

# Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения "Клязьминский береговой"

## 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

Государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения "Клязьминский береговой"

## 2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

## 3. Значение ООПТ:

Региональное

## 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

002

## 5. Профиль ООПТ:

Комплексный, ландшафтный.

## 6. Статус ООПТ:

Действующий

## 7. Дата создания:

01.12.1980

## 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Заказник образован с целью сохранения уникального природного ландшафта долины и коренного берега р. Клязьмы, мест обитания редких и исчезающих видов растений и животных, иных ценных природных и природно-исторических объектов.

Для достижения цели при функционировании заказника обеспечивается решение следующих задач:

- сохранение типичных и уникальных природных комплексов в естественном состоянии;
- сохранение мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных;
- охрана растительных сообществ долины р. Клязьмы и прилегающих к ней территорий;
- охрана и воспроизводство дикорастущих полезных (лекарственных, пищевых, технических и др.) видов растений;
- сохранение и воспроизводство ценных в хозяйственном отношении объектов животного мира, водных биологических ресурсов;
- сохранение уникальных гидрологических, геологических, палеонтологических и археологических объектов;
- сохранение эксплуатируемых природных ресурсов на территории заказника, в том числе охотничьих ресурсов;
- поддержание экологического баланса в природных экосистемах;
- экологический мониторинг процессов, происходящих на территории заказника;
- экологическое просвещение.

## 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Владимирской области	14.03.2016	204	О реорганизации отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения	Постановление реорганизует ботанический заказник области "Клязьменский береговой" в государственный природный комплексный (ландшафтный) заказник регионального значения "Клязьминский береговой", изменив его границы и режим.

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Владимирского областного Совета народных депутатов	01.12.1980	1181/23	Об организации в области ботанических заказников, признании памятниками природы участков лугов, лесных массивов, водных объектов и передаче их под охрану	Принять предложения исполкомов районных Советов народных депутатов, областного управления лесного хозяйства, президиума областного совета общества охраны природы об организации ботанических заказников, на территории которых произрастает около 75% видов растений, имеющих в области, согласно приложению N 1 и о признании памятниками природы участков лугов, лесных массивов, водных объектов

10. **Ведомственная подчиненность:**

Государственная инспекция по охране и использованию животного мира Владимирской области  
Департамент лесного хозяйства

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Управляемый природный резерват (сохранение мест обитаний и видов через активное управление)

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Центральный федеральный округ, Владимирская область, Вязниковский район.  
Центральный федеральный округ, Владимирская область, Гороховецкий район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Расположен в зоне правого коренного берега нижнего течения реки Клязьмы от посёлка Мстёра Вязниковского района до микрорайона Омлево города Гороховца Гороховецкого района.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	93.3
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	6.7

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

5 927,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 5 927,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Северная граница заказника начинается от места пересечения восточной границы жилой застройки пос. Мстёра с р. Мстёрка, после чего следует на восток по правому берегу р. Мстёрка до места ее впадения в р. Клязьму. Далее граница проходит по правому берегу р. Клязьмы на территории Вязниковского и Гороховецкого районов до автомобильного моста автодороги федерального значения М-7 "Волга", прерываясь на участках берега, примыкающих к д. Слободка, г. Вязники, к населенным пунктам Олтушево и Перово, а также на участке от завода "Элеватормельмаш" до бывшего судостроительного завода в г. Гороховце.

Восточная граница заказника проходит по правому берегу р. Клязьмы от автомобильного моста автодороги федерального значения М-7 "Волга" до северо-восточной оконечности оз. Рябка в 0,8 км на восток от восточной окраины мкр. Омлево г. Гороховца. В состав заказника также входят все правобережные заводы р. Клязьмы, расположенные вдоль северной и восточной границ заказника.

Южная граница заказника имеет сложную конфигурацию.

Южная граница восточного участка заказника, расположенного между бывшим судостроительным заводом и

мкр. Омлево г. Гороховца, огибает с юга оз. Рябко, затем проходит вдоль северной границы жилой застройки мкр. Омлево, продолжается в западном направлении вдоль северной границы промзоны и жилой застройки г. Гороховца. Западная граница данного участка проходит по восточной границе жилой застройки г. Гороховца и огибает с востока садовые участки, примыкающие к г. Гороховцу.

На участке между г. Гороховец и административной границей Гороховецкого и Вязниковского районов южная граница заказника проходит в целом по границам сельскохозяйственных угодий (пахотных земель) СПК "Гороховецкий", СПК им. 1 мая с землями лесного фонда Гороховецкого лесничества (Городищенское участковое лесничество, урочище им. Ленина, квартал 4; урочище "Гороховецкое", кварталы 17 - 13, урочище им. 1 мая, кварталы 5 - 2). Также в заказник включаются участки лугов и пастбищ, примыкающие к вышеперечисленным лесным кварталам. Граница заказника огибает с севера населенные пункты Городищи, Слукино, Арефино, Княжичи, Мокеево, Малые Лужки, Большие Лужки, Шуклино, Хабалёво, Сумароково, Богородское, Мисюрево, Слободищи, а также огибает населенные пункты Крутово, Митино, Тарханово и Ботулино.

На участке между административной границей Гороховецкого и Вязниковского районов и г. Вязники южная граница заказника продолжается по границам сельскохозяйственных угодий (пахотных земель) ООО "Перовское" и СПК "Родина" с землями лесного фонда Вязниковского лесничества (Паустовское участковое лесничество, урочище "Росток", кварталы 9, 7, 6; урочище "Родина", кварталы 8 - 6; Нагорное участковое лесничество, кварталы 53, 54). Также в заказник включаются участки лугов и пастбищ, примыкающие к вышеперечисленным лесным кварталам. Граница заказника огибает населенные пункты Аксёново, Перово, Ильина Гора, Кудрявцево, Завражье, Олтушево, Горемыкино, Войново, Рудильницы, Каширино, Лог, Руделёво, Брагино, Щёкино, Марьино, Головино, Лапино.

На участке между г. Вязники и д. Слободка южная граница заказника огибает с севера населенные пункты Быковка, Большие и Малые Липки (при этом в границы заказника включаются овраги, расположенные между этими населенными пунктами), затем огибает с севера садовые участки, расположенные между с. Большие Липки и д. Сингерь, после чего продолжается в северо-западном направлении по северным и северо-восточным границам сельскохозяйственных угодий (пахотных земель) СПК "Станковский". В состав заказника включаются земли лесного фонда Вязниковского лесничества (Новое участковое лесничество, урочище "Станковское", части кварталов 7, 2, 16), а также примыкающие к ним участки лугов и пастбищ.

Западная граница заказника проходит по границам сельскохозяйственных угодий (пахотных земель) СПК "Мстёрский" с землями лесного фонда Вязниковского лесничества (Новое участковое лесничество, урочище "Мстёрское", квартал 28), огибает д. Федосеиха и продолжается в северном направлении вдоль западных границ выделов 37 - 34 квартала 27 урочища "Мстёрское" до северного угла выдела 34 данного квартала. В заказник также включаются участки лугов и пастбищ, примыкающие к кварталу 28 урочища "Мстёрское".

Южная и западная границы северо-западного участка заказника, расположенного в пойме нижнего течения р. Тара, огибают с севера хозяйственные постройки пос. Заречный, затем продолжают в северном направлении вдоль восточной границы полосы отвода автодороги регионального значения "Ковров - Красная Грива - Сельцо - Мстёра - станция Мстёра - "Волга" до пересечения с южной границей жилой застройки пос. Мстёра. Далее западная граница заказника огибает жилую застройку пос. Мстёра с запада и выходит на правый берег р. Мстёрка в точке начала описания границ заказника.

Кроме того, в заказник включается участок поймы левого берега р. Клязьмы в Гороховецком районе, примыкающий к Монастырской старице, расположенной в 6 км западнее г. Гороховца. Данный участок ограничен с севера и запада грунтовой дорогой, соединяющей г. Гороховец с бывшей д. Егорий, с юга - левым берегом р. Клязьмы, а с востока - восточным берегом Монастырской старицы (на расстоянии 20 м от береговой линии).

#### **19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

#### **20. Природные особенности ООПТ:**

Краткая характеристика рельефа. Рельеф заказника характеризуется крайней неоднородностью. Участок между посёлком Мстёра и городом Вязники представлен типичной, чуть всхолмленной равниной, относительно слабо изрезанной оврагами. Далее рельеф местности становится более всхолмленным. Появляются крупные овраги Гороховецкого отрога Окско-Цнинского вала.

Краткая характеристика климата. Климат заказника, в целом, отражает общие черты, свойственные для северо-востока Владимирской области. Средняя температура самого холодного месяца года, января, составляет  $-11,3^{\circ}\text{C}$ . Самая низкая температура, отмеченная в данном районе,  $-48^{\circ}\text{C}$  (январь 1940 года). Зимняя погода переменчива, морозы чередуются с оттепелями. Особенно это становится заметно в последние годы. Для большинства зим характерен устойчивый ледовый покров на р. Клязьма (в отличие от Клязьмы, р. Тара редко замерзает полностью) и устойчивый снежный покров. Средняя температура июля (самого жаркого месяца года)  $+18,1^{\circ}\text{C}$ . Летняя погода довольно ровная, лето бывает либо жарким и засушливым, либо пасмурным и дождливым. Район относится к зоне влажного климата. Годовая относительная влажность составляет 76%, средняя годовая сумма осадков 550 мм, осадки выпадают в виде дождя и снега, величина испарения около 65% от количества осадков.

Краткая характеристика почвенного покрова. Основными почвообразующими породами на территории заказника являются лёссовидные суглинки. Крутые склоны оврагов, разрезающих коренной берег, дают хорошие обнажения почвообразующей породы – лёссовидной, безвалунной глины, с развитыми на ней слабоподзолистыми суглинками. Абсолютное преобладание имеют почвы дерново-подзолистые и подзолистые лесного механического состава – песчаные (27,4 %) и супесчаные (31,3 %). Коренной породой в большинстве случаев являются известняки. В пойме Клязьмы и в долинах мелких ручьёв-притоков распространены овражно-аллювиальные почвы.

Краткое описание гидрологической сети. Основной водной «артерией» заказника является р. Клязьма, под влиянием которой сформировались практически все биоценозы на его территории. В то же время, собственно, русло Клязьмы не входит в границы ООПТ. В заказник включаются лишь относительно небольшие пойменные водоёмы (заводы, старицы и протоки) по правому берегу Клязьмы, например, оз. Старица близ д. Мал. Липки, оз. Хабаловское у д. Хабалово, старица Волошка между д. Шуклино и д. Бол. Лужки, а также одна заводь – Монастырская – по левому берегу Клязьмы. Коренной берег Клязьмы прорезают мелкие правобережные, в основном безымянные притоки, которых всего насчитывается более 30. Правобережным притоком Клязьмы является и одна из малых рек области – Тара, впадающая в Клязьму близ северо-западной оконечности заказника. Постоянными и временными водотоками образована овражно-балочная система заказника. На исследуемой территории расположено более 120 родников, основная масса которых сконцентрирована между городами Гороховец и Вязники. Именно эти родники дают начало многочисленным ручьям, впадающим в Клязьму. Территория заказника вообще очень богата подземными водами, особенно в восточной части, примыкающей к г. Гороховцу. Здесь выявлен ряд водоносных горизонтов.

Краткая характеристика флоры и растительности. Растительность Клязьминского берегового заказника представлена лесами, зарослями кустарников, лугами, болотами, сообществами водных растений. Территория заказника имеет сложный рельеф, что определяет богатство его флоры и большое разнообразие растительных сообществ. На сравнительно ограниченном пространстве встречаются светло- и темнохвойные, смешанные, мелколиственные и широколиственные лесные массивы. Некоторые склоны (Шуклинская горка, Лысая гора) свободны от древесной растительности и целиком заняты растительными сообществами суходольного луга. Вдоль берега, у подножия склонов, тянутся пойменные заливные луга. Кроме того, на территории заказника встречаются озёра, старицы и многочисленные ручьи, которым сопутствуют болотные, околородные и водные растительные сообщества.

Сведения о редких находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира. Несмотря на сравнительно высокую хозяйственную освоенность территории, флористически и фаунистически это один из уникальных, богатых районов во Владимирской области. В период краткосрочных исследований в заказнике зафиксировано 538 видов сосудистых растений. С учётом исследований других учёных на его территории выявлено 26 видов растений, занесённых в Красную книгу Владимирской области, в том числе 1 вид, занесённый в Красную книгу России (венерин башмачок настоящий).

Заказник расположен:

А) на территории Вязниковского района на:

- землях лесного фонда Вязниковского лесничества (Новое участковое лесничество: урочище "Мстёрское", кварталы 27 (выделы 34 - 37), 28 (1 - 9, 12 - 36); урочище "Станковское", кварталы 2 (1 - 12, 15 - 25), 7 (3 - 9, 20), 16 (1 - 10, 12 - 40); урочище "Знамя", квартал 5; Паустовское участковое лесничество: урочище "Вязниковское", квартал 14; урочище "Родина", кварталы 6, 7 (1 - 18, 22 - 41), 8; урочище "Росток", кварталы 6 (1 - 10, 13 - 27), 7 (1 - 12, 14 - 16), 9 (1 - 10, 12, 13, 26 - 30); Нагорное участковое лесничество: кварталы 1, 19, 53, 54);
- землях сельскохозяйственного назначения;
- землях населённых пунктов;
- землях водного фонда;

Б) на территории Гороховецкого района на:

- землях лесного фонда Гороховецкого лесничества (Городищенское участковое лесничество: урочище им. 1 мая, кварталы 2 - 5; урочище "Гороховецкое", кварталы 5 (выделы 42 - 48), 13 (1 - 36, 46), 14, 15 (1 - 30), 16 (1 - 29), 17 (1 - 15, 18 - 21, 24, 25, 27 - 29, 31, 32); Чулковское участковое лесничество: квартал 1);
- землях сельскохозяйственного назначения;
- землях населённых пунктов;
- землях промышленности, энергетики, транспорта, связи и землях иного специального назначения;
- землях водного фонда.

**Основные охраняемые виды:**

## Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

## Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

## Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

## Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

## Invertebrates (Беспозвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Arthropoda (Членистоногие)</b>			
<b>Arachnida (Паукообразные)</b>			
<b>Araneae (Пауки)</b>			
<b>Lycosidae</b>			
1	<i>Lycosa singoriensis</i> (Laxmann, 1770)	Тарантул южнорусский	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Lepidoptera (Чешуекрылые)</b>			
<b>Drepanidae (Серпокрылки)</b>			
2	<i>Sabra harpagula</i> Esp.	Серпокрылка крюковидная,	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Erebidae</b>			
3	<i>Arctia villica</i> (Linnaeus, 1758)	Медведица сельская	• Региональная КК (Владимирская область): 4
4	<i>Callimorpha dominula</i> (Linnaeus 1758)	Медведица госпожа	• Региональная КК (Владимирская область): 3
5	<i>Catocala promissa</i> (Denis & Schiffermüller, 1775)	Орденская лента малая красная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Limacodidae (Слизнеvidки)</b>			
6	<i>Apoda avellana</i> (Linnaeus, 1758)	Бабочка-мокрица	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Nymphalidae (Многоцветницы)</b>			
7	<i>Neptis rivularis</i> (Scopoli, 1763)	Пеструшка таволговая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 4
8	<i>Nymphalis xanthomelas</i> (Esper, 1781)	Черно-желтая нимфалида	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Papilionidae (Парусники)</b>			
9	<i>Iphioides podalirius</i> (Linnaeus, 1758)	Подалирий	• Региональная КК (Владимирская область): 3
10	<i>Parnassius mnemosyne</i> (Linnaeus, 1758)	Мнемозина, Апполон черный	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Uraniidae</b>			
11	<i>Epilema exornata</i> Eversmann, 1837	Эверсманния украшенная, Эпилема украшенная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Odonata (Стрекозы)</b>			
<b>Calopterygidae (Красотки)</b>			
12	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	Красотка девушка	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1

## Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Lycopodiophyta (Плауновые)</b>			
<b>Lycopsidea (Плауновые)</b>			
<b>Lycopodiales (Плауны)</b>			
<b>Huperziaceae (Баранцовые)</b>			
1	<i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & Mart.	Баранец обыкновенный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)</b>			
<b>Nymphaeales (Нимфейные)</b>			
<b>Nymphaeaceae (Нимфейные)</b>			
2	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
3	<i>Nymphaea candida</i> C. Presl	Кувшинка чисто-белая	• Региональная КК (Владимирская область): 5
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Ariales (Зонтичные)</b>			
<b>Ariaceae (Зонтичные)</b>			
4	<i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm.	Гирчовник татарский	• Региональная КК (Владимирская область): 3
5	<i>Sanicula europaea</i> L.	Подлесник европейский	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Campanulaceae (Колокольчиковые)</b>			
6	<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) Besser	Бубенчик лилиелистный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
7	<i>Campanula latifolia</i> L.	Колокольчик широколистный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Ericales</b>			
<b>Primulaceae (Первоцветные)</b>			
8	<i>Primula veris</i> L.	Первоцвет весенний	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Betulaceae (Березовые)</b>			
9	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
<b>Fagaceae (Буковые)</b>			
10	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
<b>Gentianales (Горечавковые)</b>			
<b>Gentianaceae (Горечавковые)</b>			
11	<i>Gentiana cruciata</i> L.	Горечавка крестообразная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Lamiaceae (Губоцветные)</b>			
12	<i>Thymus serpyllum</i> L.	Тимьян ползучий	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Oleaceae (Маслиновые)</b>			
13	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Plantaginaceae (Подорожниковые)</b>			
14	<i>Gratiola officinalis</i> L.	Авран лекарственный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Malpighiales</b>			
<b>Hypericaceae (Зверобойные)</b>			
15	<i>Hypericum hirsutum</i> L.	Зверобой волосистый (жестковолосистый)	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Salicaceae (Ивовые)</b>			
16	<i>Populus nigra</i> L.	Тополь черный (Оскорь)	• Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Myrtales (Миртовые)</b>			
<b>Lythraceae (Дербенниковые)</b>			
17	<i>Trapa natans</i> L.	Водяной орех плавающий, Рогульник плавающий	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Onagraceae (Кипрейные)</b>			
18	<i>Circaea lutetiana</i> L.	Двулепестник парижский (Цирцея)	• Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Sapindales (Сапидовые)</b>			
<b>Sapindaceae</b>			
19	<i>Acer negundo</i> L.	Клен американский	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Alismatales (Частуховые)</b>			
<b>Hydrocharitaceae (Водокрасовые)</b>			
20	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	Водокрас обыкновенный, Водокрас лягушачий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Iridaceae (Ирисовые)</b>			
21	<i>Iris sibirica</i> L.	Касатик сибирский	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
22	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Liliales (Лилейные)</b>			
<b>Liliaceae (Лилейные)</b>			
23	<i>Tulipa biebersteiniana</i> Schult. & Schult. f.	Тюльпан Биберштейна	• Региональная КК (Владимирская область): 1

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Роасеае (Злаки)</b>			
24	<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) P.Beauv.	Коротконожка лесная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
25	<i>Bromus ramosus subsp. benekenii</i> (Lange) Lindb. ( <i>Bromus ramosus</i> Huds.)		• Региональная КК (Владимирская область): 3 • Региональная КК (Владимирская область): 3
26	<i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. & Köm.	Манник дубравный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
27	<i>Poa remota</i> Forselles	Мятлик расставленный	• Региональная КК (Владимирская область): 3

### Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Anseriformes (Гусеобразные)</b>			
<b>Anatidae (Утиные)</b>			
1	<i>Aythya nyroca</i> (Guldenstadt, 1770)	Белоглазая чернеть	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 6
<b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>			
<b>Haematopodidae (Кулики-сороки)</b>			
2	<i>Haematopus ostralegus</i> L.	Кулик-сорока	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Laridae (Чайковые)</b>			
3	<i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck, 1815)	Белокрылая крачка	• Региональная КК (Владимирская область): 2
4	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
5	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Scolopacidae (Бекасовые)</b>			
6	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Большой веретенник	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
7	<i>Philomachus pugnax</i> (L.)	Турухтан	• Региональная КК (Владимирская область): 4
8	<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechst.)	Поручейник	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Columbiformes (Голубеобразные)</b>			
<b>Columbidae (Голубиные)</b>			
9	<i>Columba oenas</i> L.	Клинтух	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Coraciiformes (Ракшеобразные)</b>			
<b>Alcedinidae (Зимородковые)</b>			
10	<i>Alcedo atthis</i> (L.)	Обыкновенный зимородок	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Meropidae (Щурковые)</b>			
11	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Золотистая щурка	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
12	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Falconidae (Соколиные)</b>			

№	Латинское название	Русское название	
13	<i>Falco columbarius</i> L.	Дербник	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Gruiformes (Журавлеобразные)</b>			
<b>Gruidae (Журавлиные)</b>			
14	<i>Grus grus</i> (L.)	Серый журавль	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Rallidae (Пастушковые)</b>			
15	<i>Porzana parva</i> (Scop.)	Малый погоньш	• Региональная КК (Владимирская область): 4
16	<i>Rallus aquaticus</i> L.	Пастушок	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>			
<b>Emberizidae (Овсянковые)</b>			
17	<i>Emberiza aureola</i> Pallas, 1773	Дубровник	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область)
18	<i>Emberiza hortulana</i> L.	Садовая овсянка	• Региональная КК (Владимирская область): 5
<b>Fringillidae (Вьюрковые)</b>			
19	<i>Fringilla montifringilla</i> L.	Юрок	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Laniidae (Сорокопутовые)</b>			
20	<i>Lanius excubitor</i> L.	Серый сорокопуд	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Sylviidae (Славковые)</b>			
21	<i>Locustella luscinioides</i> (Savi, 1824)	Соловьиный сверчок	• Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
22	<i>Dendrocopos medius</i> (Linnaeus, 1758)	Средний дятел	• Региональная КК (Владимирская область): 4
23	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Седой дятел	• Региональная КК (Владимирская область): 5
24	<i>Picus viridis</i> L.	Зеленый дятел	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Soricomorpha (Землеройкообразные)</b>			
<b>Talpidae (Кротовые)</b>			
25	<i>Desmana moschata</i> (Linnaeus, 1758)	Выхухоль русская	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 2



## Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	64	1	10	3
Arthropoda (Членистоногие)	62	1	10	3
Arachnida (Паукообразные)	2	0	1	0
Insecta (Насекомые)	59	1	9	3
Malacostraca (Высшие раки)	1	0	0	0
Invertebrates yet unclassified (Беспозвоночные животные, пока не классифицированные)	2	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	115	1	23	8
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	1	0
Lycopsidea (Плауновые)	1	0	1	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	106	1	22	8
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	2	0	1	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	67	0	13	4
Magnoliids (Магнолиды)	2	0	0	0
Monocots (Однодольные)	35	1	8	3
Pinophyta (Голосемянные)	3	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	3	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	5	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	2	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	0	0	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	54	3	24	7
Aves (Птицы)	51	2	23	6
Mammalia (Млекопитающие)	3	1	1	1

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

- Экспликация земель лесного фонда:

Вязниковского лесничества, Новое участковое лесничество, урочище "Мстёрское", кв. 27 (выд. 34 - 37), кв. 28 (выд. 1 - 9, 12 - 36), урочище "Станковское", кв. 2 (выд. 1 - 12, 15 - 25), кв. 7 (выд. 3 - 9, 20), кв. 16 (выд. 1 - 10, 12 - 40), урочище "Знамя", кв. 5; Паустовское участковое лесничество, урочище "Вязниковское", кв. 14, урочище "Родина", кв. 6, 7 (выд. 1 - 18, 22 - 41), кв. 8, урочище "Росток", кв. 6 (выд. 1 - 10, 13 - 27), кв. 7 (выд. 1 - 12, 14 - 16), кв. 9 (выд. 1 - 10, 12, 13, 26 - 30); Нагорное участковое лесничество: кв. 1, 19, 53, 54; Гороховецкого лесничества, Городищенское участковое лесничество, урочище им. 1 мая, кв. 2 - 5, урочище "Гороховецкое", кв. 5 (выд. 42 - 48), кв. 13 (выд. 1 - 36, 46), кв. 14, 15 (выд. 1 - 30), кв. 16 (выд. 1 - 29), кв. 17 (выд. 1 - 15, 18 - 21, 24, 25, 27 - 29, 31, 32); Чулковское участковое лесничество: кв. 1.

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

**23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:****Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Единая дирекция особо охраняемых природных территорий Владимирской области»**

Юридический адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Почтовый адрес организации: 600022, Владимирская обл, Владимир г, Ленина пр-кт, 59

Телефон: 8 (4922) 54-00-64, (4922) 54-05-99, (4922) 54-07-20

Факс: 8 (4922) 54-06-99

Адрес электронной почты: [edoopt@yandex.ru](mailto:edoopt@yandex.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://edoopt.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 02.11.2009

ОГРН: 1093328004440

ФИО руководителя: Турышкин Лев Валерьевич

Должность: Начальник Дирекции

Служебный телефон: 8 (4922) 54-00-64

Адрес электронной почты: [edoopt@yandex.ru](mailto:edoopt@yandex.ru)

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела охраны окружающей среды Роганков Алексей Константинович (телефон: (4922) 54-07-20)

Начальник отдела информации Сафонищев Эдуард Валерьевич (телефон: (4922) 54-06-99)

Начальник отдела охраны Боровков Евгений Александрович (телефон: (4922) 54-07-20)

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление администрации Владимирской области от 14.03.2016 №204

**26. Зонирование территории ООПТ:**

В пределах ООПТ выделены 3 зоны:

- Зона охраны пойменных ландшафтов
- Зона охраны лесных ландшафтов коренного берега
- Зона охраны луговых ландшафтов коренного берега

**Зона охраны пойменных ландшафтов**

Описание границ:

Северная, восточная и западная границы зоны совпадают с общими границами заказника. Южная граница зоны проходит по границе поймы и склона коренного берега р. Клязьмы на участках от д. Федосеиха до г. Вязники, представлена в виде нескольких фрагментов между г. Вязники и г. Гороховец. В границы данной зоны полностью входят северо-западный участок заказника, расположенный в пойме нижнего течения р. Тары, и восточный участок, расположенный между бывшим судостроительным заводом в г. Гороховце и мкр. Омлево, а также участок, расположенный на левом берегу р. Клязьмы и примыкающий к Монастырской старице.

В состав зоны охраны пойменных ландшафтов включаются квартал 1 Нагорного участкового лесничества Вязниковского лесничества, квартал 5 урочища "Знамя" Нового участкового лесничества Вязниковского лесничества, квартал 14 урочища "Вязниковское" Паустовского участкового лесничества Вязниковского лесничества, квартал 8 (выдел 1) урочища "Родина" Паустовского участкового лесничества Вязниковского лесничества, кварталы 5 (выделы 42 - 48), 14 (2, 3), 15 (1, 6, 8, 9) и 16 (4) урочища им. 1 мая Городищенского участкового лесничества Гороховецкого лесничества.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- рубки лесных насаждений, за исключением следующих видов рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта) по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения: сплошных и выборочных санитарных рубок и рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов (сооружений) и объектов лесной инфраструктуры;
- рубки деревьев и кустарников в пределах водоохраных зон водоемов и водотоков, за исключением санитарных рубок лесных насаждений, утративших свои средообразующие, водоохраные и иные полезные функции, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта) по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- заготовка живицы;
- мелиоративные работы, иные мероприятия, влекущие за собой нарушение гидрологического режима территории (за исключением мероприятий по восстановлению ранее нарушенного гидрологического режима или берегоукрепительных работ на р. Клязьме, проводимых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- разработка месторождений полезных ископаемых, складирование добытых полезных ископаемых, за исключением разработки месторождений полезных ископаемых для государственных нужд без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- заготовка мха и иного органического или минерального сырья;
- добыча воды из поверхностных и подземных водных источников для нужд промышленных предприятий (за исключением уже существующих скважин и водозаборных сооружений);
- строительство и реконструкция дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных линейных объектов (сооружений) без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- размещение иных объектов капитального строительства;

- строительство прочих зданий и сооружений (за исключением создания объектов рекреационной инфраструктуры в специально установленных местах по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую в целях, не соответствующих целям, задачам и режиму заказника;
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений (за исключением случаев массовых вспышек численности вредителей лесного хозяйства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- хозяйственная деятельность, способная вызвать изменение гидрохимического режима водоемов, в том числе загрязнение их сточными водами, отходами производства и потребления;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- рыболовство с использованием сетей, нахождение на территории зоны с запрещенными орудиями рыбной ловли;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор ботанических, зоологических, минералогических и иных коллекций (за исключением гербаризации растений, отлова беспозвоночных и сбора минералогического материала в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор и заготовка грибов, ягод, лекарственных растений, иных объектов растительного мира (за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров, а также за исключением заготовки сена);
- сбор дикорастущих декоративных растений (за исключением гербаризации их в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- мероприятия по изменению структуры растительного покрова водоемов (за исключением мероприятий по поддержанию и восстановлению популяций охраняемых видов растений и животных при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- распашка земель, нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, связанных с проведением строительных работ, предусмотренных Положением;
- сенокосение до 1 июля;
- перевод сенокосов в пастбища и другие виды угодий;
- выпас и прогон скота в 20-метровой полосе от береговой линии водоемов и водотоков (за исключением специально выделенных мест водопоя и прогона скота, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения по согласованию с собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков);
- размещение летних лагерей и загонов для скота;
- выжигание травы;
- проезд и стоянка автотранспорта, иных самоходных транспортных средств вне дорог общего пользования и специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения (за исключением случаев, связанных с сенокосением, проведением противопожарных, лесохозяйственных, биотехнических и охранных мероприятий, научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения или иными соответствующими уполномоченными органами исполнительной власти);
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта, иных самоходных транспортных средств;
- использование моторных плавательных средств (за исключением использования плавательных средств специальных служб в период весеннего половодья);
- разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения (за исключением случаев,

связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);

- иные виды хозяйственной деятельности и природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, перечисленные в п. 2.1 Положения, без положительного заключения государственной экологической экспертизы.

## **Зона охраны лесных ландшафтов коренного берега**

### Описание границ:

Зона охраны лесных ландшафтов коренного берега не имеет сплошного простираения и включает в себя отдельные лесные выделы. В границы зоны входят следующие участки лесного фонда: кварталы 27 (выделы 34 - 37), 28 (1 - 9, 12 - 36) урочища "Мстёрское" Нового участкового лесничества Вязниковского лесничества; кварталы 2 (выделы 1 - 12, 15 - 25), 7 (3 - 9, 20), 16 (1 - 10, 12 - 40) урочища "Станковское" Нового участкового лесничества Вязниковского лесничества; кварталы 6, 7 (выделы 1 - 18, 22 - 41), 8 (2 - 24) урочища "Родина" Паустовского участкового лесничества Вязниковского лесничества; кварталы 6 (выделы 1 - 10, 13 - 27), 7 (1 - 12, 14 - 16), 9 (1 - 10, 12, 13, 26 - 30) урочища "Росток" Паустовского участкового лесничества Вязниковского лесничества; кварталы 53, 54 Нагорного участкового лесничества Вязниковского лесничества; кварталы 2 - 5 урочища им. 1 мая Городищенского участкового лесничества Гороховецкого лесничества; кварталы 13 (выделы 1 - 36, 46), 14 (1, 4 - 20), 15 (2 - 5, 7, 10 - 30), 16 (1 - 3, 5 - 29), 17 (1 - 15, 18 - 21, 24, 25, 27 - 29, 31, 32) урочища "Гороховецкое" Городищенского участкового лесничества Гороховецкого лесничества; квартал 1 Чулковского участкового лесничества Гороховецкого лесничества.

В границы зоны также входит участок зеленых насаждений в черте г. Гороховца - лесной массив между правым берегом р. Клязьмы и северо-западной границей жилой застройки г. Гороховца от д. Городищи до Свято-Троице-Никольского мужского монастыря г. Гороховца, исключая промышленные объекты ОАО "Элеватормельмаш" и территорию кладбища.

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- рубки лесных насаждений, за исключением следующих видов рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта) по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения: сплошных и выборочных санитарных рубок, а также рубок лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов (сооружений) и объектов лесной инфраструктуры;
- заготовка живицы;
- сжигание сучьев и иных отходов лесохозяйственной деятельности в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- любые мероприятия, влекущие за собой нарушение гидрологического режима территории;
- разработка месторождений полезных ископаемых, складирование добытых полезных ископаемых;
- заготовка мха и иного органического или минерального сырья;
- добыча воды из поверхностных и подземных водных источников для нужд промышленных предприятий (за исключением уже существующих скважин и водозаборных сооружений);
- строительство и реконструкция дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных линейных объектов (сооружений) без положительного заключения государственной экологической экспертизы, за исключением обустройства пешеходных троп и маршрутов в специально выделенных местах, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- размещение иных объектов капитального строительства, строительство прочих зданий и сооружений;
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую в целях, не соответствующих целям, задачам и режиму заказника;
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений (за исключением случаев массовых вспышек численности вредителей лесного хозяйства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор ботанических, зоологических, минералогических и иных коллекций (за исключением гербаризации

- растений, отлова беспозвоночных и сбора минералогического материала в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор и заготовка грибов, ягод, лекарственных растений, иных объектов растительного мира (за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров);
  - сбор дикорастущих декоративных растений (за исключением гербаризации их в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
  - распашка земель, нарушение почвенного покрова (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, с обустройством пешеходных троп и маршрутов в специально выделенных местах, а также с проведением научных исследований по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
  - сенокосение;
  - выпас и прогон скота, размещение летних лагерей и загонов для скота;
  - проезд и стоянка автотранспорта, иных самоходных транспортных средств вне дорог общего пользования (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных, лесохозяйственных, биотехнических и охранных мероприятий, научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения или иными соответствующими уполномоченными органами исполнительной власти);
  - мойка и техническое обслуживание автотранспорта, иных самоходных транспортных средств;
  - разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
  - проведение мероприятий, связанных с массовым нахождением людей на территории зоны, за исключением организации познавательного туризма на специально выделенных маршрутах и тропах, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
  - иные виды хозяйственной деятельности и природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, перечисленные в п. 2.1 Положения, без положительного заключения государственной экологической экспертизы.

## **Зона охраны луговых ландшафтов коренного берега**

### Описание границ:

Зона охраны луговых ландшафтов коренного берега также не имеет сплошного простираия. В границы зоны входят все участки территории заказника, расположенные к югу и юго-западу от границы поймы и склона коренного берега р. Клязьмы, не входящие в границы земель лесного фонда. В том числе в Вязниковском районе в границы данной зоны входят луговые участки, примыкающие к лесным кварталам и выделам в окрестностях населенных пунктов Федосеиха, Налескино, Тимино, Ставрово, Станки, склон коренного берега от д. Глубоково до д. Малые Липки, овраги между населенными пунктами Большие и Малые Липки, Быковка. Далее в границы зоны входят луговые участки в окрестностях населенных пунктов Лапино, Головино, Марьино, Щёкино, Брагино, Руделёво, Лог, Каширино, Рудильницы, Войново, Горемыкино, Олтушево, Перово. В Гороховецком районе в состав зоны входит склон коренного берега в районе д. Ботулино, луговые участки в долинах ручьев Гремячий, Залесный и их притоков, безлесные участки склона коренного берега р. Клязьмы и ее правобережных безымянных притоков в окрестностях населенных пунктов Богородское, Сумароково, Хабалёво, Шуклино, Большие и Малые Лужки, Мокеево, Княжичи, Арефино, Слукино, Городищи.

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- вырубка деревьев;
- любые мероприятия, влекущие за собой нарушение гидрологического режима территории;
- разработка месторождений полезных ископаемых, складирование добытых полезных ископаемых, заготовка любого органического или минерального сырья;
- добыча воды из поверхностных и подземных водных источников для нужд промышленных предприятий;
- строительство и реконструкция дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных линейных объектов (сооружений) без положительного заключения государственной экологической экспертизы, за исключением обустройства пешеходных троп и маршрутов в специально выделенных местах, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения;
- размещение иных объектов капитального строительства, строительство зданий и сооружений, за исключением размещения объектов историко-культурного и рекреационного назначения, не нарушающих

особенностей сформировавшегося ландшафта по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения и при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую в целях, не соответствующих целям, задачам и режиму заказника;
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений (за исключением случаев массовых вспышек численности вредителей сельского хозяйства, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов;
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор ботанических, зоологических, минералогических и иных коллекций (за исключением гербаризации растений, отлова беспозвоночных и сбора минералогического материала в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- сбор и заготовка грибов, ягод, лекарственных растений, иных объектов растительного мира (за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров, а также за исключением заготовки сена);
- сбор дикорастущих декоративных растений (за исключением гербаризации их в научных целях по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- искусственное лесоразведение;
- распашка земель, нарушение почвенного покрова, за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных мероприятий, научных исследований (по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения), а также строительных работ, предусмотренных Положением;
- сенокосение до 1 июля;
- перевод сенокосов в пастбища и другие виды угодий;
- выпас и прогон крупного рогатого скота вне специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения, по согласованию с собственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами, арендаторами земельных участков);
- размещение летних лагерей и загонов для скота;
- выжигание травы;
- проезд и стоянка автотранспорта, иных самоходных транспортных средств вне дорог общего пользования и специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения (за исключением случаев, связанных с сенокосением, проведением противопожарных, лесохозяйственных и биотехнических мероприятий, научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта, иных самоходных транспортных средств;
- разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных и иных массовых мероприятий вне специально выделенных мест, определяемых уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти области (государственным учреждением области) в сфере управления особо охраняемыми природными территориями регионального значения);
- иные виды хозяйственной деятельности и природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, перечисленные в п. 2.1 Положения, без положительного заключения

государственной экологической экспертизы.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Охранная зона отсутствует.

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

Кадастровый номер	Юр. или физ. лицо и их адрес	Категория земель	Площадь	Вид права	Срок использования	Разрешенные виды использования	Обременения
33:09:020279:67	Владимирская обл., Гороховецкий р-н., МО Куприяновское (сельское поселение), д Городищи	земли сельскохозяйственного назначения	1533667.00			Сельскохозяйственная	Постановление администрации администрации Владимирской области от 14.03.2016 №204

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
----------	---------------	--------------------------	------------------------	-------------------------

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
Экологический маршрут "Лысая гора"	1.50 км	Весна-Лето	100 посетителей в год	<p>1. Экологическая тропа начинается от памятника археологии федерального значения «Лысая гора», расположенного на окраине д. Городищи, на территории государственного природного заказника «Клязьминский береговой». Памятник представляет собой остатки древнего укрепленного городища Дьяковской культуры (V в. до н.э. – VI в. н.э.). По предположениям археологов, эта культура была создана предками финно-угорских племён, проживавших в бассейне реки Клязьмы до прихода туда славян. Во время посещения Лысой горы экскурсанты знакомятся с особенностями материальной культуры древних финно-угорских племён, экскурсовод демонстрирует образцы керамики и иные предметы быта, обнаруженные во время археологических раскопок на Лысой горе и в её окрестностях. Экскурсовод раскрывает загадки древней истории Гороховецкой земли, рассказывает о том, как происходила смена народов и культур.</p> <p>2. Лысая гора, помимо своего историко-культурного значения, представляет собой очень удобную естественную смотровую площадку, с которой открывается прекрасный вид на пойму р. Клязьмы и бескрайние Залязьминские леса. Здесь целесообразно установить подзорную трубу на штативе, с помощью которой можно производить наблюдения за птицами, особенно в весенний период. Через пойму Клязьмы в районе Гороховца проходят пути миграции различных видов птиц, в том числе здесь наблюдается массовый весенний и осенний пролёт водоплавающих (гуси, утки, чайки, изредка лебеди), можно также встретить редких хищных птиц, занесённых в Красную книгу России – орлана-белохоста и большого подорлика. Это открывает большие перспективы развития так называемого «бёрдвотчинга» – нового направления туризма, ориентированного на любителей птиц.</p> <p>3. С Лысой горы экологическая тропа спускается вниз по склону правого коренного берега Клязьмы и выходит на берег реки. Здесь экскурсовод рассказывает о роли реки Клязьмы в жизни населения в прошлом и в настоящее время. Здесь же можно на практическом примере рассмотреть современные экологические проблемы Клязьмы, например, загрязнение воды, в частности, можно оценить степень загрязнения по методу биоиндикации. Кроме того, экскурсовод рассказывает о богатой прибрежно-водной растительности в пойме Клязьмы. Здесь на небольшом участке произрастает несколько десятков различных видов растений, среди которых можно отметить как аборигенные для флоры Владимирской области виды, так и виды-интродуценты (эхиноцистис, или «бешеный огурец», борщевик Сосновского и др.). Таким образом, можно наблюдать динамику флоры и растительности.</p> <p>4. От берега реки тропа вновь немного поднимается вверх по склону. Склон в этом месте частично луговой, а частично покрыт разреженным лесом. Экскурсовод рассказывает об уникальных особенностях древесно-кустарниковой и травянистой растительности Клязьминского берегового заказника, обращая внимание на причудливые формы кроны у сосен и берёз, выросших на опушке леса, на границе с открытым пространством. Здесь же произрастают редкие виды растений, занесённые в Красную книгу Владимирской области: первоцвет весенний (<i>Primula veris</i>) и горечавка крестовидная (<i>Gentiana cruciata</i>). Экскурсовод рассказывает о необходимости охраны этих растений.</p> <p>5. После подъёма вверх по склону тропа выходит на край тенистого оврага, по дну которого бежит быстрый ручей. Экскурсанты отдыхают в тени деревьев под шум бегущей воды и слушают рассказ экскурсовода о происхождении древних оврагов</p>



Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
				<p>коренного берега Клязьмы, в которых были обнаружены ценные палеонтологические находки – останки костей древних ящеров, оби-тавших в пермском периоде (300-250 млн. лет назад). На склоне того же оврага произрастает популяция редкого растения, занесённого в Красную книгу России – венерина башмачка настоящего (<i>Surgipedium calceolus</i>). Экскурсовод рассказывает об интересных особенностях этого растения, развивающегося только в симбиозе с определёнными видами почвенных грибов, опыляемого определёнными видами насекомых, а также служащего средой обитания для определённых видов пауков. Затем внимание экскурсантов обращается на сам ручей, проте-кающий по дну оврага. Ручей берёт начало из родников, пробиваю-щихся из-под высокого крутого склона коренного берега Клязьмы. Экскурсовод рассказывает о том, какую важную роль сыграла эта уникальная родниковая система в водоснабжении «нагорной» части города Гороховца. 6. Далее тропа поднимается вверх по крутому склону, поросшему смешанным лесом с преобладанием берёзы и широколиственных пород деревьев (липа, клён остролистный). Подъём здесь необходимо оборудовать перилами и деревянными ступеньками в особо крутых местах. На каждом этапе подъёма должна быть оборудована небольшая ровная площадка с деревянным настилом для отдыха экскурсантов. На каждой из остановок во время подъёма экскурсовод рассказывает об интересных геологических и ботанических особенностях так называемых «Гороховецких гор», как часто называют высокие холмы Гороховецкого отрога Окско-Цнинского вала. 7. Подъём в гору заканчивается ровной, поросшей травой площадкой на окраине д. Слукино, где экскурсовод рассказывает об обычных и, на первый взгляд, всем хорошо знакомых сорных растениях Средней полосы России, многие из которых обладают очень ценными лекарственными свойствами. Заканчивается экологическая тропа в районе визит-центра, где уставшие туристы могут отдохнуть и пообедать.</p>