#### АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 14 января 2015 г. N 5а

### О СОЗДАНИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОЛАРОВСКИЕ ВОДНО-БОЛОТНЫЕ УГОДЬЯ ИМЕНИ С.С.МОСКВИТИНА"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Администрации Томской области от 22.10.2015 N 384a, от 15.07.2020 N 339a, от 24.11.2020 N 557a)

В целях сохранения уникального природного объекта, имеющего особое природоохранное, эстетическое и рекреационное значение, в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-Ф3 "Об особо охраняемых природных территориях", Законом Томской области от 12 августа 2005 года N 134-О3 "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области" постановляю:

1. Создать памятник природы областного значения "Коларовские водно-болотные угодья имени С.С.Москвитина".

(в ред. постановления Администрации Томской области от 24.11.2020 N 557a)

#### 2. Утвердить:

- 1) Положение о памятнике природы областного значения "Коларовские водно-болотные угодья имени С.С.Москвитина" согласно приложению N 1 к настоящему постановлению; (в ред. постановления Администрации Томской области от 24.11.2020 N 557a)
- 2) Описание местоположения границ памятника природы областного значения "Коларовские водно-болотные угодья имени С.С.Москвитина" согласно приложению N 2 к настоящему постановлению; (в ред. постановлений Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a, от 24.11.2020 N 557a)
  - 3) утратил силу. Постановление Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a.
- 3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.
- 4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по агропромышленной политике и природопользованию. (в ред. постановления Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a)

И.о. Губернатора Томской области А.М.ФЕДЕНЕВ

Утверждено постановлением Администрации Томской области от 14.01.2015 N 5a

## ПОЛОЖЕНИЕ О ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОЛАРОВСКИЕ ВОДНО-БОЛОТНЫЕ УГОДЬЯ ИМЕНИ С.С.МОСКВИТИНА"

Список изменяющих документов (в ред. постановлений Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a, от 24.11.2020 N 557a)

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", от 10 января 2002 года N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Законом Томской области от 12 августа 2005 года N 134-ОЗ "Об особо охраняемых природных территориях в Томской области".
- 2. Коларовские водно-болотные угодья объявляются памятником природы областного значения, а территория, занятая ими, особо охраняемой природной территорией областного значения. Коларовские водно-болотные угодья (далее Памятник природы) расположены в окрестностях с. Коларово Томского района Томской области на землях сельскохозяйственного назначения, их площадь составляет 153 га.
  - 3. Профиль Памятника природы комплексный (ландшафтный).
- 4. Объявление Коларовских водно-болотных угодий памятником природы областного значения, а территории, занятой ими, особо охраняемой природной территорией областного значения не влечет за собой изъятие занимаемых им земельных участков у собственников, владельцев и пользователей этих участков.
- 5. Территория, занятая Памятником природы, объявляется особо охраняемой природной территорией областного значения без ограничения срока действия.
- 6. Государственное управление и государственный надзор в области организации и функционирования Памятника природы осуществляет Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области.

  (в ред. постановления Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a)
- 7. Управление памятником природы осуществляет областное государственное бюджетное учреждение "Областной комитет охраны окружающей среды и природопользования". (в ред. постановления Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a)
  - 8. Утратил силу. Постановление Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a.
- 9. Обеспечение режима особой охраны территории Памятника природы осуществляется в пределах средств, предусмотренных Законом Томской области об областном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период на финансирование расходов по разделу

"Охрана окружающей среды", и других не запрещенных законодательством источников.

#### 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 10. Памятник природы создается с целью сохранения его как уникального природного объекта, имеющего природоохранное, рекреационное и эстетическое значение.
  - 11. Задачами создания Памятника природы являются:
  - 1) охрана природного ландшафта территории;
  - 2) сохранение биологического разнообразия экосистем южнотаежной лесной зоны;
  - 3) охрана объектов животного мира;
  - 4) содействие в проведении научно-исследовательских работ;
  - 5) создание условий для организации экологического просвещения и устойчивого туризма.

### 3. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ТЕРРИТОРИИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 12. На территории Памятника природы запрещаются следующие виды хозяйственной деятельности:
- 1) сплошные и выборочные рубки лесных насаждений, за исключением рубок при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий;
  - 2) проведение гидромелиоративных работ;
- 3) размещение стоянок автотранспортных средств за пределами специально отведенной площадки в указанном на схеме территории месте;
- 4) строительство новых линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов;
- 5) строительство зданий и сооружений, за исключением строительства временных строений и сооружений в целях выполнения задач Памятника природы;
  - 6) авиационно-химические работы;
- 7) работы по изменению или обустройству природных водотоков и водоемов, нарушающие их естественное происхождение;
- 8) размещение мест складирования, захоронения, уничтожения токсичных химических веществ и тары из-под них;
  - 9) осуществление охоты;
  - 10) добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам;
  - 11) беспривязное нахождение собак;
- 12) нарушение местообитаний редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
  - 13) разорение и разрушение нор, гнезд, хаток диких животных, сбор яиц;

- 14) нарушение почвенно-растительного покрова;
- 15) выжигание растительности и разведение костров, кроме специально оборудованных мест;
- 16) устройство объектов размещения отходов производства и потребления, скотомогильников, размещение мест накопления отходов производства и потребления; (пп. 16 в ред. постановления Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a)
- 17) проезд механических транспортных средств, за исключением проезда в целях обеспечения функционирования и сохранения Памятника природы, ухода за лесными насаждениями, проведения противопожарного обустройства лесов, проведения мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров и тушения лесных пожаров; (в ред. постановления Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a)
- 18) уничтожение или повреждение информационных и предупреждающих знаков, шлагбаумов, граничных столбов, а также оборудованных мест отдыха, нанесение надписей и знаков на деревьях.
- 13. Предоставление садовых, огородных и дачных участков, а также земельных участков под новое строительство на территории Памятника природы запрещено.
- 14. Проведение массовых мероприятий, а также мероприятий, сопровождаемых световыми и шумовыми эффектами, запрещено.
- 15. На территории Памятника природы разрешается создание и оборудование мест отдыха, учебных демонстрационных площадок без изменения рельефа местности.
- 16. Границы территории Памятника природы обозначаются на местности предупреждающими и информационными знаками.
- 17. Пребывание граждан на территории Памятника природы может быть ограничено в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах.

### 4. ОХРАНА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ОСОБОЙ ОХРАНЫ

- 18. Меры по пресечению нарушений установленного режима особой охраны территории Памятника природы осуществляют Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области и Департамент лесного хозяйства Томской области в пределах установленных законодательством полномочий.
- 19. Все физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны территории Памятника природы и несут за его нарушение установленную действующим законодательством ответственность.

Приложение N 2

Утверждено постановлением Администрации Томской области от 14.01.2015 N 5а

### ОПИСАНИЕ

# МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "КОЛАРОВСКИЕ ВОДНО-БОЛОТНЫЕ УГОДЬЯ ИМЕНИ С.С.МОСКВИТИНА" (ДАЛЕЕ - ОБЪЕКТ)

# Список изменяющих документов (в ред. постановлений Администрации Томской области от 15.07.2020 N 339a, от 24.11.2020 N 557a)

			Све	дения об о	бъекте		
N п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик			
1			2		3		
1.	Местоположение объекта			Томская область, Томский район, в окрестностях с. Коларово			
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			1530000 m <sup>2</sup> +/- 6300 m <sup>2</sup>			
3.	Иные характеристики объекта			Объект расположен на пойменном участке правобережья р. Томи на землях сельскохозяйственного назначения. Полоса отвода автодороги Томск - Аникино - Ярское в границы памятника природы не входит. Ограничения установлены Положением о памятнике природы областного значения "Коларовские водно-болотные угодья имени С.С.Москвитина", утвержденным постановлением Администрации Томской области от 14.01.2015 N 5а			
(в ред.	постано	вления Адм	инистрации Т	омской обл	асти от 24.	11.2020 N 557a)	
		Све	едения о мес	тоположен	ии границ	объекта	
			1. Система н	координат	МСК 70, зон	на 4	
		2. Св	едения о хара	актерных то	очках грани	ц объекта	
Координат		инаты, м			Средняя	Описание	
Обозначение характерных точек границ		х	Υ	Метод определения координат характерной точки		квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1		2	3	4		5	6

1.	333509,86	4324869,03	Картометрический метод	2,5	-
2.	333561,91	4325059,47	Картометрический метод	2,5	-
3.	333591,00	4325222,83	Картометрический метод	2,5	-
4.	333595,87	4325391,62	Картометрический метод	2,5	-
5.	333587,84	4325525,63	Картометрический метод	2,5	-
6.	333571,53	4325636,69	Картометрический метод	2,5	-
7.	333501,74	4325863,9	Картометрический метод	2,5	-
8.	333453,51	4325996,74	Картометрический метод	2,5	-
9.	333326,44	4326156,29	Картометрический метод	2,5	-
10.	333247,62	4326209,04	Картометрический метод	2,5	-
11.	333221,22	4326231,28	Картометрический метод	2,5	-
12.	333032,77	4326295,96	Картометрический метод	2,5	-
13.	332708,12	4326332,18	Картометрический метод	2,5	-
14.	332521,28	4326306,42	Картометрический метод	2,5	-
15.	332472,8	4326295,63	Картометрический метод	2,5	-
16.	332182,42	4326181,65	Картометрический метод	2,5	-
17.	331932,32	4326000,18	Картометрический метод	2,5	-
18.	331788,53	4325863,42	Картометрический метод	2,5	-
19.	331671,43	4325642,06	Картометрический метод	2,5	-

20.	331954,93	4325653,01	Картометрический метод	2,5	-
21.	332105,39	4325648,88	Картометрический метод	2,5	-
22.	332475,23	4325474,8	Картометрический метод	2,5	-
23.	332634,76	4325381,58	Картометрический 2,5		-
24.	332723,5	4325327,99	Картометрический метод	2,5	-
25.	332923,97	4325201,73	Картометрический 2,5		-
26.	333362,17	4324969,65	Картометрический метод 2,5		-
1.	333509,86	4324869,03	Картометрический метод	2,5	-

## Географические координаты характерных точек на плане границ объекта

N точки	N точки Координаты WGS		
	Широта	Долгота	
1.	56°20'1,1"	84°56'35,6"	
2.	56°20'2,6"	84°56'46,7''	
3.	56°20'3,5"	84°56'56,3"	
4.	56°20'3,6"	84°57'6,1''	
5.	56°20'3,2"	84°57'13,9''	
6.	56°20'2,6"	84°57'20,3''	
7.	56°20'0,2''	84°57'33,5"	
8.	56°19'58,6''	84°57'41,2''	
9.	56°19'54,4''	84°57'50,3''	
10.	56°19'51,8''	84°57'53,3''	
11.	56°19'51''	84°57'54,6''	
12.	56°19'44,8''	84°57'58,1''	
13.	56°19'34,3'' 84°57'59		

14.	56°19'28,3''	84°57'58,2''	
15.	56°19'26,7''	84°57'57,5''	
16.	56°19'17,4''	84°57'50,6''	
17.	56°19'9,4''	84°57'39,8''	
18.	56°19'4,9''	84°57'31,7''	
19.	56°19'1,2''	84°57'18,7''	
20.	56°19'10,4''	84°57'19,6''	
21.	56°19'15,2''	84°57'19,5''	
22.	56°19'27,3''	84°57'9,8''	
23.	56°19'32,5''	84°57'4,5''	
24.	56°19'35,4''	84°57'1,5''	
25.	56°19'41,9"	84°56'54,4''	
26.	56°19'56,2"	84°56'41,3"	

### План границ объекта

