

Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области

Кадастровое дело № 002

"Черничкин сад"

Памятник природы
регионального значения

Сведения об особо охраняемой природной территории

1.	Название особо охраняемой природной территории	"Черничкин сад"										
2.	Категория ООПТ	Памятник природы										
3.	Значение ООПТ	региональное										
4.	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	002										
5.	Профиль ООПТ	Не определен										
6.	Статус ООПТ	действующий										
7.	Дата создания, реорганизации	15.10.2008										
8.	Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации	<p>Цель создания - сохранение уникального природного комплекса - искусственно созданного лесного массива, обладающего ценными эстетическими, природными и рекреационными свойствами</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • сохранение в естественном состоянии природного комплекса, а также объектов естественного и искусственного происхождения в границах Памятника природы; • использование территории Памятника природы в научно-исследовательских и эколого- • охрана растительных сообществ, в том числе редких и исчезающих видов растений, а также • регулирование рекреации <p>Региональное значение имеет генофонд древесных растений территории ООПТ. Уникальный природный комплекс - искусственно созданный лесной массив, обладающий ценными эстетическими, природными и рекреационными свойствами. Он является весьма ценным селекционным материалом для выведения новых районированных сортов устойчивых к агроклиматическим условиям Волгоградской области. Кроме этого ООПТ имеет важное муниципальное и региональное значение. Черничкин сад выполняет основную</p>										
9.	Нормативная основа функционирования ООПТ											
а	- правоустанавливающие документы (об образовании ООПТ, реорганизации ООПТ)	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"										
б	- праводостоверяющие документы (на право пользования земельным участком)	отсутствуют										
в	- индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	<p>индивидуальное положение об ООПТ – Положение о памятнике природы регионального значения "Черничкин сад", утвержденное Постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Реквизиты правового акта</th> <th>Площадь ООПТ, га</th> <th>Краткое содержание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"</td> <td>85</td> <td>О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"; категория земель, из которых был произведен отвод – земли населенных пунктов</td> </tr> </tbody> </table> <p>паспорт ООПТ – приложение 1; охранное обязательство – обязанность по обеспечению режима особой охраны Памятника природы осуществляется комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области.</p>			№ п/п	Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание	1.	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"	85	О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"; категория земель, из которых был произведен отвод – земли населенных пунктов
№ п/п	Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание									
1.	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"	85	О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"; категория земель, из которых был произведен отвод – земли населенных пунктов									
10.	Ведомственная подчиненность	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области										
11.	Международный статус ООПТ	отсутствует										

12.	Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)	отсутствует																		
13.	Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ	1																		
14.	Месторасположение ООПТ	Волгоградская область, городской округ город Урюпинск																		
15.	Географическое положение ООПТ	Физико-географический регион: Восточно-Европейская равнина, Окско-Донская равнина, Хоперско-Бузулукский район, Хоперский подрайон* Природная: зона – степная, подзона – черноземных умеренно-засушливых степей Ландшафт: Хоперско-Бузулукский низменный аккумулятивный плоско-равнинный** Располагается в границах городского округа - город Урюпинск. *Физико-географическое районирование. - Атлас Волгоградской области, Киев, 1993 ** Ландшафтно-типологическое районирование Волгоградской области. – Красная книга Волгоградской области. Т.1. Животные. – Волгоград, 2004																		
16.	Общая площадь ООПТ (га)	85 га																		
а	площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ	отсутствует																		
б	площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования (если имеются)	85 га																		
17.	Площадь охранной зоны ООПТ (га)	0																		
18.	Границы ООПТ	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы проходит вдоль водно-болотного угодья р. Крепь. От точки 1 до точки 2 граница идет на северо-восток вдоль полевой дороги, через 170 метров в точке 2 она поворачивает на юго-восток и на протяжении 490 метров до точки 4 проходит по границе водно-болотного угодья р. Крепь. Далее граница идет в юго-восточном направлении. От точки 4 до точки 8 ее протяженность составляет 658 метров, в точке 8 она немного поворачивает на север и далее до точки 11 ее протяженность составляет 687 метров. От точки 11</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы от точки 16 проходит вдоль Мичуринской балки 133 метра в южном направлении до точки 18, где поворачивает на запад и идет в западном направлении 160 метров до точки 22. От точки 22 на протяжении 316 метров граница плавно повторяет контуры лесного массива до пересечения в точке 27 с полевой дорогой. Далее</p> <p><u>Южная граница</u> проходит вдоль полевой дороги от точки 29 до точки 32 в юго-западном направлении 566 метров. В точке 32 она поворачивает на запад и проходит вдоль полевой дороги 227 метров до прилегающих к лесному массиву садов плодовых деревьев. В точке 34 граница поворачивает на юг и идет вдоль сада 123 метра до точки 36, 536 метров в западном направлении до точки 40, далее - 125 метров в северо-западном направлении до точки 42. В точке 42 граница поворачивает на запад и проходит 134 метра до точки 44. От точки 44 до точки</p> <p><u>Западная граница</u> проходит в северном направлении вдоль автодороги районного значения г. Урюпинск - х. Дубовский от точки 48 до точки 1.</p> <p>Общая протяженность границ Памятника природы составляет 5561,85 метра.</p> <p>(Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Широта</th> <th>Долгота</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>С</td> <td>50°46'46"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>В</td> <td></td> <td>42°00'52"</td> </tr> <tr> <td>Ю</td> <td>50°46'01"</td> <td></td> </tr> <tr> <td>З</td> <td></td> <td>41°59'22"</td> </tr> <tr> <td>Центр ООПТ</td> <td>50°46'15"</td> <td>42°00'13"</td> </tr> </tbody> </table>		Широта	Долгота	С	50°46'46"		В		42°00'52"	Ю	50°46'01"		З		41°59'22"	Центр ООПТ	50°46'15"	42°00'13"
	Широта	Долгота																		
С	50°46'46"																			
В		42°00'52"																		
Ю	50°46'01"																			
З		41°59'22"																		
Центр ООПТ	50°46'15"	42°00'13"																		
19.	Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий	отсутствуют																		
20.	Природные особенности ООПТ																			
а	нарушенность территории	Территория не нарушена																		
б	краткая характеристика рельефа	Минимальная отметка высоты у надпойменной террасы находится на уровне водно-болотных угодий Крепь и составляет 31 м над уровнем моря. Максимальная высота территории составляет																		

		Территория расположена в Окско-Донской низменности, в пределах которой, выделяется один геоморфологический район — Хоперско-Бузулукская аккумулятивная равнина.																																																		
в	краткая характеристика климата	<p>Засушливый с резко выраженной континентальностью</p> <table border="1"> <tr> <td>Среднегодовая температура, С°</td> <td>+8,5</td> </tr> <tr> <td>Абсолютная минимальная, С°</td> <td>-38,0</td> </tr> <tr> <td>Абсолютная максимальная, С°</td> <td>+40,0</td> </tr> <tr> <td>Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,</td> <td>+28,1</td> </tr> <tr> <td>Влажность относительная, %</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>Скорость ветра, м/с</td> <td>4,0</td> </tr> <tr> <td>Годовая сумма осадков, мм</td> <td>250 – теплый период, 110 – холодный период.</td> </tr> <tr> <td>Продолжительность солнечного сияния, час.</td> <td>209,9</td> </tr> <tr> <td>Среднемесячная температура июля, С°</td> <td>+21,0 - +21,5</td> </tr> <tr> <td>Среднемесячная температура января, С°</td> <td>-9,5 - -10,5</td> </tr> <tr> <td>Периодичность проявления опасных климатических</td> <td>Суховеи, 9</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">Роза ветров</td> <td></td> <td>С</td> <td>9</td> <td>Ю</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>СВ</td> <td>9</td> <td>ЮЗ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Штиль</td> <td>%</td> <td>7</td> <td>В</td> <td>15</td> <td>З</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ЮВ</td> <td>17</td> <td>СЗ</td> <td>18</td> </tr> </table>	Среднегодовая температура, С°	+8,5	Абсолютная минимальная, С°	-38,0	Абсолютная максимальная, С°	+40,0	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,	+28,1	Влажность относительная, %	69	Скорость ветра, м/с	4,0	Годовая сумма осадков, мм	250 – теплый период, 110 – холодный период.	Продолжительность солнечного сияния, час.	209,9	Среднемесячная температура июля, С°	+21,0 - +21,5	Среднемесячная температура января, С°	-9,5 - -10,5	Периодичность проявления опасных климатических	Суховеи, 9	Роза ветров			С	9	Ю	9				СВ	9	ЮЗ	10	Штиль	%	7	В	15	З	13				ЮВ	17	СЗ	18
Среднегодовая температура, С°	+8,5																																																			
Абсолютная минимальная, С°	-38,0																																																			
Абсолютная максимальная, С°	+40,0																																																			
Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,	+28,1																																																			
Влажность относительная, %	69																																																			
Скорость ветра, м/с	4,0																																																			
Годовая сумма осадков, мм	250 – теплый период, 110 – холодный период.																																																			
Продолжительность солнечного сияния, час.	209,9																																																			
Среднемесячная температура июля, С°	+21,0 - +21,5																																																			
Среднемесячная температура января, С°	-9,5 - -10,5																																																			
Периодичность проявления опасных климатических	Суховеи, 9																																																			
Роза ветров			С	9	Ю	9																																														
			СВ	9	ЮЗ	10																																														
Штиль	%	7	В	15	З	13																																														
			ЮВ	17	СЗ	18																																														
г	краткая характеристика почвенного покрова	<p>Слабогумусированные, маломощные среднесмытые южные черноземы. Механический состав</p> <p><u>Почвообразующие породы</u> – аллювиальные пески, суглинки.</p> <p><u>Коренные породы</u> – ранний плейстоцен (суглинки, глины, валуны).</p>																																																		
д	краткое описание гидрологической сети	р. Хопер – грунтовые воды распространены в песках, супесях, глинах, суглинках на глубине до 10 м. Воды гидрокарбонатного типа, минерализация слабая, до 0,5 г/л																																																		
е	краткая характеристика флоры и растительности	<p>Байрачный лес (65% от общей площади ООПТ). Защитные лесные насаждения (20% от общей площади ООПТ). Плодовый сад (15% от общей площади ООПТ).</p> <p>Список выявленных видов флоры – приложение 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ</th> <th colspan="2">Площадь</th> </tr> <tr> <th>га</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Байрачный лес, защитные лесные насаждения, плодовый сад</td> <td>60</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>Антропогенный фитоценоз</td> <td>25</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Байрачный лес, защитные лесные насаждения, плодовый сад	60	71	Антропогенный фитоценоз	25	29	Итого	85	100																																				
Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ	Площадь																																																			
	га	%																																																		
Байрачный лес, защитные лесные насаждения, плодовый сад	60	71																																																		
Антропогенный фитоценоз	25	29																																																		
Итого	85	100																																																		
ж	краткие сведения о лесном фонде	Лесопарковая зона городского округа города Урюпинск																																																		
з	краткие сведения о животном мире	<p>На территории встречаются:</p> <p>птицы: овсянка обыкновенная (<i>Emberiza citrinella</i>), горлица обыкновенная (<i>Streptopelia turtur</i>), кукушка обыкновенная (<i>Cuculus canorus</i>), славка (<i>Sylvia</i>), синица большая (<i>Parus major</i>), жаворонок полевой (<i>Alauda arvensis</i>), трясогузка белая (<i>Motacilla alba</i>), ворона серая (<i>Corvus presmykajushchij</i>); гадюка никольского (<i>Vipera nikolskii</i>), ящерица прыткая (<i>Lacerta agilis</i>).</p>																																																		
и	сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	Приложение 3																																																		
к	суммарные сведения о биологическом разнообразии	<p>На территории ООПТ выявлено:</p> <p>птиц – около 20 видов;</p> <p>пресмыкающихся – 2 вида, в том числе 1 вид Красная книга Волгоградской области;</p> <p>насекомых – более 50 видов, в том числе занесенных: в Красный список МСОП – 1 вид, в Красную книгу Российской Федерации – 4 вида; в Красную книгу Волгоградской области – 1 растений – более 100 видов, в том числе занесенных в Красные книги Российской Федерации и</p>																																																		
л	краткая характеристика основных экосистем ООПТ	<p>1. Пойменный лес</p> <p>2. Надпойменные террасы реки Хопёр с пологими и крутыми меловыми склонами, поросшие</p> <p>3. Разнотравная луговая растительность.</p>																																																		
м	краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ	Сочетание естественных природных сообществ с натурализовавшимися видами древесных интродуцентов сформировало на данной территории уникальный растительный комплекс, который, несомненно, является рукотворным памятником природы.																																																		
н	краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	<p>1. Климатические – благоприятный период для зимней рекреации 20 дней, благоприятный период для летней рекреации 155-160 дней, число дней в году со снежным покровом 108,</p> <p>2. Геоморфологические – наличие равнинной местности позволяет заниматься пешеходным</p> <p>3. Гидрологические – р. Хопер – прекрасное место для отдыха, охоты и рыбной ловли;</p>																																																		

		<p>4. Почвенно-растительные – пойменный лес - способствуют повышению содержания кислорода в воздухе и его ионизации (процесс образования ионов в воздушной среде, оказывающий очищающее влияние на организм человека), большое количество цветущих растений и деревьев образует пейзаж изумительной красоты, который влияет на человека</p> <p>5. Фаунистические – богатый фаунистический мир (красивые насекомые, поющие птицы) оказывает благоприятное влияние на человека</p>														
о	краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ	Древесные насаждения являются историко-культурным памятником 200-летнего опыта искусственного лесоразведения. Достоверно известно, что первый опыт лесоразведения на этой территории датируется 1835 г.														
п	оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий	Современное состояние памятника природы удовлетворительное, территория памятника природы обеспечивает окружающую территорию чистым атмосферным воздухом, обогащает флору и фауну, обладает ценными эстетическими, природными и рекреационными свойствами, роль памятника природы в поддержании экологического баланса окружающих территорий высокая														
21.	Экспликация земель ООПТ															
а	экспликация по составу земель	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Основные категории земель в % от площади ООПТ</th> <th colspan="2">Площадь</th> </tr> <tr> <th>га</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Земли населенных пунктов</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Земли населенных пунктов	85	100	Итого	85	100			
Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь															
	га	%														
Земли населенных пунктов	85	100														
Итого	85	100														
б	экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Основные категории земель в % от площади ООПТ</th> <th colspan="2">Площадь</th> </tr> <tr> <th>га</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Леса</td> <td>60</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>Луга</td> <td>25</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Леса	60	71	Луга	25	29	Итого	85	100
Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь															
	га	%														
Леса	60	71														
Луга	25	29														
Итого	85	100														
в	экспликация земель лесного фонда	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Основные категории земель в % от площади ООПТ</th> <th colspan="2">Площадь</th> </tr> <tr> <th>га</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Лесные земли</td> <td>60</td> <td>71</td> </tr> <tr> <td>Нелесные земли</td> <td>25</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>85</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Лесные земли	60	71	Нелесные земли	25	29	Итого	85	100
Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь															
	га	%														
Лесные земли	60	71														
Нелесные земли	25	29														
Итого	85	100														
22.	Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)															
а	факторы негативного воздействия	Антропогенный фактор														
б	угрозы негативного воздействия	Основным видом природопользования является рекреация. От повышенной рекреационной нагрузки особенно страдает часть ООПТ, примыкающая к жилому микрорайону Пристенки Крепь. Кроме того жители прилегающих домов используют данную территорию в хозяйственных целях: складывают дрова, сено, выпускают домашних животных. Повышенная рекреационная нагрузка наблюдается и с южной стороны ООПТ, где проходит грунтовая дорога. Особый урон приносит данной территории неконтролируемый сбор урожая плодовых деревьев, массовое выкапывание растений, выпас мелкого рогатого скота.														
23.	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области; 400078, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Ленина, 102; т. 35-31-01, e-mail: oblkompriroda@volganet.ru; http://oblkompriroda.volganet.ru/ ; дата государственной регистрации – 30.01.2009; регистрационный номер – 1093459000557; председатель комитета – Вергун Полина Валериевна.														
24.	Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ	Земельный участок, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной собственности, поэтому обязанность по обеспечению режима особой охраны Памятника природы осуществляется комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области.														
25.	Общий режим охраны и использования ООПТ	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "Осоздании памятника природы регионального значения "Черничкин сад" На территории Памятника природы запрещаются : <ul style="list-style-type: none"> распашка земель, строительство зданий, строений и сооружений, в том числе линейных выпас домашних животных и их прогон вне дорог общего пользования; сбор, заготовка и уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, а также уничтожение мест их произрастания; проведение рубок лесных насаждений, за исключением выборочных или сплошных санитарных рубок и мероприятий по охране и защите леса; деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима; 														

		<ul style="list-style-type: none"> • проезд транспорта вне дорог общего пользования, стоянка транспорта вне отведенных мест; • организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально отведенных для этого мест; • накопление и размещение отходов производства и потребления; • предоставление садовых, огородных и дачных земельных участков, земельных участков для строительства зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов; • повреждение или уничтожение аншлагов, шлагбаумов, стендов и других предупредительных и информационных знаков, оборудованных мест отдыха и стоянки транспорта. <p>На территории Памятника природы осуществляются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • мероприятия по сохранению природного комплекса; • государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды), изучение природных экосистем и их компонентов; • санитарно-оздоровительные мероприятия, мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос, другие профилактические мероприятия, способствующие сохранению мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений; • научно-исследовательская и эколого-просветительская работа; • экскурсионно-туристическая деятельность.
26.	Зонирование территории ООПТ	отсутствует
27.	Режим охранной зоны ООПТ	отсутствует
28.	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ	Согласно письму Управления Росреестра по Волгоградской области от 05.02.2014 №01/045/2014-279 сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимого имущества для земельного участка с кадастровым номером 34:38:060301:68, площадью 85,0 га, в ЕГРП отсутствуют. Отсутствуют, согласно письму администрации городского округа город Урюпинск Волгоградской области от 25.02.2014 № 01-05/709 земельный участок, на котором расположен Памятник природы (кадастровый номер отсутствует), находится в не разграниченной
29.	Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ	
а	музеи природы, информационные и визит-центры	отсутствуют
б	экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы	отсутствуют
в	гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения	отсутствуют
г	лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	отсутствуют
30.	Составитель	Пыхтюк Александр Петрович – старший консультант комитета природных ресурсов и экологии Волгоградской области, тел./факс (8442) 30-97-98, e-mail: A_Pychtyuk@volganet.ru

Приложение 1

Паспорт
памятника природы регионального значения
"Черничкин сад"

1.	Название памятника природы регионального значения (далее – Памятник природы), установленное правовым актом Волгоградской области)	"Черничкин сад"
2.	Реквизиты правового акта об образовании Памятника природы (категория правового акта, название органа власти, принявшего правовой акт, дата принятия (число, месяц, год) и номер)	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад"
3.	Профиль Памятника природы (указывается в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" и правоустанавливающими документами, если профиль не установлен, следует написать – "не определен")	Не определен
4.	Статус Памятника природы (действующий, реорганизованный)	Действующий

5.	Цели создания Памятника природы	Сохранение уникального природного комплекса - искусственно созданного лесного массива, обладающего ценными эстетическими, природными и рекреационными свойствами.
6.	Ведомственная подчиненность Памятника природы (приводится название органа государственной власти Волгоградской области, в	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области
7.	Месторасположение Памятника природы (приводится наименование административно-территориального образования(й))	Волгоградская область, городской округ город Урюпинск
8.	Описание границ территории Памятника природы и его охранной зоны	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы проходит вдоль водно-болотного угодья р. Крепь. От точки 1 до точки 2 граница идет на северо-восток вдоль полевой дороги, через 170 метров в точке 2 она поворачивает на юго-восток и на протяжении 490 метров до точки 4 проходит по границе водно-болотного угодья р. Крепь. Далее граница идет в юго-восточном направлении. От точки 4 до точки 8 ее протяженность составляет 658 метров, в точке 8 она немного поворачивает на север и далее до точки 11 ее протяженность составляет 687 метров. От точки 11 на протяжении 298 метров до точки 16 граница идет в восточном направлении и плавно огибает территорию памятника природы.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы от точки 16 проходит вдоль Мичуринской балки 133 метра в южном направлении до точки 18, где поворачивает на запад и идет в западном направлении 160 метров до точки 22. От точки 22 на протяжении 316 метров граница плавно повторяет контуры лесного массива до пересечения в точке 27 с полевой дорогой. Далее восточная граница проходит в южном направлении вдоль полевой дороги 201 метр до точки 29.</p> <p><u>Южная граница</u> проходит вдоль полевой дороги от точки 29 до точки 32 в юго-западном направлении 566 метров. В точке 32 она поворачивает на запад и проходит вдоль полевой дороги 227 метров до прилегающих к лесному массиву садов плодовых деревьев. В точке 34 граница поворачивает на юг и идет вдоль сада 123 метра до точки 36, 536 метров в западном направлении до точки 40, далее - 125 метров в северо-западном направлении до точки 42. В точке 42 граница поворачивает на запад и проходит 134 метра до точки 44. От точки 44 до точки 48 граница идет в северо-западном направлении 461 метр вдоль лесного массива мимо территории зернохранилища.</p> <p><u>Западная граница</u> проходит в северном направлении вдоль автодороги районного значения г. Урюпинск - х. Дубовский от точки 48 до точки 1.</p> <p>Общая протяженность границ Памятника природы составляет 5561,85 метра.</p> <p>(Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 15.10.2008 № 1398 "О создании памятника природы регионального значения "Черничкин сад")</p>
9.	Площадь Памятника природы (указывается общая площадь, а также площадь в пределах каждой единицы АТО Волгоградской области, если Памятник природы расположен в нескольких АТО) и его охранной зоны	85 га
10.	Режим особой охраны Памятника природы (указываются запрещенные и разрешенные виды деятельности на территории Памятника природы)	<p>На территории Памятника природы <u>запрещаются</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • распашка земель, строительство зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов, проведение взрывных работ и разработка новых месторождений полезных ископаемых; • выпас домашних животных и их прогон вне дорог общего пользования; • сбор, заготовка и уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, а также уничтожение мест их произрастания;

		<ul style="list-style-type: none"> • проведение рубок лесных насаждений, за исключением выборочных или сплошных санитарных рубок и мероприятий по охране и защите леса; • деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима; • проезд транспорта вне дорог общего пользования, стоянка транспорта вне отведенных мест; • организация туристских стоянок и разведение костров за пределами специально отведенных для этого мест; • накопление и размещение отходов производства и потребления; • предоставление садовых, огородных и дачных земельных участков, земельных участков для строительства зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов; • повреждение или уничтожение аншлагов, слагбаумов, стенов и других предупредительных и информационных знаков, оборудованных мест отдыха и стоянки транспорта.
11.	Установленный режим охранной зоны Памятника природы	Охранная зона Памятника природы не установлена
12.	Допустимые виды использования Памятника природы и занимаемой им территории	<p>На территории Памятника природы <u>осуществляются</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • мероприятия по сохранению природного комплекса; • государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды), изучение природных экосистем и их компонентов; • санитарно-оздоровительные мероприятия, мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос, другие профилактические мероприятия, способствующие сохранению мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений; • научно-исследовательская и эколого-просветительская работа; • экскурсионно-туристическая деятельность.
13.	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах Памятника природы (наименование юридического лица или Ф.И.О. физического лица, адрес); кадастровый номер земельного участка (в случае отсутствия кадастрового номера следует написать – "отсутствует"); категория земель, к которой отнесен этот земельный участок; площадь земельного участка; вид права; цели, сроки и разрешенные виды использования земельного участка)	Согласно письму Управления Росреестра по Волгоградской области от 05.02.2014 №01/045/2014-279 сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимого имущества для земельного участка с кадастровым номером 34:38:060301:68, площадью 85 га, в ЕГРП отсутствуют. Отсутствуют, согласно письму администрации городского округа город Урюпинск Волгоградской области от 25.02.2014 № 01-05/709 земельный участок, на котором расположен Памятник природы (кадастровый номер отсутствует), находится в не разграниченной государственной собственности.
15.	Схема границ Памятника природы и границ его охранной зоны	Схема границ Памятника природы прилагается

Приложение 2

Список выявленных видов флоры

№ п/п	Латинское название вида	Русское название вида
1.	<i>Populus alba</i> L.	Тополь белый
2.	<i>Malus domestica</i> Borkh.	Яблоня домашняя (различные сорта)
3.	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott	Арония черноплодная
4.	<i>Crataegus ambigua</i> C.A.Mey. ex A.Beck.	Боярышник сомнительный
5.	<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Боярышник однопестичный
6.	<i>Ulmus pumila</i> L.	Вяз приземистый
7.	<i>Prunus domestica</i> L.	Слива домашняя
8.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	Ольха черная
9.	<i>Pyrus communis</i> L.	Груша обыкновенная
10.	<i>Pinus sylvestris</i> L.	Сосна обыкновенная
11.	<i>Populus tremula</i> L.	Тополь дрожащий
12.	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый

13.	<i>Syringa vulgaris</i> L.	Сирень обыкновенная
14.	<i>Salix tetranda</i>	Ива трехтычинковая
15.	<i>Salix alba</i> L.	Ива белая
16.	<i>Tilia cordata</i> Mill.	Липа сердцелистная
17.	<i>Acer platanoides</i> L.	Клен платановидный

Приложение 3

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

Объекты растительного мира, занесенные в Красные книги Российской Федерации и Волгоградской области:

1. *Juniperus Sabina* L. – Можжевельник казацкий, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 2а.
2. *Stipa cretacea* P. Smirn. – Ковыль меловой, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3а.
3. *Fritillaria ruthenica* Wikstr. – Рябчик русский, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3б.
4. *Hedysarum cretaceum* Fisch. – Копеечник меловой, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3а.