



# Правительство Нижегородской области

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

5 июня 2015 года

№ 355

### О внесении изменений в постановление Правительства Нижегородской области от 23 июля 2010 года № 444

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 года № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области **постановляет:**

1. Внести в постановление Правительства Нижегородской области от 23 июля 2010 года № 444 «О памятнике природы регионального значения «Озеро Вадское» следующие изменения:

1) в преамбуле постановления слова «статьями 3 и 26» заменить словами «статьями 2 и 26»;

2) в пункте 1 постановления цифры «198,2» заменить цифрами «145,4»;

3) паспорт на памятник природы регионального значения «Озеро Вадское», утвержденный постановлением, изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

3. Аппарату Правительства Нижегородской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

Губернатор



В.П.Шанцев

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к постановлению Правительства  
Нижегородской области  
от 5 июня 2015 года № 355

**«УТВЕРЖДЕН**  
постановлением Правительства  
Нижегородской области  
от 23 июля 2010 года № 444  
(в редакции постановления  
Правительства Нижегородской области  
от 5 июня 2015 года № 355)

**ПАСПОРТ**  
**на памятник природы регионального**  
**значения «Озеро Вадское»**

**Адрес (местонахождение):** Нижегородская область, Вадский район,  
с. Вад.

**Расположен на землях администрации с. Вад.**

**Площадь памятника природы: 145,4 га.**

**Взят на учет в министерстве экологии и природных ресурсов  
Нижегородской области.**

**Краткое описание памятника природы, его назначение:**

Памятник природы представляет собой карстовое озеро, длиной 1,9 км и шириной в приплотинной части 1,0 км. В северо-западной части озера от северного берега сохранился участок поперечной дамбы, имеющий вид узкого полуострова длиной около 150 метров.

Озеро имеет сложное строение котловины с глубокими участками и мелководьем (до 1 метра глубиной). В восточной части озера имеется дамба, по которой проходит асфальтовая дорога. Дамба способствовала поднятию уровня озера, которое объединило реки Вадок и Ватьму. Из озера они выходят через шлюзы. Территория, прилегающая к южному и юго-западному берегам озера, имеет заболоченные участки с зарослями рогоза и тростника.

Состояние озера в целом удовлетворительное, несмотря на значительный антропогенный пресс. Средняя глубина озера даже в средней части составляет около 80 – 90 см. Вода прозрачная, и незначительное количество комплекса зеленых и сине-зеленых водорослей не обеспечивают ее «цветение». Заиление дна озера выражено незначительно, и песчаный грунт прослеживается практически повсеместно. Небольшая глубина озера способствует развитию на его поверхности больших участков ( $500 - 600 \text{ м}^2$ ) из плотного слоя нитчатых водорослей. На поверхности воды они соединяются с элодеей канадской и группой харовых водорослей, поднимающихся со дна, формируя подобие «сплавин». Такие участки могут

располагаться и в прибрежной части водоема, и в центральной, где глубина не превышает 1 метра.

К северной части озера вплотную подходят постройки частного сектора, огороды которых выходят непосредственно на берег. В западной и юго-западной частях берегов озера преобладают луговые формации, а в южной части примыкает с. Вад. Восточная часть озера ограничена дамбой с асфальтовой дорогой и посадками ивы.

В экологическом плане на озере присутствуют почти все растительные комплексы, характерные для водоемов: пояс осок и влаголюбивой растительности (прибрежная), пояс воздушно-водной растительности (гидрофиты) и пояс погруженной водной растительности (гидатофиты). Однако специфика строения котловины озера и наземный рельеф приводят к тому, что эти пояса не образуют сплошных полос, а носят подчас фрагментарный характер.

Комплекс гидатофитов занимает около 80% площади водного зеркала озера. Он представлен совокупностью нитчатых водорослей на поверхности воды, которые тесно переплетены с многоклеточными водорослями, поднимающимися со дна озера. При этом они формируют подобие «островков-сплавин», распределенных по акватории озера. Другим представителем этого комплекса является ряска маленькая с округло-яйцевидными стеблевыми пластинками, плавающими на поверхности воды. Скопления ее достаточно хорошо выражены в прибрежных частях со стоячей водой и являются хорошей кормовой базой для животного населения озера, включая водоплавающих птиц.

Комплекс гидрофитов представлен в прибрежной части озера. Он состоит, с одной стороны, из зарослей рогоза широколистного и реже – узколистного, в составе которых изредка встречаются стрелолист и осоки водяная, острия, омская и др. Наиболее массово этот комплекс развит в западной части озера. С другой стороны, в состав комплекса гидрофитов входит тростник обыкновенный. Этот вид абсолютно преобладает практически по всему периметру озера. Высота его достигает 3 метров, и он формирует сплошную непроходимую полосу. Изредка по краям в составе этой полосы встречается манник большой и хвощ болотный. Совсем редко представлены телорез и сусак зонтичный.

Комплекс прибрежной влаголюбивой растительности представлен рудеральными растениями и ивняками. В составе первых обычны череда трехраздельная, калистегия заборная, паслен сладко-горький, крапива двудомная, пустырник пятилопастной, вынонок полевой, чертополох курчавый, бодяк обыкновенный и др. Ивняки, как правило, не образуют сплошных зарослей. В их составе отмечены ивы ломкая, пятитычинковая, козья, белая и др. Редко в составе этого комплекса встречаются береска повислая, осина, вяз гладкий и др.

С востока от озера за дамбой расположен Вадский рыбхоз, который ведет свое начало с 50<sup>ых</sup> годов XX века. Комплекс водоемов разного назначения расположен в междуречье речек Вадок и Ватьма. Здесь же

находится небольшой древесный массив с абсолютным доминированием ольхи черной высотой до 10 метров. Рядом расположены три небольших заболоченных участка (площадью около 100 м<sup>2</sup> каждый), окаймленные зарослями тростника. Водное зеркало почти сплошь затянуто ряской.

Водоемы рыбхоза хорошо обустроены. Берега их обвалованы, где проходят грунтовые дороги. Заросли тростника вдоль берегов выкошены, водное зеркало чистое и не имеет нитчатых водорослей и ряски. Некоторые водоемы спущены для просушки, в других находятся мальки рыб, подросшая молодь и взрослые особи. В рыбопитомнике разводят и затем выпускают в ростовые пруды целый ряд видов: белый амур, карп, толстолобик, щука, форель, пелянь, нельма, карась и некоторые другие.

Фаунистический облик животных в пределах памятника природы «Озеро Вадское» представлен, в основном, водно-луговыми элементами. В составе класса млекопитающих по берегам озера преобладают мышевидные грызуны. В прибрежной зоне доминируют два вида: обыкновенная полевка, малая лесная и домовая мыши, кроме того, единично отмечена полевая мышь. Численность их невысока и не превышает 5,5% попадания на 100 ловушко/суток, далеко не достигая средних величин (18,8%), характерных для Нижегородской области.

Большим разнообразием на территории памятника природы отличается орнитофауна. Отмечены представители трех групп птиц: водные, луговые и синантропные. Среди водных птиц встречены кряква, озерная чайка, речная крачка, серая цапля и чомга. Более разнообразны в видовом отношении птицы луговых и кустарниковых формаций по берегам озера. При проведении учетных работ зарегистрированы 8 видов: соловей обыкновенный, серая славка, славка-черноголовка, камышовка болотная, чибис, коростель, луговой чекан, черный коршун и некоторые другие. Среди синантропных птиц на маршрутах отмечены домовый воробей, деревенская ласточка, сорока, галка, серая ворона. В западной части озера обнаружена небольшая колония речной крачки. Всего отмечено около 22 особей этого вида, включая молодых птиц.

В составе класса пресмыкающихся на территории, прилегающей к памятнику природы «Озеро Вадское», отмечены 2 вида: прыткая ящерица и обыкновенный уж. Численность их невелика и представлены они, в основном, на луговых формациях по западному и южному берегам водоема.

В составе класса земноводных обычными видами на озере являются прудовая и озерная лягушки, а на береговой части встречены единичные экземпляры молодых особей серой жабы.

Достаточно многочисленны на территории памятника природы насекомые. Специальных полномасштабных исследований этой группы животных здесь не проводилось. На озере и его окрестностях отмечены представители отрядов стрекозы (2 вида), жесткокрылые (8 видов), чешуекрылые (6 видов).

На территории памятника природы «Озеро Вадское» отмечены 4 вида животных, занесенные в Красную книгу Нижегородской области. На озере

гнездится речная крачка, о которой упоминалось выше. Представители этого вида встречаются по всей территории Нижегородской области, и охране подлежат ключевые местообитания (водоемы с колониями речной крачки численностью более 50 пар). Численность их на озере Вадское не более 8 пар. Небольшая колония (около 4 пар) большой поганки отмечена в западной части озера. Взрослые особи вместе с подросшими птенцами перемещались по всей акватории водоема. Отмечены 4 особи серой цапли, занесенной в Красную книгу Нижегородской области, которые совершили облеты самого озера и водоемов рыбхоза. Кроме того, на одном из водоемов Вадского рыбхоза отмечен единичный экземпляр обыкновенного зимородка – вид категории В1 Красной книги Нижегородской области. Скорее всего, зимородок гнездится по берегам р. Ватьмы, используя пруды рыбхоза как кормовые угодья.

**Значение памятника природы:**

- А. Региональное.
- Б.
1. Охрана генофонда (местообитания редких видов животных и растений).
2. Охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы карстовых озер).
3. Научное (зоологическое, ботаническое, геологическое, гидрологическое).
4. Водоохранное.
5. Рекреационное.

**Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:**

**На территории памятника природы запрещаются следующие виды деятельности, влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы:**

- приватизация и продажа земель;
- загрязнение и замусоривание территории;
- сброс промышленных сельскохозяйственных и хозяйствственно-бытовых стоков в озеро и впадающие в него ручьи;
- очистка дна от донных отложений (за исключением участков, примыкающих к рекреационным зонам, не далее чем на 10 м от уреза воды, начиная с 1 августа по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организаций, охраны и использования особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ));
- строительство;
- прокладывание коммуникаций;
- добыча полезных ископаемых;
- изменение гидрологического режима (забор воды из водоемов, сброс воды в водоем, регулирование водотоков, спрямление русел, устройство запруд);
- применение любых ядохимикатов;

- мойка машин в озере;
- уничтожение и повреждение прибрежно-водной растительности (за исключением выкашивания тростника, начиная с 1 августа, на участках в северной и южной части озера, расположенных между двумя дамбами, отмеченных на «Схеме размещения пляжного комплекса и зоны выкашивания растительности» согласно приложению 4 к настоящему паспорту);
- водопой скота;
- весенняя охота;
- запуск карповых видов рыб;
- запуск растительноядных видов рыб (за исключением работ по проектам, согласованным с уполномоченным органом исполнительной власти в области организации, охраны и использования ООПТ);
- использование плавательных средств, оборудованных моторами.

**На территории памятника природы разрешаются:**

- любительский лов рыбы удочкой и спиннингом;
- контролируемый запуск растительноядных видов рыб между участками в северной и южной части озера, расположенными между двумя дамбами, при наличии заграждения, препятствующего попаданию мальков в западную часть озера, по проектам, согласованным с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;
- очистка дна от донных отложений на участках, примыкающих к рекреационным зонам, не далее чем на 10 м от уреза воды, начиная с 1 августа по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;
- отдых и купание;
- ремонт и реконструкция гидroteхнических сооружений, направленные на оптимизацию гидрологического режима (обеспечение стабильного уровня воды во все сезоны года), при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- научные исследования.

Вокруг памятника природы выделяется **охранная зона шириной 50 м** вдоль всех границ, расположенная на землях администрации с. Вад, в которой **запрещаются**:

- распашка земель, нарушение почвенного покрова;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;
- размещение свалок и полигонов для захоронения и уничтожения различных отходов, загрязнение и замусоривание территории;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- размещение кладбищ, скотомогильников;
- размещение хозяйственных объектов и иных объектов (в том числе бань, туалетов, помещений для скота), не оснащенных сооружениями,

обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды, а также обеспечения мер по сохранению мест гнездования птиц;

- геологоразведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;
- мелиорация и осушение болот, другие работы, влекущие за собой принципиальное изменение гидрологического режима и геопластики территории;
- применение ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;
- мойка машин;
- все виды рубок леса (за исключением лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, согласованных с министерством экологии и природных ресурсов Нижегородской области);
- подсочка деревьев;
- весенняя охота;
- проезд и стоянка транспортных средств вне дорог;
- использование плавательных средств, оборудованных моторами;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров.

**На территории охранной зоны памятника природы разрешаются:**

- проектирование, размещение, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов на землях с. Вад при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды, а также обеспечения мер по сохранению мест гнездования птиц;
- прокладывание коммуникаций без нивелировки рельефа и вырубки и повреждения древесно-кустарниковой растительности;
- любительский лов рыбы удочкой и спиннингом;
- отдых и купание;
- сбор гражданами лекарственных растений для собственных нужд;
- научные исследования;
- благоустройство пляжной зоны в юго-восточной части озера, включающее установку малых архитектурных форм и обновление насыпных пляжей по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ согласно приложению 4 к настоящему паспорту;
- проведение лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ, в случаях деградации насаждений в результате ветровала, бурелома,

усыхания в очагах развития вредителей и болезней, вследствие повреждения пожарами или по другим причинам.

**Наименование юридического лица, взявшего на себя обязательства по охране памятника природы:** администрация с. Вад, адрес: 606380, Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, ул. 1 Мая, дом 41, тел.: 8 (831-40) 4-12-61.

**Наименование юридического лица, взявшего на себя обязательства по контролю за соблюдением режима охраны памятника природы и обеспечению функционирования памятника природы:** министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, адрес: 603134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. 433-99-65.

**Паспорт составлен государственным бюджетным учреждением Нижегородской области «Экология региона».**

**Прилагаются:**

1. Схема территории памятника природы регионального значения «Озеро Вадское». Масштаб 1:60000 (приложение 1).
2. Схема расположения реперных точек границ памятника природы регионального значения «Озеро Вадское». Масштаб 1:35000 (приложение 2).
3. Координаты реперных точек границ памятника природы регионального значения «Озеро Вадское» (приложение 3).
4. Схема размещения пляжного комплекса и зоны выкашивания растительности. Масштаб 1:60000 (приложение 4).

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к паспорту на памятник природы  
регионального значения «Озеро  
Вадское»

**Схема территории памятника природы регионального значения  
«Озеро Вадское»**



Масштаб 1:60 000

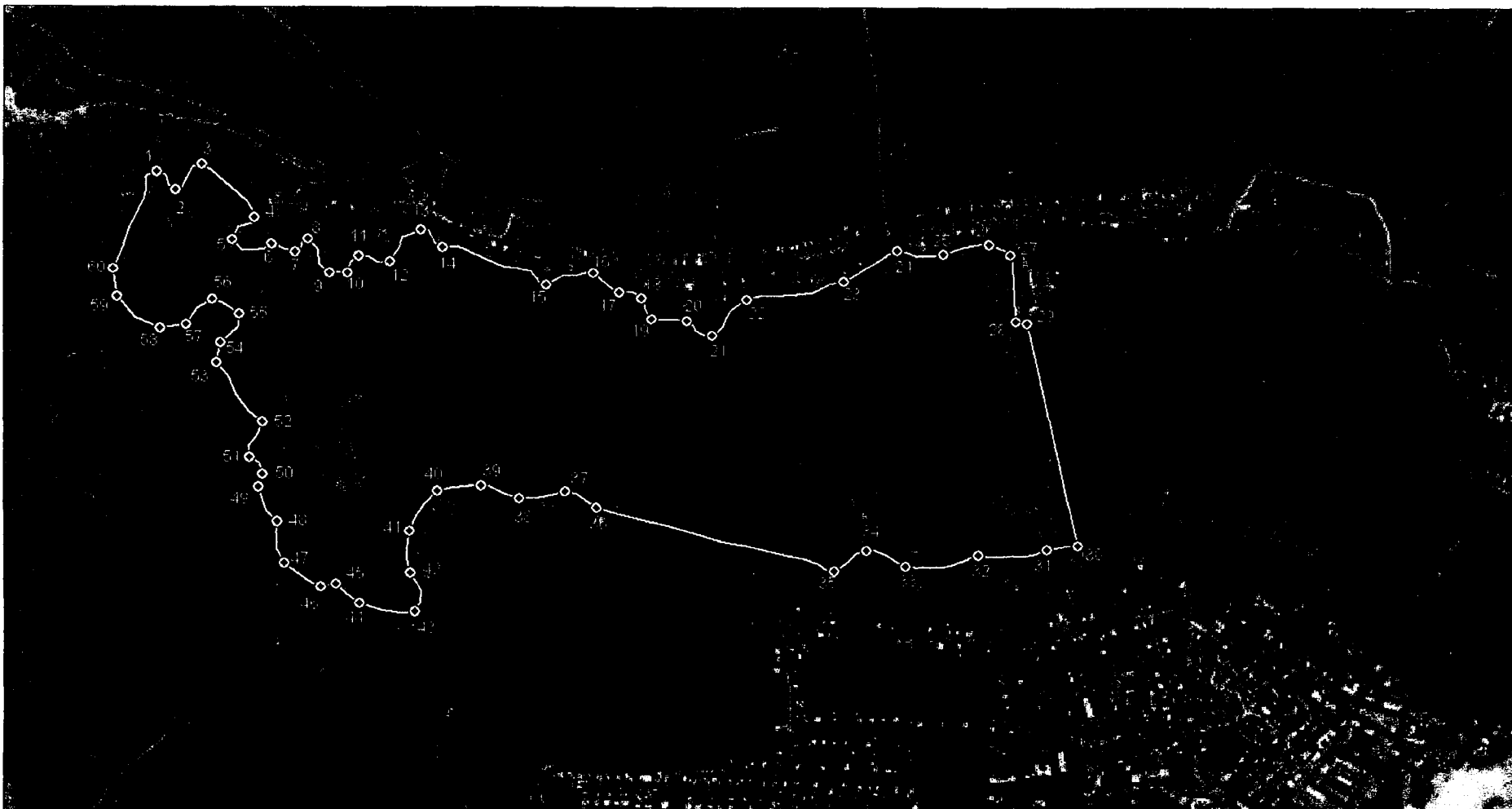
**Условные обозначения:**



— территория памятника природы (площадь — 145,4 га)»

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к паспорту на памятник  
природы регионального значения  
«Озеро Вадское»

Схема расположения реперных точек границ памятника природы регионального значения «Озеро Вадское»  
Масштаб 1: 35 000



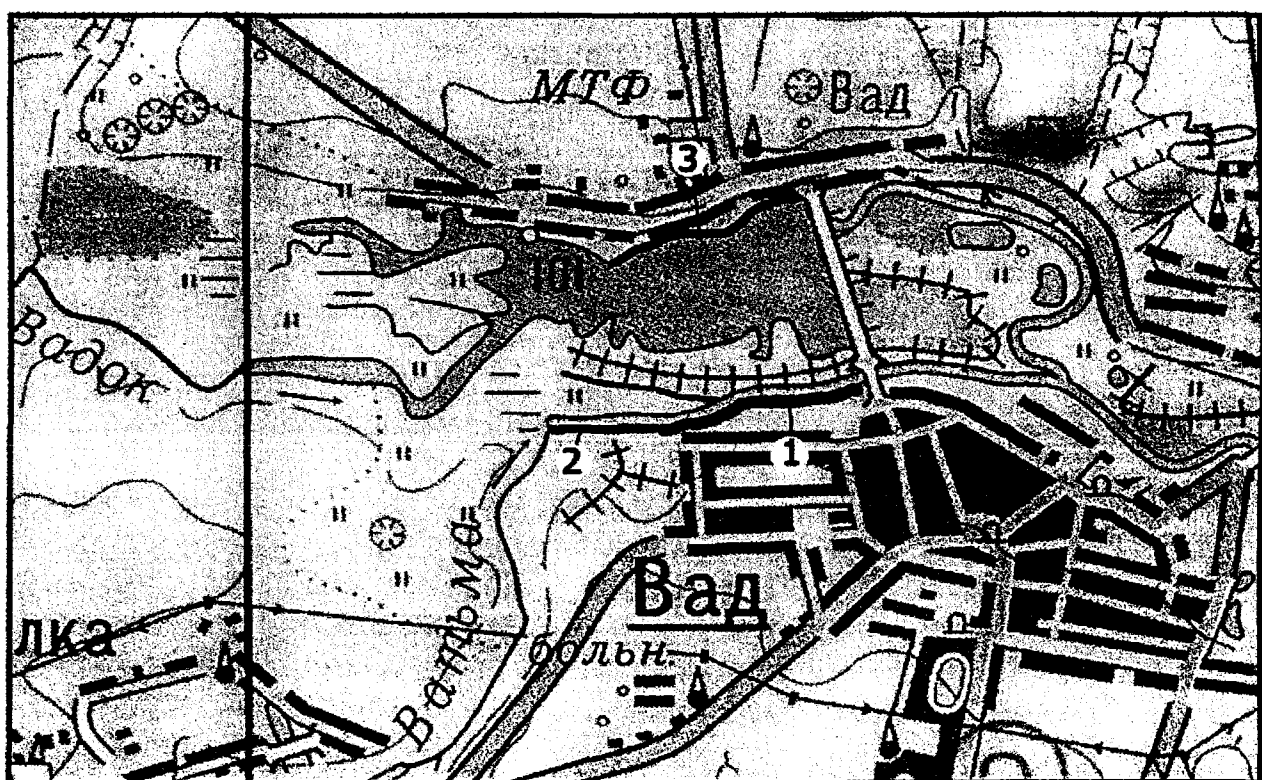
ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к паспорту на памятник природы  
регионального значения «Озеро  
Вадское»

**Координаты реперных точек границ памятника природы регионального  
значения «Озеро Вадское»  
Датум WGS 84**

№	Градусы, минуты, секунды		№	Градусы, минуты, секунды	
	Широта	Долгота		Широта	Долгота
1	44° 10' 7.32"	55° 32' 37.32"	31	44° 12' 15.48"	55° 32' 10.32"
2	44° 10' 10.2"	55° 32' 36.24"	32	44° 12' 6.12"	55° 32' 9.6"
3	44° 10' 13.8"	55° 32' 38.4"	33	44° 11' 56.4"	55° 32' 8.16"
4	44° 10' 21.6"	55° 32' 34.44"	34	44° 11' 50.64"	55° 32' 9.24"
5	44° 10' 18.84"	55° 32' 32.28"	35	44° 11' 46.68"	55° 32' 7.44"
6	44° 10' 24.24"	55° 32' 32.28"	36	44° 11' 13.2"	55° 32' 11.76"
7	44° 10' 27.48"	55° 32' 31.56"	37	44° 11' 8.52"	55° 32' 12.84"
8	44° 10' 29.28"	55° 32' 32.64"	38	44° 11' 2.4"	55° 32' 12.12"
9	44° 10' 32.52"	55° 32' 30.12"	39	44° 10' 5.7"	55° 32' 12.84"
10	44° 10' 35.04"	55° 32' 30.12"	40	44° 10' 51.24"	55° 32' 12.12"
11	44° 10' 36.48"	55° 32' 31.56"	41	44° 10' 48"	55° 32' 8.88"
12	44° 10' 4.8"	55° 32' 31.2"	42	44° 10' 48.72"	55° 32' 5.28"
13	44° 10' 44.4"	55° 32' 34.08"	43	44° 10' 49.8"	55° 32' 2.04"
14	44° 10' 47.64"	55° 32' 32.64"	44	44° 10' 42.24"	55° 32' 2.4"
15	44° 11' 2.4"	55° 32' 30.12"	45	44° 10' 38.64"	55° 32' 3.84"
16	44° 11' 8.88"	55° 32' 31.2"	46	44° 10' 36.84"	55° 32' 3.84"
17	44° 11' 12.48"	55° 32' 29.76"	47	44° 10' 31.08"	55° 32' 5.64"
18	44° 11' 15.72"	55° 32' 29.4"	48	44° 10' 29.64"	55° 32' 8.88"
19	44° 11' 17.52"	55° 32' 27.6"	49	44° 10' 26.76"	55° 32' 11.76"
20	44° 11' 22.56"	55° 32' 27.6"	50	44° 10' 27.12"	55° 32' 12.84"
21	44° 11' 26.16"	55° 32' 26.52"	51	44° 10' 24.96"	55° 32' 13.92"
22	44° 11' 30.48"	55° 32' 29.76"	52	44° 10' 26.04"	55° 32' 17.16"
23	44° 11' 43.44"	55° 32' 31.92"	53	44° 10' 18.48"	55° 32' 21.84"
24	44° 11' 49.92"	55° 32' 34.8"	54	44° 10' 18.84"	55° 32' 23.64"
25	44° 11' 56.4"	55° 32' 34.8"	55	44° 10' 21"	55° 32' 26.16"
26	44° 12' 2.52"	55° 32' 35.88"	56	44° 10' 17.04"	55° 32' 27.24"
27	44° 12' 5.76"	55° 32' 35.52"	57	44° 10' 13.8"	55° 32' 24.72"
28	44° 12' 7.56"	55° 32' 29.4"	58	44° 10' 10.2"	55° 32' 24.36"
29	44° 12' 9.72"	55° 32' 29.4"	59	44° 10' 4.08"	55° 32' 26.88"
30	44° 12' 15.48"	55° 32' 10.37"	60	44° 10' 3"	55° 32' 29.4"

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
 к паспорту на памятник природы  
 регионального значения «Озеро  
 Вадское»

**Схема размещения пляжного комплекса  
 и зоны выкашивания растительности**



Масштаб 1:60 000

**Условные обозначения:**

- 1 – зона расположения пляжного комплекса
- 2, 3 – зоны выкашивания растительности».