

Комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области

Кадастровое дело № 011

"Урочище "Большая Клешня" (в том числе "Лисий луг")"

Памятник природы
регионального значения

Сведения об особо охраняемой природной территории

| | | | | |
|----|---|--|--------------------------|--------------------|
| 1. | Название особо охраняемой природной территории | "Урочище "Большая Клешня" (в том числе "Лисий луг")" | | |
| 2. | Категория ООПТ | Памятник природы | | |
| 3. | Значение ООПТ | региональное | | |
| 4. | Порядковый номер кадастрового дела ООПТ | 011 | | |
| 5. | Профиль ООПТ | биологический | | |
| 6. | Статус ООПТ | действующий | | |
| 7. | Дата создания, реорганизации | 25.08.2009 | | |
| 8. | Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации | Сохранение уникального природного комплекса - сообществ пойменных лугов и леса, являющихся местом произрастания и обитания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области | | |
| 9. | Нормативная основа функционирования ООПТ | | | |
| а | - 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, 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, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ | индивидуальное положение об ООПТ – Положение о памятнике природы регионального значения "Урочище "Большая Клешня" (в том числе "Лисий 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" | | |
| | | № 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" | 234 | Об объявлении территорий памятниками природы регионального значения; категория земель, из которых был произведен отвод – земли лесного фонда |
| | | <p>паспорт ООПТ – приложение 1;</p> <p>охранное обязательство – комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области ведется работа по подписанию охранных обязательств с правообладателями земельных участков с 34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:64, площадью 7,7348 га, 34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, 34:12:090006:4, площадью 0,007 га, 34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, 34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, 34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, 34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, 34:12:090006:17, площадью 0,956 га, 34:12:090006, площадью 6,6649 га и 34:12:090006:63, площадью 2,5 га.</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) | отсутствует | | | |
| 13. | Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ | 1 | | | |
| 14. | Месторасположение ООПТ | Волгоградская область, Клетский муниципальный район, Перекопское сельское поселение | | | |
| 15. | Географическое положение ООПТ | <p>Физико-географический регион: Восточно-Европейская равнина, Донская возвышенность, Чирско-Донской район, подрайон низких 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 реки Дон в пойменной части, в 3 километрах на север от хутора Логовский</p> <p>*Физико-географическое районирование. - Атлас Волгоградской области, Киев, 1993</p> <p>**Ландшафтно-типологическое районирование Волгоградской области. – Красная книга Волгоградской области. Т.1. Животные. – Волгоград, 2004</p> | | | |
| 16. | Общая площадь ООПТ (га) | 234 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) | 234 га | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17. | Площадь охранной зоны ООПТ (га) | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18. | Границы ООПТ | <p><u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 2480 метров проходит вдоль грунтовой дороги Перекопка - берег Дона от точки 1 до точки 15 с северной и западной стороны 2063 метра, далее от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 417 метров.</p> <p><u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 643 метра проходит от точки 16 до точки 20 в юго-восточном направлении и огибает озеро Гагарина.</p> <p><u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 2536 метров проходит в 2 километрах от межпоселковой дороги Перекопка - Мелоклетский от точки 20 до точки 29 в юго-западном и северо-западном направлении 2536 метров и огибает озеро Клешня.</p> <p><u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 919 метров в северо-западном направлении идет от точки 29 до точки 1, огибая озеро Филатовское.</p> <p><u>Общая протяженность границы</u> Памятника природы составляет 6578 метров.</p> <p>(Постановление Главы Администрации Волгоградской области от 25.08.2009г. № 993 "Об объявлении территорий в границах Дубовского, Клетского, Старополтавского, Суровикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения")</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Широта</td> <td>Долгота</td> </tr> <tr> <td>С, В</td> <td>49°19'52"</td> <td>43°11'20"</td> </tr> <tr> <td>Ю, З</td> <td>49°18'40"</td> <td>43°09'30"</td> </tr> </table> | | Широта | Долгота | С, В | 49°19'52" | 43°11'20" | Ю, З | 49°18'40" | 43°09'30" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Широта | Долгота | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| С, В | 49°19'52" | 43°11'20" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ю, З | 49°18'40" | 43°09'30" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 – 40,7 м абс. Максимальная высота – 47,5 м абс. Типы рельефа: эрозионно-денудационный | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в | краткая характеристика климата | <p>Засушливый</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <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, июля, С°</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 климатических явлений, %</td> <td>Суховеи, 40</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td rowspan="2">Роза ветров</td> <td>С</td> <td>8</td> <td>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 %</td> <td>В</td> <td>14</td> <td>З</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>ЮВ</td> <td>11</td> <td>СЗ</td> <td>15</td> </tr> </table> | Среднегодовая температура, С° | +7,0 | Абсолютная минимальная, С° | -37,0 | Абсолютная максимальная, С° | +41,0 | Средняя максимальная наиболее жаркого месяца, июля, С° | +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 климатических явлений, % | Суховеи, 40 | Роза ветров | С | 8 | Ю | 11 | СВ | 11 | ЮЗ | 10 | Штиль % | В | 14 | З | 17 | ЮВ | 11 | СЗ | 15 |
| Среднегодовая температура, С° | +7,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Абсолютная минимальная, С° | -37,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Абсолютная максимальная, С° | +41,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Средняя максимальная наиболее жаркого месяца, июля, С° | +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 климатических явлений, % | Суховеи, 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Роза ветров | С | 8 | Ю | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | СВ | 11 | ЮЗ | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Штиль % | В | 14 | З | 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ЮВ | 11 | СЗ | 15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| г | краткая характеристика почвенного покрова | <p>Пойменные дерново-зернистые среднесиловые и маломощные глинистые и тяжелосуглинистые почвы.</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td>Тип почв</td> <td>%</td> </tr> </table> | Тип почв | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тип почв | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | Темно-каштановые почвы | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|----|------------------|---------------|--------------|---------|----------------|-------|----|--------------|--------------|------------|---|---|-----|-------|---|---|---------------|-------|---|---|-------|-------|---|---|-------|-------|---|----|----------------|---|---|---|
| | | <p><u>Почвообразующие породы</u> - аллювиальные отложения разного гранулометрического состава, с преобладанием глинистых и тяжелосуглинистых.</p> <p><u>Коренные породы</u> - покровные четверичные отложения меловой системы.</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| д | краткое описание гидрологической сети | Река Дон, озера: Гагарина, Филатовское, Клешня, Крулькова | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Реки и ручьи | Длина, км | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Дон (в пределах объекта) | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Всего | 2,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| е | краткая характеристика флоры и растительности | <p>Сообщества пойменного луга и пойменного леса.</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>Пойменный луг</td> <td>209</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>Пойменный лес</td> <td>25</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>234</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | | Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ | Площадь | | га | % | Пойменный луг | 209 | 89 | Пойменный лес | 25 | 11 | Итого | 234 | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Преобладающий тип растительных сообществ в % от площади ООПТ | Площадь | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | га | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Пойменный луг | 209 | 89 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Пойменный лес | 25 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 234 | 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ж | краткие сведения о лесном фонде | <p>Клетское участковое лесничество, Клетский лесхоз</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Состав древостоя</th> </tr> <tr> <th>Состав древостоя</th> <th>Возраст, лет</th> <th>Запас, м3/га</th> <th>Бонитет</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ива белая, или</td> <td>50-55</td> <td>-</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>Тополь белый</td> <td>50</td> <td>-</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>Дуб</td> <td>50-55</td> <td>-</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>Тополь черный</td> <td>50-55</td> <td>-</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>Осина</td> <td>50-55</td> <td>-</td> <td>I</td> </tr> <tr> <td>Ясень</td> <td>40-45</td> <td>-</td> <td>II</td> </tr> <tr> <td>Клен татарский</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> | | Состав древостоя | | | | Состав древостоя | Возраст, лет | Запас, м3/га | Бонитет | Ива белая, или | 50-55 | - | I | Тополь белый | 50 | - | I | Дуб | 50-55 | - | I | Тополь черный | 50-55 | - | I | Осина | 50-55 | - | I | Ясень | 40-45 | - | II | Клен татарский | - | - | - |
| Состав древостоя | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Состав древостоя | Возраст, лет | Запас, м3/га | Бонитет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ива белая, или | 50-55 | - | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тополь белый | 50 | - | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дуб | 50-55 | - | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Тополь черный | 50-55 | - | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Осина | 50-55 | - | I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ясень | 40-45 | - | II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Клен татарский | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| з | краткие сведения о животном мире | <p>Список выявленных видов фауны – приложение 3.</p> <p>Кроме того на территории встречаются: водоплавающие птицы: гагара чернозобая (<i>Gavia arctica</i>), кряква (<i>Anas platyrhynchos</i>), серая утка (<i>Anas strepera</i>).</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| и | сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира | Приложение 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| к | суммарные сведения о биологическом разнообразии | <p>На территории ООПТ выявлено:</p> <p>птиц: около 25 видов, в том числе 1 вид, занесенный в Красную книгу Российской Федерации и Волгоградской области (филин), 1 вид, занесенный в Красную книгу Волгоградской области (белый аист);</p> <p>водоплавающих птиц: 3 вида;</p> <p>насекомых: около 200 видов, в том числе 1 вид, занесенный в Красную книгу Волгоградской области (бронзовка гладкая);</p> <p>растений: более 500 видов, в том числе древесно-кустарниковых растений: более 20 видов; 3 вида травянистых растений, занесенных в Красную книгу Волгоградской области (ирис водяной (касатик), рдест остролистный, водяной орех).</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| й | краткая характеристика основных экосистем ООПТ | Пойменный луг, пойменный лес | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| м | краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ | Сообщества пойменных лугов и леса, являющиеся местом произрастания и обитания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| н | краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов | <p>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> <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 – пойменные леса - 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"> <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>209</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>Земли лесного фонда</td> <td>25</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>234</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | га | % | Земли сельскохозяйственного назначения | 209 | 89 | Земли лесного фонда | 25 | 11 | Итого | 234 | 100 |
| Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | | | | | | | | | | | | | | |
| | га | % | | | | | | | | | | | | | | |
| Земли сельскохозяйственного назначения | 209 | 89 | | | | | | | | | | | | | | |
| Земли лесного фонда | 25 | 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 234 | 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>Пойменный луг</td> <td>209</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>Пойменный лес</td> <td>25</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>234</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | га | % | Пойменный луг | 209 | 89 | Пойменный лес | 25 | 11 | Итого | 234 | 100 |
| Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | | | | | | | | | | | | | | |
| | га | % | | | | | | | | | | | | | | |
| Пойменный луг | 209 | 89 | | | | | | | | | | | | | | |
| Пойменный лес | 25 | 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 234 | 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>Нелесные земли</td> <td>209</td> <td>89</td> </tr> <tr> <td>Лесные земли</td> <td>25</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>Итого</td> <td>234</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> | Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | га | % | Нелесные земли | 209 | 89 | Лесные земли | 25 | 11 | Итого | 234 | 100 |
| Основные категории земель в % от площади ООПТ | Площадь | | | | | | | | | | | | | | | |
| | га | % | | | | | | | | | | | | | | |
| Нелесные земли | 209 | 89 | | | | | | | | | | | | | | |
| Лесные земли | 25 | 11 | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого | 234 | 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; 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.</p> | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|-----|--|--|
| 24. | Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ | Комитетом природных ресурсов и экологии Волгоградской области ведется работа по подписанию охранных обязательств с правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами 34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:64, площадью 7,7348 га, 34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, 34:12:090006:4, площадью 0,007 га, 34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, 34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, 34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, 34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, 34:12:090006:17, площадью 0,956 га, 34:12:090006, площадью 6,6649 га, 34:12:090006:63, площадью 2,5 га. |
| 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, Сувоикинского муниципальных районов Волгоградской области памятниками природы регионального значения"</p> <p>На территории Памятника природы запрещаются:</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, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области, 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. <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 и обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области; • 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 | Согласно письму Управления Росреестра по Волгоградской области от 06.02.2014 № 01/045/2014-276 сведения о зарегистрированных правах на земельные участки, категории земель – земли сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами 34:12:090006:47, площадью 5,8339 га; 34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:43, площадью 3,7198 га, 34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, 34:12:090006:4, площадью 0,007 га, 34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, 34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, 34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, 34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, 34:12:090006:17, площадью 0,956 га, 34:12:090006, площадью 6,6649 га, в ЕГРП отсутствуют. |

| | | |
|------------|---|--|
| | | <p>Согласно письму администрации Клетского муниципального района Волгоградской области от 27.02.2014 № 460 правообладателями земельных участков, категории земель сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами:</p> <p>34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, является Боев Н.В. (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:64, площадью 7,7348 га, является ИП Простоквашин А.Н. (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, является КХ "Излуки" (Вохминцев С.В.) (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:4, площадью 0,007 га, является КХ Качалина Л.А., вид права – собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, является КХ Ткачева Н.П., вид права – общая долевая собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, являются Хайдаров Т.Ш., Хайдарова Х.С., Хайдарова Л.И., Хайдарова З.М., вид права – общая долевая собственность (по 1/4) (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, являются Горелов П.И., Шишлина Л.М., вид права – общая долевая собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, является ОАО "Перекопское" (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:17, площадью 0,956 га, является Ховаева О.Н.(адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:63, площадью 2,5 га, является Степовой Н.П., вид права – долгосрочная аренда (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:47, площадью 5,8339 га и 34:12:090006:43, площадью 3,7198 га, которые находятся в не разграниченной государственной собственности, является комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области (400078, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Ленина, 102).</p> <p>в кадастровом квартале 34:12:090006, площадью 6,6649 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
"Урочище "Большая Клешня" (в том числе "Лисий луг")"

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Название памятника природы регионального значения (далее – Памятник природы), установленное правовым актом Волгоградской области) | "Урочище "Большая Клешня" (в том числе "Лисий 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, Суrowsикинского 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 - сообществ пойменных лугов и леса, являющихся местом произрастания и обитания ценных, малочисленных, редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе занесенных 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(й) (далее – АТО) (муниципального района, городского округа) Волгоградской области, в границах которого(х) расположен Памятник природы | Волгоградская область, Клетский муниципальный район, Перекопское сельское поселение |
| 8. | Описание границ территории Памятника природы и его охранной зоны | <u>Северная граница</u> Памятника природы протяженностью 2480 метров проходит вдоль грунтовой дороги Перекопка - берег Дона от точки 1 до точки 15 с северной и западной стороны 2063 метра, далее от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 417 метров. <u>Восточная граница</u> Памятника природы протяженностью 643 метра проходит от точки 16 до точки 20 в юго-восточном направлении и огибает озеро Гагарина. <u>Южная граница</u> Памятника природы протяженностью 2536 метров проходит в 2 километрах от межпоселковой дороги Перекопка - Мелоклетский от точки 20 до точки 29 в юго-западном и северо-западном направлении 2536 метров и огибает озеро Клешня. <u>Западная граница</u> Памятника природы протяженностью 919 метров в северо-западном направлении идет от точки 29 до точки 1, огибая озеро Филатовское. <u>Общая протяженность границы</u> Памятника природы составляет 6578 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") |
| 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 | 234 га |
| 10. | Режим особой охраны Памятника природы | На территории Памятника природы <u>запрещаются</u> : |

| | | |
|-----|--|---|
| | (указываются запрещенные и разрешенные виды деятельности на территории Памятника природы) | <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, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области, 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. |
| 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 и обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, в том числе занесенных в Красную книгу Волгоградской области; • 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"); 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 № 01/045/2014-276 сведения о зарегистрированных правах на земельные участки, категории земель – земли сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами 34:12:090006:47, площадью 5,8339 га; 34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:43, площадью 3,7198 га, 34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, 34:12:090006:4, площадью 0,007 га, 34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, 34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, 34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, 34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, 34:12:090006:17, площадью 0,956 га, 34:12:090006, площадью 6,6649 га, в ЕГРП отсутствуют. |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <p>Согласно письму администрации Клетского муниципального района Волгоградской области от 27.02.2014 № 460 правообладателями земельных участков, категории земель сельскохозяйственного назначения, с кадастровыми номерами:</p> <p>34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, является Боев Н.В. (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:64, площадью 7,7348 га, является ИП Простоквашин А.Н. (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, является КХ "Излуки" (Вохминцев С.В.) (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:4, площадью 0,007 га, является КХ Качалина Л.А., вид права – собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, является КХ Ткачева Н.П., вид права – общая долевая собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, являются Хайдаров Т.Ш., Хайдарова Х.С., Хайдарова Л.И., Хайдарова З.М., вид права – общая долевая собственность (по 1/4) (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, являются Горелов П.И., Шишлина Л.М., вид права – общая долевая собственность (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, является ОАО "Перекопское" (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:17, площадью 0,956 га, является Хомаева О.Н. (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:63, площадью 2,5 га, является Степовой Н.П., вид права – долгосрочная аренда (адрес местожительства в письме администрации отсутствует);</p> <p>34:12:090006:47, площадью 5,8339 га и 34:12:090006:43, площадью 3,7198 га, которые находятся в не разграниченной государственной собственности, является комитет природных ресурсов и экологии Волгоградской области (400078, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Ленина, 102).</p> <p>в кадастровом квартале 34:12:090006, площадью 6,6649 га, является ГКУ ВО "Серафимовичское лесничество" (403441, Волгоградская область, г. Серафимович, ул. Донская, 127);</p> |
| 14. | Адреса, наименования (имена) юридических (физических) лиц, взявших на себя обязательства по охране Памятника природы и обеспечению установленного для него режима особой охраны | Ведется работа по оформлению и подписанию охранных обязательств с правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами 34:12:090006:12, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:26, площадью 1,2933 га, 34:12:090006:64, площадью 7,7348 га, 34:12:090006:23, площадью 30,1376 га, 34:12:090006:4, площадью 0,007 га, 34:12:090006:28, площадью 3,5993 га, 34:12:090006:30, площадью 0,0524 га, 34:12:090006:8, площадью 0,1714 га, 34:12:090006:21, площадью 174,9796 га, 34:12:090006:17, площадью 0,956 га, 34:12:090006, площадью 6,6649 га, 34:12:090006:63, площадью 2,5 га. |
| 15. | Схема границ Памятника природы и границ его охранной зоны | Схема границ Памятника природы прилагается |

| № п/п | Латинское название вида | Русское название вида |
|-------|-------------------------|-----------------------|
| 1. | Potamogetum acutifolius | Рдест остролистный |
| 2. | Tyra natans | Водяной орех, чилим |

Приложение 3

| Список выявленных видов фауны | | |
|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| № п/п | Латинское название вида | Русское название вида |
| 1. | Bubo bubo | Филин |
| 2. | Protaetia aeruginosa | Бронзовка гладкая |
| 3. | Ciconia ciconia | Белый аист |

Приложение 4

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

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

1. Bubo bubo – Филин, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3; категория статуса редкости по Красной книге Российской Федерации 2.

Объекты животного мира, занесенные в Красную книгу Волгоградской области:

1. Protaetia aeruginosa – Бронзовка гладкая, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 2.
2. Ciconia ciconia – Белый аист, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3.

Объекты растительного мира, занесенные в Красную книгу Волгоградской области:

1. Potamogetum acutifolius – Рдест остролистный, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3б; региональный критерий редкости С.
2. Tyra natans – Водяной орех, чилим, категория статуса редкости на территории Волгоградской области 3б; региональный критерий редкости А.