

РАЗДЕЛ 1 УСТАНОВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ

1 Кадастровый номер ООПТ и соответствующий номер(а) земельного кадастра

53:17:0

2 Название ООПТ

Дубовая роща вдоль рек Крекша и Тулебля

3 Код СОАТО(ОКАТО)

1149401000

4 Кластерность

Отсутствует

5 Местоположение ООПТ в структуре административно-территориального деления

Новгородская обл., Старорусский район

6 Категория ООПТ

Памятник природы

7 Профиль

Комплексный (ландшафтный)

8 Статус

Региональный (областной)

9 Год создания

1988

10 Общая площадь (га)

171

11 Нормативная правовая основа функционирования

Категория документа	Решение облисполкома
Название документа	Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения
Дата принятия и номер документа	№ 141 от 29.04.88
Площадь ООПТ, определенная этим документом	Не определена
Категория земель, из которых был произведен отвод при организации ООПТ	Нет данных
Форма и условия землепользования, определяемые этим документом	Нет данных

12 Обоснование создания ООПТ и ее значимость

Данный памятник создается в целях сохранения и восстановления природных комплексов дубрав – типа лесов, находящегося в Новгородской области на границе ареала дуба, и важного для сохранения этой реликтовой породы, а также неморального комплекса видов, многие из которых являются редкими в регионе.

Дубраву необходимо сохранить как последние остатки дубовых лесов в районе.

13 Сведения о присвоении международных дипломов

Отсутствуют

14 Перечень основных объектов охраны

Дубовые посадки, редкие виды растений

15 Ведомственная подчиненность

Государственный комитет по охране окружающей среды Новгородской области

16 Юридический адрес ООПТ

Отсутствует

17 Наличие подчиненных ООПТ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ II ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СТРУКТУРА ООПТ И ОСНОВНЫЕ ПРИРОДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

18 Географическое положение ООПТ

Географическое положение	Приильменная низменность, пойма р. Тулебля и Крекша
Географические координаты	$\varphi = 58^{\circ}02'09''$ $\lambda = 31^{\circ}22'00''$

19. Основные черты природы ООПТ

19.1 Рельеф

Низменная преимущественно плоская равнина с относительными высотами 0-50 м.

19.2 Климат

Умеренно-континентальный с некоторыми чертами морского. Среднемесячная температура июля +17°C, января -9°C. Среднегодовое количество осадков 550-600 мм. Повторяемость континентальных умеренных воздушных масс примерно 140 дней в году, морских умеренных – 100 дней в году, арктических ВМ – 110 дней в году. Реже всего наблюдаются тропические воздушные массы.

Мезоклимат (местный климат) – Южно - Приильменский. Сумма активных температур 1900-2000°C. Безморозный период 130-140 дней. На юг Приильменья раньше приходит весна, позднее наступает осень, зимой чаще бывают оттепели, снежный покров менее мощный, число дней со снежным покровом 120-130. Количество осадков 550-600.

Опасные климатические явления редки, это в основном ветры ураганной силы (скорости ветра более 20 м/с бывают раз в 10 лет). Летом при прохождении фронтов крайне редко, но бывают шквалы и смерчи.

19.3 Почвенный покров

Дерново-карбонатные выщелоченные и оподзоленные на ледниковых суглинках и супесях.

19.4 Гидрологическая сеть

р. Крекша, р. Тулебля

19.5 Растительность

Типичная пойменная дубрава со значительным участием осины и березы, тип леса травяно-таволговый. Имеются заросли плодоносящей куманики, крушины. Прослеживается тенденция усыхания дуба, возобновляется в основном осина и ольха черная. Есть подрост дуба, но с низкой жизненностью. В наземном покрове преобладает вейник тростникововидный, молиния голубая, местами ландыш, щитовник австрийский и гребенчатый, костяника, хмель.

19.6 Лесной фонд

Нет данных

19.7 Биологическое разнообразие

Нет данных

19.8 Список редких видов грибов, растений и животных, зарегистрированных на ООПТ

Нет данных

19.9 Природные лечебные ресурсы

Нет данных

20 Экспликация земель

Не проводилась

21. Режим и зонирование территории

21.1 Режим

Заказной постоянной

Основные запрещенные виды природопользования и хозяйственной деятельности	Ходьба и езда вне маркированных путей; Отвод земель под садово-огородные участки; Применение ядохимикатов; Проведение гидромелиоративных работ; Изменение гидрологического режима; Повреждение отдельных форм рельефа, добыча полезных ископаемых; Постройка каких-либо объектов; Выпас скота; Устройство свалок и замусоривание территории ООПТ.
Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности	Санитарные рубки; Научные исследования; Учебные экскурсии и посещения туристов; Охота в установленные сроки; Сбор грибов и ягод.

21.2 Зонирование территории

Отсутствует

22. Режим охранной зоны

Отсутствует

23. Положение ООПТ в структуре регионального землепользования

23.1 Категории земель, непосредственно граничащих с ООПТ (или охранной зоной).

Земли ГЛФ

23.2 Объекты и факторы, негативно воздействующие на природные комплексы ООПТ и охранной зоны)

Угрожающими факторами для дубравы является линия электропередачи, пересекающая дубраву пополам, множество проселочных дорог и троп, выпас скота. В районе дубравы на окраине д. Крекша находятся водозаборные сооружения снабжения г. Старая Русса питьевой подземной водой. Водозабор также сказывается на состоянии дубравы.

24. Меры по улучшению состояния ООПТ

Для сохранения природных комплексов необходимо строгое соблюдение режима охраны, установка маркирующих, предупредительных и информационных знаков по периметру границ ООПТ, проведение геоботанических и фаунистических исследований, организация мест отдыха, строительство малых форм архитектуры (беседки, скамейки и т.д.), санитарные рубки, организация водоохранной зоны.

25 Предложения об изменении статуса ООПТ и/или установленного режима охраны

Отсутствуют

РАЗДЕЛ III ОРГАНИЗАЦИОННОЕ И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ООПТ

26. Численность собственного штата

Собственный штат отсутствует

27. Юридические (физические) лица, ответственные за обеспечение охраны ООПТ

Название организации, взявшей	Старорусское лесничество
-------------------------------	--------------------------

обязательства по охране ООПТ		
Коды	ОКПО СООГУ СОАТО КФС КОПФ ОКОНХ	Нет данных
Полный почтовый адрес, телефон, факс, электронный адрес		Новгородская область, Старорусский район, г. Старая Русса
Ф.И.О. руководителя		Нет данных
Сотрудники этой организации, обеспечивающие охрану и контроль за состоянием ООПТ		Нет данных
Кем и когда выдано охранное обязательство		Нет данных

28 Охрана ООПТ и охранной зоны

Нет данных

29 Научная деятельность на территории ООПТ

Название организаций, выполнявших работы	Нов ГУ
Адрес организаций, выполнявших работы	г. Великий Новгород, ул. Советской Армии, 7
Годы работы	1997
Темы изысканий	Обследование и паспортизация
Названия и места хранения итоговых отчетов, гербариев, научных коллекций	Государственный комитет по охране окружающей среды Новгородский области

30. Эколого-просветительская, лечебно-оздоровительная и рекреационная деятельность на территории ООПТ

Нет данных

31 Затраты на содержание ООПТ по типам и источникам финансирования (при наличии целевого финансирования)

Нет данных

32 Дополнения и примечания

32.1 Автор паспорта

Новицкий Ю.В., Юрова Э.А., Федоров Ю.В., 1997 г.
--

33 Составитель

Новицкий Ю.В., Губская К.М., Орловская Н.А., январь-февраль 2000 г.
