

**Кадастровое дело № 006**  
**"Курнаевский тюльпанный луг"**

Памятник природы  
 регионального значения

**Сведения об особо охраняемой природной территории**

1.	<b>Название особо охраняемой природной территории</b>	"Курнаевский тюльпанный луг"			
2.	<b>Категория ООПТ</b>	Памятник природы			
3.	<b>Значение ООПТ</b>	региональное			
4.	<b>Порядковый номер кадастрового дела ООПТ</b>	006			
5.	<b>Профиль ООПТ</b>	биологический			
6.	<b>Статус ООПТ</b>	действующий			
7.	<b>Дата создания, реорганизации</b>	25.08.2009			
8.	<b>Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации</b>	Сохранение уникального природного комплекса - места произрастания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений, в том числе тюльпана Геснера (Шренка), занесенного в Красную книгу Волгоградской области			
9.	<b>Нормативная основа функционирования ООПТ</b>				
а	- правоустанавливающие документы (об образовании ООПТ, реорганизации ООПТ)	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суrowsикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"			
б	- правоудостоверяющие документы (на право пользования земельным участком)	отсутствуют			
в	- индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранный обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	индивидуальное положение об ООПТ – Положение о памятнике природы регионального значения "Курнаевский тюльпанный луг", утвержденное Постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суrowsикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"			
		<b>№ п/п</b>	<b>Реквизиты правового акта</b>	<b>Площадь ООПТ, га</b>	<b>Краткое содержание</b>
			Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суrowsикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"	418	Об объявлении территорий памятниками природы регионального значения; категория земель, из которых был произведен отвод – земли сельскохозяйственного назначения Об объявлении территорий памятниками природы регионального значения; категория земель, из которых был произведен отвод – земли сельскохозяйственного назначения

		паспорт ООПТ – приложение 1; охранное обязательство – обязанность по обеспечению режима особой охраны Памятника природы осуществляется комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области, поскольку земельный участок, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной государственной собственности.
10.	<b>Ведомственная подчиненность</b>	охранное обязательство – обязанность по обеспечению режима особой охраны Памятника природы осуществляется комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области, поскольку земельный участок, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной государственной собственности.
11.	<b>Международный статус ООПТ</b>	отсутствует
12.	<b>Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)</b>	отсутствует
13.	<b>Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ</b>	1
14.	<b>Месторасположение ООПТ</b>	Волгоградская область, Старополтавский муниципальный район, Курнаевское сельское поселение
15.	<b>Географическое положение ООПТ</b>	Физико-географический регион: Восточно-Европейская равнина, Прикаспийская низменность, Заволжский район, подрайон водораздельный*  Природная: зона - полупустынная, подзона – комплексов на светло-каштановых почвах  Ландшафт: Иловатский надпойменно-террасовый опесчаненный** Расположен в 8 километрах к юго-востоку от села Курнаевка.  *Физико-географическое районирование. - Атлас Волгоградской области, Киев, 1993  ** Ландшафтно-типологическое районирование Волгоградской области. – Красная книга Волгоградской области. Т.1. Животные. – Волгоград, 2004
16.	<b>Общая площадь ООПТ (га)</b>	418 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)	418 га
17.	<b>Площадь охранной зоны ООПТ (га)</b>	0

18.	Границы ООПТ	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 11162 метра проходит в 3 километрах южнее полевой дороги Курнаевка - Беляевка. Граница проходит от точки 532 до точки 1 в восточном направлении 833 метра вдоль грунтовой дороги, в точке 1 граница поворачивает на юго-восток и проходит на протяжении 2066 метров вдоль грунтовой дороги до точки 24. От точки 24 до точки 29 граница проходит в восточном направлении 910 метров вдоль грунтовой дороги. В точке 29 - немного поворачивает и далее проходит в северо-восточном направлении на протяжении 121 метра до точки 31 вдоль грунтовой дороги, от точки 31 до точки 34 граница проходит в северо-западном направлении 223 метра также вдоль грунтовой дороги. В точке 34 граница поворачивает и далее проходит в юго-восточном направлении на протяжении 127 метров вдоль грунтовой дороги до точки 36, в точке 36 граница поворачивает на юго-восток и проходит на протяжении 1747 метров вдоль грунтовой дороги до точки 46. В точке 46 граница огибает контур поля и далее также проходит в юго-восточном направлении 765 метров вдоль грунтовой дороги до точки 48. В точке 48 граница поворачивает и проходит в северном направлении на протяжении 387 метров до точки 49, от точки 49 до точки 50 граница проходит в северо-западном направлении вдоль грунтовой дороги 311 метров. В точке 50 граница поворачивает и далее проходит в северном направлении вдоль грунтовой дороги на протяжении 1439 метров до точки 52. Далее граница проходит в северо-восточном направлении вдоль контура балки 1704 метра до точки 76, от точки 76 до точки 77 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль дороги на протяжении 127 метров. Далее граница проходит в северо-восточном направлении вдоль контура балки, пересекая ее на протяжении 402 метров до точки 83.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 12731 метр проходит в 8 километрах восточнее дороги Курнаевка - Бережновка. Граница проходит от точки 83 до точки 85 в южном направлении 291 метр вдоль контура поля, от точки 85 до точки 90 граница проходит вдоль дороги на протяжении 545 метров. Далее граница поворачивает и проходит на протяжении 633 метров в юго-западном направлении вдоль дороги до точки 92. От точки 92 до точки 93 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль грунтовой дороги 44 метра, далее идет от точки 93 до точки 156 в юго-западном направлении 2887 метров вдоль контура балки, впадающей в Волгоградское водохранилище. В точке 156 граница поворачивает на северо-запад и проходит по контуру Волгоградского водохранилища 321 метр до точки 163, от точки 163 до точки 166 граница проходит вдоль контура водохранилища 145 метров. В точке 166 граница поворачивает и далее проходит в северном направлении вдоль дороги 316 метров до точки 168. От точки 168 до точки 169 граница проходит в северо-восточном направлении 347 метров вдоль дороги, от точки 169 до точки 170 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль контура поля 176 метров. В точке 170 граница поворачивает и проходит 1281 метр в северо-восточном направлении вдоль контура поля до точки 171. От точки 171 до точки 178 граница проходит 996 метров в северо-западном направлении. От точки 178 до точки 179 граница проходит в юго-западном направлении вдоль контура поля 517 метров, далее граница поворачивает на юго-восток и проходит на протяжении 185 метров вдоль контура поля до точки 180. От точки 180 до точки 181 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль контура поля 982 метра, далее граница идет вдоль контура балки, впадающей в Волгоградское водохранилище 451 метр до точки 193. От точки 193 граница проходит 2615 метров по контуру Волгоградского водохранилища в юго-восточном направлении до точки 254.</p> <p><u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 11624 метра проходит вдоль левого берега Волгоградского водохранилища. Граница проходит от точки 254 до точки 305 в западном направлении 1348 метров вдоль контура Волгоградского водохранилища, далее граница поворачивает и проходит в северо-восточном направлении вдоль контура водохранилища 2734 метра, огибая его контуры до точки 366. От точки 366 до точки 386 граница проходит 593 метра в юго-западном направлении вдоль контура водохранилища. От точки 386 до точки 442 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль контура Волгоградского водохранилища на протяжении 3107 метров. От точки 442 до точки 522 граница проходит в юго-западном направлении 3842 метра вдоль берега Волгоградского водохранилища, плавно огибая его контуры.</p> <p><u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 5208 метров проходит в 6 километрах восточнее дороги Курнаевка - Бережновка. Граница проходит от точки 522 до точки 523 в восточном направлении 667 метров вдоль дороги. От точки 523 до точки 524 граница проходит 1572 метра в северном направлении вдоль дороги. От точки 524 до точки 527 граница проходит 1667 метров в северо-западном направлении вдоль насыпи, от точки 527 до точки 528 граница проходит 257 метров в западном направлении вдоль дороги. От точки 528 до точки 532 граница проходит 1045 метров в северо-западном направлении вдоль насыпи.</p> <p><u>Общая протяженность границы</u> Памятника природы составляет 40757 метров.</p>	
<table border="1"> <tr> <td>Ширина</td> <td>Долгота</td> </tr> </table>		Ширина	Долгота
Ширина	Долгота		

		С	50°22'25"	46°05'20"
		В	55°22'00"	46°05'45"
		Ю	50°20'20"	46°03'50"
		З	50°22'20"	46°02'00"
		Центр ООПТ	-	-
19.	<b>Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий</b>	отсутствуют		
20.	<b>Природные особенности ООПТ</b>			
а	нарушенность территории	Территория не нарушена		
б	краткая характеристика рельефа	Отметки рельефа здесь не превышают 70-90 м.		
в	краткая характеристика климата	Засушливый с резко выраженной континентальностью		
		Среднегодовая температура, С°	+7,0	
		Абсолютная минимальная, С°	-37,0	
		Абсолютная максимальная, С°	+42,0	
		Средняя максимальная наиболее жаркого месяца, июля, С°	+23,0	
		Влажность относительная, %	30	
		Скорость ветра, м/с	5,0	
		Годовая сумма осадков, мм	150-180 – теплый период, 100-150 – холодный период.	
		Продолжительность солнечного сияния, час.	260	
		Среднемесячная температура июля, С°	+24,5 - +25,0	
		Среднемесячная температура января, С°	-9,5 - -10,5	
		Периодичность проявления опасных климатических явлений, %	Суховеи, 48	
		<b>Роза ветров</b>	С	Ю
			9	9
			СВ	ЮЗ
			12	10
		<b>Штиль</b> %	В	З
		12	18	15
			ЮВ	СЗ
			10	12
г	краткая характеристика почвенного покрова	Каштановые и каштановые солонцеватые, преобладают тяжелосуглинистые почвы, развитые на сыртовых отложениях		
		<b>Тип почв</b>	<b>%</b>	
		Каштановые и каштановые солонцеватые	100	
		<u>Почвообразующие породы</u> - четвертичные лёссовидные суглинки и глины.		
		<u>Коренные породы</u> - глины, суглинки и пески сыртовой свиты, а так же четвертичные пески, перекрытые лёссовидными породами.		
д	краткое описание гидрологической сети	отсутствует		
е	краткая характеристика флоры и растительности	Сухие бедно-разнотравные типчаково-ковыльные ассоциации в комплексе с белополынными.		
		Список выявленных видов флоры – приложение 1		
		<b>Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ</b>	<b>Площадь</b>	
			га	%
		Ксерофитные травянистые сообщества	418	100
		<b>Итого</b>	<b>418</b>	<b>100</b>
ж	краткие сведения о лесном фонде	Земли лесного фонда отсутствуют		
з	краткие сведения о животном мире	На территории встречаются: млекопитающие: мышевидные грызуны: степная пеструшка ( <i>Lagurus lagurus</i> ), полевка ( <i>Microtus arvalis</i> ), домовая мышь ( <i>Mus musculus</i> ), малый суслик ( <i>Spermophilus pygmaeus</i> );		

		птицы: жаворонок полевой ( <i>Alauda arvensis</i> ), жаворонок степной ( <i>Melanocorypha calandra</i> ), жаворонок черный ( <i>Melanocorypha yeltoniensis</i> ), жаворонок рогатый ( <i>Eremophila alpestris</i> ), трясогузка белая ( <i>Motacilla alba</i> ), степной лунь ( <i>Circus macrourus</i> ), степной орел ( <i>Aquila nipalensis</i> ), грач ( <i>Corvus frugilegus</i> ), воробей домовый ( <i>Passer domesticus</i> ), ворона серая ( <i>Corvus cornix</i> ).											
и	сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	Приложение 2											
к	суммарные сведения о биологическом разнообразии	На территории ООПТ выявлено: млекопитающих: мышевидных грызунов 4 вида; птиц: встречаются около 10 видов. растений: более 150 видов, в том числе 1 вид, занесенный в Красные книги Российской Федерации и Волгоградской области (тюльпан Геснера (Шренка).											
л	краткая характеристика основных экосистем ООПТ	Целинные степи											
м	краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ	Место произрастания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений, в том числе тюльпана Геснера (Шренка), занесенный в Красные книги Российской Федерации и Волгоградской области											
н	краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	1. Климатические – благоприятный период для зимней рекреации 28 дней, благоприятный период для летней рекреации 160-165 дней, число дней в году со снежным покровом 115, данное время удобно для занятия лыжным спортом; 2. Геоморфологические – наличие равнинной местности позволяет заниматься пешеходным туризмом; 3. Гидрологические – Волгоградское водохранилище – прекрасное место для отдыха, охоты и рыбной ловли; 4. Почвенно-растительные – большое количество цветущих растений образует пейзаж изумительной красоты, который влияет на человека цветовой гаммой и ароматами; 5. Фаунистические – богатый фаунистический мир (красивые насекомые, поющие птицы) оказывает благоприятное влияние на человека											
о	краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ	Объекты отсутствуют											
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, обладает ценными эстетическими, природными и рекреационными свойствами, роль памятника природы в поддержании экологического баланса окружающих территорий высокая											
21.	<b>Экспликация земель ООПТ</b>												
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 сельскохозяйственного назначения</td> <td>418</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td><b>Итого</b></td> <td><b>418</b></td> <td><b>100</b></td> </tr> </tbody> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Земли сельскохозяйственного назначения	418	100	<b>Итого</b>	<b>418</b>	<b>100</b>
Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь												
	га	%											
Земли сельскохозяйственного назначения	418	100											
<b>Итого</b>	<b>418</b>	<b>100</b>											
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>Степи</td> <td>418</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td><b>Итого</b></td> <td><b>418</b></td> <td><b>100</b></td> </tr> </tbody> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь		га	%	Степи	418	100	<b>Итого</b>	<b>418</b>	<b>100</b>
Основные категории земель в % от площади ООПТ	Площадь												
	га	%											
Степи	418	100											
<b>Итого</b>	<b>418</b>	<b>100</b>											
в	экспликация земель лесного фонда	Земли лесного фонда отсутствуют											
22.	<b>Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)</b>												

а	факторы негативного воздействия	Антропогенный фактор
б	угрозы негативного воздействия	Распашка земель
23.	<b>Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ</b>	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.	<b>Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ</b>	Земельный участок, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной государственной собственности, поэтому обязанность по обеспечению режима особой охраны Памятника природы осуществляется комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области.
25.	<b>Общий режим охраны и использования ООПТ</b>	<p>Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009г. № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суrowsикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"</p> <p>На территории Памятника природы <u>запрещаются</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• распашка земель, строительство зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов, проведение взрывных работ и разработка новых месторождений полезных ископаемых;</li> <li>• выпас домашних животных и их прогон вне дорог общего пользования, а также выпас домашних животных и их прогон по территории Памятника природы в период вегетации тюльпана Геснера (Шренка) с 10 марта по 01 июля;</li> <li>• сбор, заготовка и уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области, а также уничтожение мест их произрастания, выкопка луковиц;</li> <li>• деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима;</li> <li>• проезд транспорта вне дорог общего пользования, стоянка транспорта вне отведенных мест;</li> <li>• накопление и размещение отходов производства и потребления;</li> <li>• предоставление садовых, огородных и дачных земельных участков, земельных участков для строительства зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов;</li> <li>• повреждение или уничтожение аншлагов, шлагбаумов, стенов и других предупредительных и информационных знаков, оборудованных мест стоянки транспорта.</li> </ul> <p>На территории Памятника природы <u>осуществляются</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• мероприятия по сохранению природного комплекса;</li> <li>• государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды), изучение природных экосистем и их компонентов;</li> <li>• санитарно-оздоровительные мероприятия, мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос, другие профилактические мероприятия, способствующие сохранению мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области;</li> <li>• научно-исследовательская и эколого-просветительская работа;</li> <li>• эколого-туристическая деятельность.</li> </ul>
26.	<b>Зонирование территории ООПТ</b>	отсутствует
27.	<b>Режим охранной зоны ООПТ</b>	отсутствует
28.	<b>Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ</b>	Согласно письму Управления Росреестра по Волгоградской области от 06.02.2014 № 01/045/2014-282 сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, на котором расположен Памятник природы, категории земель – земли сельскохозяйственного назначения в кадастровом квартале 34:12:090006 площадью 418 га, включая земельные участки с кадастровыми номерами 34:12:090006:104, площадью 21,9811 га; 34:12:090006:109, площадью 0,1701 га; 34:12:090006:110, площадью 0,0290 га; 34:12:090006:111, площадью 0,0337 га; 34:12:090006:86, площадью 0,0935 га; 34:12:090006:92, площадью 0,1031 га, в ЕГРП отсутствуют.

		Отсутствуют, согласно письму администрации Старополтавского муниципального района от 18.03.2014 № 152 земельный участок в кадастровом квартале 34:12:090006 площадью 418 га, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной государственной собственности.
29.	<b>Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ</b>	
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  
"Курнаевский тюльпанный луг"

1.	Название памятника природы регионального значения (далее – Памятник природы), установленное правовым актом Волгоградской области)	"Курнаевский тюльпанный луг"
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 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Сурувикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"
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")	Биологический
4.	Статус Памятника природы (действующий, реорганизованный)	Действующий
5.	Цели создания Памятника природы	Сохранение уникального природного комплекса - места произрастания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений, в том числе тюльпана Геснера (Шренка), занесенного в Красную книгу Волгоградской области
6.	Ведомственная подчиненность Памятника природы (приводится название органа государственной власти Волгоградской области, в ведении которого находится Памятник природы)	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области
7.	Месторасположение Памятника природы (приводится наименование административно-территориального образования(ий) (далее – АТО) (муниципального района, городского округа) Волгоградской области, в границах которого(х) расположен Памятник природы)	Волгоградская область, Старополтавский муниципальный район, Курнаевское сельское поселение

8.	<p>Описание границ территории Памятника природы и его охранной зоны</p>	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 11162 метра проходит в 3 километрах южнее полевой дороги Курнаевка - Беляевка. Граница проходит от точки 532 до точки 1 в восточном направлении 833 метра вдоль грунтовой дороги, в точке 1 граница поворачивает на юго-восток и проходит на протяжении 2066 метров вдоль грунтовой дороги до точки 24. От точки 24 до точки 29 граница проходит в восточном направлении 910 метров вдоль грунтовой дороги. В точке 29 - немного поворачивает и далее проходит в северо-восточном направлении на протяжении 121 метра до точки 31 вдоль грунтовой дороги, от точки 31 до точки 34 граница проходит в северо-западном направлении 223 метра также вдоль грунтовой дороги. В точке 34 граница поворачивает и далее проходит в юго-восточном направлении на протяжении 127 метров вдоль грунтовой дороги до точки 36, в точке 36 граница поворачивает на юго-восток и проходит на протяжении 1747 метров вдоль грунтовой дороги до точки 46. В точке 46 граница огибает контур поля и далее также проходит в юго-восточном направлении 765 метров вдоль грунтовой дороги до точки 48. В точке 48 граница поворачивает и проходит в северном направлении на протяжении 387 метров до точки 49, от точки 49 до точки 50 граница проходит в северо-западном направлении вдоль грунтовой дороги 311 метров. В точке 50 граница поворачивает и далее проходит в северном направлении вдоль грунтовой дороги на протяжении 1439 метров до точки 52. Далее граница проходит в северо-восточном направлении вдоль контура балки 1704 метра до точки 76, от точки 76 до точки 77 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль дороги на протяжении 127 метров. Далее граница проходит в северо-восточном направлении вдоль контура балки, пересекая ее на протяжении 402 метров до точки 83.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 12731 метр проходит в 8 километрах восточнее дороги Курнаевка - Бережновка. Граница проходит от точки 83 до точки 85 в южном направлении 291 метр вдоль контура поля, от точки 85 до точки 90 граница проходит вдоль дороги на протяжении 545 метров. Далее граница поворачивает и проходит на протяжении 633 метров в юго-западном направлении вдоль дороги до точки 92. От точки 92 до точки 93 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль грунтовой дороги 44 метра, далее идет от точки 93 до точки 156 в юго-западном направлении 2887 метров вдоль контура балки, впадающей в Волгоградское водохранилище. В точке 156 граница поворачивает на северо-запад и проходит по контуру Волгоградского водохранилища 321 метр до точки 163, от точки 163 до точки 166 граница проходит вдоль контура водохранилища 145 метров. В точке 166 граница поворачивает и далее проходит в северном направлении вдоль дороги 316 метров до точки 168. От точки 168 до точки 169 граница проходит в северо-восточном направлении 347 метров вдоль дороги, от точки 169 до точки 170 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль контура поля 176 метров. В точке 170 граница поворачивает и проходит 1281 метр в северо-восточном направлении вдоль контура поля до точки 171. От точки 171 до точки 178 граница проходит 996 метров в юго-восточном направлении вдоль контура поля до точки 178.</p> <p><u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 11624 метра проходит вдоль левого берега Волгоградского водохранилища. Граница проходит от точки 254 до точки 305 в западном направлении 1348 метров вдоль контура Волгоградского водохранилища, далее граница поворачивает и проходит в северо-восточном направлении вдоль контура водохранилища 2734 метра, огибая его контуры до точки 366. От точки 366 до точки 386 граница проходит 593 метра в юго-западном направлении вдоль контура водохранилища. От точки 386 до точки 442 граница проходит в юго-восточном направлении вдоль контура Волгоградского водохранилища на протяжении 3107 метров. От точки 442 до точки 522 граница проходит в юго-западном направлении 3842 метра вдоль берега Волгоградского водохранилища, плавно огибая его контуры.</p>
----	---	--



		<p><u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 5208 метров проходит в 6 километрах восточнее дороги Курнаевка - Бережновка. Граница проходит от точки 522 до точки 523 в восточном направлении 667 метров вдоль дороги. От точки 523 до точки 524 граница проходит 1572 метра в северном направлении вдоль дороги. От точки 524 до точки 527 граница проходит 1667 метров в северо-западном направлении вдоль насыпи, от точки 527 до точки 528 граница проходит 257 метров в западном направлении вдоль дороги. От точки 528 до точки 532 граница проходит 1045 метров в северо-западном направлении вдоль насыпи.</p> <p><u>Общая протяженность границы</u> Памятника природы составляет 40757 метров. (Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Сурувикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения")</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	418 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"> <li>• распашка земель, строительство зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов, проведение взрывных работ и разработка новых месторождений полезных ископаемых;</li> <li>• выпас домашних животных и их прогон вне дорог общего пользования, а также выпас домашних животных и их прогон по территории Памятника природы в период вегетации тюльпана Геснера (Шренка) с 10 марта по 01 июля;</li> <li>• сбор, заготовка и уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области, а также уничтожение мест их произрастания, выкопка луковок;</li> <li>• деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима;</li> <li>• проезд транспорта вне дорог общего пользования, стоянка транспорта вне отведенных мест;</li> <li>• накопление и размещение отходов производства и потребления;</li> <li>• предоставление садовых, огородных и дачных земельных участков, земельных участков для строительства зданий, строений и сооружений, в том числе линейных объектов;</li> <li>• повреждение или уничтожение аншлагов, шлагбаумов, стенов и других предупредительных и информационных знаков, оборудованных мест стоянки транспорта.</li> </ul>
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"> <li>• мероприятия по сохранению природного комплекса;</li> <li>• государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды), изучение природных экосистем и их компонентов;</li> <li>• санитарно-оздоровительные мероприятия, мероприятия по устройству противопожарных минерализованных полос, другие профилактические мероприятия, способствующие сохранению мест произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• научно-исследовательская и эколого-просветительская работа;</li> <li>• эколого-туристическая деятельность.</li> </ul>
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 06.02.2014 № 01/045/2014-282 сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, на котором расположен Памятник природы, категории земель – земли сельскохозяйственного назначения в кадастровом квартале 34:12:090006 площадью 418 га, включая земельные участки с кадастровыми номерами 34:12:090006:104, площадью 21,9811 га; 34:12:090006:109, площадью 0,1701 га; 34:12:090006:110, площадью 0,0290 га; 34:12:090006:111, площадью 0,0337 га; 34:12:090006:86, площадью 0,0935 га; 34:12:090006:92, площадью 0,1031 га, в ЕГРП отсутствуют. Отсутствуют, согласно письму администрации Старополтавского муниципального района от 18.03.2014 № 152 земельный участок в кадастровом квартале 34:12:090006 площадью 418 га, на котором расположен Памятник природы, находится в не разграниченной государственной собственности.
14.	Адреса, наименования (имена) юридических (физических) лиц, взявших на себя обязательства по охране Памятника природы и обеспечению установленного для него режима особой охраны	Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области; 400078, Волгоградская область, г. Волгоград, пр.Ленина, 102.
15.	Схема границ Памятника природы и границ его охранной зоны	Схема границ Памятника природы прилагается

Приложение 1

#### Список выявленных видов флоры

№ п/п	Латинское название вида	Русское название вида
1.	<i>Artemisia austriaca</i> L.	Полынь австрийская
2.	<i>Artemisia lerchiana</i>	Полынь Лерха
3.	<i>Artemisia vulgaris</i>	Полынь черная
4.	<i>Pyrethrum achilleifolia</i>	Ромашник тысячелистниковый
5.	<i>Stipa capillata</i>	Ковыль тырса
6.	<i>Festuca valesiaca</i>	Типчак
7.	<i>Agropyron pectinatum</i>	Житняк гребневидный
8.	<i>Centaurea taliewii</i>	Василек Талиева
9.	<i>Stipa zalësskii</i>	Ковыль Залесского
10.	<i>Fritillaria ruthenica</i>	Рябчик русский
11.	<i>Tulipa gesneriana</i> L.	Тюльпан Геснера
12.	<i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. Et	Рдест туполистный
13.	<i>Ranunculus lingua</i> L.	Люттик длиннолистный
14.	<i>Gladiolus tenuis</i>	Шпажник тонкий

Приложение 2

#### 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. *Fritillaria ruthenica* Wikstr. - Рябчик русский, КК ВО, категория 3б, РКР - В; КК РФ, категория 3;
2. *Tulipa gesneriana* L. - Тюльпан Геснера, КК ВО, категория 2б, РКР - А; КК РФ, категория 2;
3. *Stipa zalësskii* - Ковыль Залесского, КК ВО, категория 2а, РКР - С; КК РФ, категория 3.

*Объекты растительного мира, занесенные в Красную книгу Волгоградской области:*

1. *Centaurea taliewii* - Василек Талиева, КК ВО, категория 2а, РКР - А;
2. *Potamogeton obtusifolius* Mert. Et Koch - Рдест туполистный, КК ВО, категория 3б, РКР - С;
3. *Ranunculus lingua* L. - Люттик длиннолистный, КК ВО, категория 3г; РКР - С;
4. *Gladiolus tenuis* - Шпажник тонкий, КК ВО, категория 2б; РКР - D

Условные обозначения:

КК ВО - Красная книга Волгоградской области;

КК РФ - Красная книга Российской Федерации;

КК СО - Красная книга Саратовской области;

РКР – региональные критерии редкости;

категория – категория статуса редкости на территории Волгоградской области