

**«РЕКОМЕНДОВАН»**

Научно-техническим советом  
ФГБУ «Национальный парк  
«Лосиный остров»  
Протокол № 1 от 23.10.2024 г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Директор Департамента государственной  
политики и регулирования в сфере  
развития ООПТ

И.Ю. Маканова

**«СОГЛАСОВАНО»**

И.о. директора ФГБУ «Национальный  
парк «Лосиный остров»

О.С. Шульгина

**Паспорт  
туристского маршрута  
«Водный маршрут на байдарках до 3 км»**

Регистрационный номер 5-108/ЦФО/М-н

(регистрационный номер присваивается Минприроды России)

<b>1. Общая характеристика маршрута</b>	
<b>1.1 Сложность маршрута либо отдельного его участка, выбрать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- категорийный маршрут</li><li>- категорийный участок маршрута</li><li>- некатегорийный маршрут</li></ul> <i>(в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2024 г. № 1365-р)</i>	Некатегорийный маршрут
<b>1.2 Категория сложности (для категорийного маршрута/его части) (указывается по максимальной категории сложности отдельных его участков. Подробная информация указывается в п.2.12 и п. 2.13 настоящего паспорта).</b>	Нет
<b>1.3 Краткое описание маршрута, основная содержательная цель (до 500 символов)</b>	Маршрут на байдарках до 3 км по заповедной территории Верхнеяузского водно-болотного комплекса продолжительностью до 1,5 ч. Экскурсанты увидят самые красивые места национального парка, где русло реки Яуза сочетается с открытыми

	<p>плесами, тростниковыми зарослями и заболоченными участками.</p>
<p><b>1.4 Местоположение маршрута</b> <i>(наименование ООПТ, лесные кварталы и выделы)</i></p>	<p>Национальный парк «Лосиный остров», Лосинопогонный лесопарк, квартал 5-2, 6-1, (Эколого-просветительский комплекс «Лосиная Биостанция»)</p>
<p><b>1.5 Краткое описание путей (вариантов) подъезда к началу маршрута</b></p>	<p>Маршрут находится на территории ЭПК «Лосиная Биостанция», Московская область, г. Мытищи, Кропоткинский проезд.</p> <p>Проезд от м. ВДНХ: маршрутное такси № 333 (по будням ходит каждые 30 минут, по выходным дням - каждый час) до конечной остановки (у самого леса) «4-я Парковая улица», далее повернуть налево и все время прямо, вдоль леса 15 минут пешком по асфальтированной дороге (~1 км) до входной группы.</p> <p>Проезд от ж/д станции «Перловская» (Ярославское направление): маршрутное такси № 3 до конечной остановки «4-я Парковая улица», далее повернуть налево и все время прямо, вдоль леса 15 минут пешком по асфальтированной дороге (~1 км) до входной группы.</p> <p>Для проезда на личном автотранспорте координаты для навигатора: 55.879232, 37.784390.</p>
<p><b>1.6 Объекты показа на маршруте</b> <i>(наименование объекта, краткое описание - до 500 символов на каждый объект)</i></p>	<p>Заповедная территория Верхнеузского-водно-болотного комплекса: открытые плёсы, тростниковые заросли, заболоченные участки.</p> <p>Водные и околоводные птицы Мытищинских плавней: чайки, лебеди-шипуны, кряквы, лысухи.</p>
<p><b>1.7 Целевая аудитория / доступность для различных по физическим возможностям групп туристов</b></p>	<p>Целевая аудитория – взрослые и дети 10+.</p> <p>При наличии противопоказаний или ограничений возможностей здоровья необходимо проконсультироваться со специалистом.</p>

<b>1.8 Эксплуатирующая организация маршрута/его части</b>	ФГБУ «Национальный парк «Лосиный остров»
<b>2 Техническая характеристика маршрута</b>	
<b>2.1 Вид туристского маршрута (частей маршрута)</b> <i>(водный, горный, лыжный, пешеходный, спелеологический, альпинистский, подводный)</i>	Водный
<b>2.2 Возможности иного способа передвижения на маршруте</b> <i>(автомобильный, вертолетный, снегоходный, велосипедный, конный и др.)</i>	Нет
<b>2.3 Тип маршрута по направлению движения, выбрать:</b> <i>- линейный (начало и окончание маршрута в разных пунктах)</i> <i>- радиальный (путь в другой/другие пункты пребывания, возврат в пункт начала путешествия по этому же пути)</i> <i>- кольцевой (путь по нескольким пунктам, повтора части пути нет, начало и конец маршрута в одном месте)</i> <i>- комбинированный (составной маршрут)</i>	Кольцевой
<b>2.4 Возможность посещения маршрута (или его части, указать какой) туристом, экскурсантом самостоятельно или ТОЛЬКО в составе организованных групп и (или) в сопровождении экскурсоводов (гидов), гидов-переводчиков, инструкторов-проводников</b>	Возможность посещения маршрута только в составе организованной группы и в сопровождении работника эколого-просветительского комплекса.
<b>2.5 Протяженность (км) от начальной до конечной точки</b> <i>(для радиального – протяженность маршрута указывается в обе стороны)</i>	3 км
<b>2.6 Продолжительность маршрута (дней, часов)</b> <i>(предполагаемая, среднее значение)</i>	1,5 часа
<b>2.7 Максимальная высотность над уровнем моря (м)</b> <i>(для подводных маршрутов указать максимальную глубину)</i>	160 м
<b>2.8 Нитка маршрута (точка входа – объекты посещения – точка выхода)</b>	Пирс (проведение инструктажа, начало маршрута) – Верхнеузский водно-болотный комплекс – пирс (окончание маршрута).

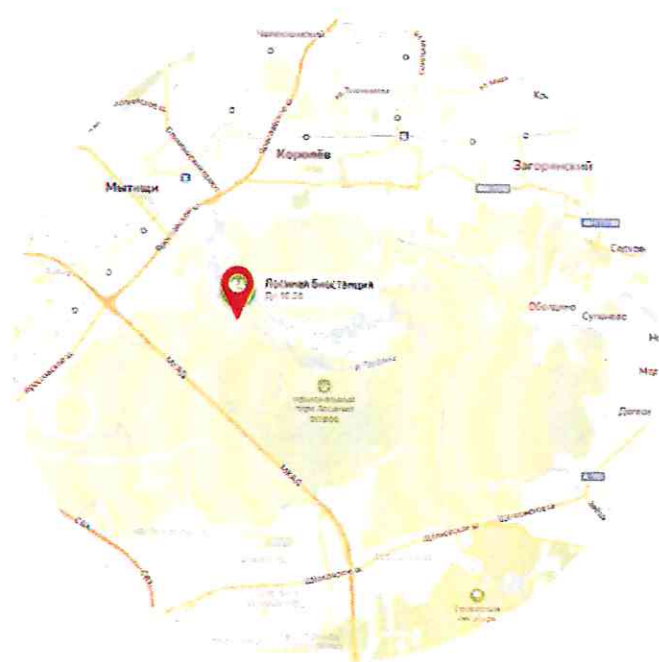
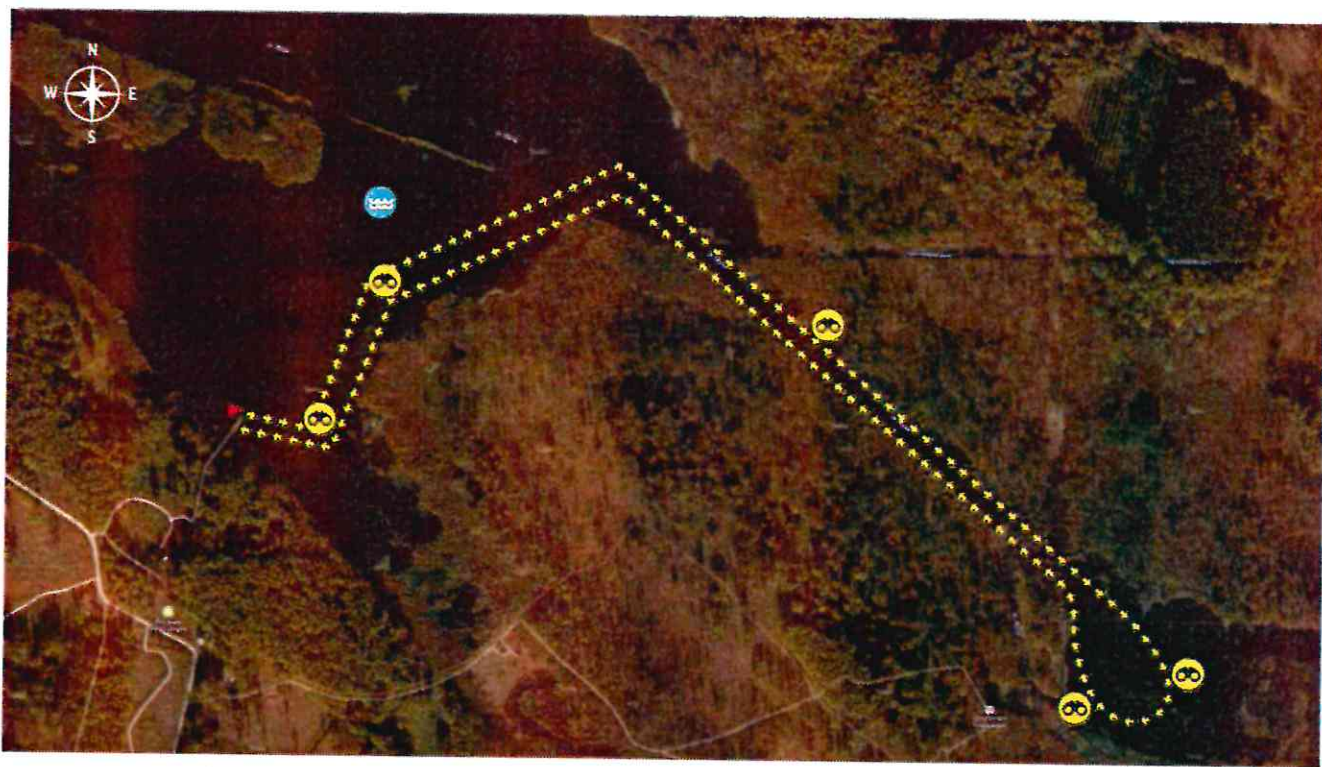
<b>2.9 GPS-координаты основных точек маршрута, выстроенных в трек</b>	1. Пирс (начало маршрута): 55.881033, 37.786704 2. Верхнеяузский водно-болотный комплекс: 55.883704, 37.789287  3. Пирс (окончание маршрута): 55.881033, 37.786704					
<b>2.10 Сведения об информационном ресурсе, где можно скачать на мобильное устройство цифровой трек маршрута</b>	Отсутствует					
<b>2.11 Покрываемость мобильной связью, другие виды связи на маршруте (%). Указать точки гарантированной мобильной связи и наименование оператора.</b>	Присутствуют все мобильные операторы московского региона (МТС, Т2, Билайн, Мегафон). Связь нестабильная.					
<b>2.12 План прохождения маршрута</b> <i>(прописывается весь маршрут, если радиальный – то и туда, и обратно)</i>						
<b>№</b>	<b>Отрезок маршрута</b> (указываются последовательно участки прохождения маршрута туда и обратно)	<b>Протяженность</b> (км)	<b>Время на проход</b> ч/мин	<b>Способ передвижения</b>	<b>Необходимость сопровождения инструктором-проводником</b>	<b>Тип покрытия пути</b> (например, грунтовая дорога, гравийная, водная поверхность и др.)
1	Пирс – Верхнеяузский водно-болотный комплекс	1,5 км	90 мин	на байдарках	не требуется	водная поверхность
2	Верхнеяузский водно-болотный комплекс – пирс	1,5 км	90 мин	на байдарках	не требуется	водная поверхность
<b>2.13 Характеристика препятствий на отрезках маршрутов, имеющих категорию сложности</b>						
<b>Отрезок маршрута</b>				<b>Вид препятствия, категория сложности и его характеристика (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 1 июня 2024 г. № 1365-р)</b>		
Нет				Нет		
<b>3. Режим функционирования маршрута</b>						

<b>3.1 Часы функционирования маршрута</b>	<p>Время начала экскурсий:  Среда-четверг: 10:00 и 14:00.  Пятница: 15:00.  Суббота-воскресенье: 09:00, 12:00, 15:00.  Понедельник, вторник - экскурсии не проводятся.</p>
<b>3.2 Крайнее суточное время выхода на маршрут</b>	15:00
<b>3.3 Сезонность маршрута</b>	Лето
<b>3.4 Рекомендуемое число туристов в одной группе</b>	10 человек
<b>3.5 Установленная предельно допустимая рекреационная емкость маршрута в день (чел.)</b>	200 человек
<b>3.6 Порядок получения разрешения на посещение маршрута</b>	Предварительная запись по телефону +7 (495) 323-88-85, или по электронной почте <a href="mailto:ecotour@elkisland.ru">ecotour@elkisland.ru</a>
<b>4. Требования и рекомендации по прохождению маршрута</b>	
<b>4.1 Требования к режиму пребывания на маршруте (запреты и ограничения)</b>	<p>Запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- пугать и беспокоить животных (птиц) громкими криками и резкими движениями;</li> <li>- бросать в воду мусор;</li> <li>- брать с собой домашних животных;</li> <li>- находиться в состоянии алкогольного опьянения.</li> </ul> <p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдать культуру и нормы поведения в общественных местах;</li> <li>- быть внимательным и следовать указаниям работника эколого-просветительского комплекса.</li> </ul>
<b>4.2 Рекомендации по предмаршрутной подготовке (медицинские противопоказания и др.)</b>	При наличии противопоказаний или ограничений возможностей здоровья необходимо проконсультироваться со специалистом.
<b>4.3 Рекомендации по необходимому туристскому снаряжению и экипировке</b>	<p>Рекомендуем иметь при себе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- головной убор и солнцезащитные очки;</li> <li>- питьевую воду;</li> <li>- легкие штаны и рубашку с длинными рукавами;</li> <li>- крем от загара и спрей от комаров.</li> </ul>






	Снаряжение предоставляет ФГБУ «Национальный парк «Лосиный остров» (байдарки, вёсла, спасательные жилеты), которое включено в стоимость маршрута.
<b>5. Объекты обустройства маршрута</b> (указать информацию о местоположении каждого объекта на маршруте с GPS-координатами)	
<b>5.1 Входные группы</b>	Входная группа ЭПК «Лосиная Биостанция»: 55.882120, 37.771301
<b>5.2 Настилы (тип настила)</b>	Деревянный пирс: 55.881126, 37.786724
<b>5.3 Ограждения</b>	Отсутствуют
<b>5.4 Места отдыха, укрытия от непогоды</b> (указать составные элементы, их количество, вместимость)	Отсутствуют
<b>5.5 Информационные стенды</b>	Стенд о правилах поведения: 55.881098, 37.786746
<b>5.6 Знаки навигации</b> (знаки поворотов, развилок, расстояний до туристских стоянок, туалетов, объектов показа, родников, возможных выходов с маршрута, аварийных способов связи со спасательными службами)	Общая карта-схема территории эколого-просветительского комплекса «Лосиная Биостанция» находится на входной группе: 55.882049, 37.771405
<b>5.7 Туристские стоянки</b> (кроме местоположения указать составные элементы, их количество, вместимость)	Отсутствуют
<b>5.8 Парковочные места и автомобильные стоянки для целей посещения маршрута</b> (кроме местоположения указать составные элементы, их количество, вместимость)	Парковка для автомобилей у входной группы ЭПК «Лосиная Биостанция»: 55.882198, 37.771189, количество мест – 75
<b>5.9 Мусорные урны, контейнеры для твердых бытовых отходов</b> (при наличии)	Мусорный контейнер на территории ЭПК «Лосиная Биостанция»: 55.879142, 37.785503
<b>5.10 Туалеты</b>	На входной группе ЭПК «Лосиная Биостанция»: 55.882120, 37.771301 В кафе, расположенном на территории ЭПК «Лосиная Биостанция»: 55.879987, 37.786649
<b>5.11 Иные объекты инфраструктуры на маршруте</b>	Отсутствуют

(лестницы, смотровые площадки, мостики, кордоны, глэмпинги, причалы, пирсы, информационно-коммуникационные устройства для вызова экстренной помощи, точки для подзарядки мобильных устройств, др.)	
<b>6. Меры по обеспечению безопасности</b>	
<b>6.1 Потенциально опасные участки, препятствия, явления</b> (выход опасных диких животных, камнепад, сход селей, лавин, водовороты, недостаточный уровень кислорода в воздухе и пр.) <b>на маршруте с GPS-координатами</b>	Отсутствуют
<b>6.2 Аварийные выходы с маршрута с GPS-координатами и указанием ближайшего населенного пункта от аварийного выхода</b>	Отсутствуют
<b>7. Краткая географическая и климатическая характеристика района маршрута</b>	
Климат на территории «Лосинового острова» умеренно континентальный. Самая низкая температура наблюдается в январе, составляет -10-20 °С, самая высока в июле, до +30 °С. Преобладают ветры западных и юго-западных направлений. В связи с изменчивостью атмосферной циркуляции летом наблюдается чередования периодов жаркой и ясной погоды с относительно прохладной и дождливой, зимой отмечаются частые оттепели.	
<b>8. Возможные опасные погодные (стихийные) явления и рекомендуемые действия туриста/экскурсанта при их возникновении</b>	
При неблагоприятных погодных условиях и стихийных явлениях территория эколого-просветительского комплекса закрывается и маршрут недоступен для посещения.	

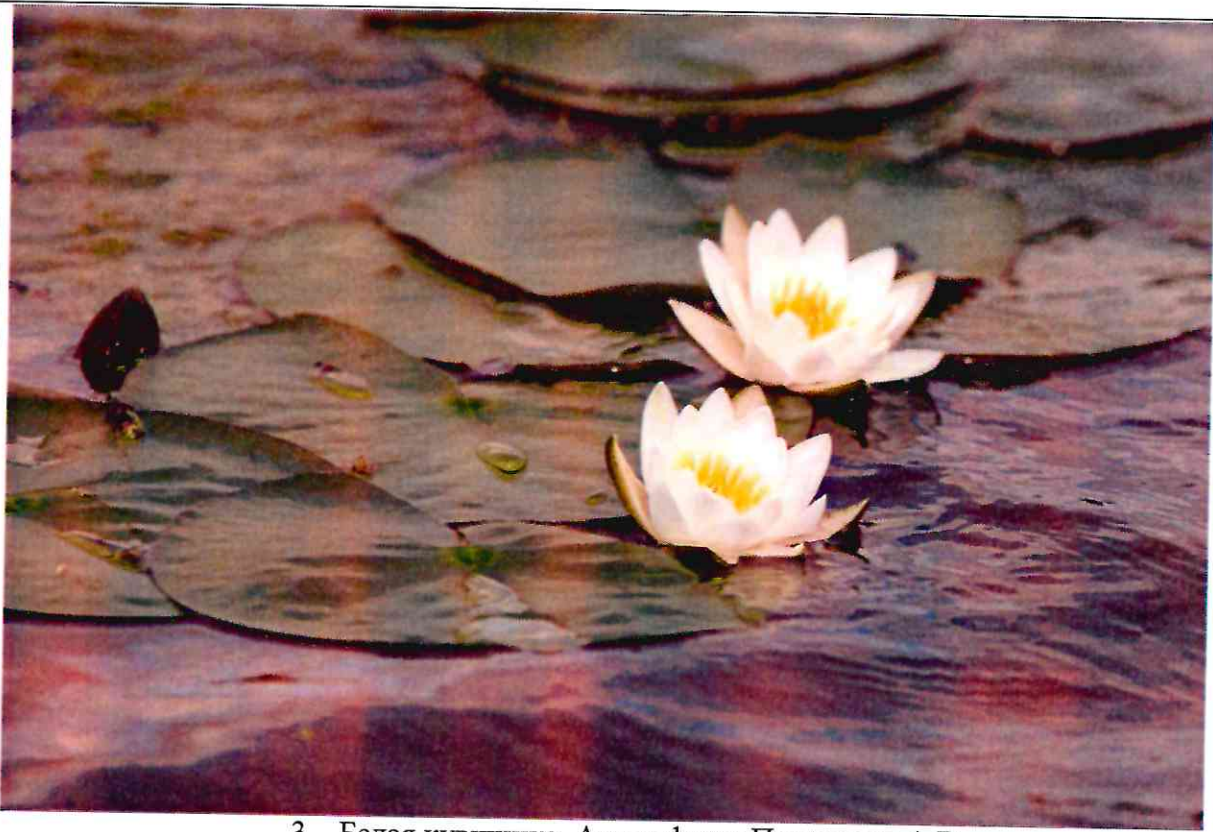
### Карта-схема маршрута «Водный маршрут на байдарках до 3 км»



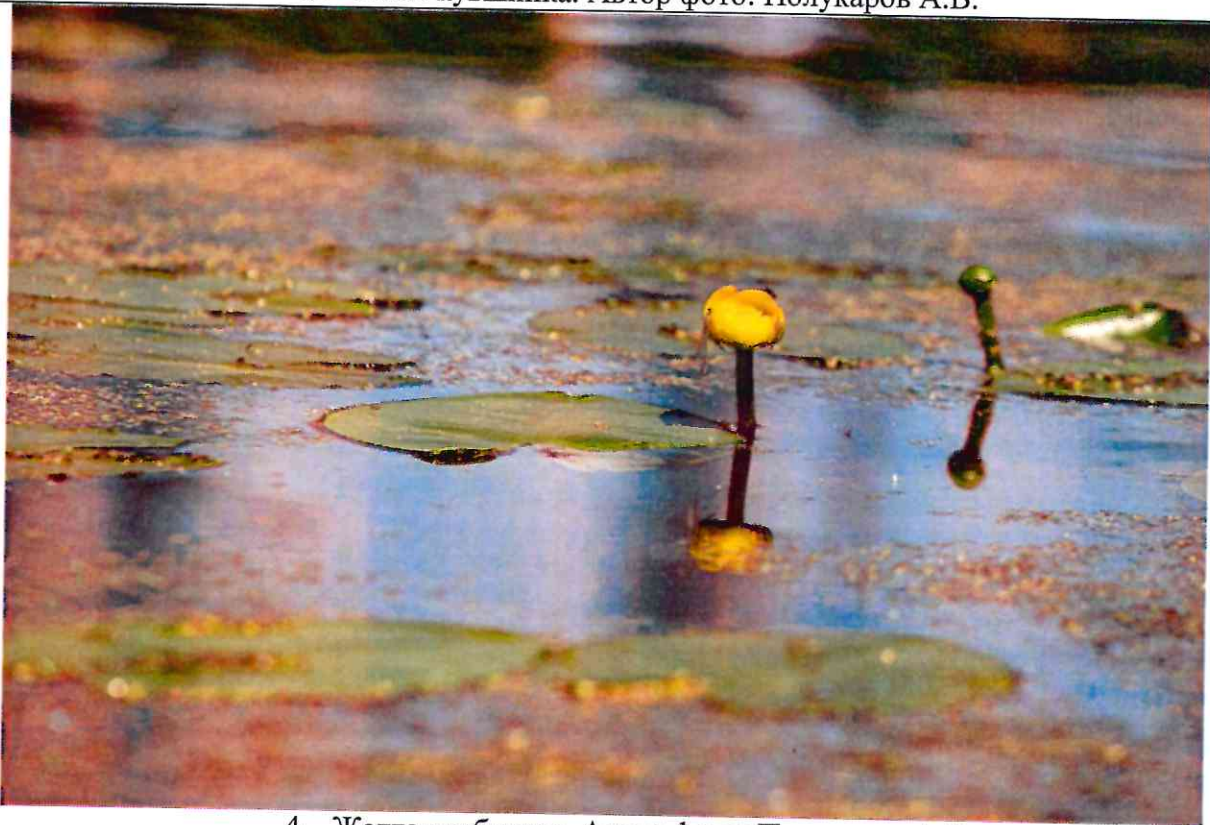
#### Условные обозначения

-  Начало и окончание маршрута
-  Направление движения
-  Место наблюдения
-  Верхнеуральский водно-болотный комплекс
-  Расположение на карте национального парка





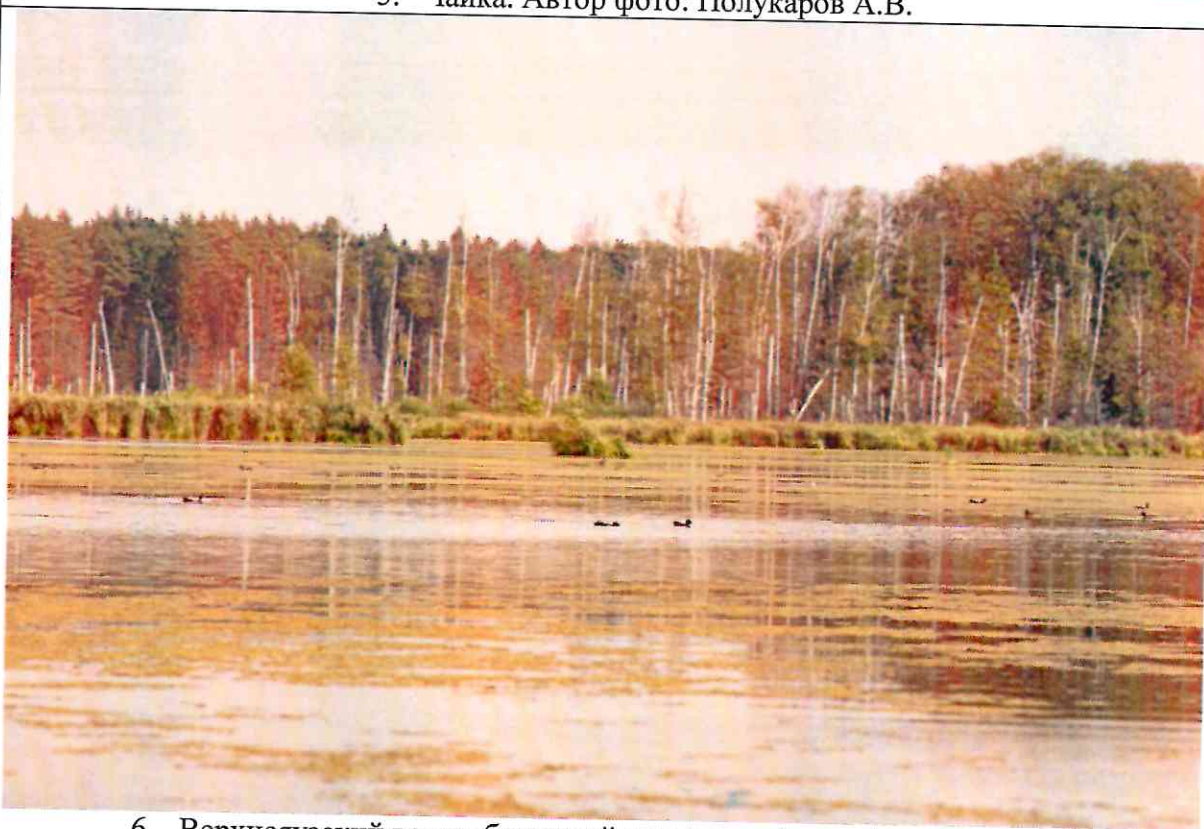
3. Белая кувшинка. Автор фото: Полукаров А.В.



4. Желтая кубышка. Автор фото: Полукаров А.В.



5. Чайка. Автор фото: Полукаров А.В.



6. Верхнеяузский водно-болотный комплекс. Автор фото: Блохина Н.А.