области от 19.11.2018 № 475-п (ред. от 26.05.2020) «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения — государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области».

Географические координаты границ заказника (приложение № 4).

Схема границ заказника (приложение № 5).

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

Природные особенности ООПТ:

Краткая характеристика климата

Климат района относится к резко-континентальному типу с холодной зимой и жарким летом. Расположение на юге лесостепной зоны, на границе со степными ландшафтами вносит в климат района характерные переходные черты.

Преобладающее направление ветров юго-западное и западное. Средняя зимняя температура воздуха -16°С. Средняя температура летом + 18°С. Годовое количество осадков составляет 340-360 мм: в мае-июне выпадает 65-75 мм, августе- сентябре – 95 мм. Распределение осадков по территории Кочковского района имеет зональный характер. Это вызвано более частым прохождением фронтов по северной окраине района, к тому же к югу фронты «размываются». В летнее время количество осадков увеличивается из-за повышения температуры воздуха, возрастания абсолютной влажности воздуха и большой повторяемости фронтов. На холодный период приходиться 20 % осадков, летний 80 % (Раковская Э.М., Давыдова М.И., 2001).

Характерны для Кочковского района также неравномерно выраженные сезоны года: зима суровая и продолжительная, а лето жаркое, но довольно короткое. Весна и осень непродолжительные со свойственной им неустойчивой погодой.

При прохождении циклонов зимой может резко повыситься температура, усиливается ветер, начинаются метели. Однако, как в северных районах, скорости ветра бывают большими не только при циклонической погоде, но и в тех случаях, когда территория оказывается в области барических градиентов между наступающим циклоном и антициклоном на юго-востоке. Такие

ветры вызывают поземки или низовые метели при ясном небе и низкой температуре. (Орлова, 1962).

В течение всего года преобладают южные и юго-западные ветры. Повторяемость их составляет 25-35% за месяц. Летом они почти одинаково вероятны (10-15%) (Новосибирская область: Природа и ресурсы.,1978)

Краткая характеристика рельефа

К юго-востоку долины р. Карасук, где находится территории заказника, начинается наклонная равнина, постепенно повышающаяся к границе, где находятся водораздел с рекой Бурла. Поверхность этой равнины расчленена балками и оврагами.

Краткая характеристика почвенного покрова

На территории заказника преобладают черноземы обыкновенные и солонцеватые. В верхнем течении р. Дуруша встречаются лугово-болотные и перегнойно-торфно-болотные почвы. Кроме того, встречаются алювиальных, лугово-черноземные и логово-болотные почвы.

Краткое описание гидрологической сети

По территории заказника и его границам протекает р. Дуруша (протяженностью около 3,5 км) от истока до впадения в р. Жуланка, р. Жуланка (протяженностью около 8 км и 1,5 км притоки-ручьи). На территории имеется водохранилище с площадью водного зеркала 49,88 га, с заболоченными берегами, общая площадь водоема 70 га. Кроме того, на территории имеется ряд заболоченных понижений, много небольших озерков внутри колков - ляг. Течение всех рек замедленное, слабо разработаны и мало врезаны речные долины, характерна большая извилистость. Питание рек преимущественно талой водой. По химическому составу вода рек относится к гидрокарбонатному классу группы натрия или к сульфатному. Минерализация вод изменяется от 200 мг/л в многоводные периоды до 2300 мг/л в маловодные, жёсткость варьирует от средних до значительных величин. В маловодные сезоны вода практически непригодна для питья. В водоемах на территории заказника встречаются следующие виды рыбных ресурсов: щука, пескарь, окунь, сорога, гольян, карась. Данными естественными водопоями пользуются обитающие здесь животные, в том числе копытные.

Краткая характеристика флоры и растительности

Преобладает луговая растительность, встречаются разнотравно-злаковые луга, галофитное разнотравье, полынные, волоснецовые и слянковые группировки. растительности приурочены к гривам и гривообразным повышениям. В березовых околках встречаются береза повислая, береза белая, тополь дрожащий (осина), тополь белый, бузина, боярышник кроваво-красный. из листопадных кустарников черемуха обыкновенная, На территории произрастает ряд лекарственных видов растений: вахта трехлистная, володушка, лекарственный, горец птичий (спорыш), донник душица обыкновенная, продырявленный, крапива двудомная, кровохлебка лекарственная, мать-мачеха, медуница лекарственная, одуванчик лекарственный, пижма обыкновенная, подорожник большой, тысячелистник обыкновенный, чемерица лобеля и др. Различные виды ягод: малина обыкновенная, рябина сибирская, черемуха обыкновенная, черника обыкновенная. Березовые колки паркового типа чередуются с остепененными лугами, в состав которых входят степные виды травянистых растений (овсяница ложноовечья, тимофеевка степная, полевица тонкая и др.). На моховых болотах встречается клюква болотная.

Краткие сведения о животном мире

Видовой состав, численность населения животных на территории заказника обуславливается физико-географической характеристикой местоположения, состоянием биотопов и рядом других факторов.

Территорию заказника населяют лесостепные виды животных, наряду с которыми обитают и типично лесные виды. Животный мир представлен такими видами как: барсук, куница, косуля, заяц-беляк, лисица, колонок, горностай, из птиц кроншнеп большой, бекас, дупель, чибис, тетерев, рябчик, серая куропатка, перепел, различные виды уток, в т. ч. чирки, кряква, серая утка, шилохвость, широконоска и лысухи. Гнездится и встречается ряд представителей отряда соколообразных и совиных.

Беспозвоночные животные, принадлежащие двум классам, составляют свыше 90 % экологического разнообразия всего животного населения. Видовое разнообразие членистоногих оценивается в 10-12 тысяч видов, относящихся к 400 семействам (Харитонов и др.1992), около 20 видов мелких млекопитающих, 2 вида ящериц.

Позвоночные животные относятся к пяти классам: млекопитающих, птиц, амфибий, рептилий, рыб.

Из числа млекопитающих животных на территории заказника обитают как достаточно крупные животные косуля, барсук, заходят лоси, а также мелкие виды, являющиеся необходимым звеном в трофической цепи биоценоза беличьи, мышовковые, хомяковае и пр.

Млекопитающие насчитывают в своем составе свыше 50 видов, объединяемых в 7 семейств и 6 отрядов. Основную массу животных этого класса составляют мелкие насекомоядные и мышевидные грызуны, преобладающие по видовому составу и биомассе. Типично степные виды, такие как степная пеструшка, встречаются одновременно с лесными и лесостепными видами. Млекопитающие распределены по территории в соответствии с экологическими особенностями вида и занимают соответствующие стации. Из достаточно редких видов в угодьях отмечены средняя бурозубка и ряд видов летучих мышей.

Более широко представлен класс птиц. Из животных этого класса в угодьях установлено постоянное или временное пребывание ряда видов уток и др. водоплавающих видов, большое количество видов из отряда куриных, ржанковых.

Все отмеченные виды в основном подразделяются на 9 фаунистических комплексов, в числе которых транспалеаркты, европейские, сибирские, арктические, китайские, монгольские виды. Доля птиц других фаунистических типов незначительна.

По характеру пребывания птицы подразделяются на 5 групп: гнездящиеся, пролетные, зимующие, летующие и залетные. По приуроченности к естественным местообитаниям гнездящиеся виды подразделяются на следующие экологические группы: опушечные, птицы открытых пространств суши, водные и околоводные птицы, скально-обрывные и синантропные. Среди пролетных видов в основном отмечены представители двух фаунистических типов: сибирского и арктического. Численность и видовой состав птиц в течение года существенно меняется

Классы амфибий и рептилий в заказнике представлены животными, типичными для данного биотопа. Среди амфибий по численности преобладает остромордая лягушка и серая жаба, среди рептилий ящерицы: живородящая и прыткая.

Краткие сведения о лесном фонде

Доволенское лесничество.

Лесохозяйственный участок, № квартала:

Кочковский ЛХУ, кв.: 66,67,69,106,142 - 145, части кв.: 63,65,68,70, 104,105, 146

Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира

№ n/n	Отряд, семейство	Название вида	Красная книга	Статус редкости	Красный список МСОП
	Животные				
1	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Ястребиные (Accipitridae)	Беркут <i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	КК НСО, КК РФ	II категория, III категория	-
2	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Ястребиные (Accipitridae)	Большой подорлик <i>Aquila clanga</i> (Pallas, 1811)	КК НСО, КК РФ	III категория, II категория	VU C2a(ii)
3	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Ястребиные (Accipitridae)	Орлан-белохвост Haliaeetus albicilla (Linnaeus, 1758)	КК НСО, КК РФ	II категория, V категория	LR/nt
4	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Ястребиные (Accipitridae)	Луговой лунь Circus pygargus (Linnaeus, 1758)	КК НСО	IV категория	LC
5	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Соколиные (Falconidae)	Дербник Falco columbarius (Linnaeus, 1758)	КК НСО	IV категория	-
6	Отряд Соколообразные (Falconiformes) Семейство Соколиные (Falconidae)	Кобчик Falco vespertinus (Linnaeus, 1766)	КК НСО, КК РФ	III категория, III категория	NT
7	Отряд Воробьинообразные (Passeriformes) Семейство Сорокопутовые (Laniidae)	Серый сорокопут Lanius excubitor (Linnaeus, 1758)	КК НСО	IV категория	LC

<i>№</i> n/n	Отряд, семейство	Название вида	Красная книга	Статус редкости	Красный список МСОП
8	Отряд Курообразные (Galliformes) Семейство Тетеревиные (Tetraonidae)	Белая куропатка Lagopus lagopus (Linnaeus, 1758)	КК НСО, КК РФ	II категория, II категория	-
9	Отряд (Ржанкообразные) Charadriiformes Семейство Бекасовые (Scolopacidae)	Большой кроншнеп Numenius arquata (Linnaeus, 1758)	КК НСО	II категория	NT
10	Отряд Совообразные (Strigiformes) Семейство Совиные (Strigidae)	Белая сова Nyctea scandiacus (Linnaeus, 1758)	КК НСО	III категория	VU A2bd+3bd+4bd
11	Отряд Совообразные (Strigiformes) Семейство Совиные (Strigidae)	Длиннохвостая неясыть Strix uralensis (Pallas, 1771)	КК НСО	IV категория	-
12	Отряд Насекомоядные (Eulipotyphla) Семейство Ежиные (Erinaceidae)	Еж ушастый Hemiechinus auritus (Gmelin, 1770)	КК НСО	III категория	LC

КК НСО – Красная книга Новосибирской области;

КК РФ – Красная книга Российской Федерации;

І категория – таксон, находящийся под угрозой исчезновения в естественных условиях;

II категория – редкий таксон с явно сокращающейся численностью и областью обитания;

III категория— редкий таксон, представленный малочисленными и (или) крайне ограниченными по ареалу популяциями, угроза которым может быть реальной при изменении условий;

IV категория — недостаточно изученный таксон, численность и состояние популяций которого вызывает тревогу.

Суммарные сведения о биологическом разнообразии

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в Красной книге РФ	Виды в Красной книге НСО	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)	нет данных	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	нет данных	0	0	0

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в Красной книге РФ	Виды в Красной книге НСО	Виды в Красном списке МСОП
Vertebrates (Позвоночные животные)	нет данных	5	12	8

<u>Краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов</u> Отсутствуют

<u>Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в</u> границах ООПТ

Отсутствуют

Экспликация земель ООПТ:

- 1. Сельскохозяйственные угодья 92,21%,
- 2. $\operatorname{Лec} 4,47\%$,
- 3. Кустарники 0,27%,
- 4. Болота 1,59%,
- 5. Под водой -0.32%,
- 6. Прочие 1,13%.

Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Браконьерство, пожары, сельскохозяйственная и лесохозяйственная деятельность.

Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

Государственное казенное учреждение Новосибирской области «Природоохранная инспекция». 630007 г. Новосибирск ул. Фабричная, 14.

Телефон/факс: 218-20-29.

E-mail: oblecoins@mail.ru.

http://www.prirodoohrana.com/.

ОГРН 1025402451172 от 25.06.2012.

Директор Елин Владимир Александрович

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

Отсутствуют

Общий режим охраны и использования ООПТ:

Постановление Правительства Новосибирской области от 26.09.2012 № 441-п (ред. от 23.06.2020) «Об утверждении Положения об особо охраняемой природной территории регионального значения — государственном природном заказнике «Маяк» Новосибирской области».

На особо охраняемой природной территории регионального значения запрещаются:

- 1) все виды охоты (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 15 настоящего Положения);
- 2) все виды рыболовства (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 8 настоящего Положения);
- 3) все виды рубок лесных насаждений (за исключением санитарных рубок) и трелевочные работы на особо защитных участках лесов, установленных в соответствии с лесным законодательством, и в стациях редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения;
- 4) уничтожение лесных колков любыми видами хозяйственной деятельности;

- 5) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки и сбора веточного корма и случаев, установленных пунктом 8 настоящего Положения);
- 6) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);
- 7) создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- 8) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений в соответствии с лесным законодательством;
- 9) использование лесов с целью переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- 10) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста (за исключением случаев, указанных в пункте 10 настоящего Положения), использование токсичных химических препаратов;
- 10.1) использование в лесах химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;
- 11) сенокошение, выпас и прогон скота, размещение для них летних лагерей, водопоя вне специально выделенных участков, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения;
- 12) сенокошение вкруговую (от края к центру);
- 13) уничтожение и изъятие из естественной природной среды растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Новосибирской области;
- 14) распашка земель (за исключением осуществления лесохозяйственной деятельности, связанной с использованием, охраной, защитой и воспроизводством лесов, и распашки земель, уже используемых собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции);
- 15) уничтожение (разорение) муравейников, нор или других мест обитания животных, кроме видов, наносящих ущерб сельскому хозяйству;
- 16) разорение гнезд и сбор яиц (кроме вороньих);
- 17) проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геолого-разведочных изысканий и разработка полезных ископаемых, за исключением случаев, указанных в пункте 9 настоящего Положения;
- 18) утратил силу;
- 19) пускание палов, выжигание растительности;
- 20) взрывные работы;
- 21) сплав древесины;
- 22) строительство водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений;
- 23) загрязнение территории отходами производства и потребления, создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 24) предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
- 25) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 26) сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов (кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации);
- 27) осуществление рекреационной деятельности (организация мест отдыха и разведение костров), а также устройство привалов, стоянок и лагерей, иные формы отдыха населения, за пределами специально предусмотренных для этих целей мест, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения;
- 28) уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных

знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;

- 29) мойка транспортных средств в водоохранных зонах водных объектов;
- 30) движение и стоянка вне дорог общего пользования и специально предусмотренных для этого мест механических транспортных средств, гужевых повозок (саней), верховых животных, посадка и взлет летательных аппаратов, а также подача звуковых сигналов транспортными средствами, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 11 и 11.1 настоящего Положения;
- 30.1) проход и стоянка моторных плавающих средств, включая моторные лодки (за исключением моторных лодок с электрическим двигателем), водные мотоциклы (гидроциклы), а также подача звуковых сигналов транспортными средствами, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11.1 настоящего Положения;
- 31) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, в том числе с огнестрельным оружием в собранном виде, а также с продукцией добывания объектов животного мира лиц, за исключением находящихся при исполнении должностных (служебных) обязанностей должностных лиц государственных органов и государственных учреждений, осуществляющих государственный экологический надзор, правоохранительных органов;
- 32) содержание собак без привязи и поводка вне границ населенных пунктов, нагонка и натаска собак.

Граждане, зарегистрированные по месту жительства или месту пребывания в населенных пунктах, входящих в состав муниципального района, на территории которого расположена особо охраняемая природная территория регионального значения, вправе осуществлять:

любительское и спортивное рыболовство на водных объектах общего пользования в соответствии с Правилами рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22.10.2014 № 402 «Об утверждении правил рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна»:

заготовку и сбор недревесных лесных ресурсов, включая заготовку елей и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников для собственных нужд, в соответствии с лесным законодательством.

На особо охраняемой природной территории регионального значения добыча подземных вод на участках недр, предоставленных в пользование в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах, допускается при соблюдении особенностей режима особой охраны для обеспечения функционирования населенных пунктов и предприятий, находящихся в границах муниципальных образований, на территории которых расположена особо охраняемая природная территория регионального значения.

На особо охраняемой природной территории регионального значения хозяйственная 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 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

В целях уменьшения вредного воздействия на животный мир применение химических препаратов защиты растений и других препаратов должно сочетаться с осуществлением агротехнических, биологических и других мероприятий.

На особо охраняемой природной территории регионального значения строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства, в том числе линейных сооружений, допускаются по разрешениям на строительство, выдаваемым министерством природных ресурсов и экологии Новосибирской области.

На особо охраняемой природной территории регионального значения вправе осуществлять

движение и стоянку вне дорог общего пользования и вне специально предусмотренных для этого мест на механических транспортных средствах, гужевых повозках (санях):

- 1) должностные лица органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления, государственного учреждения, созданного в целях развития и функционирования сети особо охраняемых природных территорий регионального значения, при исполнении ими должностных (служебных) обязанностей;
- 2) граждане (физические лица), юридические лица, осуществляющие мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов;
- 3) собственники земельных участков, землевладельцы, обладатели сервитутов, арендаторы и пользователи земельных и лесных участков, расположенных в границах особо охраняемой природной территории регионального значения; работники индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в целях осуществления производственной деятельности, обеспечения государственных или муниципальных нужд, функционирования предприятий и населенных пунктов;
- 4) лица, осуществляющие научные исследования;
- 5) представители добровольной пожарной команды, представители добровольной пожарной дружины при тушении пожара.

Лица, указанные в подпунктах 1, 2 пункта 11 настоящего Положения, вправе также осуществлять посадку и взлет летательных аппаратов, проход и стоянку моторных плавающих средств, включая моторные лодки, водные мотоциклы (гидроциклы), а также подачу звуковых сигналов транспортными средствами.

На особо охраняемой природной территории регионального значения проведение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов осуществляется в соответствии с лесным законодательством.

На особо охраняемой природной территории регионального значения в границах водоохранных зон и защитных прибрежных полос действуют запреты и ограничения, установленные водным законодательством.

Границы особо охраняемой природной территории регионального значения обозначаются на местности аншлагами, специальными информационными знаками, указываются в картах землеустройства, картах лесов.

В случае возникновения угрозы и распространения болезней диких животных, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания на особо охраняемой природной территории регионального значения осуществляется регулирование численности объектов животного мира и охотничьих ресурсов на основании решения министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области в соответствии с федеральным законодательством о животном мире, об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов.

Охрана особо охраняемой природной территории регионального значения осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Новосибирской области в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Новосибирской области.

Охранная зона для особо охраняемой природной территории регионального значения не устанавливается.

Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

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

КФХ Исаева Н.А., КФХ Бауэр В.И., КФХ Бауэр А.И., ОАО «Жуланка», ЗАО «Республиканское», КФХ Жаворонков Д.М., КХ «Арамис», ОАО «Кочковский лесхоз».

Сведения о владельцах и собственниках земельных участков отсутствуют.

Сведения о зарегистрированных правах отсутствуют.

Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Музеи природы, информационные и визит-центры

Отсутствуют

Экологические, экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы

Отсутствуют

Гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения

Отсутствуют

Лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха

Отсутствуют

Кадастровые сведения подготовил.

Сериков Илья Валерьевич.

Заместитель начальника отдела ООПТ ГКУ НСО «Природоохранная инспекция».

Тел./факс 8(383) 218-20-29.

E-mail: oblecoins@mail.ru

Дата составления:

12.10.2015, дата внесения изменений 09.01.2017, дата внесения изменений 15.03.2021.

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 10 января 2001 г. № 28

ОБ ОБРАЗОВАНИИ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА «МАЯК» НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Губернатора Новосибирской области от 29.09.2006 № 401, от 26.09.2012 № 171, от 07.11.2018 № 224)

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.95 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Новосибирской области» постановляю: (преамбула в ред. постановления Губернатора Новосибирской области от 29.09.2006 № 401)

- 1. Образовать на территории Кочковского района Новосибирской области особо охраняемую природную территорию регионального значения государственный природный заказник «Маяк» Новосибирской области площадью 23277 га без изъятия земельных участков у пользователей, владельцев и собственников.
- (в ред. постановлений Губернатора Новосибирской области от 26.09.2012 № 171, от 07.11.2018 № 224)
- 2. Утратил силу. Постановление Губернатора Новосибирской области от 26.09.2012 № 171.
- 3. Утратил силу. Постановление Губернатора Новосибирской области от 29.09.2006 № 401.
- 4. Утратил силу. Постановление Губернатора Новосибирской области от 26.09.2012 № 171.
- 5. Считать утратившим силу пункт 4 приложения 1 и приложения 4 к постановлению главы администрации области от 04.04.94 № 109 «О государственных заказниках областного значения».

В.А.ТОЛОКОНСКИЙ

Приложение 2 к постановлению главы администрации области от 10.01.2001 № 28

Утратило силу. - Постановление Губернатора Новосибирской области от 07.11.2018 № 224.

Утверждено постановлением главы администрации области от 10.01.2001 № 28

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ БИОЛОГИЧЕСКОМ ЗАКАЗНИКЕ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МАЯК»

Утратило силу. - Постановление Губернатора Новосибирской области от 26.09.2012 № 171.

Утвержден постановлением главы администрации области от 10.01.2001 № 28

ПАСПОРТ ГОСУДАРСТВЕННОГО БИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКАЗНИКА «МАЯК» КОЧКОВСКОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Утратил силу. - Постановление Губернатора Новосибирской области от 29.09.2006 № 401.

ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 26 сентября 2012 г. № 441-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ «МАЯК» НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства Новосибирской области от 26.03.2013 № 122-п, от 23.06.2020 № 244-п)

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Новосибирской области» Правительство Новосибирской области постановляет:

Утвердить прилагаемое Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения - государственном природном заказнике «Маяк» Новосибирской области.

(в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)

Губернатор Новосибирской области В.А.ЮРЧЕНКО

Утверждено постановлением Правительства Новосибирской области от 26.09.2012 № 441-п

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ «МАЯК» НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Правительства Новосибирской области от $26.03.2013~\text{N}_{\text{\tiny 2}}\ 122\text{-}\text{п}$, от $23.06.2020~\text{N}_{\text{\tiny 2}}\ 244\text{-}\text{п}$)

І. Общие положения

- 1. Настоящее Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения государственном природном заказнике «Маяк» Новосибирской области (далее особо охраняемая природная территория регионального значения) разработано в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Новосибирской области».
- (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 2. Организация особо охраняемой природной территории регионального значения не влечет за собой изъятия занимаемых ею земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.
- 3. Особо охраняемая природная территория регионального значения находится в ведении министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области. (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 4. Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях, относятся к защитным лесам.

П. Обоснование организации особо охраняемой природной территории регионального значения

- 5. Особо охраняемая природная территория регионального значения имеет биологический (зоологический) профиль и предназначена для сохранения и восстановления ценных в хозяйственном отношении, а также редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира и среды их обитания.
- 6. Особо охраняемая природная территория регионального значения организуется на постоянный срок для решения следующих задач: (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 1) сохранения природных комплексов и объектов лесостепной зоны Западной Сибири в естественном состоянии;
- 2) сохранения, воспроизводства и восстановления природных ресурсов, обогащения сопредельных хозяйственно используемых угодий;
- 3) охраны воспроизводственных стаций лося, косули, зайцев, тетеревиных птиц, поселений барсука, других видов диких животных;
- 4) охраны местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов; (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)

- 5) поддержания экологического баланса и стабильности функционирования экосистем;
- 6) обеспечения экологического воспитания, образования и просвещения населения.

III. Режим особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения

- 7. На особо охраняемой природной территории регионального значения запрещаются:
- 1) все виды охоты (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 15 настоящего Положения);
- (пп. 1 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 2) все виды рыболовства (за исключением случаев, предусмотренных пунктом 8 настоящего Положения);
- 3) все виды рубок лесных насаждений (за исключением санитарных рубок) и трелевочные работы на особо защитных участках лесов, установленных в соответствии с лесным законодательством, и в стациях редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения; (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
 - 4) уничтожение лесных колков любыми видами хозяйственной деятельности;
- 5) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки и сбора веточного корма и случаев, установленных пунктом 8 настоящего Положения); (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 6) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);
 - 7) создание лесных плантаций и их эксплуатация;
- 8) выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений в соответствии с лесным законодательством; (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
 - 9) использование лесов с целью переработки древесины и иных лесных ресурсов;
- 10) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста (за исключением случаев, указанных в пункте 10 настоящего Положения), использование токсичных химических препаратов;
- (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 10.1) использование в лесах химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием;
- (пп. 10.1 введен постановлением Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 11) сенокошение, выпас и прогон скота, размещение для них летних лагерей, водопоя вне специально выделенных участков, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения;
- (пп. 11 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
 - 12) сенокошение вкруговую (от края к центру);
- 13) уничтожение и изъятие из естественной природной среды растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Новосибирской области;
- 14) распашка земель (за исключением осуществления лесохозяйственной деятельности, связанной с использованием, охраной, защитой и воспроизводством лесов, и распашки земель, уже используемых собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции);
- 15) уничтожение (разорение) муравейников, нор или других мест обитания животных, кроме видов, наносящих ущерб сельскому хозяйству; (пп. 15 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)

- 16) разорение гнезд и сбор яиц (кроме вороньих);
- 17) проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геолого-разведочных изысканий и разработка полезных ископаемых, за исключением случаев, указанных в пункте 9 настоящего Положения;
- 18) утратил силу. Постановление Правительства Новосибирской области от 26.03.2013 № 122-п;
 - 19) пускание палов, выжигание растительности;
 - 20) взрывные работы;
 - 21) сплав древесины;
- 22) строительство водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений;
- 23) загрязнение территории отходами производства и потребления, создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- (пп. 23 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 24) предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
 - 25) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- 26) сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов (кроме осуществляемого в рамках научно-исследовательской деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации);
- 27) осуществление рекреационной деятельности (организация мест отдыха и разведение костров), а также устройство привалов, стоянок и лагерей, иные формы отдыха населения, за пределами специально предусмотренных для этих целей мест, обозначенных на местности предупредительными знаками в соответствии с проектом организации и устройства особо охраняемой природной территории регионального значения;
- (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 28) уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
 - 29) мойка транспортных средств в водоохранных зонах водных объектов;
- 30) движение и стоянка вне дорог общего пользования и специально предусмотренных для этого мест механических транспортных средств, гужевых повозок (саней), верховых животных, посадка и взлет летательных аппаратов, а также подача звуковых сигналов транспортными средствами, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 11 и 11.1 настоящего Положения;
- (пп. 30 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 30.1) проход и стоянка моторных плавающих средств, включая моторные лодки (за исключением моторных лодок с электрическим двигателем), водные мотоциклы (гидроциклы), а также подача звуковых сигналов транспортными средствами, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 11.1 настоящего Положения;
- (пп. 30.1 введен постановлением Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 31) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, в том числе с огнестрельным оружием в собранном виде, а также с продукцией добывания объектов животного мира лиц, за исключением находящихся при исполнении должностных (служебных) обязанностей должностных лиц государственных органов и государственных учреждений, осуществляющих государственный экологический надзор, правоохранительных органов;
- (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 32) содержание собак без привязи и поводка вне границ населенных пунктов, нагонка и натаска собак.

8. Граждане, зарегистрированные по месту жительства или месту пребывания в населенных пунктах, входящих в состав муниципального района, на территории которого расположена особо охраняемая природная территория регионального значения, вправе осуществлять:

любительское и спортивное рыболовство на водных объектах общего пользования в соответствии с Правилами рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 22.10.2014 № 402 «Об утверждении правил рыболовства для Западно-Сибирского рыбохозяйственного бассейна»;

заготовку и сбор недревесных лесных ресурсов, включая заготовку елей и деревьев других хвойных пород для новогодних праздников для собственных нужд, в соответствии с лесным законодательством.

(п. 8 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)

- 9. На особо охраняемой природной территории регионального значения добыча подземных вод на участках недр, предоставленных в пользование в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах, допускается при соблюдении особенностей режима особой охраны для обеспечения функционирования населенных пунктов и предприятий, находящихся в границах муниципальных образований, на территории которых расположена особо охраняемая природная территория регионального значения.
- (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 10. На особо охраняемой природной территории регионального значения хозяйственная 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 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

В целях уменьшения вредного воздействия на животный мир применение химических препаратов защиты растений и других препаратов должно сочетаться с осуществлением агротехнических, биологических и других мероприятий. (абзац введен постановлением Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)

- 10.1. На особо охраняемой природной территории регионального значения строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства, в том числе линейных сооружений, допускаются по разрешениям на строительство, выдаваемым министерством природных ресурсов и экологии Новосибирской области.
- (п. 10.1 введен постановлением Правительства Новосибирской области от 26.03.2013 № 122-п; в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 11. На особо охраняемой природной территории регионального значения вправе осуществлять движение и стоянку вне дорог общего пользования и вне специально предусмотренных для этого мест на механических транспортных средствах, гужевых повозках (санях):
- 1) должностные лица органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти Новосибирской области, органов местного самоуправления, государственного учреждения, созданного в целях развития и функционирования сети особо охраняемых природных территорий регионального значения, при исполнении ими должностных (служебных) обязанностей;
- 2) граждане (физические лица), юридические лица, осуществляющие мероприятия по охране, защите, воспроизводству лесов;
- 3) собственники земельных участков, землевладельцы, обладатели сервитутов, арендаторы и пользователи земельных и лесных участков, расположенных в границах особо охраняемой природной территории регионального значения; работники индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в целях осуществления производственной деятельности, обеспечения

государственных или муниципальных нужд, функционирования предприятий и населенных пунктов;

- 4) лица, осуществляющие научные исследования;
- 5) представители добровольной пожарной команды, представители добровольной пожарной дружины при тушении пожара.
- (п. 11 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 11.1. Лица, указанные в подпунктах 1, 2 пункта 11 настоящего Положения, вправе также осуществлять посадку и взлет летательных аппаратов, проход и стоянку моторных плавающих средств, включая моторные лодки, водные мотоциклы (гидроциклы), а также подачу звуковых сигналов транспортными средствами.
- (п. 11.1 введен постановлением Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 12. На особо охраняемой природной территории регионального значения проведение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов осуществляется в соответствии с лесным законодательством.
- 13. На особо охраняемой природной территории регионального значения в границах водоохранных зон и защитных прибрежных полос действуют запреты и ограничения, установленные водным законодательством.
- 14. Границы особо охраняемой природной территории регионального значения обозначаются на местности аншлагами, специальными информационными знаками, указываются в картах землеустройства, картах лесов.
- 15. В случае возникновения угрозы и распространения болезней диких животных, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания на особо охраняемой природной территории регионального значения осуществляется регулирование численности объектов животного мира и охотничьих ресурсов на основании решения министерства природных ресурсов и экологии Новосибирской области в соответствии с федеральным законодательством о животном мире, об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов.
- (п. 15 в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 16. Охрана особо охраняемой природной территории регионального значения осуществляется министерством природных ресурсов и экологии Новосибирской области в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Новосибирской области. (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от 23.06.2020 № 244-п)
- 17. Охранная зона для особо охраняемой природной территории регионального значения не устанавливается.

ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 19 ноября 2018 г. № 475-п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГРАНИЦ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА «МАЯК» НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от $26.05.2020 \ \text{N}\tiny{\odot}\ 202-\text{п}$)

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Новосибирской области от 26.09.2005 № 325-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Новосибирской области» Правительство Новосибирской области постановляет:

Постановлением Правительства Новосибирской области от 26.05.2020 № 202-п приложение № 2 признано утратившим силу.

Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области согласно приложениям \mathbb{N}_2 (приложение 2 - не приводится) к настоящему постановлению.

Губернатор Новосибирской области А.А.ТРАВНИКОВ

Приложение № 1 к постановлению Правительства Новосибирской области от 19.11.2018 № 475-п

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ - ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА «МАЯК» НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

Список изменяющих документов (в ред. постановления Правительства Новосибирской области от $26.05.2020 \ \text{N}_{\text{\tiny 2}}\ 202$ -п)

Описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области (далее - объект):

Раздел 1

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, Кочковский район, Быструхинский сельсовет, Жуланский сельсовет					
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р), кв. м	232769996 +/-133497 кв. м					
3	Иные характеристики объекта	Постановление главы администрации Новосибирской области от 10.01.2001 № 28 «Об образовании особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области»; постановление Правительства Новосибирской области от 26.09.2012 № 441-п «Об утверждении Положения о режиме особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области»; постановление Правительства Новосибирской области от 19.11.2018 № 475-п «Об утверждении границ особо охраняемой природной территории регионального значения - государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области»					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК НСО, зона 3
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Географические координаты границ заказника

	Коорди	інаты, м	Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
		1.1 - вн	ешняя граница		
1	413097.90	3243086.80	Картометричес кий метод	2.50	-
2	413710.83	3244094.91	Картометричес кий метод	2.50	-
3	413812.98	3244409.44	Картометричес кий метод	2.50	-
4	414167.84	3244896.02	Картометричес кий метод	2.50	-
5	414366.77	3245277.76	Картометричес кий метод	2.50	-
6	414587.21	3245928.33	Картометричес кий метод	2.50	-
7	415091.26	3247130.00	Картометричес кий метод	2.50	-
8	415366.82	3247925.73	Картометричес кий метод	2.50	-
9	415411.17	3248002.35	Картометричес кий метод	2.50	-
10	415378.11	3248159.36	Картометричес кий метод	2.50	-
11	415375.83	3248175.46	Картометричес кий метод	2.50	-
12	415369.82	3248283.78	Картометричес кий метод	2.50	-
13	415355.39	3248381.40	Картометричес кий метод	2.50	-
14	415343.96	3248491.62	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание обозначения
Обозначение характерных точек границ	X	определения координат		квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	ооозначения точки на местности (при наличии)
15	415338.58	3248603.85	Картометричес кий метод	2.50	-
16	415339.97	3248654.48	Картометричес кий метод	2.50	-
17	415348.20	3248766.43	Картометричес кий метод	2.50	-
18	415370.91	3248899.22	Картометричес кий метод	2.50	-
19	415398.70	3249024.37	Картометричес кий метод	2.50	-
20	415422.58	3249139.83	Картометричес кий метод	2.50	-
21	415459.78	3249248.65	Картометричес кий метод	2.50	-
22	415479.74	3249310.49	Картометричес кий метод	2.50	-
23	415708.23	3249972.20	Картометричес кий метод	2.50	-
24	415873.56	3250446.01	Картометричес кий метод	2.50	-
25	415955.55	3250683.92	Картометричес кий метод	2.50	-
26	416040.91	3250939.31	Картометричес кий метод	2.50	-
27	416099.38	3251144.97	Картометричес кий метод	2.50	-
28	416136.34	3251310.97	Картометричес кий метод	2.50	-
29	416165.91	3251429.93	Картометричес кий метод	2.50	-
30	416190.78	3251548.88	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	определения координат характерной точки		квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
31	416231.10	3251832.50	Картометричес кий метод	2.50	-
32	416240.52	3251927.93	Картометричес кий метод	2.50	-
33	416249.25	3251995.81	Картометричес кий метод	2.50	-
34	416282.39	3252614.89	Картометричес кий метод	2.50	-
35	416282.12	3252650.30	Картометричес кий метод	2.50	-
36	416339.97	3253290.90	Картометричес кий метод	2.50	-
37	416374.25	3253629.63	Картометричес кий метод	2.50	-
38	416414.11	3253898.47	Картометричес кий метод	2.50	-
39	416441.46	3254032.87	Картометричес кий метод	2.50	-
40	416449.45	3254232.25	Картометричес кий метод	2.50	-
41	416466.59	3254323.47	Картометричес кий метод	2.50	-
42	416563.11	3254727.12	Картометричес кий метод	2.50	-
43	416665.27	3255138.43	Картометричес кий метод	2.50	-
44	416719.03	3255391.13	Картометричес кий метод	2.50	-
45	416752.63	3255565.87	Картометричес кий метод	2.50	-
46	416775.48	3255748.67	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	х У характерной точки		квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
47	416799.67	3255995.99	Картометричес кий метод	2.50	-
48	416798.33	3256149.23	Картометричес кий метод	2.50	-
49	416792.95	3256586.07	Картометричес кий метод	2.50	-
50	416746.64	3257491.65	Картометричес кий метод	2.50	-
51	416735.94	3257923.09	Картометричес кий метод	2.50	-
52	416710.23	3258414.63	Картометричес кий метод	2.50	-
53	416618.13	3258775.24	Картометричес кий метод	2.50	-
54	416140.48	3260121.07	Картометричес кий метод	2.50	-
55	415996.98	3260692.03	Картометричес кий метод	2.50	-
56	415928.43	3261009.71	Картометричес кий метод	2.50	-
57	415821.34	3261627.89	Картометричес кий метод	2.50	-
58	415686.40	3262289.00	Картометричес кий метод	2.50	-
59	415341.55	3263961.09	Картометричес кий метод	2.50	-
60	415224.90	3264471.71	Картометричес кий метод	2.50	-
61	414909.64	3264256.66	Картометричес кий метод	2.50	-
62	414877.60	3264234.80	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
63	414870.27	3264214.28	Картометричес кий метод	2.50	-
64	414863.05	3264193.88	Картометричес кий метод	2.50	-
65	414622.18	3263584.95	Картометричес кий метод	2.50	-
66	414070.75	3262189.40	Картометричес кий метод	2.50	-
67	413519.16	3260796.53	Картометричес кий метод	2.50	-
68	413347.93	3260364.40	Картометричес кий метод	2.50	-
69	413299.67	3260242.65	Картометричес кий метод	2.50	-
70	413248.69	3260114.02	Картометричес кий метод	2.50	-
71	413163.64	3259899.40	Картометричес кий метод	2.50	-
72	413076.85	3259680.42	Картометричес кий метод	2.50	-
73	412782.05	3258938.92	Картометричес кий метод	2.50	-
74	412723.94	3258792.75	Картометричес кий метод	2.50	-
75	412596.40	3258471.95	Картометричес кий метод	2.50	-
76	412329.95	3257802.48	Картометричес кий метод	2.50	-
77	412226.78	3257542.29	Картометричес кий метод	2.50	-
78	411866.02	3256634.91	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
79	411271.64	3255137.31	Картометричес кий метод	2.50	-
80	410645.61	3255436.11	Картометричес кий метод	2.50	-
81	410322.53	3255563.82	Картометричес кий метод	2.50	-
82	408418.32	3256167.71	Картометричес кий метод	2.50	-
83	407641.24	3256353.92	Картометричес кий метод	2.50	-
84	407299.30	3256428.52	Картометричес кий метод	2.50	-
85	406689.33	3256565.41	Картометричес кий метод	2.50	-
86	406444.22	3256624.56	Картометричес кий метод	2.50	-
87	405268.02	3256908.11	Картометричес кий метод	2.50	-
88	405232.98	3256927.30	Картометричес кий метод	2.50	-
89	403413.04	3257403.71	Картометричес кий метод	2.50	-
90	403397.04	3257404.22	Картометричес кий метод	2.50	-
91	402102.70	3257762.47	Картометричес кий метод	2.50	-
92	401754.99	3257866.46	Картометричес кий метод	2.50	-
93	401543.75	3257964.90	Картометричес кий метод	2.50	-
94	401476.25	3258010.16	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
95	400851.50	3258340.66	Картометричес кий метод	2.50	-
96	400473.85	3258540.44	Картометричес кий метод	2.50	-
97	400413.75	3258442.27	Картометричес кий метод	2.50	-
98	400152.47	3257891.68	Картометричес кий метод	2.50	-
99	399744.37	3256978.72	Картометричес кий метод	2.50	-
100	399337.60	3256065.33	Картометричес кий метод	2.50	-
101	399055.95	3255424.34	Картометричес кий метод	2.50	-
102	399940.13	3255103.39	Картометричес кий метод	2.50	-
103	400527.71	3254905.21	Картометричес кий метод	2.50	-
104	401356.29	3254625.76	Картометричес кий метод	2.50	-
105	401481.19	3254483.77	Картометричес кий метод	2.50	-
106	401733.01	3254197.48	Картометричес кий метод	2.50	-
107	401404.28	3253689.07	Картометричес кий метод	2.50	-
108	401078.18	3253185.62	Картометричес кий метод	2.50	-
109	400267.30	3251935.24	Картометричес кий метод	2.50	-
110	400266.28	3251934.03	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
111	400262.00	3251927.08	Картометричес кий метод	2.50	-
112	399957.12	3251457.55	Картометричес кий метод	2.50	-
113	398991.73	3249705.95	Картометричес кий метод	2.50	-
114	398883.46	3249511.66	Картометричес кий метод	2.50	-
115	398566.22	3248942.24	Картометричес кий метод	2.50	-
116	398034.16	3248344.79	Картометричес кий метод	2.50	-
117	397368.88	3247598.16	Картометричес кий метод	2.50	-
118	397200.69	3247410.20	Картометричес кий метод	2.50	-
119	396801.74	3246961.39	Картометричес кий метод	2.50	-
120	396944.71	3246852.42	Картометричес кий метод	2.50	-
121	397033.96	3246805.45	Картометричес кий метод	2.50	-
122	397256.02	3246694.08	Картометричес кий метод	2.50	-
123	397458.79	3246621.07	Картометричес кий метод	2.50	-
124	397486.34	3246599.40	Картометричес кий метод	2.50	-
125	397515.47	3246588.48	Картометричес кий метод	2.50	-
126	397538.23	3246588.48	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
127	397614.98	3246608.74	Картометричес кий метод	2.50	-
128	397681.92	3246615.79	Картометричес кий метод	2.50	-
129	397757.67	3246626.36	Картометричес кий метод	2.50	-
130	397915.62	3246574.69	Картометричес кий метод	2.50	-
131	398043.63	3246550.02	Картометричес кий метод	2.50	-
132	398117.91	3246523.60	Картометричес кий метод	2.50	-
133	398173.69	3246511.86	Картометричес кий метод	2.50	-
134	398202.46	3246511.86	Картометричес кий метод	2.50	-
135	398259.42	3246523.01	Картометричес кий метод	2.50	-
136	398368.05	3246576.45	Картометричес кий метод	2.50	-
137	398437.92	3246612.27	Картометричес кий метод	2.50	-
138	398506.04	3246619.31	Картометричес кий метод	2.50	-
139	398572.39	3246624.01	Картометричес кий метод	2.50	-
140	398617.01	3246636.34	Картометричес кий метод	2.50	-
141	398686.30	3246663.35	Картометричес кий метод	2.50	-
142	398733.28	3246670.40	Картометричес кий метод	2.50	-

	Коорди	інаты, м	Метод	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки		обозначения точки на местности (при наличии)
143	399090.87	3246696.23	Картометричес кий метод	2.50	-
144	399375.07	3246712.67	Картометричес кий метод	2.50	-
145	399573.54	3246738.51	Картометричес кий метод	2.50	-
146	399808.42	3246766.70	Картометричес кий метод	2.50	-
147	400127.85	3246771.39	Картометричес кий метод	2.50	-
148	400339.23	3246733.81	Картометричес кий метод	2.50	-
149	400496.51	3246834.28	Картометричес кий метод	2.50	-
150	400645.71	3247112.52	Картометричес кий метод	2.50	-
151	401650.46	3245875.23	Картометричес кий метод	2.50	-
152	401766.68	3245750.86	Картометричес кий метод	2.50	-
153	402141.07	3245244.83	Картометричес кий метод	2.50	-
154	402454.41	3244828.59	Картометричес кий метод	2.50	-
155	402604.01	3244615.24	Картометричес кий метод	2.50	-
156	402708.53	3244462.58	Картометричес кий метод	2.50	-
157	402798.37	3244353.66	Картометричес кий метод	2.50	-
158	403245.40	3243965.72	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
159	403362.69	3243866.44	Картометричес кий метод	2.50	-
160	403427.25	3243820.19	Картометричес кий метод	2.50	-
161	403506.06	3243780.38	Картометричес кий метод	2.50	-
162	403651.90	3243713.84	Картометричес кий метод	2.50	-
163	403833.36	3243634.54	Картометричес кий метод	2.50	-
164	403972.48	3243574.72	Картометричес кий метод	2.50	-
165	404194.93	3243485.34	Картометричес кий метод	2.50	-
166	404554.49	3243369.07	Картометричес кий метод	2.50	-
167	404716.20	3243327.45	Картометричес кий метод	2.50	-
168	404970.50	3243275.65	Картометричес кий метод	2.50	-
169	405367.03	3243209.79	Картометричес кий метод	2.50	-
170	405709.79	3243170.81	Картометричес кий метод	2.50	-
171	405852.33	3243130.84	Картометричес кий метод	2.50	-
172	406441.14	3243008.39	Картометричес кий метод	2.50	-
173	406595.58	3242985.32	Картометричес кий метод	2.50	-
174	406739.40	3242953.06	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
175	406937.00	3242884.51	Картометричес кий метод	2.50	-
176	407106.36	3242806.55	Картометричес кий метод	2.50	-
177	407329.49	3242665.41	Картометричес кий метод	2.50	-
178	407635.95	3242470.51	Картометричес кий метод	2.50	-
179	407759.61	3242423.46	Картометричес кий метод	2.50	-
180	408469.63	3242332.26	Картометричес кий метод	2.50	-
181	408799.98	3242309.22	Картометричес кий метод	2.50	-
182	409231.45	3242255.45	Картометричес кий метод	2.50	-
183	409590.34	3242190.93	Картометричес кий метод	2.50	-
184	409736.61	3242138.00	Картометричес кий метод	2.50	-
185	409925.04	3242078.02	Картометричес кий метод	2.50	-
186	410356.51	3241923.44	Картометричес кий метод	2.50	-
187	410779.75	3241714.08	Картометричес кий метод	2.50	-
188	411023.09	3241587.71	Картометричес кий метод	2.50	-
189	411159.96	3241504.80	Картометричес кий метод	2.50	-
190	411364.84	3241339.92	Картометричес кий метод	2.50	-

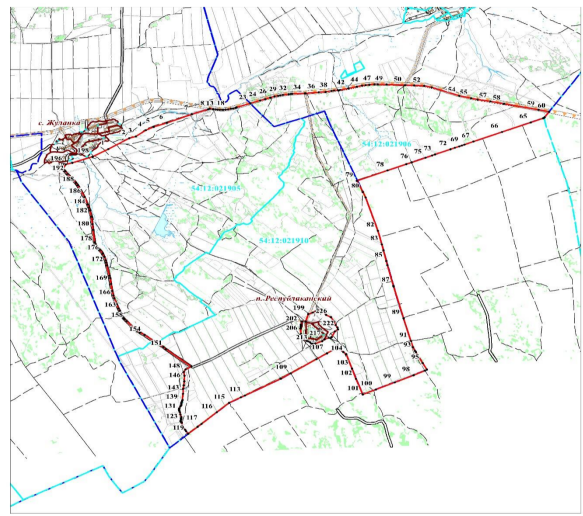
	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
191	411479.92	3241254.19	Картометричес кий метод	2.50	-
192	411665.48	3241099.17	Картометричес кий метод	2.50	-
193	411816.97	3240985.26	Картометричес кий метод	2.50	-
194	411912.09	3240910.10	Картометричес кий метод	2.50	-
195	411969.48	3240872.99	Картометричес кий метод	2.50	-
196	412209.42	3241005.39	Картометричес кий метод	2.50	-
197	412310.22	3241328.66	Картометричес кий метод	2.50	-
198	412665.08	3242315.26	Картометричес кий метод	2.50	-
1	413097.90	3243086.80	Картометричес кий метод	2.50	-
		1.2 - внут	гренняя граница		
199	403657.45	3252786.74	Картометричес кий метод	2.50	-
200	403229.07	3252660.37	Картометричес кий метод	2.50	-
201	403238.97	3252486.34	Картометричес кий метод	2.50	-
202	403052.45	3252433.52	Картометричес кий метод	2.50	-
203	403001.49	3252433.33	Картометричес кий метод	2.50	-
204	402925.46	3252417.26	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
205	402832.28	3252402.27	Картометричес кий метод	2.50	-
206	402513.14	3252430.11	Картометричес кий метод	2.50	-
207	402250.18	3252460.92	Картометричес кий метод	2.50	-
208	402218.63	3252484.73	Картометричес кий метод	2.50	-
209	402178.96	3252572.82	Картометричес кий метод	2.50	-
210	402130.81	3252692.50	Картометричес кий метод	2.50	-
211	402085.83	3252776.03	Картометричес кий метод	2.50	-
212	402040.85	3252856.35	Картометричес кий метод	2.50	-
213	401965.89	3252928.10	Картометричес кий метод	2.50	-
214	401956.44	3252979.09	Картометричес кий метод	2.50	-
215	401957.32	3253115.52	Картометричес кий метод	2.50	-
216	402105.11	3253462.51	Картометричес кий метод	2.50	-
217	402202.57	3253578.17	Картометричес кий метод	2.50	-
218	402293.06	3253780.58	Картометричес кий метод	2.50	-
219	402268.87	3253869.81	Картометричес кий метод	2.50	-
220	402327.48	3253918.15	Картометричес кий метод	2.50	-

	Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
221	402659.33	3254080.44	Картометричес кий метод	2.50	-
222	402780.61	3254216.99	Картометричес кий метод	2.50	-
223	402886.37	3254196.10	Картометричес кий метод	2.50	-
224	403023.45	3254106.14	Картометричес кий метод	2.50	-
225	403224.78	3254037.60	Картометричес кий метод	2.50	-
226	403481.81	3253879.10	Картометричес кий метод	2.50	-
227	403599.62	3253654.21	Картометричес кий метод	2.50	-
228	403770.97	3253504.27	Картометричес кий метод	2.50	-
229	403835.22	3253153.00	Картометричес кий метод	2.50	-
230	403740.98	3252996.65	Картометричес кий метод	2.50	-
199	403657.45	3252786.74	Картометричес кий метод	2.50	-

CXEMA

расположения характерных поворотных точек границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Маяк» Новосибирской области



Масштаб 1:150 000

Условные обозначения:

- границы земельных участков по сведениям из ЕГРН; граница заказника "Маяк"; граница и номер кадастрового квартала; граница муниципального образования;

- граница муниципального ооразования; - граница и название населенного пункта;

- обозначение характерной точки границы.