

# Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный комплексный заказник регионального значения "Клязьминско-Лухский"

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

Государственный природный комплексный заказник регионального значения "Клязьминско-Лухский"

**2. Категория ООПТ:**

государственный природный заказник

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

021

**5. Профиль ООПТ:**

Комплексный.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

12.04.1994

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Заказник образован с целью сохранения эталонных природных комплексов Балахнинской низменности, мест обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений, создания вольной популяции европейского зубра, воспроизводства эксплуатируемых природных ресурсов и поддержания гидрологического режима водно-болотных угодий.

Заказник обеспечивает решение следующих задач:

- охрана уникального участка долины р. Клязьмы и прилегающих к ней территорий с характерными экосистемами и природным ландшафтом Балахнинской низменности, гидрологическими и геологическими образованиями;
- сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения, а также ценных в хозяйственном и научном отношении видов растений и животных, охрана среды их обитания, мест размножения и путей миграции;
- поддержание экологического баланса уникальных природных комплексов и объектов, в том числе озера Великого, Кщарской группы карстовых озер и Вязниковской группы болот;
- создание благоприятных условий для существования вольной популяции европейского зубра;
- сохранение, восстановление и воспроизводство природных ресурсов на территории заказника;
- экологический мониторинг процессов, происходящих на территории заказника;
- экологическое просвещение и образование населения, распространение передового опыта охраны природы, развитие экологического туризма.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Владимирской области	12.04.1994	141	Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский"	Образовать на территории Вязниковского района государственный комплексный природный заказник регионального значения "Клязьминско-Лухский" общей площадью 43450 га.

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	губернатор Владимирской области	04.02.2004	75	О внесении изменений в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 "Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский"	Внести в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 изменения
Постановление	губернатор Владимирской области	17.12.2004	699	О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты в сфере функционирования особо охраняемых природных территорий области	
Постановление	губернатор Владимирской области	19.06.2009	466	О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты Владимирской области в сфере функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения	
Постановление	губернатор Владимирской области	27.02.2010	181	О внесении изменений в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 "Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский"	Внести изменения в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 "Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский"
Постановление	губернатор Владимирской области	06.04.2011	284	О признании утратившим силу постановления Губернатора области от 27.02.2010 N 181 "О внесении изменений в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 "Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский"	Признать утратившим силу постановление Губернатора области от 27.02.2010 N 181 "О внесении изменений в постановление главы администрации области от 12.04.94 N 141 "Об организации государственного природного комплексного заказника "Клязьминско-Лухский".
Постановление	губернатор Владимирской области	14.05.2012	480	О реорганизации отдельных особо охраняемых природных территорий регионального значения	Реорганизовать государственный природный комплексный заказник регионального значения "Клязьминско-Лухский", изменив его режим. 2. Реорганизовать памятники природы регионального значения: торфяные месторождения "Симбирка", "Березовое", "Лужковское", "Полуденное", "Выходное", "Тниловское"; карстовые озера "Кцара", "Санхра", "Юхорь", "Б. Горавы", "М. Горавы", "Печкара"; водный объект "Озеро Великое", изменив их категорию и режим.
Постановление	администрация Владимирской области	24.02.2016	154	О внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты Владимирской области	

**10. Ведомственная подчиненность:**

Департамент природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области

Государственная инспекция по охране и использованию животного мира Владимирской области

**11. Международный статус ООПТ:**

Ключевая орнитологическая территория «Клязьминско-Балахнинская низина».

**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 4,2 км северо-восточнее г. Вязники, в 1,7 км западнее пос. Бурино, в 2 км севернее н.п. Перово Вязниковского района Владимирской области; в 7,7 км южнее пос. Талицы Ивановской области; в 3,7 км юго-западнее пос. Фролищи Нижегородской области, в междуречье рек Клязьма и Лух.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	48.9
Речные поймы и дельты	29.9
Болота	21.2

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

43 450,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 43 450,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

9 040,0 га

**18. Границы ООПТ:**

От места пересечения границы Владимирской и Ивановской областей с р. Лух граница заказника следует на юг по левому берегу р. Лух до места ее впадения в р. Клязьму. Затем граница поворачивает на запад и идет по левому берегу р. Клязьмы (при этом в заказник включаются левобережные заводы р. Клязьмы) до грунтовой дороги, связывающей д. Большие Удолы с р. Клязьмой в 0,5 км к западу от д. Липовская Усадьба. Потом граница идет по этой грунтовой дороге на север в направлении д. Большие Удолы, огибает ее с севера, затем по дороге продолжается до д. Малые Удолы и также огибает ее с северо-востока. Далее граница заказника следует на север по правой стороне дороги с усовершенствованным покрытием д. Малые Удолы - д. Лужки до северной оконечности оз. Семахра, отсюда направляется на северо-запад по мелиоративному каналу до юго-восточного угла квартала 46 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества. Далее граница заказника проходит по границе земель Заклязьминского участкового лесничества на запад до юго-западного угла квартала 40. Затем граница следует на север по западной границе кварталов 40, 34, 27, 23 до д. Бурино, огибая ее с востока, до юго-восточного угла квартала 15, далее идет по южной границе квартала 15, огибает его с запада, проходит вдоль южной границы квартала 10, затем идет по южной и западной границам квартала 7, огибает с востока и юга квартал 6 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества до пересечения с административной границей Ивановской области. Затем по границе Владимирской и Ивановской областей вновь направляется на север по западной границе кварталов 6 и 2. После этого

граница заказника поворачивает на восток и идет по северной границе кварталов 2 - 4 до юго-западного угла квартала 1 и направляется на север по западной границе квартала 1, поворачивает на восток и проходит по северной границе квартала 1 до юго-западного угла квартала 37, затем по западной границе кварталов 37, 22, 9 и 1 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества следует на север до северо-западного угла квартала 1. Затем граница заказника поворачивает на восток по границе Владимирской и Ивановской областей и следует по северной границе кварталов 1 - 3, 12 - 14, 4 - 8, 21, 35, 36, 71 - 75, 98 - 100 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества до пересечения данной границы с р. Лух в точке начала описания границы заказника.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Краткая характеристика рельефа. Минимальная высота – 70 м на юге, Максимальная высота – 110 м на севере. Основной тип рельефа – лес 60,2%.

Краткая характеристика климата. Среднемесячная температура воздуха января: -11,5°C, среднемесячная температура воздуха июля: +18,3°C, среднегодовая температура воздуха: +3,3°C, годовое количество осадков: 538 мм, преобладающие ветры: северо-западные летом, юго-западные в остальное время, продолжительность вегетационного периода: 160-180 дней, продолжительность периода с устойчивым снежным покровом: 141 день, глубина снежного покрова: 40-50 см, периодичность проявления опасных климатических явлений: один раз в 10 лет ветер может достигать 24 м/с, иногда отмечаются шквалы с порывом ветра до 40 м/с.

Краткая характеристика почвенного покрова. Преобладающие виды почв: дерново-подзолистые песчаные в комплексе с иллювиально-гумусовыми и торфяными.

Краткие сведения о лесном фонде. Древесная растительность представлена различными видами кустарников и деревьев: сосна, ель, береза, осина, липа, ольха, можжевельник, ракатник, крушина, рябина, лещина, малина, черемуха. Основными лесообразующими породами являются сосна, береза и ель.

Средневозрастные насаждения как хвойных, так и лиственных пород, в основном, высокоплотные (с полнотой 0,7 и выше). Низкоплотный средневозрастной лес занимает незначительную часть общей площади. Хвойные и лиственные старые леса (40 лет и выше) – это, большей частью, насаждения с полнотой 0,6-0,8. Среди травянистой растительности преобладает осока, хвощ полевой, ромашка, мятлик луговой, сурепка, одуванчик, лютик, некоторые злаковые. В зависимости от типа леса надпочвенный покров представлен черникой, лишайниками, мхами, кошачьей лапкой, вереском, брусникой, кукушкиным льном, купеной, мятликом, звездчаткой, копытнем и др. Так как основное средообразующее значение на данной территории имеют такие лесные породы как ель европейская и сосна обыкновенная, именно с ними сюда проникли таежные виды, которые образуют основу травяно-кустарничкового и кустарничкового ярусов леса: рябина обыкновенная, малина обыкновенная, крушина ломкая, можжевельник обыкновенный, черника, брусника, земляника лесная, кислица обыкновенная, золотарник обыкновенный, грушанка круглолистная, грушанка малая, ортилия однобокая, зимолобка зонтичная, майник двулистный, седмичник европейский и др. Значительное место занимают европейские виды, являющиеся спутниками дуба, липы мелколистной, клена остролистного: сныть обыкновенная, осока волосистая, купырь лесная, лещина обыкновенная, ландыш майский, живучка ползучая, купена лекарственная, копытень европейский, борец высокий, перловник поникший, марьянник дубравный, мицелик степной и др. Низинные болота, занимающие преобладающее место среди болот, покрыты, в основном, разновозрастными черноольховыми (возраст 40-60 лет, бонитет 3-4) и березовыми (возраст 40-60 лет, бонитет 2-3) лесами. На болотах растет голубика, клюква, черника, брусника, багульник, хамедафна болотная, роснянка круглолистная.

Краткое описание гидрологической сети. Топографические названия основных гидрологических объектов: Реки и ручьи: Клязьма, Лух, Юхорец (Юхорский исток), Кщарский исток, Минеев исток, Вербец, Польский, Великоозёрский исток. Озера: Удольское, Хратуль, Тинное, Щучье, Шибальское, Плотское, Нечхар, Шохонка, Кщара, Санхар, Юхор, Большие и Малые Гаравы, Светленькое. Болота: Симбирка, Березовое, Лужковское, Выходное, Гниловское.

**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> (Lachmann, 1770)	Тарантул южнорусский	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Coleoptera (Жесткокрылые)</b>			
<b>Lucanidae (Рогачи)</b>			
2	<i>Lucanus cervus</i> (Linnaeus, 1758)	Жук-олень	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область)
<b>Homoptera</b>			
<b>Cicadidae (Цикады настоящие)</b>			
3	<i>Cicadetta montana</i> (Scopoli, 1772)	Цикада горная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Hymenoptera (Перепончатокрылые)</b>			
<b>Apidae (Пчелиные)</b>			
4	<i>Bombus muscorum</i> (Linnaeus)	Шмель моховый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 4
<b>Lepidoptera (Чешуекрылые)</b>			
<b>Nymphalidae (Многоцветницы)</b>			
5	<i>Boloria titania</i> (Esper, 1793)	Перламутровка титания	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
6	<i>Coenonympha hero</i> (Linnaeus, 1761)	Сенница Геро	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
7	<i>Lopinga achine</i> (Scopoli, 1763)	Крупноглазка	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Papilionidae (Парусники)</b>			
8	<i>Parnassius apollo</i> (Linnaeus, 1758)	Аполлон	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Pieridae (Белянки)</b>			
9	<i>Colias myrmidone</i> (Esper, 1781)	Желтушка раKITниКовая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Sphingidae (Бражники)</b>			
10	<i>Hemaris fuciformis</i> (Linnaeus, 1758)	Бражник шмелевидный жимолостевый	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Odonata (Стрекозы)</b>			
<b>Calopterygidae (Красотки)</b>			
11	<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>Isoetopsida (Полушниковые)</b>			
<b>Isoetales (Полушниковые)</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Isoetaceae (Полушниковые)</b>			
1	<i>Isoetes setacea</i> Lam.	Полушник щетинистый	• Красная книга РФ: 2
<b>Lycopsidea (Плауновые)</b>			
<b>Lycopodiales (Плауны)</b>			
<b>Lycopodiaceae (Плауновые)</b>			
2	<i>Diphasiastrum tristachyum</i> (Pursh) Holub	Двурядник трехколосковый	• Региональная КК (Владимирская область): 3
3	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	Ликоподиелла заливаемая, плауночек затопляемый	• Региональная КК (Владимирская область): 5
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)</b>			
<b>Nymphaeales (Нимфейные)</b>			
<b>Nymphaeaceae (Нимфейные)</b>			
4	<i>Nymphaea candida</i> C. Presl	Кувшинка чисто-белая	• Региональная КК (Владимирская область): 5
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
5	<i>Jurinea cyanoides</i> (L.) Rchb.	Наголоватка васильковая	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Campanulaceae (Колокольчиковые)</b>			
6	<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) Besser	Бубенчик лилиелистный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Brassicales</b>			
<b>Brassicaceae (Крестоцветные)</b>			
7	<i>Cardamine quinquefolia</i> (M.Bieb.) Schmalh.	Зубянка пятилистная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Caryophyllaceae (Гвоздичные)</b>			
8	<i>Dianthus arenarius</i> L.	Гвоздика песчаная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
9	<i>Dianthus borbasii</i> Vandas	Гвоздика Борбаша	• Региональная КК (Владимирская область): 3
10	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	Мерингия бокоцветная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
11	<i>Silene chlorantha</i> (Willd.) Ehrh.	Смолевка зеленоцветковая	• Региональная КК (Владимирская область): 4
12	<i>Stellaria crassifolia</i> Ehrh.	Звездчатка толстолистная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Droseraceae (Роснякковые)</b>			
13	<i>Drosera anglica</i> Huds.	Росняк английская, или длиннолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Ericales</b>			
<b>Ericaceae (Вересковые)</b>			
14	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	Толокнянка обыкновенная	• Региональная КК (Владимирская область): 2
15	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. Barton	Зимолобка зонтичная	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
16	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	Одноцветка крупноцветная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Betulaceae (Березовые)</b>			
17	<i>Betula humilis</i> Schrank	Береза приземистая	• Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Lamiaceae (Губоцветные)</b>			
18	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	Змееголовник Рюйша	• Региональная КК (Владимирская область): 2
19	<i>Scutellaria hastifolia</i> L.	Шлемник копьелистный	• Региональная КК (Владимирская область): 2
20	<i>Thymus serpyllum</i> L.	Тимьян ползучий	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Lentibulariaceae (Пузырчатковые)</b>			
21	<i>Utricularia intermedia</i> Haune	Пузырчатка средняя	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Orobanchaceae (Заразиховые)</b>			
22	<i>Pedicularis kaufmannii</i> Pinzger	Мытник Кауфманна	• Региональная КК (Владимирская область): 5
<b>Plantaginaceae (Подорожниковые)</b>			
23	<i>Gratiola officinalis</i> L.	Авран лекарственный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Malpighiales</b>			
<b>Salicaceae (Ивовые)</b>			
24	<i>Populus nigra</i> L.	Тополь черный (Оскорь)	• Региональная КК (Владимирская область): 2
25	<i>Salix myrtilloides</i> L.	Ива черничная	• Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Ranunculales</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
26	<i>Anemone patens</i> L.	Прострел раскрытый	• Региональная КК (Владимирская область): 3
27	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	Василистник водосборолистный	• Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Моноцоты (Однодольные)</b>			
<b>Alismatales (Частуховые)</b>			
<b>Hydrocharitaceae (Водокрасовые)</b>			
28	<i>Najas flexilis</i> (Willd.) Rostk. & W.L.E.Schmidt	Наяда гибкая	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Владимирская область): 1
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Iridaceae (Ирисовые)</b>			
29	<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>			
30	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (Saut. ex Rchb.) Soó	Пальчатокоренник Траунштейнера	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Владимирская область): 4
31	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	Гудайера ползучая	• Региональная КК (Владимирская область): 3
32	<i>Neottianthe cucullata</i> (L.) Schltr.	Неоттианте клубучковая, Гнездоцветка клубучковая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Владимирская область): 2
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Cyperaceae (Осоковые)</b>			
33	<i>Carex chondrorhiza</i> L. f.	Осока струнокорневая	• Региональная КК (Владимирская область): 2
34	<i>Carex disperma</i> Dewey	Осока двусемянная	• Региональная КК (Владимирская область): 3
35	<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	Осока малоцветковая	• Региональная КК (Владимирская область): 3
36	<i>Eriophorum gracile</i> Koch	Пушица стройная (тонкая)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 1
<b>Juncaceae (Ситниковые)</b>			
37	<i>Juncus bulbosus</i> L.	Ситник луковичный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Роасеae (Злаки)</b>			
38	<i>Glyceria nemoralis</i> (Uechtr.) Uechtr. & Köm.	Манник дубравный	• 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>Anas strepera</i> L.	Серая утка	• Региональная КК (Владимирская область): 4
2	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Лебедь-кликун	• Региональная КК (Владимирская область): 1
3	<i>Cygnus olor</i> (Gm.)	Лебедь-шипун	• Региональная КК (Владимирская область): 1
4	<i>Melanitta fusca</i> (L.)	Обыкновенный турпан, или турпан	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>			
<b>Haematopodidae (Кулики-сороки)</b>			
5	<i>Haematopus ostralegus</i> L.	Кулик-сорока	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Владимирская область): 3
<b>Laridae (Чайковые)</b>			

№	Латинское название	Русское название	
6	<i>Chlidonias leucopterus</i> (Temminck, 1815)	Белокрылая крачка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 2</li> </ul>
7	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
8	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> </ul>
<b>Scolopacidae (Бекасовые)</b>			
9	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Большой веретенник	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
10	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Большой кроншнеп	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
11	<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	Средний кроншнеп	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
12	<i>Philomachus pugnax</i> (L.)	Турухтан	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 4</li> </ul>
13	<i>Tringa glareola</i> L.	Фи́фи	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
14	<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechst.)	Поручейник	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
15	<i>Xenus cinereus</i> (Guld.)	Мородунка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Ciconiiformes (Аистообразные)</b>			
<b>Ciconiidae (Аистовые)</b>			
16	<i>Ciconia nigra</i> (L.)	Черный аист	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Coraciiformes (Ракшеобразные)</b>			
<b>Alcedinidae (Зимородковые)</b>			
17	<i>Alcedo atthis</i> (L.)	Обыкновенный зимородок	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Coraciidae (Сизоворонковые)</b>			
18	<i>Coracias garrulus</i> L.	Сизоворонка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Meropidae (Щурковые)</b>			
19	<i>Merops apiaster</i> Linnaeus, 1758	Золотистая щурка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
20	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	Беркут	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
21	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 2</li> </ul>
22	<i>Circus gallicus</i> (Gm.)	Змея́д	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 2</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
23	<i>Haliaeetus albicilla</i> (L.)	Орлан белохвост	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
24	<i>Pandion haliaetus</i> (L.)	Скопа	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красная книга РФ: 3</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>



№	Латинское название	Русское название	
<b>Falconidae (Соколиные)</b>			
25	<i>Falco vespertinus</i> L.	Кобчик	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Galliformes (Курообразные)</b>			
<b>Phasianidae (Фазановые)</b>			
26	<i>Lagopus lagopus</i> (L.)	Белая куропатка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>Региональная КК (Владимирская область)</li> </ul>
<b>Gaviiformes (Гагарообразные)</b>			
<b>Gaviidae (Гагаровые)</b>			
27	<i>Gavia arctica</i> (L.)	Чернозобая гагара	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Gruiformes (Журавлеобразные)</b>			
<b>Gruidae (Журавлиные)</b>			
28	<i>Grus grus</i> (L.)	Серый журавль	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Rallidae (Пастушковые)</b>			
29	<i>Rallus aquaticus</i> L.	Пастушок	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 4</li> </ul>
<b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>			
<b>Acrocephalidae</b>			
30	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (Linnaeus, 1758)	Дроздовидная камышевка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Alaudidae (Жаворонковые)</b>			
31	<i>Lullula arborea</i> (L.)	Лесной жаворонок	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Corvidae (Врановые)</b>			
32	<i>Nucifraga caryocatactes</i> (L.)	Кедровка, или ореховка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 4</li> </ul>
<b>Emberizidae (Овсянковые)</b>			
33	<i>Schoenichus rusticus</i> Pallas, 1776	Овсянка-ремез	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Fringillidae (Вьюрковые)</b>			
34	<i>Fringilla montifringilla</i> L.	Юрок	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 4</li> </ul>
<b>Laniidae (Сорокопутовые)</b>			
35	<i>Lanius excubitor</i> L.	Серый сорокопуд	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
36	<i>Picoides tridactylus</i> (L.)	Трёхпалый дятел	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
37	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	Седой дятел	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 5</li> </ul>
38	<i>Picus viridis</i> L.	Зеленый дятел	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Strigiformes (Совообразные)</b>			
<b>Strigidae (Настоящие совы)</b>			
39	<i>Otus scops</i> (L.)	Сплюшка, Совка Сплюшка	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 4</li> </ul>
40	<i>Strix nebulosa</i> Forst.	Бородатая неясыть	<ul style="list-style-type: none"> <li>Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>

№	Латинское название	Русское название	
	( <i>Strix</i> (Linnaeus, 1758))	Стрих	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Artiodactyla (Парнопалые)</b>			
<b>Bovidae</b>			
41	<i>Bison bonasus</i> (Linnaeus, 1758)	Зубр	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>• Красная книга РФ: 1</li> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Carnivora (Хищные)</b>			
<b>Felidae (Кошачьи)</b>			
42	<i>Lynx lynx</i> Linnaeus, 1758	Обыкновенная рысь	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1</li> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Mustelidae (Куницы)</b>			
43	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 3</li> </ul>
44	<i>Mustela lutreola</i> L.	Норка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1</li> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Ursidae (Медвежи)</b>			
45	<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	Бурый медведь	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>
<b>Soricomorpha (Землеройкообразные)</b>			
<b>Talpidae (Кротовые)</b>			
46	<i>Desmana moschata</i> (Linnaeus, 1758)	Выхухоль русская	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> <li>• Красная книга РФ: 2</li> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 2</li> </ul>
<b>Reptilia (Рептилии)</b>			
<b>Squamata (Чешуйчатые)</b>			
<b>Colubridae (Ужовые)</b>			
47	<i>Coronella austriaca</i> Laurenti, 1768	Обыкновенная медянка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Владимирская область): 1</li> </ul>

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>	25	2	6	7
Arthropoda (Членистоногие)	25	2	6	7
Arachnida (Паукообразные)	1	0	1	0
Insecta (Насекомые)	23	2	5	7
Malacostraca (Высшие раки)	1	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	79	4	36	7
Lycopodiophyta (Плауновые)	3	1	2	0
Isoetopsida (Полушниковые)	1	1	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	2	0	2	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	76	3	34	7
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)	1	0	1	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	45	0	22	2
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	29	3	11	5
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	63	9	46	14
Aves (Птицы)	54	7	39	9
Mammalia (Млекопитающие)	7	2	6	5
Reptilia (Рептилии)	2	0	1	0

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

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

- Экспликация земель лесного фонда:  
ГКУ ВО "Вязниковское лесничество", Заключьминское участковое лесничество, кв. 1 - 11, 15, 16, 23, 27, 34, 35, 40 - 42, 46 - 62, 67 - 130; Паустовское участковое лесничество: урочище "Заря", кв. 1 - 3; урочище "Вязниковское", кв. 11, 12; урочище "Родина", кв. 2 - 5; урочище "Росток", кв. 1 - 3; урочище "Ярополье", кв. 3 ГКУ ВО "Гороховецкое лесничество", Городищенское участковое лесничество, урочище им. 1 мая, кв. 8.

**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

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: Канищева Ольга Николаевна

Должность: Начальник учреждения

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 Сафоничев Эдуард Валерьевич (телефон: (4922) 54-06-99)

**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 главы администрации Владимирской области от 12.04.1994 №141
- Постановление губернатора Владимирской области от 14.05.2012 №480

**26. Зонирование территории ООПТ:**

В пределах ООПТ выделены 4 зоны:

- Зона строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем
- Зона строгой охраны карстовых озер
- Зона регулируемого природопользования
- Зона охраны пойменных экосистем

**Зона строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем**

Описание границ:

Граница зоны строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем проходит в южном направлении от северо-восточного угла квартала 218 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества по левому берегу р. Лух до юго-восточного угла квартала 130 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества. Далее поворачивает на запад по южным границам кварталов 126, 120, 125, 119 - 117, 107, 106, 95 и выходит на юго-восточный берег оз. Великого. Далее граница идет на север по восточному берегу оз. Великого до места впадения в него ручья Юхорец (Юхорский исток). Затем граница направляется вверх по течению ручья Юхорец до места впадения в него ручья Польский, продолжается в северо-восточном направлении по ручью Польский до северо-западного угла квартала 193 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества. Далее граница следует на восток по северным границам кварталов 193 - 201 до пересечения с р. Лух.

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории зоны строгой охраны лесных и водно-болотных экосистем запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- иные виды рубок, за исключением выборочных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды, а также за исключением сплошных и выборочных рубок для строительства линейных объектов и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;
- заготовка живицы;
- сжигание сучьев и иных отходов лесохозяйственной деятельности в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- мелиоративные работы и осушение болот, любое нарушение гидрологического режима;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- заготовка мха, добыча торфа и иного органического или минерального сырья;
- промышленная добыча воды из поверхностных источников (водоемов и водотоков) или подземных водных горизонтов;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без проведения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов капитального строительства (за исключением мероприятий по обустройству егерского кордона на территории бывшей д. Якушиха);
- строительство прочих зданий и сооружений вне территории бывшей д. Якушиха (за исключением создания инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий);
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества,

- индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую (за исключением перевода в земли особо охраняемых территорий и объектов);
  - применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений;
  - 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 (за исключением временного складирования бытовых отходов в специально установленных мусоросборниках);
  - мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без проведения государственной экологической экспертизы;
  - охота (за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов, акклиматизации, переселения и гибридизации охотничьих ресурсов, осуществляемой при наличии научно обоснованных рекомендаций и положительного заключения государственной экологической экспертизы);
  - промышленное рыболовство;
  - рыболовство с использованием сетей и других запрещенных орудий и способов, нахождение на территории зоны с запрещенными орудиями рыбной ловли;
  - иные виды пользования животным миром без согласования с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
  - сбор ботанических и зоологических коллекций (за исключением гербаризации растений и отлова беспозвоночных в научных целях, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - сбор и заготовка грибов, ягод, орехов, лекарственных растений, иных объектов растительного мира (за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - мероприятия по изменению структуры растительного покрова водоемов и болотных массивов (за исключением мероприятий по поддержанию и восстановлению популяций охраняемых видов растений и животных при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
  - распашка земель, нарушение поверхностного дернового слоя и почвенного покрова вне территорий существующих егерских и лесных кордонов (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, а также со строительством объектов обеспечения функционирования заказника);
  - сенокосение (за исключением случаев, связанных с заготовкой кормов для подкормки диких животных);
  - выпас и прогон скота, нахождение домашних животных вне территорий егерских и лесных кордонов;
  - проезд и стоянка автотранспорта (в том числе снегоходов и иной самоходной техники) без согласования с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
  - мойка и техническое обслуживание автотранспорта;
  - использование моторных плавательных средств (за исключением мероприятий по обеспечению функционирования экологического маршрута на р. Лух, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - разведение костров, массовое нахождение людей, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне специально установленных маршрутов и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, без проведения государственной экологической экспертизы.

### **Зона строгой охраны карстовых озер**

#### Описание границ:

Западная и северная границы зоны строгой охраны карстовых озер проходят по административной границе между Владимирской и Ивановской областями от юго-западного угла квартала 37 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества до северо-восточного угла

квартала 5 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества. Далее граница поворачивает на юг и идет по восточной границе кварталов 5, 17, 30, 45, 64, 87, 109, затем поворачивает на запад и идет по южной границе кварталов 109, 108 до юго-западного угла квартала 108. Далее поднимается на север по западной границе кварталов 108, 86 и направляется на запад по южной границе кварталов 62 - 56, поворачивает на север вдоль западной границы квартала 56 до юго-западного угла квартала 37 Гороховецкого военного лесничества.

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории зоны строгой охраны карстовых озер запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- иные виды рубок, за исключением выборочных санитарных рубок и рубок ухода в лесных культурах, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), а также за исключением сплошных и выборочных рубок для строительства линейных объектов и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;
- заготовка живицы;
- сжигание сучьев и иных отходов лесохозяйственной деятельности в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- мелиоративные работы и осушение болот, любое нарушение гидрологического режима;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- заготовка мха, добыча торфа и иного органического или минерального сырья;
- промышленная добыча воды из поверхностных источников (водоемов и водотоков) или подземных водных горизонтов;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без проведения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов капитального строительства вне границ существующих егерских и лесных кордонов (за исключением случаев, связанных со строительством линейных объектов и их сооружений);
- строительство прочих зданий и сооружений вне границ существующих егерских и лесных кордонов (за исключением создания инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий);
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства;
- перевод земель из одной категории в другую (за исключением перевода в земли особо охраняемых территорий и объектов);
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений;
- 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 (за исключением временного складирования бытовых отходов в специально установленных мусоросборниках);
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без проведения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- любительская и спортивная охота на пернатую дичь;
- охота на отдельные виды охотничьих ресурсов в случае снижения их численности ниже величины, определенной материалами охотустройства, а также федеральными и региональными нормативами;
- промышленное рыболовство;
- рыболовство с использованием сетей и других запрещенных орудий и способов, 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 администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор ботанических и зоологических коллекций (за исключением гербаризации растений и отлова беспозвоночных в научных целях, по согласованию с уполномоченным органом администрации

- области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор и заготовка грибов, ягод, орехов, лекарственных растений, иных объектов растительного мира (за исключением сбора их гражданами для собственных нужд без применения технических средств, повреждающих растительный покров, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - мероприятия по изменению структуры растительного покрова водоемов и болотных массивов (за исключением мероприятий по поддержанию и восстановлению популяций охраняемых видов растений и животных при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
  - распашка земель, нарушение поверхностного дернового слоя и почвенного покрова вне границ существующих егерских и лесных кордонов (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, а также созданием инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий);
  - осуществление любых видов сельскохозяйственных работ;
  - выпас и прогон скота, нахождение домашних животных вне территорий егерских и лесных кордонов (за исключением охотничьих собак при осуществлении охоты в соответствии с установленными правилами охоты);
  - проезд и стоянка автотранспорта без согласования с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесохозяйственных мероприятий);
  - мойка и техническое обслуживание автотранспорта вне территорий существующих егерских и лесных кордонов;
  - использование моторных плавательных средств;
  - разведение костров, массовое нахождение людей, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне специально установленных маршрутов и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
  - иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, без проведения государственной экологической экспертизы.

## **Зона регулируемого природопользования**

### Описание границ:

Граница зоны регулируемого природопользования начинается от северо-восточного угла квартала 5 Гороховецкого военного лесничества, проходит по административной границе между Владимирской и Ивановской областями до пересечения с р. Лух. Затем она направляется на юг по левому берегу р. Лух до пересечения с южной границей квартала 181 Гороховецкого военного лесничества. Далее на запад граница зоны идет по южным границам кварталов 181 - 173. От юго-западного угла квартала 173 граница проходит по ручью Польский до места его впадения в ручей Юхорец и далее идет по ручью Юхорец до пересечения с южной границей квартала 70 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества. Затем по окраине леса кварталов 70 и 69 граница огибает д. Ново с севера и выходит на грунтовую дорогу, соединяющую д. Ново с д. Лужки. По этой дороге граница проходит на северо-запад до пересечения с границей квартала 48, далее по южным границам кварталов 48 - 46 проходит до юго-восточного угла квартала 46, далее по границе земель Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества на запад до юго-западного угла квартала 40 Заклязьминского участкового лесничества. Затем граница идет на север по западной границе кварталов 40, 34, 27, 23 до д. Бурино, огибая ее с востока, до юго-восточного угла квартала 15, далее на запад по южной границе квартала 15, огибает его с запада, проходит по южной границе кварталов 10 и 7, далее огибает с востока, юга и запада квартал 6 и поднимается на север вдоль западной границы квартала 2, огибает его с севера и по северной границе кварталов 3 и 4 идет на восток до юго-западного угла квартала 1. Затем вновь поворачивает на север и огибает квартал 1 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества вдоль его западной и северной границ до пересечения с юго-западным углом квартала 37 Яропольского участкового лесничества Гороховецкого военного лесничества. Далее направляется на юг до юго-западного угла квартала 56 Яропольского участкового лесничества, затем поворачивает на восток, идет по южным границам кварталов 56 - 62 и поворачивает на юг по восточным границам кварталов 85, 107 Гороховецкого военного лесничества. Далее граница зоны идет по южным границам кварталов 108, 109, затем направляется на север по восточным границам кварталов 109, 87, 64, 45, 30, 17, 5 до северо-восточного угла квартала 5 Гороховецкого военного лесничества.

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории зоны регулируемого природопользования запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- иные виды рубок, за исключением выборочных санитарных рубок и рубок ухода в лесных культурах, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), а также за исключением сплошных и выборочных рубок для строительства линейных объектов и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;
- заготовка живицы;
- сжигание сучьев и иных отходов лесохозяйственной деятельности в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- мелиоративные работы и осушение болот, изменение гидрологического режима (за исключением мероприятий по восстановлению ранее нарушенного гидрологического режима, осуществляемых при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- заготовка мха, добыча торфа и иного органического или минерального сырья;
- промышленная добыча воды из поверхностных источников (водоемов и водотоков) или подземных водных горизонтов вне границ населенного пункта пос. Санхар;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без проведения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов капитального строительства вне границ населенного пункта пос. Санхар, существующих егерских и лесных кордонов (за исключением случаев, связанных со строительством линейных объектов и их сооружений);
- строительство прочих зданий и сооружений вне границ населенного пункта пос. Санхар, существующих егерских и лесных кордонов (за исключением создания инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий);
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства вне границ населенного пункта пос. Санхар;
- перевод земель из одной категории в другую (за исключением перевода в земли особо охраняемых территорий и объектов);
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений вне границ населенного пункта пос. Санхар;
- 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 (за исключением временного складирования бытовых отходов в специально установленных мусоросборниках);
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без проведения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- охота на пернатую дичь в весенний период (за исключением охоты на самцов глухаря на току в строго определенных участках угодий, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- охота на отдельные виды охотничьих ресурсов в случае снижения их численности ниже величины, определенной материалами охотустройства, а также федеральными и региональными нормативами;
- промышленное рыболовство;
- рыболовство с использованием сетей и других запрещенных орудий и способов, 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 администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор ботанических и зоологических коллекций (за исключением гербаризации растений и отлова беспозвоночных в научных целях, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор и заготовка грибов, ягод, орехов, 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);
- мероприятия по изменению структуры растительного покрова водоемов и болотных массивов (за исключением мероприятий по поддержанию и восстановлению популяций охраняемых видов растений и животных при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- распашка земель, нарушение поверхностного дернового слоя и почвенного покрова вне границ населенного пункта пос. Санхар, существующих егерских и лесных кордонов (за исключением случаев, связанных с проведением противопожарных и лесовосстановительных мероприятий, с созданием инфраструктуры рекреационных и биотехнических мероприятий, в том числе кормовых полей для подкормки диких животных);
- сенокошение до 1 июля;
- выпас и прогон скота, нахождение домашних животных вне границ населенного пункта пос. Санхар, егерских и лесных кордонов (за исключением охотничьих собак при осуществлении охоты в соответствии с установленными правилами охоты);
- проезд и стоянка автотранспорта вне границ населенного пункта пос. Санхар, специально установленных дорог и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с сенокошением, проведением противопожарных, лесохозяйственных и биотехнических мероприятий, научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта вне границ населенного пункта пос. Санхар, существующих егерских и лесных кордонов;
- использование моторных плавательных средств (за исключением мероприятий по обеспечению функционирования экологического маршрута на р. Лух, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- разведение костров, массовое нахождение людей, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне границ населенного пункта пос. Санхар, специально установленных маршрутов и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, без проведения государственной экологической экспертизы.

### **Зона охраны пойменных экосистем**

#### Описание границ:

Граница зоны охраны пойменных экосистем начинается от юго-западного угла квартала 130 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества и проходит по левому берегу р. Лух до места ее впадения в р. Клязьму. Затем граница проходит на запад по левому берегу р. Клязьмы до грунтовой дороги, связывающей д. Большие Удолы с р. Клязьмой в 0,5 км к западу от д. Липовская Усадьба. Потом граница идет на север по дороге к д. Большие Удолы, огибая ее с севера по берегу оз. Удольского, затем к д. Малые Удолы, огибает ее с северо-востока. Далее граница зоны следует на север по правой стороне дороги с усовершенствованным покрытием д. Малые Удолы - д. Лужки до северной оконечности оз. Семахра, отсюда на северо-запад по мелиоративному каналу до юго-восточного угла квартала 46 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества. От этого угла граница поворачивает на восток и вдоль южной границы кварталов 46 - 48 проходит до пересечения с грунтовой дорогой д. Лужки - д. Ново. По этой дороге граница проходит до пересечения с восточной границей квартала 69, далее по границам кварталов 69 и 70 огибает с севера д. Ново и выходит к ручью Юхорец. По этому ручью граница спускается до места его впадения в оз. Великое, проходит по восточному берегу оз. Великого до юго-западного угла квартала 95. От этого угла граница поворачивает на восток и по южным границам кварталов 95, 106, 107, 117 - 119, 125, 120, 126 и по западной границе квартала 130 проходит до пересечения с р. Лух.

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории зоны охраны пойменных экосистем запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды;
- иные виды рубок, за исключением выборочных санитарных рубок и рубок ухода в лесных культурах, осуществляемых в зимний период (с 15 ноября по 15 марта), а также за исключением сплошных и

выборочных рубок для строительства линейных объектов и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;

- любые рубки деревьев и кустарников в прибрежной полосе водоемов и водотоков шириной 100 м;
- заготовка живицы;
- сжигание сучьев и иных отходов лесохозяйственной деятельности в пожароопасный период (с 1 апреля по 1 ноября);
- выжигание сухой травы;
- мелиоративные работы и осушение болот (за исключением ремонта и эксплуатации существующих мелиоративных систем), изменение гидрологического режима (за исключением мероприятий по восстановлению ранее нарушенного гидрологического режима, осуществляемых при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- заготовка мха, добыча торфа и иного органического или минерального сырья;
- промышленная добыча воды из поверхностных источников (водоемов и водотоков) или подземных водных горизонтов вне территорий населенных пунктов;
- строительство новых дорог, трубопроводов, линий электропередач и иных коммуникаций без проведения государственной экологической экспертизы;
- размещение объектов капитального строительства вне границ существующих населенных пунктов и охотничье-рыболовных баз (за исключением случаев, связанных со строительством линейных объектов и их сооружений);
- строительство прочих зданий и сооружений вне границ существующих населенных пунктов и охотничье-рыболовных баз (за исключением создания инфраструктуры биотехнических и рекреационных мероприятий);
- размещение любых промышленных объектов;
- предоставление земельных участков для ведения коллективного садоводства и огородничества, индивидуального жилищного строительства вне границ существующих населенных пунктов;
- перевод земель из одной категории в другую (за исключением перевода в земли особо охраняемых территорий и объектов);
- применение и складирование минеральных удобрений, а также любых средств химической защиты и стимулирования роста растений вне территорий населенных пунктов;
- хозяйственная деятельность, способная вызвать изменение гидрохимического режима водоемов, в том числе загрязнение их сточными водами, отходами производства и потребления;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- загрязнение территории отходами производства и потребления, складирование отходов (за исключением временного складирования бытовых отходов в специально установленных мусоросборниках);
- мероприятия по изменению видового состава флоры и фауны без проведения государственной экологической экспертизы;
- промысловая охота;
- охота на пернатую дичь в весенний период;
- охота на отдельные виды охотничьих ресурсов в случае снижения их численности ниже величины, определенной материалами охотустройства, а также федеральными и региональными нормативами;
- проведение биотехнических мероприятий, направленных на увеличение численности популяций интродуцированных видов животных (кабан, енотовидная собака, ондатра);
- промышленное рыболовство;
- рыболовство с использованием сетей и других запрещенных орудий и способов, 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 администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор ботанических и зоологических коллекций (за исключением гербаризации растений и отлова беспозвоночных в научных целях, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- сбор и заготовка грибов, ягод, орехов, 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);
- мероприятия по изменению структуры растительного покрова водоемов и болотных массивов (за

исключением мероприятий по поддержанию и восстановлению популяций охраняемых видов растений и животных при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);

- распашка новых земель;
- сенокосение до 1 июля;
- перевод сенокосов в пастбища и другие виды угодий;
- выпас и прогон скота в прибрежной зоне водоемов и водотоков шириной 100 м (за исключением специально установленных мест водопоя и прогона скота);
- размещение летних лагерей и загонов для скота;
- проезд и стоянка автотранспорта вне границ существующих населенных пунктов, специально установленных дорог и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с сенокосением, проведением противопожарных, лесохозяйственных и биотехнических мероприятий, научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- мойка и техническое обслуживание автотранспорта вне границ существующих населенных пунктов и охотничье-рыболовных баз;
- использование моторных плавательных средств (за исключением случаев, связанных с проведением мониторинга территории зоны, а также мероприятий по обеспечению функционирования экологического маршрута на р. Лух, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- разведение костров, массовое нахождение людей, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне территорий населенных пунктов, специально установленных маршрутов и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны, по согласованию с уполномоченным органом администрации области в сфере природопользования и охраны окружающей среды);
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на ценные природные объекты, без проведения государственной экологической экспертизы.

## 27. Режим охранной зоны ООПТ:

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Постановление главы администрации Владимирской области от 12.04.1994 №141
- Постановление губернатора Владимирской области от 14.05.2012 №480

### **Охранная зона № 1:**

Площадь охранной зоны: 9040.0000 га

Описание границ охранной зоны:

Ширина охранной (буферной) зоны вдоль восточной границы заказника составляет 150 м. Южная граница охранной зоны проходит по фарватеру р. Клязьмы от места впадения в нее р. Лух до понтонного моста близ г. Вязники. Западная граница охранной зоны проходит по автодороге Вязники - Бурино от понтонного моста через р. Клязьму до д. Палкино, огибает данный населенный пункт с севера, затем проходит по границе земель Госземзапаса и далее по восточным границам кварталов 20 и 14 Заклязьминского участкового лесничества Вязниковского лесничества до пересечения с административной границей Владимирской и Ивановской областей.

Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

На территории охранной (буферной) зоны заказника запрещается:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением сплошных санитарных рубок, а также за исключением сплошных и выборочных рубок для строительства линейных объектов и их сооружений (при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы), мероприятий по расчистке квартальных просек, текущему уходу за полосами отвода и охранными зонами линейных объектов и их сооружений;
- заготовка живицы;
- мелиоративные работы и осушение болот (за исключением ремонта и эксплуатации существующих мелиоративных систем);
- нарушение гидрологического режима водоемов (за исключением случаев, связанных с восстановлением ранее нарушенного гидрологического режима);
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- добыча торфа и мха (за исключением вывоза ранее добытого торфа с территорий торфодобывающих

предприятий);

- промышленная добыча воды из поверхностных источников (водоемов и водотоков) или подземных водных горизонтов вне границ существующих населенных пунктов;
- размещение промышленных объектов вне границ существующих населенных пунктов;
- перевод земель из одной категории в другую;
- загрязнение территории и акватории отходами производства и потребления, складирование отходов вне границ существующих населенных пунктов;
- разведение костров, массовое нахождение людей, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков, туристских стоянок, проведение спортивно-культурных мероприятий вне границ существующих населенных пунктов, специально установленных маршрутов и мест стоянок (за исключением случаев, связанных с проведением научных исследований или мониторинга территории зоны);
- иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, способные оказать негативное воздействие на экосистему заказника или на отдельные ее компоненты, без проведения государственной экологической экспертизы.

**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
33:08:040102:1	Гороховецкое лесничество Минобороны России - филиал ФГКУ «Управление лесного хозяйства и природопользования» Минобороны России» 606090, Нижегородская обл., Володарский р-он, п. Ильино, ул. Лесная 51	земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения					

**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 "Тропа могучего зубра"	5.00 км	зима	5500 посетителей в год	Пушистый снег раскроет перед Вами увлекательную книгу звериных следов. Любознательные пугники увидят следы лося, зайца, лисицы, бобра и других животных. Информационные стенды познакомят с редкими зверьками и птицами заказника, различными видами рыб, древними мифами и легендами леса, с лентой исторических эпох и элементами культуры человека, проживающего с глубокой древности на данной территории. Самым запоминающимся моментом экскурсии является знакомство с европейскими зубрами – великанами русских лесов. На близком расстоянии вы увидите взрослых зубров и их потомство, места обитания, погрызы деревьев, «чесальные места», а так же узнаете интересные факты об их смекалке, робком характере и могучей силе. Со специальной смотровой площадки понаблюдаете за повадками и поведением зубров во время их подкормки. Любители природы сделают эксклюзивные фотоснимки зубров в дикой природе и личное селфи с зубром!