

Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области

Кадастровое дело № 005

"Долгова падина"

Памятник природы
регионального значения

Сведения об особо охраняемой природной территории

1.	Название особо охраняемой природной территории	"Долгова падина"		
2.	Категория ООПТ	Памятник природы		
3.	Значение ООПТ	региональное		
4.	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	005		
5.	Профиль ООПТ	биологический		
6.	Статус ООПТ	действующий		
7.	Дата создания, реорганизации	25.08.2009		
8.	Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации	<p>Цель создания - сохранение уникального природного комплекса - естественного</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-просветительских целях; • охрана растительных сообществ, в том числе редких и исчезающих видов растений, а также среды их произрастания; • регулирование рекреации 		
9.	Нормативная основа функционирования ООПТ			
a	- правоустанавливающие документы (об образовании ООПТ, реорганизации ООПТ)	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009г. № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Сузовикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"		
б	- правоудостоверяющие документы (на право пользования земельным участком)	отсутствуют		
в	- индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	индивидуальное положение об ООПТ – Положение о памятнике природы регионального значения "Долгова падина", утвержденное Постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Сузовикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"		
		№ п/п	Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га
				Краткое содержание

		1.	Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суровикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"	60	Об объявлении территорий памятниками природы регионального значения; категории земель, из которых был произведен отвод: земли лесного фонда; земли сельскохозяйственного назначения
		<p>паспорт ООПТ – приложение 1; охранные обязательства в границах Памятника природы: -на земельный участок с кадастровым номером 34:12:030005:5, площадью 31,8904 га, охранное обязательство взяло ООО "Пионер-Агро" (403576, Волгоградская область, Клетский муниципальный район, ст-ца Распопинская, ул. Победы, 3); -на земельный участок в кадастровом квартале 34:12:030005, площадью 28,1117 га, охранное обязательство взяло ГКУ ВО "Серафимовичское лесничество" (403441, Волгоградская область, г. Серафимович, ул. Донская, 127).</p>			
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)				
13.	Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ	1			
14.	Месторасположение ООПТ	Волгоградская область, Клетский муниципальный район, Распопинское сельское поселение			
15.	Географическое положение ООПТ	<p>Физико-географический регион: Восточно-Европейская равнина, Донская возвышенность, Чирско-Донской район, подрайон высоких плато*</p> <p>Природная: зона - степная, подзона – сухих степей на каштановых почвах</p> <p>Ландшафт: Придонский возвышенный плоско-выпуклый овражно-балочный**</p> <p>Расположен на правом берегу р. Дон, в 4 километрах на юго-восток от станицы Распопинской</p> <p>*Физико-географическое районирование. - Атлас Волгоградской области, Киев, 1993 ** Ландшафтно-типологическое районирование Волгоградской области. – Красная книга Волгоградской области. Т.1. Животные. – Волгоград, 2004</p>			
16.	Общая площадь ООПТ (га)	60 га			
a	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)	60 га																								
17.	Площадь охранной зоны ООПТ (га)	0																								
18.	Границы ООПТ	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 94 метра проходит от точки 1 до точки 2 в восточном направлении по грунтовой дороге между оврагом Долгов и балкой Долгова 5,5 километра от юго-восточной границы станицы Распопинской.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 3799 метров от точки 2 до точки 11 проходит 937 метров вдоль бровки балки Долгова с восточной стороны. Далее от точки 11 в юго-восточном направлении 1303 метра по границе пашни до точки 15. От точки 15 до точки 26 в южном направлении 1559 метров вдоль бровки балки Долгова.</p> <p><u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 63 метра проходит от точки 26 до точки 27 в юго-западном направлении по откосу плотины.</p> <p><u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 3670 метров проходит в северном и северо-западном направлении от точки 27 до точки 1 вдоль бровки балки Долгова.</p> <p>Общая протяженность границы Памятника природы составляет 7626 метров.</p> <p><u>Общая протяженность границы</u> Памятника природы составляет 3338 метров. (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> <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>49°21'26"</td> <td>42°53'47"</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>49°19'31"</td> <td>42°54'12"</td> </tr> <tr> <td>Ю</td> <td>49°19'16"</td> <td>42°54'09"</td> </tr> <tr> <td>З</td> <td>49°20'29"</td> <td>42°53'41"</td> </tr> <tr> <td>Центр ООПТ</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>		Широта	Долгота	С	49°21'26"	42°53'47"	В	49°19'31"	42°54'12"	Ю	49°19'16"	42°54'09"	З	49°20'29"	42°53'41"	Центр ООПТ	-	-						
	Широта	Долгота																								
С	49°21'26"	42°53'47"																								
В	49°19'31"	42°54'12"																								
Ю	49°19'16"	42°54'09"																								
З	49°20'29"	42°53'41"																								
Центр ООПТ	-	-																								
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 высота – 100 м абс. Максимальная высота – 140,7 м абс. Типы рельефа: эрозионно-денудационный																								
в	краткая характеристика климата	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Засушливый</td> </tr> <tr> <td>Среднегодовая температура, С°</td> <td>+7,0</td> </tr> <tr> <td>Абсолютная минимальная, С°</td> <td>-37,0</td> </tr> <tr> <td>Абсолютная максимальная, С°</td> <td>+41,0</td> </tr> <tr> <td>Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,</td> <td>+23,0</td> </tr> <tr> <td>Влажность относительная, %</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Скорость ветра, м/с</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>Годовая сумма осадков, мм</td> <td>245 – теплый период, 148 – холодный период.</td> </tr> <tr> <td>Продолжительность солнечного сияния, час.</td> <td>240</td> </tr> <tr> <td>Среднемесячная температура июля, С°</td> <td>+23,0</td> </tr> <tr> <td>Среднемесячная температура января, С°</td> <td>-9,0</td> </tr> <tr> <td>Периодичность проявления опасных</td> <td>Суховеи, 40</td> </tr> </table>	Засушливый		Среднегодовая температура, С°	+7,0	Абсолютная минимальная, С°	-37,0	Абсолютная максимальная, С°	+41,0	Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,	+23,0	Влажность относительная, %	30	Скорость ветра, м/с	5,0	Годовая сумма осадков, мм	245 – теплый период, 148 – холодный период.	Продолжительность солнечного сияния, час.	240	Среднемесячная температура июля, С°	+23,0	Среднемесячная температура января, С°	-9,0	Периодичность проявления опасных	Суховеи, 40
Засушливый																										
Среднегодовая температура, С°	+7,0																									
Абсолютная минимальная, С°	-37,0																									
Абсолютная максимальная, С°	+41,0																									
Средняя максимальная наиболее жаркого месяца,	+23,0																									
Влажность относительная, %	30																									
Скорость ветра, м/с	5,0																									
Годовая сумма осадков, мм	245 – теплый период, 148 – холодный период.																									
Продолжительность солнечного сияния, час.	240																									
Среднемесячная температура июля, С°	+23,0																									
Среднемесячная температура января, С°	-9,0																									
Периодичность проявления опасных	Суховеи, 40																									

		<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Роза ветров</td> <td>С</td> <td>8</td> <td rowspan="2">Ю</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>СВ</td> <td>11</td> <td>ЮЗ</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Штиль 10%</td> <td>В</td> <td>14</td> <td rowspan="2">СЗ</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>ЮВ</td> <td>11</td> <td>СЗ</td> <td>15</td> </tr> </table>	Роза ветров	С	8	Ю	11	СВ	11	ЮЗ	10	Штиль 10%	В	14	СЗ	17	ЮВ	11	СЗ	15						
Роза ветров	С	8		Ю	11																					
	СВ	11	ЮЗ		10																					
Штиль 10%	В	14	СЗ	17																						
	ЮВ	11		СЗ	15																					
г	краткая характеристика почвенного покрова	Темно-каштановые средне- и маломощные глинистые и тяжелосуглинистые почвы. <u>Почвообразующие породы</u> - четвертичные отложения, преимущественно глины и тяжелые суглинки. <u>Коренные породы</u> - покровные четверичные отложения меловой системы.																								
д	краткое описание гидрологической сети	Ручей по днищу балки протяженностью 0,3 км																								
е	краткая характеристика флоры и растительности	<p>Байрачный лес (60% от общей площади ООПТ). Разнотравно-типчаково-ковыльные степи (40% от общей площади ООПТ).</p> <p>Список выявленных видов флоры – приложение 2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ</th> </tr> <tr> <th></th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Байрачный лесной массив</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Типчаково-ковыльные сообщества</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ			%	Байрачный лесной массив	60	Типчаково-ковыльные сообщества	40	Итого	100														
Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ																										
	%																									
Байрачный лесной массив	60																									
Типчаково-ковыльные сообщества	40																									
Итого	100																									
ж	краткие сведения о лесном фонде	<p>Клетское участковое лесничество, Клетский лесхоз</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Состав древостоя</th> </tr> <tr> <th>Видовой состав древостоя</th> <th>Возраст, лет</th> <th>Запас, м3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ива белая (ветла)</td> <td>50-55</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Тополь белый</td> <td>50</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Дуб черешчатый</td> <td>50-55</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Вяз обыкновенный</td> <td>50-55</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Осина обыкновенная</td> <td>50</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Клен татарский</td> <td>45-50</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Состав древостоя			Видовой состав древостоя	Возраст, лет	Запас, м3	Ива белая (ветла)	50-55	-	Тополь белый	50	-	Дуб черешчатый	50-55	-	Вяз обыкновенный	50-55	-	Осина обыкновенная	50	-	Клен татарский	45-50	-
Состав древостоя																										
Видовой состав древостоя	Возраст, лет	Запас, м3																								
Ива белая (ветла)	50-55	-																								
Тополь белый	50	-																								
Дуб черешчатый	50-55	-																								
Вяз обыкновенный	50-55	-																								
Осина обыкновенная	50	-																								
Клен татарский	45-50	-																								
з	краткие сведения о животном мире	<p>На территории встречаются:</p> <p>млекопитающие: кабан (<i>Sus scrofa</i>), заяц-русак (<i>Lepus europaeus</i>), лисица обыкновенная (<i>Vulpes vulpes</i>);</p> <p>птицы: овсянка обыкновенная (<i>Emberiza citrinella</i>), горлица обыкновенная (<i>Streptopelia turtur</i>), кукушка обыкновенная (<i>Cuculus canorus</i>), славка серая (<i>Silvia communis</i>), синица большая (<i>Parus domus</i>), жаворонок полевой (<i>Alauda arvensis</i>), трясогузка белая (<i>Motacilla alba</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>млекопитающих: крупных - 3 вида, мелких: мышевидные грызуны – 4 вида;</p> <p>птиц: около 10 видов;</p> <p>древесных растений: 11 видов;</p> <p>травянистых растений: более 200 видов.</p>																								
л	краткая характеристика основных экосистем ООПТ	Байрачный лес, целинная степь																								
м	краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ	Уникальный природный комплекс – естественный лесной массив ценных древесных пород: дуба черешчатого, тополя белого, тополя дрожащего (осины), ивы белой (ветлы)																								
н	краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	1. Климатические – благоприятный период для зимней рекреации 15 дней, благоприятный период для летней рекреации 165-170 дней, число дней в году со снежным покровом 98, данное время удобно для занятия лыжным спортом;																								

		<p>2. Геоморфологические – наличие равнинной местности позволяет заниматься пешеходным туризмом;</p> <p>3. Гидрологические – р. Дон – прекрасное место для отдыха, охоты и рыбной ловли;</p> <p>4. Почвенно-растительные – байрачный 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 цветовой гаммой и ароматами;</p> <p>5. Фаунистические – присутствуют охотничьи виды животных, кроме того 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	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 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"> <tr> <td>Основные категории земель в % от площади ООПТ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>Земли лесного фонда</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Земли сельскохозяйственного назначения</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>100</td> </tr> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ			%	Земли лесного фонда	60	Земли сельскохозяйственного назначения	40	Итого	100
Основные категории земель в % от площади ООПТ												
	%											
Земли лесного фонда	60											
Земли сельскохозяйственного назначения	40											
Итого	100											
б	экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	<table border="1"> <tr> <td>Основные категории земель в % от площади ООПТ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>Леса</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Степи</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>100</td> </tr> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ			%	Леса	60	Степи	40	Итого	100
Основные категории земель в % от площади ООПТ												
	%											
Леса	60											
Степи	40											
Итого	100											
в	экспликация земель лесного фонда	<table border="1"> <tr> <td>Основные категории земель в % от площади ООПТ</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>%</td> </tr> <tr> <td>Лесные земли</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Нелесные земли</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>100</td> </tr> </table>	Основные категории земель в % от площади ООПТ			%	Лесные земли	60	Нелесные земли	40	Итого	100
Основные категории земель в % от площади ООПТ												
	%											
Лесные земли	60											
Нелесные земли	40											
Итого	100											
22.	Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)											
а	факторы негативного воздействия	Антропогенный фактор										
б	угрозы негативного воздействия	Распашка земель, нерегулируемые рубки ухода, нерегулируемый выпас скота										
23.	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	<p>Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области;</p> <p>400078, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Ленина, 102;</p> <p>т. 35-31-01, e-mail: oblkompriroda@volganet.ru;</p> <p>http:// oblkompriroda.volganet.ru/;</p> <p>дата государственной регистрации – 30.01.2009;</p> <p>регистрационный номер – 1093459000557;</p> <p>председатель комитета – Вергун Полина Валериевна.</p>										

24.	Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ	Охранное обязательство от 10.06.2014 № 1 возложено на ГКУ ВО "Серафимовичское лесничество" (403441, Волгоградская область, г. Серафимович, охранное обязательство от 16.06.2014 № 2 возложено ООО "Пионер-Агро" (403576, Волгоградская область, Клетский муниципальный район, ст-ца Распопинская, ул. Победы, 3).
25.	Общий режим охраны и использования ООПТ	<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"> • 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; • 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; • 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, стенов и других предупредительных и информационных знаков, оборудованных мест стоянки транспорта. <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; • эколого-туристическая деятельность. • Использование участков особо охраняемой природной территории, расположенных на землях лесного фонда, осуществляется в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, на территории которого расположены участки, а также с лесным планом Волгоградской области.
26.	Зонирование территории ООПТ	отсутствует
27.	Режим охранной зоны ООПТ	отсутствует
28.	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ	<p>Согласно письму Управления Росреестра по Волгоградской области от 07.02.2014 №01/045/2014-280 сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимого имущества для земельного участка категории земель сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 34:12:030005:5, площадью 31,8904 га, в ЕГРП</p> <p>Согласно письму администрации Клетского муниципального района Волгоградской области от 27.02.2014 № 460 правообладателями земельных участков:</p> <p>-с кадастровым номером 34:12:030005:5, категории земель сельскохозяйственного назначения, площадью 31,8904 га, вид права – общая долевая собственность, является – ООО "Пионер-Агро" (403576, Волгоградская область, Клетский муниципальный район, ст-ца Распопинская, ул. Победы, 3);</p> <p>-в кадастровом квартале 34:12:030005, категории земель лесного фонда, площадью 28,1117 га, является ГКУ ВО "Серафимовичское лесничество" (403441, Волгоградская область, г. Серафимович, ул. Донская, 127).</p>

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
"Долгова падина"

1.	Название памятника природы регионального значения (далее – Памятник природы), установленное правовым актом Волгоградской области)	"Долгова падина"
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, Суравикинского 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	Биологический
4.	Статус Памятника природы (действующий, реорганизованный)	Действующий
5.	Цели создания Памятника природы	Сохранение уникального природного комплекса - естественного лесного массива дуба черешчатого, тополя белого, ветлы.
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(й) (далее – АТО) (муниципального района, городского округа) Волгоградской области, в границах которого(х) расположен	Волгоградская область, Клетский муниципальный район, Распопинское сельское поселение.
8.	Описание границ территории Памятника природы и его охранной зоны	<p><u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 94 метра проходит от точки 1 до точки 2 в восточном направлении по грунтовой дороге между оврагом Долгов и балкой Долгова 5,5 километра от юго-восточной границы станицы Распопинской.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 3799 метров от точки 2 до точки 11 проходит 937 метров вдоль бровки балки Долгова с восточной стороны. Далее от точки 11 в юго-восточном направлении 1303 метра по границе пашни до точки 15. От точки 15 до точки 26 в южном направлении 1559 метров вдоль бровки балки Долгова.</p> <p><u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 63 метра проходит от точки 26 до точки 27 в юго-западном направлении по откосу плотины.</p> <p><u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 3670 метров проходит в северном и северо-западном направлении от точки 27 до точки 1 вдоль бровки балки Долгова.</p> <p><u>Общая протяженность</u> границы Памятника природы составляет 7626</p> <p>Общая протяженность границы Памятника природы составляет 3338 метров. (Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009 № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суравикинского 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	60 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; • 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; • 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 стоянки транспорта.
11.	Установленный режим охранной зоны Памятника природы	Охранная зона Памятника природы не установлена
12.	Допустимые виды использования Памятника природы и занимаемой	На территории Памятника природы

	Памятника природы и занимаемой территории	<p>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 • 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; • эколого-туристическая деятельность. • Использование участков особо охраняемой природной территории, расположенных на землях лесного фонда, осуществляется в соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества, на территории которого расположены участки, а также с лесным планом Волгоградской области.
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");	<p>Согласно письму Росреестра от 07.02.2014 №01/045/2014-280 сведения о зарегистрированных правах на объект недвижимого имущества для земельного участка категории земель сельскохозяйственного назначения с кадастровым номером 34:12:030005:5, площадью 31,8904 га, в ЕГРП</p> <p>Согласно письму администрации Клетского муниципального района Волгоградской области от 27.02.2014 № 460 правообладателями земельных участков: -в кадастровом квартале 34:12:030005, категории земель лесного фонда, площадью 28,1117 га, является ГКУ ВО "Серафимовичское лесничество" (403441, Волгоградская область, г. Серафимович,</p>
14.	Адреса, наименования (имена) юридических (физических) лиц, взявших на себя обязательства по	<p>В границах Памятника природы:</p> <p>-на земельный участок с кадастровым номером 34:12:030005:5, площадью 31,8904 га, охранный обязательство взяло ООО "Пионер-Агро" (403576,</p>
15.	Схема границ Памятника природы и т	Схема границ Памятника природы прилагается

Приложение 2

Список выявленных видов флоры

№ п/п	Латинское название вида	Русское название вида
1.	Quercus robur	Дуб черешчатый
2.	Ulmus laevis	Вяз обыкновенный
3.	Salix alba	Ива белая (ветла)
4.	Populus tremula	Осина обыкновенная

Приложение 3

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

Объекты животного мира, занесенные в Красную книгу Волгоградской области:

1. Papiilio machaon - Махаон обыкновенный, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 4.