



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

5 апреля 2016 года

№ 189

О памятниках природы регионального значения в городе Арзамасе Нижегородской области

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 года № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области постановляет:

1. Установить площадь территории памятника природы регионального значения «Дендрарий г. Арзамаса» – 12,49 га.
2. Установить площадь территории памятника природы регионального значения «Смирновский пруд» – 5,36 га.
3. Утвердить прилагаемые паспорта на памятники природы регионального значения:
 - 3.1. «Дендрарий г. Арзамаса».
 - 3.2. «Смирновский пруд».
4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня его официального опубликования.

И.о.Губернатора



В.А.Иванов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 5 апреля 2016 года № 189

ПАСПОРТ
на памятник природы регионального
значения «Дендрарий г. Арзамаса»
(далее – Паспорт)

Организован решением Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 14 февраля 1984 года № 56 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения», входит в Перечень природных объектов и территорий Нижегородской области, относящихся к природно-заповедному фонду, утвержденный распоряжением Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года № 591-р.

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, центр г. Арзамаса, примыкает к территории парка культуры и отдыха им. А.П.Гайдара. С запада дендрарий ограничен ул. Жуковского, с юга – территорией с радиально расходящимися аллеями, относящейся к парку культуры и отдыха им. А.П.Гайдара, с востока – березовой рощей парка культуры и отдыха им. А.П.Гайдара, с севера – ул. Парковой.

Расположен на землях муниципального образования городской округ город Арзамас. Категория земель – земли населенных пунктов.

Площадь памятника природы: 12,49 га.

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

Краткое описание памятника природы, его назначение:

Дендрарий имеет регулярную планировку. Системы аллеи ограничивают кварталы размером 50х50 м и площадью 0,25 га. В его коллекции насчитывается около 60 видов деревьев и кустарников различного географического происхождения. Дендрарий расположен на равнинной местности на суглинистой почве и изолирован от водоемов.

Дендрарий был основан в 1949–1950 годах Арзамасским лесотехническим техникумом для учебно-опытных целей. Первые саженцы были посажены и выращены силами преподавателей и учащихся техникума. Коллекция дендрария собрана путем привлечения посадочного материала из ботанических садов страны, в том числе из Ботанического сада ННГУ и Ивантеевского питомника Всесоюзного научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства, используется в учебно-просветительских целях для студентов и школьников города, а также для проведения экскурсий.

Дендрологическая коллекция состоит из 60 видов деревьев и кустарников

различного географического происхождения, 40 из них являются интродуцентами. Здесь произрастают: ясень обыкновенный, сосна обыкновенная, ель обыкновенная, лиственница сибирская (Красная книга Нижегородской области), дуб черешчатый, клен платановидный, липа сердцелистная, вязы гладкий и шершавый, ивы козья и ломкая, черемуха обыкновенная, осина, тополь белый, береза повислая, кизильник черноплодный (Красная книга Нижегородской области), рябина обыкновенная, жимолость лесная, бересклет бородавчатый, лещина, крушина ломкая, роза майская, калина обыкновенная, смородина черная, бузина красная, малина обыкновенная, ежевика сизая. Подавляющее большинство из них успешно возобновляется, что придает насаждениям парка большую устойчивость.

Из интродуцированных видов произрастают: сосна Банка, лжетсуга тиссолистная, туя западная, дуб красный, ясени американский и пенсильванский, клен татарский, липа европейская, черемуха виргинская, яблоня ягодная, тополь бальзамический, жимолость татарская, бересклет европейский, слива уссурийская, конский каштан обыкновенный, спирея дубравколистная, пузыреплодник калинолистный, магония падуболистная, девичий виноград (Красная книга Российской Федерации), орех маньчжурский, дерен белый, красный, венгерский, бархат амурский, барбарис обыкновенный, ирга круглолистная, сирень венгерская, карагана древовидная, снежноягодник обыкновенный, боярышники Максимовича и Арнольди, шелковица белая, робиния лжеакация (или белая акация). Из них дуб красный, ясени, клен татарский, жимолость татарская, бересклет европейский, робиния, слива уссурийская, девичий виноград, дерен, барбарис, ирга и карагана успешно возобновляются, что придает насаждениям значительную устойчивость.

Отдельно расположен яблоневый сад с яблонями домашними и китайкой. Травянистый покров сорно-луговой с отдельными вкраплениями дубравных элементов.

Значение памятника природы:

- A. Региональное.
- Б. 1. Научное.
2. Ботаническое.
3. Учебно-просветительское.
4. Рекреационное.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

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

- предоставление земельных участков другим юридическим и физическим лицам с изменением установленного режима использования земель;
- приватизация и продажа земель;
- повреждение и вырубка деревьев и кустарников (за исключением уборки сухостойных и упавших деревьев, сорной поросли; лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых в случае деградации насаждений, а

также за исключением вынужденной вырубке деревьев и кустарников, необходимой для функционирования существующих коммуникаций, осуществляемых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ));

- строительство зданий, сооружений и любых других объектов, не относящихся к функционированию памятника природы;
- прокладывание через территорию любых новых коммуникаций;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима;
- добыча любых полезных ископаемых;
- размещение свалок и полигонов для захоронения и уничтожения различных отходов, загрязнение и замусоривание территории;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- проезд и стоянка транспортных средств, кроме спецавтотранспорта.

На территории памятника природы разрешаются:

- уборка сухостойных и упавших деревьев, сорной поросли, проводимая по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- проведение лесохозяйственных мероприятий, в том числе работ по локализации и ликвидации очагов вредных организмов, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых в случае деградации насаждений в результате ветровала, бурелома, усыхания в очагах развития вредителей и болезней, вследствие повреждения пожарами или по другим причинам по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- вынужденная рубка деревьев и кустарников, необходимая для функционирования существующих коммуникаций по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- проведение мероприятий по реконструкции дендропарка по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- проведение мероприятий, направленных на обеспечение функционирования, ремонт и реконструкцию существующих коммуникаций (дорог, линий электропередачи и иных линейных объектов) при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;

- размещение малых архитектурных форм и элементов благоустройства, необходимых для функционирования дендропарка;

- реконструкция существующих коммуникаций в соответствии с проектной документацией, получившей положительное заключение

государственной экологической экспертизы;

- проведение мероприятий по тушению пожаров;
- проведение комплекса профилактических противопожарных мероприятий, не включенных в лесохозяйственный регламент и проекты освоения лесов, утвержденные в установленном порядке, по согласованию с департаментом лесного хозяйства Нижегородской области и уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области охраны и использования ООПТ;
- посадка новых деревьев и кустарников;
- установка шлагбаумов и информационных стендов;
- проведение учебных экскурсий;
- научные исследования.

Наименование юридического лица, взявшего на себя обязательства по охране, защите и воспроизводству лесов: администрация г. Арзамаса, расположенная по адресу: 607220, Нижегородская область, город Арзамас, ул. Советская, д. 10, тел./факс: 8 (83147) 7-06-39, 7-17-00.

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, расположенное по адресу: 603134, г. Нижний Новгород, ул. Костина, д. 2, тел. 433-99-65.

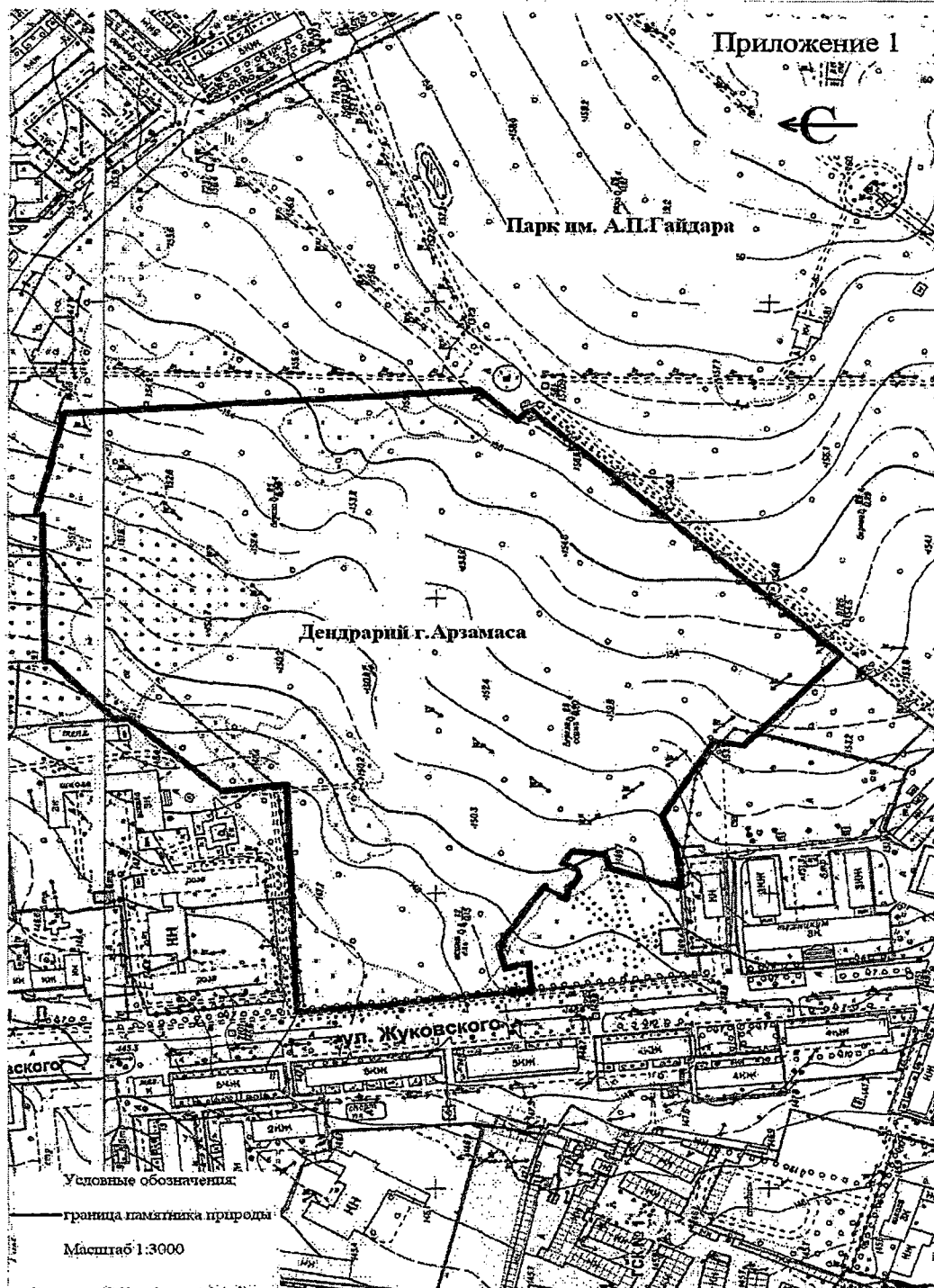
Паспорт составлен государственным бюджетным учреждением Нижегородской области «Экология региона».

Приложения:

1. Схема территории памятника природы регионального значения «Дендрарий г. Арзамаса». Масштаб 1: 3000.
 2. Ситуационный план размещения памятника природы регионального значения «Дендрарий г. Арзамаса». Масштаб 1: 30000.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Дендрарий г. Арзамаса»

Схема территории памятника природы регионального значения
«Дендрарий г. Арзамаса»



ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Дендрарий г. Арзамаса»

Ситуационный план размещения памятника природы регионального значения «Дендрарий г. Арзамаса»



УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Нижегородской области
от 5 апреля 2016 года № 189

ПАСПОРТ
на памятник природы регионального
значения «Смирновский пруд»
(далее – Паспорт)

Организован решением Исполнительного комитета Горьковского областного Совета народных депутатов от 14 февраля 1984 года № 56 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения», входит в Перечень природных объектов и территорий Нижегородской области, относящихся к природно-заповедному фонду, утвержденный распоряжением Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года № 591-р.

Адрес (местонахождение): Нижегородская область, западная часть г. Арзамаса по улице Пландина.

Расположен на землях муниципального образования городской округ город Арзамас. Категория земель – земли населенных пунктов.

Площадь памятника природы: 5,36 га.

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

Краткое описание памятника природы, его назначение:

Памятник природы представляет собой искусственный водоем в овраге, вытянутый вдоль оси оврага с востока на запад. С севера от пруда расположен микрорайон Дубки и микрорайон № 8, с юга – микрорайон «Калининский», с востока – створ улицы Жуковского, с запада – створ улицы Толстого.

Пруд был создан в 1926 году для производственных нужд Горьковской железной дороги и использовался до 1976 года.

Водоем продолговатой формы, вытянут с юго-запада на северо-восток, длина пруда около 600-620 метров, ширина – около 100 метров.

Питание пруда осуществляется родниковыми водами, подземными водотоками (возможно, пруд имеет подземное сообщение с рекой Тешей), кроме того, питание дождевыми и тальными водами. Граница памятника природы установлена по береговой линии пруда. Урез воды расположен на отметке 133,6 м Балтийской системы высот. На северо-восточном берегу водного объекта самая большая крутизна склона составляет более 50 градусов.

На западном берегу со стороны плотины находится водослив. Глубина водоема достигает 7 метров.

Берега водоема открыты, местами растет ветла, по северному берегу растут березы и сосны возрастом 40-50 лет, сохранились также остатки естественной дубравы в виде отдельных участков. В одном из таких участков (в

роще «Дубки») размещается больница. Из других видов растений на берегах представлены: ива козья, ива белая, карагана древовидная, разные виды мятликов, несколько видов лютиков, в том числе ядовитый и ползучий, череда, горец птичий, одуванчик, гравилат речной, лапчатка гусиная.

Из прибрежно-водных растений на пруду встречаются тростник обыкновенный, рогоз широколистный, частуха подорожниковая, осока пузырчатая, элодея канадская, ряска малая. Видовой состав водорослей включает 42 вида. По численности и массовости на первом месте стоят зеленые и диатомовые. В последние годы значительное количество сине-зеленых водорослей.

На побережье пруда встречаются птицы: трясогузка белая, камышевки садовая и болотная, зяблик, зеленушка, горихвостка садовая, славки садовая и серая, чайка озерная, сорока. Из позвоночных обитателей водоема и побережья можно отметить: лягушку прудовую, лягушку остромордую, тритона обыкновенного, плотву, карася серебристого, ротана, вьюна, верховку, уклейку. Из беспозвоночных обитателей в наличии: прудовик обыкновенный, живородка болотная, катушка роговая, катушка килевая, водные клопы, волосатик, представители семейства плавунцы, стрекозы (коромысло, бабка, красotka, стрелка), поденки и ручейники.

Значение памятника природы:

- А. Региональное.
- Б. 1. Гидрологическое.
2. Рекреационное.
3. Водоохранное.
4. Зоологическое.

Перечень мер, необходимых для сохранения памятника природы:

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

- предоставление права пользования водным объектом другим лицам, приватизация и продажа земель, в границах которых расположен пруд;
- строительство зданий, сооружений и коммуникаций;
- геологоразведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима водоема;
- забор воды из пруда;
- загрязнение и замусоривание;
- сброс промышленных, хозяйственно-бытовых и поверхностных стоков в пруд;
- применение ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;
- уничтожение и повреждение прибрежно-водной растительности;
- использование плавательных средств, оборудованных моторами;
- подъезд и мойка машин.

На территории памятника природы разрешаются:

- очистка дна и прибрежной территории по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;

- отдых и купание граждан;

- любительский лов рыбы удочкой и спиннингом;

- научные исследования;

- проведение мероприятий, направленных на полноценное функционирование гидротехнических сооружений, включая ремонтные работы, по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

Наименования лиц, взявших на себя обязательства по охране памятника природы в части обеспечения установленного для него режима охраны: собственники, владельцы и пользователи земельных участков, на которых находится памятник природы, в соответствии со статьей 27 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях».

Наименования 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».

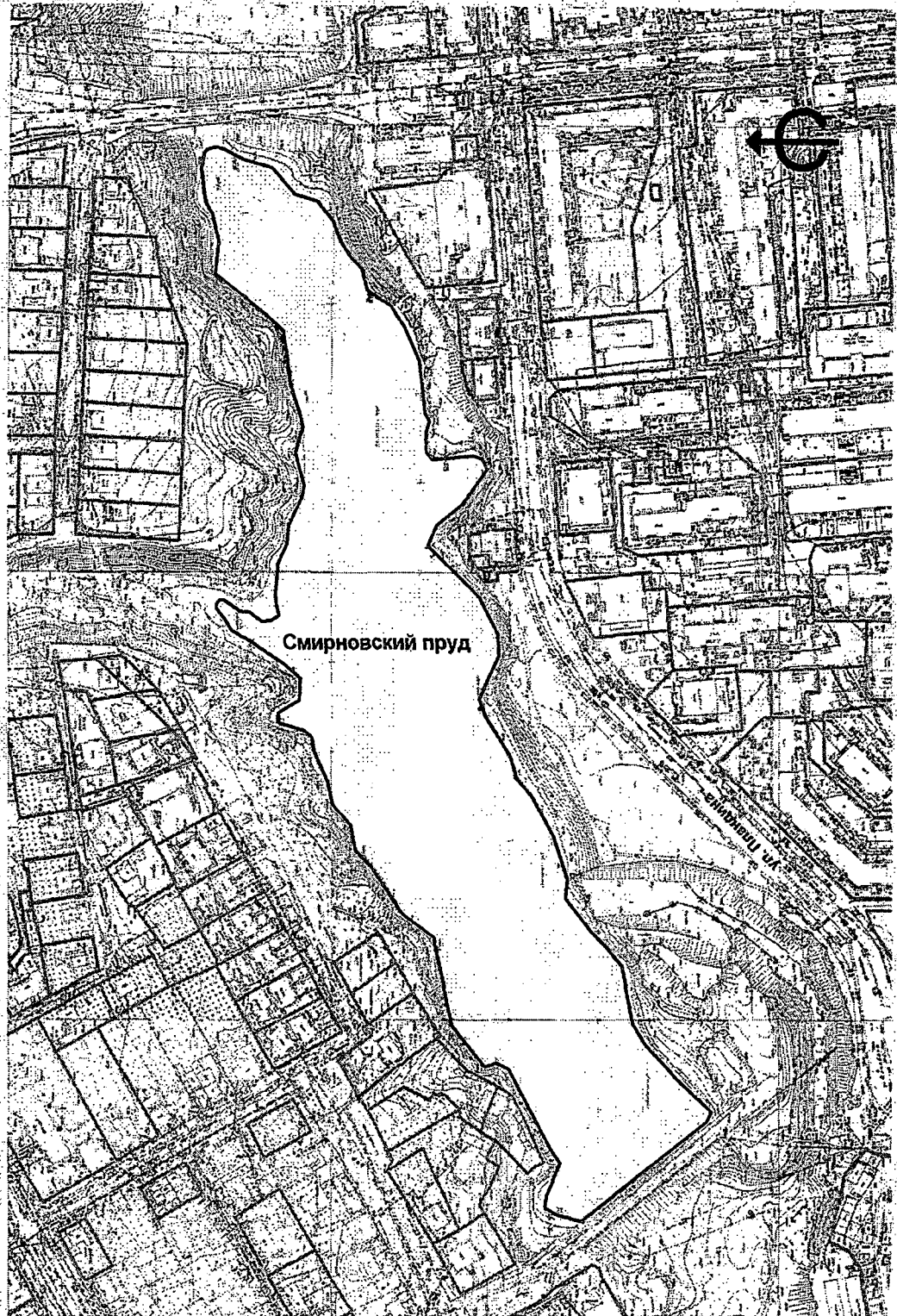
Приложения:

1. Схема территории памятника природы регионального значения «Смирновский пруд». Масштаб 1:3000.

2. Ситуационный план размещения памятника природы регионального значения «Смирновский пруд». Масштаб 1:30000.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Смирновский пруд»

Схема территории памятника природы регионального значения
«Смирновский пруд»



Условные обозначения:

— Граница памятника природы регионального значения "Смирновский пруд"

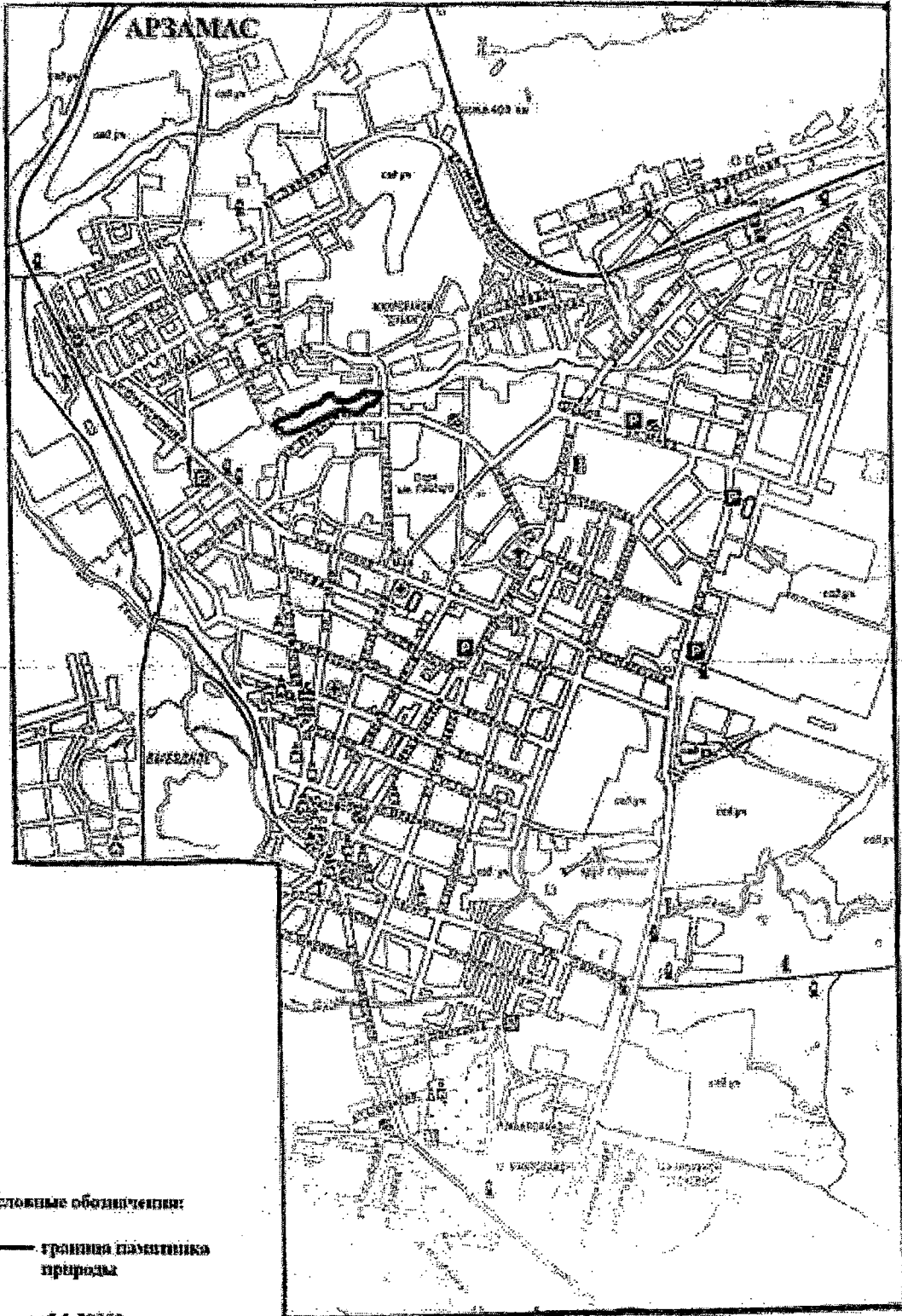
Масштаб 1:3000

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к паспорту на памятник природы
регионального значения
«Смирновский пруд»

Приложение 2



Ситуационный план
размещения памятника природы
регионального (областного) значения
«Смирновский пруд»



Условные обозначения:

— граница памятника природы

Масштаб 1:30000