

Муниципальное бюджетное учреждение
«Библиотечно-музейное объединение»
Куньинского района
Центральная районная библиотека
Отдел информационно-правовой работы

ОЗЕРА И РЕКИ КУНЬИНСКОГО РАЙОНА



БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ
СПРАВОЧНИК

КУНЬЯ

2013

Покажи мне Псковщину мою!
 Лучше места на земле не знаю,
 Чем красоты северного края...
 Всей душой озёрный рай люблю!
 Янсенсон Ирина

Псковская область – привлекательна не только богатым историко-культурным наследием, но и великолепием пейзажей. Псковщина – чудесный живописный уголок природы, прекрасный озерный край. Эту землю часто называют краем тысячи озер. На Псковщине находится более 3700 озёр (около 6% её территории) и более 600 рек.

Наибольшее количество озер расположено в южной части области. Своей живописнейшей природой, чудными озерами славится и Куньинский район. Великолепная природа, неповторимые ландшафты, благополучная экологическая обстановка, богатые рыбные запасы.

Реки и озера занимают в районе около 16 тысяч гектаров. Наиболее крупные озера - Жижикское, Двинье, Велинское, Ордосно, Жакто, Усмынское. Границей между Куньинским районом и Тверской областью является река Западная Двина. В. А. Гринев в книге «Куньинский район. Природа, история, современность» пишет, что в районе не менее 101 озера.

Жижикское озеро по праву считается «жемчужиной» не только юга Псковской области, но и всего региона в целом. Этот уникальный водоем, являющийся вторым по величине после Псковско-Чудского и занимающий порядка 60 км², с его многочисленными островами и неповторимым береговым ландшафтом занимает достойное место в категории малых озер России.

Реки и озера – это естественные рыбные угодья, ценнейший источник такого жизненно важного природного ресурса, как пресная вода. Всем известно выражение – «Вода – это жизнь». Без воды человек не может прожить более трех суток, но, даже понимая всю важность роли воды в его жизни, он все равно продолжает жестоко эксплуатировать водные объекты, безвозвратно изменяя их естественный режим сбросами и отходами. Ткани живых организмов на 70% состоят из воды, и поэтому В. И. Вернадский определял жизнь как живую воду. Воды на Земле много, но 97% - это солёная вода океанов и морей, и лишь 3% - пресная. Поэтому охрана водных ресурсов – задача каждого человека, проблема, ставшая социальной. Нужно бережно относиться к тому богатству, которое нам подарила природа.

Цель данного библиографического справочника – систематизировать информацию и рассказать об озерах и реках Куньинского района, их богатстве и красоте, привлечь внимание к экологическим проблемам. Надеемся, что издание будет полезно учащимся, студентам, педагогам, краеведам и всем, кому не безразлична судьба своей «малой родины», родного края.

СОДЕРЖАНИЕ

Общая характеристика озер и рек Куньинского района.....	4
Жижикское озеро.....	8
Усмынское озеро.....	11
Двинь-Велинское озеро.....	12
Озеро Ордосно.....	14
Озеро Жакто.....	15
Озеро Гречно.....	16
Озеро Кадосно.....	17
Реки:	
Река Лусня.....	18
Финевка.....	20
Река Кунья.....	21
Река Жижига.....	23

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОЗЕР И РЕК КУНЬИНСКОГО РАЙОНА

Озерно-речная сеть в пределах района распределена неравномерно между двумя речными бассейнами. В северо-западной части района она относится к бассейну реки Ловати; на большей — остальной территории — к бассейну реки Западная Двина.

Для района характерны мелкие речки бассейна Ловати, ее притока — Куньи и реки Западной Двины. Многие речки представляют собой протоки, соединяющие многочисленные озера, или прихотливо извивающиеся среди холмов и гряд.

Реки района, как правило, имеют низкие, часто заболоченные берега. Лишь там, где они пропилили моренные гряды, их крутые, обрывистые берега достигают 10–12 м высоты (например, река Кунья у поселка Ушицы, река Лусня у поселка Кунья, река Усвята у деревни Шейкино). Питание рек смешанное с преобладанием снегового. В связи с этим годовой расход воды в них неравномерный: со второй половины марта по май включительно проходит более 50% годового стока. Весеннее половодье на реках начинается обычно во второй половине марта, характеризуется крутым подъемом и медленным спадом воды. Вскрытие рек ото льда происходит в конце марта — начале апреля. На юге района реки вскрываются дней на 5—8 раньше, чем на севере. Раньше всех рек вскрывается река Западная Двина. Реки бассейна реки Ловати характеризуются более бурным половодьем и широкими разливами (как правило, они текут в направлении с юга на север). Наиболее спокойное половодье проходит на реках, вытекающих из крупных озер, например, реки Жижица, Двинка и другие, и на речках-протоках, соединяющих озера.

Весенний ледоход на реках продолжается обычно 3–7 дней, затем начинается медленный спад уровней. На реках Кунье, Жижице в это время становится возможным сплав леса.

Во время половодья пойменные участки рек ежегодно обогащаются илом, в связи с этим на заливаемых участках образуются богатые питательными веществами почвы и роскошные разнотравно-злаковые заливные луга (на хорошо дренированных участках пойм).

Летом реки сильно мелеют, особенно в холмистой местности. Даже река Лусня (у поселка Кунья) на перекатах местами в июне—июле имеет сухое русло. Более мелкие речки совершенно пересыхают, исключение составляют речки-протоки. В дождливые летние сезоны после обильных дождей на реках устанавливаются

временные паводки, продолжительностью от 5 дней до 1 месяца. Осенью паводки бывают ежегодно в сентябре—октябре.

Замерзают реки обычно в конце ноября—начале декабря. Причем замерзают раньше речки-протоки, затем реки северной половины района. Устойчивый ледяной покров на реках образуется, за редким исключением, в конце декабря. Зимой (особенно в начале зимы) уровни рек неустойчивы в связи с оттепелями. На отдельных участках рек бывают временные зимние вскрытия. Максимальной толщины (40 см) лед на реках достигает во второй половине февраля (на Кунье у деревни М. Усвяты). Реки района свободны ото льда в среднем около 230 дней.

Дренирующая роль рек не одинакова в пределах района. На равнинных участках — слабая, в холмистой местности — удовлетворительная.

Река Кунья имеет сплавное значение.

Вода рек используется населением для питья и хозяйственного водоснабжения.

Озер в районе много. Из них озера промыслового значения занимают 11 766 га, т. е. 4,5% площади района. Сосредоточены они главным образом в восточной, юго-восточной половине района. Котловины озер в основном ледникового происхождения, имеют неправильную форму — лопастную или продолговатую с очень извилистой береговой линией. Берега их то низкие заболоченные, то постепенно террасами переходящие к водоразделам, реже встречаются крутые берега. Средняя глубина озер колеблется от 3 до 12 м.

Режим озер аналогичен речному, отличаясь лишь плавным годовым ходом. Весной подъем воды колеблется от 0,4 до 1 м, несколько меньше осенний подъем.

Толщина льда достигает в феврале 70–80 см.

Воды богаты рыбой, многие из водоемов имеют промысловое значение. В озерах (и реках) водятся главным образом, щука, окунь, язь, лещ, линь, карась, плотва, ряпушка, налим, уклея, густера, а также раки.

Вода озер используется для питья и водоснабжения.

Литература и Интернет-ресурсы:

1. **Анучин, Д. Н.** Новейшее изучение озер в Европе и несколько новых данных об озерах Тверской, Псковской и Смоленской губерний / Д. Н. Анучин // Земледелие. – 1895. – Т. II. – Кн. I. – С. 137-163.
2. **Гринев, В. А.** Поверхностные воды Куньинского района / В. А. Гринев // Куньинский район: природа, история, современность. – Кунья, 2004. – С. 15-41.
3. **Лесненко, В. К.** Псковские озера / В. К. Лесненко. – Л.: Лениздат, 1988. – 110 с.
4. **Лесненко, В. К.** Озера Псковской области: пособие по краеведению / В. К. Лесненко, В. Н. Абросов. – Псков, 1973. – 154 с.: ил.
5. **Малаховский, Д. Б.** История развития озерных бассейнов в районе верхнего течения рек Ловати и Куньи / Д. Б. Малаховский // История озер Северо-Запада: Материалы I симпозиума по истории озер Северо-Запада СССР. – Л., 1967. – С. 93-98.
6. Псковская энциклопедия / гл. ред. А. И. Лобачев. – Псков: Псковское региональное общественное учреждение – издательство «Псковская энциклопедия», 2003. – 912 с.: ил.
7. **Браконьерам в районе – заслон** // Пламя. – 2008. – 18 апр. – С. 3.
Об охране рыбных запасов в озерах Куньинского района.
8. **Гринев, В.** Природная жемчужина усилиями отдыхающих может превратиться в свалку / В. Гринев // Пламя. – 2006. – 28 июля.
Об экологическом состоянии Пустыньковского озера.
9. **Конечная, Г. Ю.** Обзор современного состояния водно-болотных угодий Псковской области на границе Российской Федерации с Беларусью / Г. Ю. Конечная и др. – Псков, 2009. – 187 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://russia.wetlands.org/Portals/5/%D0%9E%D0%B1%D0%B7%D0%BE%D1%80%D0%9F%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%BE%D0%B1%D0%BB.pdf>

10. Куньинский район / ГК Псковской области по природопользованию и охране окружающей среды [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://priroda.pskov.ru/vodopolzovanie/kuninsky-raion>
11. Озера Куньинского района [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.saprex.ru/.../Ozera_Kun_inskogo_raiona.doc
12. Памятники природы местного значения: Озеро Жижицкое. Озеро Усмынское. Озеро Двинь-Велинское [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://pskovfish.ru/oopt/oopt_m.htm

Распределение малых озер по районам Псковской области в %

Районы области	Количество	Площадь, га	Доля от общей площади в %
Бежаницкий	193	10 916,40	10
Великолуцкий	238	6 924,10	6
Гдовский	323	2 482,60	2
Дедовичский	46	2 491,70	2
Дновский	5	231,50	0
Красногородский	53	1 796,50	2
Куньинский	121	14 934,20	13
Локнянский	85	3 561,10	3
Невельский	96	15 148,00	13
Новоржевский	114	2 832,40	3
Новосокольнический	324	3 716,46	3
Опочецкий	206	5 202,80	5
Островский	42	830,40	1
Палкинский	21	1 091,60	1
Печорский	55	736,84	1
Плюсский	186	2 237,10	2
Порховский	36	1 442,20	1
Псковский	90	968,66	1
Пустошкинский	447	1 3376,53	11
Пушкиногорский	52	1 319,70	1
Пыталовский	20	226,00	0
Себежский	455	1 5929,57	14
Стругоокрасненский	167	3 111,40	3
Усвяцкий	57	2 362,20	2
Всего	3 432	113 869,96	

ГК Псковской обл. по природопользованию и охране окружающей среды <http://www.priroda.pskov.ru/fishery>

ЖИЖИЦКОЕ ОЗЕРО



Жижичское озеро.

Тихая волна

Треплет нежно

бЕрега

Желтые бока...

Зуч Михаил

Площадь — 57,3
км²,

максимальная

глубина — 7,8 м,

средняя глубина

— 3,2 м. Второй водоём области после Псковско-Чудского озёрного комплекса. Площадь водосбора — 386 км². Вытекающая река — Жижича.

Проточное озеро. Лещово-судаачье-снетковое. Массовые виды рыб: судак, лещ, щука, плотва, окунь, густера, снеток, уклея, ерш, краснопёрка, сом, лινь, налим, синец, карась, жерех, пескарь, вюн, щиповка, елец, верховка, язь, угорь, минога, быстрянка, голавль, бычок-подкаменщик.

Берега озера отлогие и низкие, частью заболочены. В озере 28 островов площадью 134 га (1,34 кв.км). Дно неровное (нальи, ямы), в центре — ил, заиленный песок, отдельные камни, в литорали — песок, песок с галькой и камнем, камни, заиленный песок.

Через проточное озеро Жакто и реку Жижича соединяется с рекой Западная Двина.

В. А. Гринев в своей книге «Куньинский район: природа, история, современность» пишет: «Жижичское озеро когда-то было одним из самых рыбных озёр. Оно славилось богатым разнообразием видов рыб, их «качеством». Но с тех пор много изменилось. Природа Куньинского района сильно пострадала от хозяйственной деятельности человека. Это коснулось и Жижичского озера». Не стало уже того объема и видового многообразия рыбы. Соеди флоры и фауны Жижичского озера есть виды, которые занесены в Красную книгу РСФСР.

За уникальные песчаные берега Жижичу называют псковской Юрмалой.

Тут обитает около 25 видов различных пресноводных рыб. Помимо традиционных и широко распространенных, в Жижичском озере можно найти сома, линя, жереха, снетка, голавля, ельца, миногу и угря. Однако славу этого места всегда поддерживал судак. По легенде именно жижичский судак был любимым блюдом на царском столе, куда его регулярно поставляли наши предки.

Именно из Жижичского озера в 1959 году судак был впервые завезен в бассейн Верхней Оби (Новосибирское водохранилище) в количестве 2,1 миллиона личинок
http://www.prirodasibiri.ru/?id_page=10&id_razd=68).

Литература и Интернет-ресурсы

1. Положение о природном комплексе Куньинского района «Озеро «Жижичское»: утв. Постановлением Главы Куньинского района Псковской области №585 от 16.11.2006 г. // Пламя. – 2006. – 24 ноября. – С. 5.
2. **Конечная, Г. Ю.** Обзор современного состояния водно-болотных угодий Псковской области на границе Российской Федерации с Белорусью / Г. Ю. Конечная и др. – Псков, 2009. – 187 с.
Жижичское поозерье. – С. 85-95.
3. **Иванов, М.** В¹ древнерусском стиле / М. Иванов // Пламя. – 2012. – 17 августа. – С. 7.
О базе отдыха «Вольный», расположенной на живописном полуострове Жижичского озера.
4. В шести водоемах Псковской области купаться опасно. Река Лусня в п. Кунья в их числе // Пламя. – 2012. – 22 июня. – С. 2
Качество воды в реке Лусня не соответствует санитарным нормам. Из числа водоемов, в которых были проведены исследования, в Куньинском районе для рекреационного водопользования пригодно озеро Жижичское.

5. **Природа плачет** // Пламя. – 2010. – 18 июня. – С. 11.
О Жижиком озере. Призыв учащихся Каськовской основной школы не загрязнять берег озера. Учащиеся убрали весь мусор с территории зоны отдыха на берегу озера.
6. **Бардин, М.** Кто защитит озеро? / М. Бардин // Псковская правда. – 1990. – 7 марта.
О необходимости защиты Жижиком озера.
7. **Мельников, С.** Жижикские острова / С. Мельников // Молодой ленинец. – 1987. – 14 марта.
История названий островов Жижиком озера.
8. **Иванова, П.** У озера Жижца / П. Иванова // Вел. Правда. – 1985. – 10 июля.
О Жижиком озере Куньинского района – природных особенностях, археологических раскопках, в разное время проводившихся в районе озера.
9. **Жижиком озеро** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/%C6%E8%E6%E8%F6%EA%E5_%E5%E7%E5%F0%E5
10. **Зуч, Михаил.** Жижиком озеро: стихотворение / М. Зуч [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://samlib.ru/m/mihail_zuch/ozero.shtml
11. **Иванова, Е.** Жижиком озеро: Кто губит жемчужину Псковской области? / Е. Иванова [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://pln-pskov.ru/society/92311.html>
О необходимости срочных мер по защите Жижиком озера от варварских масштабов и методов рыбного промысла.
12. На "тропу войны" за берег Жижиком озера встал псковский пенсионер [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://informpskov.ru/news/89252.html>
Пенсионер из д. Подозерье Каськовской волости ведет борьбу против предпринимателей, взявших в аренду берег Жижиком озера и перекрывших илабумом доступ к колодезю, из которого раньше все могли брать воду.
13. **Судницына, Д. Н.** Разнообразие водорослей озер и рек Псковской области / Д. Н. Судницына [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://pskgu.ru/projects/pgu/storage/web137/wepgpu02/wepgpu_02_01.pdf

УСМЫНСКОЕ ОЗЕРО



Усмынское озеро
— озеро в
Долговицкой волости
Куньинского района
Псковской области.

Площадь — 7,58 км²
(758,0 га; с
островами — 7,75

км² или 775,0 га). Максимальная глубина — 5,6 м, средняя глубина — 2,9 м. Имеется 7 островов общей площадью 17 га. Площадь водосбора 78,2 км².

На берегу озера расположены деревни: Усмынь, Бараново, Титово, Холм.

Проточное. Относится к бассейну реки Усвяча, притока реки Западная Двина. Усвяча впадает на юго-востоке, а вытекает на северо-западе озера.

Тип озера лещово-судачий. Массовые виды рыб: щука, плотва, окунь, лещ, судак, густера, ерш, красноперка, синец, уклея, налим, язь, пескарь, вьюн, щиповка, карась, линь; а также раки (единично).

Для озера характерно: крутые, отлогие и низкие с заболоченными участками берега, неровное дно (нальи, ямы), в центре - ил, заиленный песок, песок, камни, в литорали - песок, глина, песок с галькой, камни, заиленный песок, в прибрежье - леса, луга, поля, болото.

Литература и Интернет-источники:

1. Положение о природном комплексе Куньинского района «Озеро «Усмынское»: утв. Постановлением Главы Куньинского района №589 от 16.11.2006 г. // Пламя. – 2006. – 24 ноября. – С. 6.
2. **Усмынское озеро** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/%D3%F1%EC%FB%ED%F1%EA%E5_%E5%E7%E5%F0%E5

ДВИНЬЕ-ВЕЛИНСКОЕ ОЗЕРО



Двинье — озеро в Куньинском районе на юго-востоке Псковской области, часть Двинье-Велинского озера. Проточное. Переходит в Велинское озеро, из которого вытекает река Двинка, впадающая в Западную Двину. Площадь водного зеркала составляет 31,26 км² (3126 га), 9 островов площадью 24 га, глубина максимальная — 7,0 м, средняя — 2,7 м. Дно с ямами, песчаными нальями, в центре - ил, заиленный песок, отдельные камни, в литорали - песок, песок с галькой и камнем, заиленный песок.

Диалектное русское слово "двина" означает "много, множество, большое количество чего-нибудь". Примерно также переводится латышское название Западной Двины - Даугава (буквально "большая вода").

Двинье-Велинское или Двинь-Велинское озеро — озеро в Куньинском районе на юго-востоке Псковской области.

Площадь — 52,6 км². Третий водоём области после Псковско-Чудского озёрного комплекса и Жижицкого озера. Максимальная глубина — 7 м, средняя глубина — 2 м.

Проточное. Состоит из двух частей: озеро Двинье и Велинское озеро, из которого вытекает река Двинка, впадающая в Западную Двину.

Лещово-судачий тип озера. Массовые виды рыб: судак, лещ, щука, плотва, окунь, густера, уклея, красноперка, ёрш, налим, сом, синец, лινь, карась, угорь, пескарь, язь, жерех, верховка, елец, вьюн, щиповка.

Берега озера отлогие и низкие, частью заболоченные. Делится протокой (шириной 50-100 м) на 2 морфологически различных плёса: Двинье (площадь водного зеркала 31,26 км² (3126 га), 9 островов площадью 24 га, глубина максимальная - 7,0 м, средняя - 2,7 м, дно с ямами, песчаными нальями, в центре - ил, заиленный песок, отдельные камни, в литорали —

песок, песок с галькой и камнем, заиленный песок) и Велинское (площадью 21,3 км² (2130 га), островов нет, максимальная глубина - 4 м, средняя - 1,5 м, дно преимущественно илистое, в прибрежье - небольшие участки песка и заиленного песка. В Велинском бывают локальные заморы).

Литература и Интернет-источники:

1. Завистовский, К. Проверки на озерах / К. Завистовский // Новый день (Великие Луки). – 2010. – 25 авг. (№33). – С. 2.
Проверки на озере Двинское и Велинское сотрудниками Инспекции ГИМС.
2. Двинь-Велинское озеро [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
<http://pskovmir.cdapskov.ru/index.php?q=%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D1%8C-%D0%BF%D0%BE%D0%BA%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5&page=1&flag=1>
3. Двинье [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
<http://ru.wikipedia.org/wiki/%C4%E2%E8%ED%FC%E5>
4. Почему мы их так называем? Озеро Двинье [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
<http://www.pskov.ellink.ru/geo/water/05.html>

ОЗЕРО ОРДОСНО



Ордосно или **Турно** — озеро в Слепневской волости Куньинского района Псковской области. По южному побережью проходит граница с Усвятским районом.

Площадь — 5,1 км² (506,0 га; с островами — 5,3 км² или 527,0 га). Максимальная глубина — 6,7 м, средняя глубина — 3,2 м. Имеется 6 островов общей площадью 21 га.

На берегу озера расположены деревни: Спичино, Быково, Токарево, Григоркино, Шестаково Куньинского района, а также деревня Турное Усвятского района.

Проточное. В озеро с севера впадает и с юга вытекает река Усвяча, приток реки Западная Двина.

Тип озера лещово-судачий. Массовые виды рыб: щука, плотва, окунь, лещ, судак, густера, синец, красноперка, уклея, ерш, язь, налим, пескарь, вьюн, щиповка, карась, линь; раки (единично). Для озера характерно: отлогие и низкие берега с небольшими заболоченными участками, прибрежные луга, огороды, мелколесье, болото, неровное дно (песчано-каменистые нальи, ямы), в центре - ил, заиленный песок, камни, в литорали - песок, песок с галькой, камни; есть береговые ключи.

Литература и Интернет-ресурсы

Ордосно [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/%CE%F0%E4%EE%F1%ED%EE>

ОЗЕРО ЖАКТО



Жакто или **Жекто** — озеро в Каськовской волости Куньинского района Псковской области.

Площадь — 4,7 км² (466,0 га; с островами — 4,7 км² или 467,0 га). Максимальная глубина — 4,2 м, средняя глубина — 2,5 м.

На берегу озера расположены деревни: Чернаково, Узмень, Ямше, Кочегарово.

Проточное. Озеро на севере соединено протокой с Жижицким озером, на юго-западе — с озером Двинье. Относится к бассейну реки Жижица, притока Западной Двины.

Тип озера лещово-судачий. Массовые виды рыб: Судак, лещ, щука, плотва, окунь, густера, уклея, красноперка, налим, ерш, сом, линь, карась, угорь, язь, жерех, синец, пескарь, верховка, щиповка, елец, вьюн, снеток, быстрянка, минога

Для озера характерно: отлогие и низкие, частью заболоченные берега, мелколесье, луга, поля; в центре - ил, песчаные нальи, в литорали - песок, заиленный песок, камни.

Литература и Интернет-ресурсы

1. **Жакто** [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE>

ОЗЕРО ГРЕЧНО

Грече (иногда **Гречно**) или также **Пухновское** или **Липицкое** — озеро в Пухновской волости Куньинского района Псковской области.

Площадь — 2,8 км² (178,0 га). Максимальная глубина — 5,4 м, средняя глубина — 2,3 м. Вблизи озера расположены деревни Пухново и Липицы.

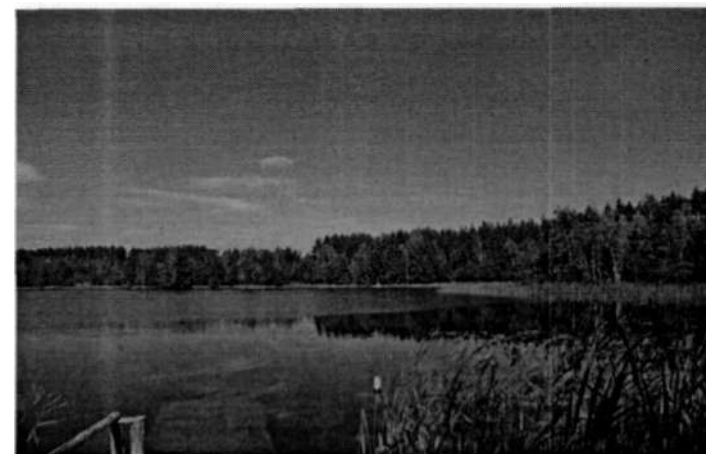
Проточное. Относится к бассейну реки Усвяча, притока реки Западная Двина.

Тип озера лещово-плотвичный. Массовые виды рыб: щука, плотва, окунь, лещ, густера, красноперка, язь, ерш, линь, карась, вьюн, шиповка, пескарь, налим (в 1960-1970-е годы встречался судак). Для озера характерно: отлогие и низкие, местами заболоченные берега, в прибрежье - луга, поля, болото, мелколесье; в центре - ил, в литорали - песок, песок с глиной, галька, камни, заиленный песок; редкие локальные заморы.

Литература и Интернет-ресурсы

1. **Грече** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/%C3%F0%E5%F7%E5>

ОЗЕРО КАДОСНО



Кадосно — озеро в Жижицкой волости Куньинского района Псковской области.

Площадь — 3,4 км² (336,2 га; с 7 островами — 3,7 км² или 372,0 га). Максимальная глубина — 3,4 м, средняя глубина — 2,2 м.

На берегу озера расположены деревни: Засеново, Хмелево, Бурая, Кадосно.

Проточное. Относится к бассейну реки Кадосница, притока Жижицы (бассейн Западной Двины). Озеро на юге соединено рекой Кадосница с Жижицким озером.

Тип озера лещово-плотвичный с уклейей. Массовые виды рыб: щука, плотва, окунь, лещ, густера, красноперка, ерш, налим, карась, золотой и серебряный, линь, укляя, язь, угорь, пескарь, вьюн, шиповка.

Для озера характерно: отлогие, крутые и низкие берега, местами заболочены, в прибрежье - леса, луга, поля; в центре - ил, в литорали - песок, песок с галькой, камни, заиленный песок; бывают локальные заморы.

Литература и Интернет-ресурсы

1. **Кадосно (озеро)** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/%CA%E0%E4%EE%F1%ED%EE_%28%EE%E7%E5%F0%EE%29

РЕКА ЛУСНЯ



Литература и Интернет-ресурсы

Истоки реки находятся на территории Боталовской волости у деревень Луговицы, Кузнецово, Плешково, Захарцево^[21]. Далее река течёт за запад, пересекает трассы М10 022, протекает у деревни Кресты и через посёлок Кунья — центр Куньинского района. Ниже на реке стоит деревня Боталово — центр Боталовской волости. У деревни Гришино река поворачивает на север, а после деревни Трулино опять поворачивает на запад. Меньше, чем в километре от устья на берегу реки стоит деревня Жегалово Ущицкой волости. Устье реки находится в 162 км по правому берегу реки Кунья напротив деревни Сергино. Длина реки составляет 34 км.

В 13 км от устья, по левому берегу реки впадает река Финевка.

В реку сбрасывает сточные воды ЗАО «Великолукский молочный комбинат».

По данным государственного водного реестра России относится к Балтийскому бассейновому округу, водохозяйственный участок реки — Ловать и Пола, речной подбассейн реки — Волхов. Относится к речному бассейну реки Нева (включая бассейны рек Онежского и Ладожского озера).

1. **В шести водоемах Псковской области купаться опасно. Река Лусня в п. Кунья в их числе** // Пламя. – 2012. – 22 июня. – С. 2

Качество воды в реке Лусня не соответствует санитарным нормам.

2. **Гринев, В. А вдруг?** / В. Гринев // Пламя. – 2010. – 20 авг. – С. 6.

Краевед В. Гринев выдвигает версию наличия природного газа в нашей местности, в том числе и в районе р. Лусня.

3. **Лусня (приток Куньи)** [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D1%83%D1%81%D0%BD%D1%8F_%28%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BA_%D0%9A%D1%83%D0%BD%D1%8C%D0%B8%29

4. **Река Лусня: [фото Федора Беззубова]** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.photosight.ru/photos/4249687/>

ФИНЕВКА

Финевка — река в России, протекает в Куньинском районе Псковской области. Устье реки находится в 13 км по левому берегу реки Лусня. Длина реки составляет 14 км.

У истока река протекает по территории Слепневской волости. Здесь по берегам реки стоят деревни Колотовка, Харитоново, Волково. Дальше река протекает по окраинам посёлка Кунья — административного центра Куньинского района. Ниже река течёт по территории Боталовской волости, где протекает через деревню Обжино.

По данным государственного водного реестра России относится к Балтийскому бассейновому округу, водохозяйственный участок реки — Ловать и Пола, речной подбассейн реки — Волхов. Относится к речному бассейну реки Нева (включая бассейны рек Онежского и Ладожского озера)

Литература и Интернет-ресурсы

1. **Финевка (приток Лусни)** [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B2%D0%BA%D0%B0_%28%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BA_%D0%9B%D1%83%D1%81%D0%BD%D0%B8%29

РЕКА КУНЬЯ



Наша речка - невеличка,
Хоть мала, да хороша.
Как поплю живой водички,
Так поёт моя душа.

С. Белугина

Средняя река на северо-западе европейской части Российской Федерации, приток реки Ловать.

Длина — 236 км, площадь бассейна — 5 143 км², средний расход в устье — 44,8 м³/сек. Принадлежит к бассейну Балтийского моря, крупнейший населённый пункт на реке — г. Холм (в устье). Посёлок Кунья Псковской области расположен в 13 км от реки на притоке Лусне. Крупнейшие притоки — Усвята, Серёжа, Большой Тудер, Малый Тудер. Почти все притоки Куньи — правые, поскольку на западе практически параллельно протекает Ловать. Самый крупный приток — Серёжа.

Кунья берёт начало из оз. Ветеселево в Псковской области, далее течёт с юга на север по территории Тверской и Новгородской областей, впадает в Ловать в черте города Холм 192 км от устья Ловати.

В верхнем течении река извилиста, берега сильно заболочены. За устьем Усвяты река входит в лесистую долину, ширина составляет 30 — 40 метров. На этом участке река образует многочисленные пороги и перекаты. После впадения Серёжи ширина реки увеличивается до 80 м.

Река представляет интерес для туристов-водников.

1. **Гершанович, Л. Г.** Леса реки Ловать и их экономическое значение / Л. Г. Гершанович. – Псков, 1925. – 15 с. : карт.
Дана краткая характеристика рек Ловати, Локни, Хлавицы, Удрай-Насвы, Куньи, Сережи.
2. **Николаев, А.** Экспедиция пройдет по знаменитому пути / А. Николаев // Пламя. – 2000. – 8 марта.
По знаменитому пути «из варяг в греки», в том числе и по р. Кунья, пройдет международная научно-исследовательская экспедиция, в составе которой Тур Хейердал, Ю. Сенкевич.
3. **Гершанович, Л. Г.** Леса реки Ловать и их экономическое значение [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.pskovgrad.ru/pskovskoe-soobshhestvo/1146927056-lesa-reki-lovat-i-ih-ekonomicheskoe-znachenie.html>
4. **Кунья (приток Ловати)** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%F3%D0%ED%D0%FC%FF_%D0%28%D0%EF%D0%E8%D0%F2%D0%EE%D0%EA_%D0%CB%D0%EE%D0%E2%D0%F2%D0%E8%29
5. **Нестеров, А.** Знакомство с Центральной Россией. Поход по Кунье / А. Нестеров [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.skitalets.ru/water/centre/kunya_vasil/kunya.htm

РЕКА ЖИЖИЦА



Жижица — река в Куньинском районе Псковской области, правый приток Западной Двины.

Длина реки составляет около 25 км. Исток реки находится к югу от Жижицкого озера, на юго-востоке озера Жакто, вытекая из которого течёт с изгибами сперва на юго-восток, затем на восток. После деревни Прилуки, поворачивает в северо-восточном направлении, затем снова на юго-восток, восток. После нежилой деревни Наполки, поворачивает на юг, затем на юго-восток. В низовье, в южном направлении течения, погранично с Западнодвинским районом Тверской области, впадает в Западную Двину.

Прибрежные деревни: Ямище, Ерохино, Прилуки, Мелюшаты, Зубари в составе Каськовской волости Куньинского района.

1. **Жижица (река)** [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B8%D0%B6%D0%B8%D1%86%D0%B0_%D1%80%D0%B5%D0%BA%D0%B0%29

Озера и реки Куньинского района: библиографический справочник / МБУ «Библиотечно-музейное объединение» Куньинского района, Центральная районная библиотека, Отдел информационно-правовой работы; сост. Коноваленкова Т. В. – Кунья, 2013. – 23 с. : ил.