

ПРИЛОЖЕНИЕ

Таблица 1. 1. Перечень и основные характеристики озер на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Озеро	Место-положение	Область, район	Площадь	Глубина макс.	Длина береговой линии	Тип котловины	Трофический статус	Проточность	Стр. *	Индекс **	№ ***
1	Амшерник (бел. – Амшэрнік)	1 км на Ю от д. Пешковцы	Минская, Мядельский	10,02 км ² , 20,02 км ²	4,0 м	10,55 км, 20,6 км	–	дистрофный	сточное	46	Б-08	3710
2	Барсуки (бел. – Барсукі)	0,3 км на Ю от д. Михали	Минская, Мядельский	10,02 км ² , 20,02 км ²	–	20,53 км	–	дистрофный	непроточное	66	М-09	–
3	Баторино (бел. – Баторына)	0,7 км на ЮВ от г. Мядель	Минская, Мядельский	16,25 км ² , 25,98 км ²	5,5 м	115 км, 215,09 км	остаточная	эвтрофный	проточное	20	Н-03	3740
4	Бездонница (бел. – Слоўта)	1,1 км на ЮВ от д. Черевки	Минская, Мядельский	20,01 км ²	более 5 м	20,38 км	остаточная	переходный тип между эвтрофным и дистрофным	слабопроточное	30	Н-13	–
5	Белоголовое (бел. – Белагалавае)	6 км на ЮЗ от д. Швакшты	Минская, Мядельский	10,2 км ² , 20,25 км ²	2 м	11,99 км, 22,05 км	остаточная	дистрофный	слабопроточное	77	Ш-02	3732
6	Белое (бел. – Белае)	1,6 км на Ю от д. Гатовичи	Минская, Мядельский	11,95 км ² , 22,02 км ²	8,1 м	16,02 км, 26,22 км	остаточная	слабоэвтрофный	бессточное	22	Н-04	3743
7	Болдук (бел. – Балдук)	0,1 км на ЮЗ от д. Войшкуны	Минская, Мядельский	10,76 км ² , 20,73 км ²	39,7 м	15,04 км, 25,2 км	ложбинная	мезотрофный	слабопроточное	33	Б-01	3712
8	Большой Болцик (бел. – Вялікі Болцік)	1,2 км на ЮВ от д. Яцыны	Минская, Мядельский	10,14 км ² , 20,14 км ²	27 м	11,8 км, 21,78 км	ложбинная	–	слабопроточное	38	Б-03	3714
9	Великие Швакшты (бел. – Вялікія Швакшты)	0,1 км на З от д. Тюкши	Витебская, Поставский	19,56 км ² , 29,23 км ²	5,3 м	113,05 км, 212,6 км	остаточная	высокоэвтрофный	высокопроточное	75	Ш-01	–
10	Вишневское (бел. – Вішнеўскае)	1,6 км на ЮЗ от д. Островляны	Минская, Вилейский	19,97 км ² , 210,15 км ²	6,3 м	113,6 км, 213,56 км	остаточная, подпрудная	слабоэвтрофный	слабопроточное	70	С-02	3754
11	Волчино (бел. – Воўчын)	0,1 км на З от д. Черняты	Минская, Мядельский	10,53 км ² , 20,52 км ²	32,9 м	14,29 км, 24,31 км	ложбинная	слабоэвтрофный	слабопроточное	56	М-02	3690
12	Выдреник (бел. – Выдранік)	4,8 км на Ю от д. Гатовичи	Минская, Мядельский	10,07 км ² , 20,07 км ²	3,4 м	21,06 км	остаточная	эвтрофный с признаками дистрофии	сточное	27	Н-08	3745
13	Глубелька (бел. – Глубелька)	2,4 км на СВ от д. Ольшево	Минская, Мядельский	10,09 км ² , 20,088 км ²	17 м	11,66 км, 21,9 км	эвразийная	мезотрофный	слабопроточное	40	Б-04	3716
14	Глубля (бел. – Глубля)	1,6 км на СВ от д. Ольшево	Минская, Мядельский	10,47 км ² , 20,43 км ²	26,8 м	13,3 км, 23,6 км	ложбинная	мезотрофный	слабопроточное	36	Б-02	3717
15	Глухое (бел. – Глухое)	3 км на СЗ от д. Яцыны	Минская, Мядельский	10,01 км ² , 20,005 км ²	5,0 м	20,27 км	–	дистрофный	сточное	52	Б-13	3715
16	Глухое, (бел. – Глухое)	1,3 км на СЗ от г. п. Свирь	Минская, Мядельский	10,15 км ² , 20,15 км ²	2 м	11,35 км, 21,5 км	остаточная	слабоэвтрофный	проточное	73	С-04	3726
17	Грядское (бел. – Градскае)	4,5 км на СЗ от д. Брусы	Минская, Мядельский	20,38 км ²	4,1 м	22,04 км	остаточная	дистрофный	сточное	24	Н-05	3748
18	Дягили (бел. – Дзягілі)	0,3 км на Ю от д. Дягили	Минская, Мядельский	11,37 км ² , 21,32 км ²	1,7 м	14,44 км, 24,4 км	остаточная	–	сточное	78	БГ-01	3763

Продолжение таблицы 1.1. Перечень и основные характеристики озер на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Озеро	Место-положение	Область, район	Площадь	Глубина макс.	Длина береговой линии	Тип котловины	Трофический статус	Проточность	Стр. *	Индекс **	№ ***
19	Запортово (бел. – Запартава)	0,9 км на ЮЗ от д. Шиковичи	Минская, Мядельский	10,12 км ² , 20,12 км ²	2,8 м	11,41 км, 21,41 км	остаточная	дистрофный	непроточное	26	Н-07	3741
20	Ильшняя (бел. – Ільгінія)	1 км на ЮЗ от д. Войшкуны	Минская, Мядельский	10,08 км ² , 20,08 км ²	10,7 м	21,52 км	–	дистрофный	непроточное	43	Б-05	3711
21	Карасник (бел. – Караснік)	0,8 км на ЮЗ от д. Войшкуны	Минская, Мядельский	20,01 км ²	3,8 м	20,38 км	–	дистрофный	непроточное	48	Б-10	–
22	Княгининское (бел. – Княгінінскае)	1,1 км на ЮЗ от д. Россохи	Минская, Мядельский	10,12 км ² , 20,1 км ²	6,2 м	11,77 км, 21,47 км	–	дистрофный	проточное	63	М-06	3694
23	Козье (бел. – Коз’е)	2,8 км на ЮЗ от д. Шиковичи	Минская, Мядельский	10,03 км ² , 20,03 км ²	4,0 м	20,68 км	остаточная	дистрофный	непроточное	28	Н-10	3747
24	Кузьмичи (бел. – Кузьмічы)	0,1 км на З от д. Кузьмичи	Минская, Мядельский	10,69 км ² , 20,66 км ²	3,4 м	14,01 км, 24,1 км	термокарстовая	эвтрофный	проточное	79	БГ-02	3691
25	Лотвины (бел. – Лотвіны)	0,1 км на ЮЗ от д. Лотва	Минская, Мядельский	10,42 км ² , 20,41 км ²	15,1 м	13,67 км, 23,74 км	ложбинная	эвтрофный	проточное	57	М-03	3692
26	Малый Болыцик (бел. – Малы Болцік)	1,6 км на ЮВ от д. Яцыны	Минская, Мядельский	10,03 км ² , 20,03 км ²	6,0 м	20,68 км	–	–	сточное	44	Б-06	3723
27	Мертвое, (бел. – Мёртвае)	2,3 км на СВ от д. Ольшево	Минская, Мядельский	10,005 км ² , 20,007 км ²	9,7 м	10,32 км, 20,32 км	–	слабозэвтрофный с признаками дистрофии	непроточное	50	Б-12	–
28	Млынок (бел. – Млынок)	5 км на ЮВ от д. Гатовичи	Минская, Мядельский	10,07 км ² , 20,07 км ²	2,6 м	21,1 км	остаточная	дистрофный	непроточное	27	Н-09	3746
29	Мядель (бел. – Мядзел)	5,3 км на СЗ от г. Мядель	Минская, Мядельский	116,2 км ² , 215,84 км ²	26,4 м	130,92 км, 234,95 км	подпрудная	мезотрофный	проточное	54	М-01	3695
30	Мястро (бел. – Мястра)	0,1 км на З от г. Мядель	Минская, Мядельский	113,1 км ² , 213,36 км ²	11,3 м	120,2 км, 224,0 км	подпрудная	мезотрофный	высокопроточное	17	Н-02	3739
31	Нарочь (бел. – Нарач)	4,3 км на З от г. Мядель	Минская, Мядельский	179,6 км ² , 280,08 км ²	24,8 м	141 км, 244,2 км	подпрудная	мезотрофный с признаками олиготрофии	слабопроточное	13	Н-01	3736
32	Озеро без названия, Блядко (бел. – Блядка)	4,1 км на ЮЗ от д. Гатовичи	Минская, Мядельский	20,074 км ²	–	21,4 км	остаточная	–	проточное	32	Н-14	–
33	Озеро без названия, Репяховское (бел. – Рапяхоўскае)	0,6 км на ЮЗ от д. Репяхи	Минская, Мядельский	20,008 км ²	–	20,33 км	остаточная	–	сточное	66	М-10	–
34	Озеро без названия, Теляковское (бел. – Целякоўскае)	0,3 км на СВ от д. Теляки	Минская, Мядельский	20,026 км ²	–	20,6 км	остаточная	–	проточное	67	М-11	–
35	Озеро без названия, Циклоп (бел. – Цыклоп)	1,2 км на СЗ от д. Яцыны	Минская, Мядельский	27 м ²	3,5 м	–	–	–	проточное	53	Б-15	–
36	Озеро без названия, Ярджмен (бел. – Ярджмэн)	2,1 км на СВ от д. Ольшево	Минская, Мядельский	20,007 км ²	–	20,37 км	–	–	сточное	53	Б-14	–

Продолжение таблицы 1. 1. Перечень и основные характеристики озер на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Озеро	Место-положение	Область, район	Площадь	Глубина макс.	Длина береговой линии	Тип котловины	Трофический статус	Проточность	Стр. *	Индекс **	№ ***
37	Окунёк (бел. – Акунёк)	0,9 км на ЮЗ от д. Войшкуны	Минская, Мядельский	20,02 км ²	8,0 м	20,61 км	–	дистрофный	сточное	45	Б-07	3713
38	Подшапье (бел. – Падшап'е)	3,8 км на ЮВ от д. Гатовичи	Минская, Мядельский	10,14 км ² , 20,14 км ²	2,5 м	11,51 км, 21,54 км	остаточная	дистрофный	непроточное	25	Н-06	3742
39	Россохи (бел. – Расохі)	0,1 км на С от д. Россохи	Минская, Мядельский	10,16 км ² , 20,16 км ²	–	11,86 км, 21,93 км	ложбинная	слабоэвтрофный	слабопроточное	62	М-05	3693
40	Рудаково (бел. – Рудакова)	0,6 км на С от д. Минчаки	Минская, Мядельский	10,24 км ² , 20,23 км ²	28,6 м	12,01 км, 22,1 км	эвразийная	мезотрофный	слабопроточное	59	М-04	3735
41	Свинок (бел. – Свінак)	1,4 км на С от д. Ольшево	Минская, Мядельский	10,01 км ² , 20,01 км ²	13,6 м	20,37 км	остаточная	дистрофный	непроточное	49	Б-11	–
42	Свирь (бел. – Свір)	0,1 км на В от г. п. Свирь	Минская, Мядельский	122,28 км ² , 222,3 км ²	8,7 м	131,15 км, 232,76 км	ложбинная	эвтрофный	проточное	68	С-01	3728
43	Свирьнище (бел. – Свірнішча)	2,2 км на СЗ от г. п. Свирь	Минская, Мядельский	10,38 км ² , 20,37 км ²	2,7 м	12,39 км , 22,36 км	остаточная	эвтрофный	слабопроточное	72	С-03	3725
44	Скрипово (бел. – Скрыпава)	0,5 км на ЮВ от д. Кочерги	Минская, Мядельский	20,01 км ²	–	20,41 км	остаточная	эвтрофный с признаками дистрофии	проточное	30	Н-12	–
45	Ходосы (бел. – Ходасы)	0,6 км на СЗ от д. Россохи	Минская, Мядельский	10,1 км ² , 20,1 км ²	9,3 м	11,65 км, 21,7 км	ложбинная	слабоэвтрофный	проточное	64	М-07	–
46	Черток (бел. – Чарток)	1,1 км на ЮЗ от д. Россохи	Минская, Мядельский	10,07 км ² , 20,05 км ²	2,6 м	20,93 км	остаточная	дистрофный	сточное	65	М-08	–
47	Шестаково (бел. – Шастакова)	1,9 км на ЮВ от д. Кочерги	Минская, Мядельский	20,02 км ²	–	20,57 км	остаточная	мезотрофный с признаками дистрофии	сточное	29	Н-11	–
48	Ячменец (бел. – Ячмянец)	2,7 км на СВ от д. Ольшево	Минская, Мядельский	20,011 км ²	6,9 м	20,48 км	–	слабоэвтрофный	сточное	46	Б-09	–

* - расположение информации по страницам в данном справочнике,

** - индекс на цветной вклейке-схеме:

Б – Болдукская группа озер

М – Мядельская группа озер

Н – Нарочанская группа озер

С – Свирская группа озер

Ш – Швакштинская группа озер

БГ – без группы

*** - учетный номер в Государственном каталоге наименований географических объектов Республики Беларусь

“ – ” нет сведений

Значение индексов:

1 – данные энциклопедий, 2007–2010 гг.

2 – данные ГИС НП, 2012 г.

Таблица 1.2. Перечень и основные характеристики водотоков на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Водоток	Род и статус	Исток	Устье	Притоки в пределах НП	Длина общая (по терр. НП), км	Стр. *	Индекс **	№ ***
1	Березовка (бел. – Бярозаўка)	ручей, ПП р. Малиновка	6 км на ЮЗ от д. Мельники	р. Малиновка, 0,9 км на ЮВ от д. Мельники		$13/^{26}1/^{36}9$ (совпадает)	93	В-48	
2	Биоста (бел. – Біёста)	река, ПП р. Страча	д. Нежелишки Поставского р-на	р. Страча, 3,8 км на ЮЗ от д. Ольшево		15 ($^{26}/^3 6,6$)	89	В-25	
3	Бобровик (бел. – Бабровік)	ручей, ПП р. Малиновка	2,5 км на СВ от д. Ридупля	р. Малиновка, д. Малая Сырмеж		$14/^{23}5,7/^{34}$ (совпадает)	93	В-50	3734
4	Великий Перекоп (бел. – Вялікі Перакоп)	река	1,2 км на ЮЗ от д. Балаши	оз. Свирь, 3,5 км на З от д. Буйки	Остань (ПП), Колодянка (ПП), Черница (ПП)	$118/^{216}31/^{317}8$ (совпадает)	94	В-54	
5	Дворная (бел. – Дворная)	ручей, ПП р. Колодянка	2 км на Ю от д. Колодно	р. Колодянка, 2,5 км на С от д. Шеметово		$13/^{22}6,2/^{32}5$ (совпадает)	95	В-59	
6	Дробня (бел. – Дробня)	река, протока между оз. Баторино и оз. Мястро	оз. Баторино, Ю г. Мядель	оз. Мястро, Ю г. Мядель		$11,5/^{21}3,3/^{31}4$ (совпадает)	84	В-04	
7	Дзягільскі канал (бел. - Дзягільскі канал)	мелиорат. канал, ПП р. Узлянка	оз. Дягили	р. Узлянка		$114/^{211}0,2$ ($^{26}3,4$)	88	В-17	
8	Зеленуха (бел. – Зелянуха)	ручей	2,5 км на В от д. Тимошковщина	оз. Мядель, ЮВ д. Тимошковщина		$21,7/^{31}9$ ($^{21}7$)	97	В-63	3696
9	Кирчиха (бел. – Кірчыха)	ручей, ПП р. Малиновка	слияние ручьев Лиманник 1 и 2, 0,8 км на С от д. Абрамы	р. Малиновка, 1,2 км на ЮВ от д. Балаши	Лиманник 1 (ЛП), Лиманник 2 (ПП)	$23,6 /^{33}3,3$ (совпадает)	94	В-51	
10	Колодянка (бел. – Каладзянка)	река, ПП р. Вел. Перекоп	д. Лукашевичи	р. Вел. Перекоп, 0,5 км на ЮВ от д. Шеметово	Малый Перекоп (ЛП), Дворная (ПП), Подберезье (ЛП)	$27,3/^{313}4$ включая ручей Мал. Перекоп (совпадает)	95	В-56	9115
11	Кубля (бел. – Кубля)	река	оз. Баторино, 0,4 км на Ю от д. Боклаи			$113/^{311}4$ ($^{21}0$)	84	В-05	
12	Лиманник 1 (бел. – Ліманік 1)	ручей, ЛП р. Кирчиха	2 км на СЗ от д. Ридупля	р. Кирчиха, 0,8 км на С от д. Абрамы		$29,5/^{39}$ (совпадает)	94	В-52	
13	Лиманник 2 (бел. – Ліманік 2)	ручей, ПП р. Кирчиха	2,5 км на Ю от д. Ридупля	р. Кирчиха, 0,8 км на С от д. Абрамы		$26,7/^{37}5$ (совпадает)	94	В-53	
14	Лукьяновская река (бел. – Лук'янаўская рака)	ручей	д. Лукьяновичи	оз. Баторино, 0,8 км на Ю от д. Крути		$21,48/^{30}5$ (совпадает)	84	В-06	
15	Лынтупка (бел. – Лынтупка)	река, ПП р. Страча	Ю от д. Явнелишки	р. Страча, 1 км на З от хут. Болдук		123 ($^{22}4,5/^{32}7$)	89	В-24	3709
16	Малиновка (бел. – Малінаўка)	река	3 км на СВ от д. Швакшты	р. Вел. Перекоп, 1,2 км на ЮЗ от д. Балаши	Сермеж (ЛП), Берё- зовка (ПП), Ручей №23 (ПП), Бобровик (ПП), Кирчиха (ПП)	$117/^{215}7/^{318}9$ (совпадает)	93	В-46	3730
17	Малый Перекоп (бел. – Малы Перакоп)	ручей, ЛП р. Колодянка	2,5 км на В от д. Константиново	р. Колодянка, 1 км на СВ от д. Лукашевичи		$27,5/^{313}4$ включая р. Колодянка (совпадает)	95	В-57	
18	Мяделка (бел. – Мядзелка)	река, ПП р. Бирвета	оз. Мядель, 1 км на Ю от д. Молчаны	р. Бирвета		150 ($^{214}6/^{313}8$)	96	В-62	3689

Продолжение таблицы 1.2. Перечень и основные характеристики водотоков на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Водоток	Род и статус	Исток	Устье	Притоки в пределах НП	Длина общая (по терр. НП), км	Стр. *	Индекс **	№ ***
19	Нарочь (бел. – Нарач)	река, ПП р. Вилии	оз. Нарочь, 4,5 км Ю д. Гатовичи	р. Вилия, 2 км на ЮВ д. Михалишки		175 (² 12,7/ ³ 10,7)	83	В-01	3749
20	Оселица (бел. – Аселица)	ручей	1 км на С от д. Корки	оз. Свирь, В		¹ 4/ ² 3,41/ ³ 3 (совпадает)	92	В-42	
21	Остань (бел. – Остань)	ручей, ПП р. Вел. Перекоп	3,5 км на СВ от д. Колодно	р. Вел. Перекоп, 3 км на ЮЗ от д. Балаши		² 4,22/ ³ 8,3 (совпадает)	94	В-55	3738
22	Подберезье (бел. – Падбярэззе)	ручей, ЛП р. Колодянка	3 км на ЮЗ от д. Ридулля	р. Колодянка, 1,5 км на В от д. Колодно		² 3,66/ ³ 1,5 (совпадает)	95	В-58	
23	Ручей Антонисбергский (бел. – ручай Антанісбергскі)	ручей	0,5 км на З от д. Лыжичи	оз. Нарочь, 0,5 км на В от к.п. Нарочь		² 3,7/ ³ 1,6 (совпадает)	86	В-11	
24	Ручей Бобровня (бел. – ручай Баброўня)	ручей, ПП руч. Волма	СВ д. Комарово	руч. Волма, д. Комарово		² 1,5 (совпадает)	91	В-33	
25	Ручей Болцкинский (бел. – ручай Болцікскі)	ручей, протока между оз. Большой Болцик и р. Страча, ЛП	оз. Большой Болцик	р. Страча, 0,7 км на Ю от д. Станчики		² 2,3/ ³ 1,0 (совпадает)	89	В-23	
26	Ручей Вишневский (бел. – Вішнеўскі)	ручей	1 км на ЮЗ от д. Боровые	оз. Вишневское, ЮЗ		² 1,42 (совпадает)	92	В-37	
27	Ручей Волма (бел. – ручай Волма)	ручей, ЛП р. Страча	1 км на С от д. Ворошилки	р. Страча, 3 д. Комарово	руч. Бобровня (ПП)	² 4,2 (совпадает)	91	В-32	
28	Ручей Вырва (бел. – ручай Вырва)	ручей	3 к.п. Нарочь	оз. Нарочь, к.п. Нарочь		² 0,4 (совпадает)	85	В-08	
29	Ручей Комаровский (бел. – ручай Камароўскі)	ручей, ЛП ручья №52	С д. Комаров	Ручей №52, 0,5 км на Ю от д. Нарейши		² 2,3 (совпадает)	91	В-31	
30	Ручей Купский (бел. – ручай Купскі)	ручей	СВ к.п. Нарочь	оз. Нарочь, к.п. Нарочь		² 1,9 (совпадает)	86	В-10	
31	Ручей Минчаковский (бел. – ручай Мінчакоўскі)	ручей	0,5 км на С от д. Минчаки	оз. Мясро, 0,6 км на З от г. Мядель		² 1 (совпадает)	84	В-03	
32	Ручей Неслучь (бел. – ручай Неслуч)	ручей	1 км на ЮВ от д. Помошье	оз. Нарочь, территория НДЦ «Зубренок»		¹ 4,1/ ² 4,5 (совпадает)	85	В-07	
33	Ручей Никольский (бел. – ручай Мікольскі)	ручей	2 км на С от д. Никольцы	оз. Нарочь, 3 д. Никольцы		² 2,2/ ³ 2,1 (совпадает)	87	В-16	
34	Ручей Ольшевский (бел. – ручай Альшэўскі)	ручей, ЛП р. Страча	0,3 км на СЗ от д. Грумбиненты	р. Страча, СЗ д. Ольшево		² 3,0 (совпадает)	90	В-27	
35	Ручей Пасынковский (бел. – ручай Пасынкаўскі)	ручей	0,5 км на СВ от д. Пасынк	оз. Нарочь, 0,2 км на Ю от д. Пасынки		² 1,9/ ³ 0,6 (совпадает)	87	В-15	
36	Ручей Репяховский (бел. – ручай Рапяхоўскі)	ручей, ПП руч. Чучелицкий	0,7 км на ЮЗ от д. Репяхи из оз. без названия (Репяховское)	руч. Чучелицкий, 0,5 км на СВ от д. Репяхи		² 2,6 (совпадает)	98	В-67	

Продолжение таблицы 1.2. Перечень и основные характеристики водотоков на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Водоток	Род и статус	Исток	Устье	Притоки в пределах НП	Длина общая (по терр. НП), км	Стр. *	Индекс **	№ ***
37	Ручей Свиранский (бел. – ручай Свіранскі)	ручей	2,5 км на СВ от д. Камаи	оз. Великие Швакшты в 0,2 км на ЮЗ от д. Тюкши		15 (² 1,5 / ³ 1,4)	88	В-19	
38	Ручей Симоновский (бел. – ручай Сіманаўскі)	ручей	0,5 км на З от д. Лыжичи	оз. Нарочь, 0,3 км на ЮВ от д. Симоны		² 5,7/ ³ 1,0 (совпадает)	86	В-12	
39	Ручей Словта (бел. – ручай Слоўта)	ручей, протока между оз. Бездонница и оз. Нарочь	оз. Бездонница	оз. Нарочь, 0,8 км на Ю от д. Теляки		² 0,4 (совпадает)	87	В-14	
40	Ручей Теляковский (бел. – ручай Целякоўскі)	ручей	окр. д. Теляки	оз. Мядель, 0,3 км на СВ от д. Скоры	руч. Черногорский	² 7,6 (совпадает)	97	В-64	
41	Ручей Урликовский (бел. – ручай Урлікаўскі)	ручей	0,2 км на СЗ от к.п. Нарочь	оз. Нарочь, к.п. Нарочь		² 1,9 (совпадает)	85	В-09	
42	Ручей Черевковский (бел. – ручай Чараўкоўскі)	ручей	0,5 км на СЗ от д. Теляки	оз. Нарочь, С д. Черевки		¹ 2,7, ² 1,94, ³ 1,5 (совпадает)	86	В-13	
43	Ручей Черногорский (бел. – ручай Чорнагорскі)	ручей, ЛП руч. Теляковский	0,5 км на ЮЗ от д. Внуки	руч. Теляковский, 0,2 км на З от д. Печенки		² 2,4 (совпадает)	97	В-65	
44	Ручей Чучелицкий (бел. – ручай Чучаліцкі)	ручей	0,5 км на Ю от д. Ботвиновичи Поставского р-на	оз. Мядель, 0,7 км на Ю от д. Чучелицы	руч. Репяховский (ПП)	14,4 (² 3,25)	97	В-66	
45	Ручей №1 (бел. – ручай №1)	ручей	1 км на Ю от д. Корки	оз. Свирь, В		² 2,0/ ³ 1,9 (совпадает)	92	В-43	
46	Ручей №2 (бел. – ручай №2)	ручей	1 км на ЮЗ от д. Корки	оз. Свирь, В		² 2,0/ ³ 1,8 (совпадает)	92	В-41	
47	Ручей №3 (бел. – ручай №3)	ручей	1 км на Ю от д. Дубники	оз. Свирь, В		² 3,7/ ³ 3,1 (совпадает)	92	В-40	
48	Ручей №4 (бел. – ручай №4)	ручей	1 км на СЗ от д. Дубники	оз. Свирь, В		² 2,6/ ³ 2,6 (совпадает)	92	В-39	
49	Ручей №10 (бел. – ручай №10)	ручей, ЛП р. Страча	1 км на ЮВ от д. Бакшты	р. Страча	ручей №51 (ЛП)	² 2,4/ ³ 4,3 (совпадает)	90	В-28	
50	Ручей №14 (бел. – ручай №14)	ручей, ПП р. Смолка	0,2 км на Ю от д. Буйки	р. Смолка		³ 4,8 (² 0,76)	92	В-36	
51	Ручей №16 (бел. – ручай №16)	ручей	В д. Старлыги	оз. Свирь, В		² 3,3/ ³ 3,3 (совпадает)	93	В-45	
52	Ручей №17 (бел. – ручай №17)	ручей	ЮЗ д. Старлыги	оз. Свирь, В		² 1,76 / ³ 2,8 (совпадает)	93	В-44	
53	Ручей №23 (бел. – ручай №23)	ручей, ПП р. Малиновка	3 км на З от д. Мельники	р. Малиновка, 0,5 км на Ю от д. Мельники		² 3,0/ ³ 3,2 (совпадает)	93	В-49	
54	Ручей №25 (бел. – ручай №25)	ручей, ЛП р. Мяделка	2,5 км на СВ от д. Вереньки Поставского р-на	р. Мяделка, д. Молчанки		² 4,0 / ³ 5,0 (совпадает)	98	В-68	
55	Ручей №43 (бел. – ручай №43)	ручей, ПП руч. Червоный	3,3 км на СЗ от д. Роскошь Поставского р-на	руч. Червоный		² 0,6/ ³ 0,6 (совпадает)	89	В-21	

Продолжение таблицы 1.2. Перечень и основные характеристики водотоков на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Водоток	Род и статус	Исток	Устье	Притоки в пределах НП	Длина общая (по терр. НП), км	Стр. *	Индекс **	№ ***
56	Ручей №44 (бел. – ручай №44)	ручей, ЛП руч. Червоный	4 км на ЮВ от д. Яцыны	руч. Червоный		² 2,65 / ³ 2,4 (совпадает)	89	В-22	
57	Ручей №51 (бел. – ручай №51)	ручей, ЛП ручья №10	1 км на В от д. Бакшты	Ручей №10, 0,3 км на 3 от д. Грумбиненты		24,8/ ³ 4,5 (совпадает)	90	В-29	
58	Ручей №52 (бел. – ручай №52)	ручей, ЛП р. Страча	0,2 км на ЮВ от д. Старая Веска	р. Страча	руч. Комаровский (ЛП)	24,8/ ³ 4,7 (совпадает)	91	В-31	
59	Свирица (бел. – Свірыца)	река, протока между оз. Свирь и р. Страча, ЛП	оз. Свирь, 0,2 км на С от г.п. Свирь	р. Страча, 2 км на ЮЗ от г.п. Свирь		¹⁶ 27,3 (совпадает)	91	В-34	
60	Свирский ручей (бел. – Свірскі ручай)	ручей	СЗ д. Семки	оз. Свирь, СВ		¹⁵ / ² 6,41/ ³ 5,4 (совпадает)	92	В-38	
61	Сермеж (бел. – Сермеж)	река, ЛП р. Малиновка	0,2 км на С от д. Ясево Поставского р-на	р. Малиновка, 0,5 км на СВ от д. Мельники		¹¹⁵ (²⁹ 8)	93	В-47	
62	Скема (бел. – Скема)	река, протока между оз. Мястро и оз. Нарочь	оз. Мястро, 1,2 км на Ю от д. Никольцы	оз. Нарочь, 1,3 км на Ю от д. Никольцы		^{10,2} / ² 0,26/ ³ 0,2 (совпадает)	83	В-02	
63	Смолка (бел. – Смолка)	река, протока между оз. Вишневское и оз. Свирь	оз. Вишневское, СЗ	оз. Свирь, Ю	Ручей № 14 (ПП)	¹³ / ² 3,13/ ³ 1,1 (совпадает)	91	В-35	3751
64	Страча (бел. – Страча)	река, ПП р. Вилия	оз. Мал. Швакшты	р. Вилия, 2 км на ЮВ от д. Михалишки	Струна (ПП), Тушанка (ЛП), Лынтупка (ПП), Биоста (ПП), Свирица (ЛП), Червоный (ЛП), руч. Болцковский (ЛП), руч. Ольшевский (ЛП), руч. Волма (ЛП), ручей № 10 (ЛП), ручей № 52 (ЛП)	¹⁵⁹ (² 43,6)	88	В-18	3724
65	Струна (бел. – Струна)	река, ПП р. Страча	Литва	р. Страча, 4 км на ЮЗ от д. Ольшево		¹³¹ (² 1,82/ ³ 3,8)	90	В-26	3203
66	Тушанка (бел. – Тушчанка)	река, ЛП р. Страча	оз. Туца (в Сморгонском р-не)	р. Страча, 0,2 км на Ю от д. Олешки		¹¹¹ (² 3,49/ ³ 3,2)	96	В-61	
67	Червоный (бел. – Чырвоны)	ручей, река, ЛП р. Страча	4 км на СВ от д. Константиново	р. Страча	Ручей № 43 (ПП), Ручей № 44 (ЛП)	¹¹² (² 5,42/ ³ 4,2)	89	В-20	
68	Черница (бел. – Чэрніца)	ручей, ПП р. Вел. Перекоп	1,2 км на СЗ от д. Сурвилы	р. Вел. Перекоп, 0,5 км на ЮВ от д. Шеметово		^{13,8} / ² 3,45 (совпадает)	96	В-60	

* – расположение информации по страницам в данном справочнике;

** – индекс на цветной вклейке-схеме;

*** – учетный номер в Государственном каталоге наименований географических объектов Республики Беларусь;

“ – ” – нет сведений.

Значение индексов:

1 – данные энциклопедии, 2010 г.;

2 – данные ГИС НП, 2012 г.;

3 – данные Белгипрозема, 1990 г.

Таблица 1.3. Перечень и основные характеристики родников на территории НП «Нарочанский»

№ пп.	Родник	Система реки	Местоположение	Координаты	Дебит	Функциональная зона	Стр. *	Индекс **
1	Болдукский 1 (бел. – крыніца Балдукская 1)	р. Страча	0,6 км на ЮЗ от д. Войшкуны, Ю берег оз. Болдук	26°24'29,83" в.д. 54°58'36,05" с.ш.	около 0,01 л/с	регулируемого использования	100	P-01
2	Болдукский 2 (бел. – крыніца Балдукская 2)	р. Страча	0,6 км на ЮЗ от д. Войшкуны, Ю берег оз. Болдук	26°24'30" в.д. 54°58'36" с.ш.	около 0,01 л/с	регулируемого использования	101	P-02
3	Большой Болцикский (бел. – крыніца Вялікая Болцікская)	р. Страча	1,8 км на СВ от д. Яцыны, в 0,2 км от В оконечности озера Большой Болцик	26°27'55,09" в.д. 54°57'3,01" с.ш.	около 1 м ³ /с	регулируемого использования	101	P-03
4	«Виктосева криница» (бел. – «Віктосева крыніца»)	р. Нарочь	3 окр. г. Мядель, С побережье оз. Мястро	26°54'3,63" в.д. 54°53'13,95" с.ш.	около 0,01 л/с	регулируемого использования	103	P-04
5	Глубельский (бел. – крыніца Глубельская)	р. Страча	2,4 км на СВ от д.Ольшево, на левом берегу ручья, соединяющего озера Глубелька и Глубля	26°23'2,36" в.д. 54°57'50,58" с.ш.	около 0,01 л/с	регулируемого использования	102	P-05
6	Куельский (бел. – крыніца Куэльская)	р. Страча	1,9 км на СВ от д. Яцыны, на левом берегу ручья, вытекающего из оз. Большой Болцик	26°26'17,90" в.д. 54°57'24,75" с.ш.	около 0,1 л/с	регулируемого использования	102	P-06
7	«Мельница», (бел. – крыніца «Млын»)	р. Страча	1,6 км на С от д.Яцыны, на левом берегу ручья, вытекающего из оз. Большой Болцик	26°26'29,42" в.д. 54°57'8,88" с.ш.	около 0,05 л/с	регулируемого использования	102	P-07
8	Нарочанский 1 (бел. – крыніца Нарачанская 1)	р. Нарочь	На территории к.п. Нарочь, СЗ побережье оз. Нарочь	26°42'44,7" в.д. 54°54'24,28" с.ш.	около 0,3 л/с	рекреационная	103	P-08
9	Нарочанский 2 (бел. – крыніца Нарачанская 2)	р. Нарочь	На территории к.п. Нарочь, СЗ побережье оз. Нарочь	26°42'46,76" в.д. 54°54'24,08" с.ш.	около 1,5 л/с	рекреационная	103	P-09
10	Нарочанский 3 (бел. – крыніца Нарачанская 3)	р. Нарочь	На территории к.п. Нарочь, СЗ побережье оз. Нарочь	26°42'16,96" в.д., 54°54'21,513" с.ш.	< 0,01 л/с	рекреационная	104	P-10
11	Нарочанский 4 (бел. – крыніца Нарачанская 4)	р. Нарочь	На территории к.п. Нарочь, СЗ побережье оз. Нарочь	26°41'42,755" в.д., 54°54'12,969" с.ш.	около 0,05 л/с	рекреационная	104	P-11
12	Нарочанский 5 (бел. – крыніца Нарачанская 5)	р. Нарочь	На территории к.п. Нарочь, СЗ побережье оз. Нарочь	26°41'29,475" в.д., 54°54'3,67" с.ш.	около 0,3 л/с	рекреационная	104	P-12
13	Нарочанский 6 (бел. – крыніца Нарачанская 6)	р. Нарочь	На территории автокемпинга «Нарочь» ЮЗ побережье оз. Нарочь	26°43'45,683" в.д., 54°49'47,671" с.ш.		рекреационная	105	P-13
14	Рудаковский (бел. – крыніца Рудакоўская)	р. Мяделка	0,8 км на С от д. Минчаки, С берег оз. Рудаково	26°53'24,5" в.д. 54°53'57,6" с.ш.	около 0,02 л/с	рекреационная	105	P-14
15	Швакштинский 1 (бел. – крыніца Швакшцінская 1)	р. Страча	4 км на ЮЗ от д. Швакшты, Ю берег оз. Великие Швакшты	26°34'59,59" в.д. 54°56'58,98" с.ш.	около 0,01 л/с	регулируемого использования	103	P-15
16	Швакштинский 2 (бел. – крыніца Швакшцінская 2)	р. Страча	0,5 км на Ю от д. Тюкши, В побережье оз. Великие Швакшты	26°36'56,4" в.д. 54°58'3,26" с.ш.	< 0,01 л/с	регулируемого использования	103	P-16

* – расположение информации по страницам в данном справочнике,

** – индекс на цветной вклейке-схеме

Таблица 2.1. Гидрохимические показатели озер на территории НП «Нарочанский»

Ист. данных	Озеро	Показатели	рН	NH ₄ ⁺	NO ₂ ⁻	NO ₃ ⁻	PO ₄ ³⁻	Р общий,	HCO ₃ ⁻	SO ₄ ²⁻	Cl ⁻	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Na ⁺	K ⁺	Минерализация
				мг/дм ³			мг/дм ³	мг/дм ³								
*	Амшерник (бел. – Амшэрнік)	4,35	0,37	0,006	0,09	<0,005	0,016	<10,0	<1,0	<2,0	<10,0	<п.о.	0,17	0,09	1,23	
*	Барсуки (бел. – Барсукі)	6,70	0,22	0,007	0,02	<0,005	0,008	177,7	4,5	8,4	38,3	14,2	2,27	4,17	250,0	
**	Баторино (бел. – Баторына)	8,20	0,423	0,012	0,36	0,006	0,009	167,1	7,8	19,1	32,8	15,2	10,30	3,00	257,4	
*	Бездонница (бел. – Слоўта)	7,49	0,41	<0,005	0,21	0,006	0,012	267,3	6,4	50,7	74,8	19,7	15,06	1,98	437,4	
*	Белоголовое (бел. – Белагаловае)	7,89	0,51	0,005	0,19	<0,005	<0,005	54,4	12,6	3,0	17,8	3,9	0,51	0,03	93,8	
**	Белое (бел. – Белае)	8,10	0,571	0,008	0,20	0,024	0,047	162,4	12,2	12,8	41,1	11,2	4,60	1,60	236,3	
*	Болдук (бел. – Балдук)	7,75	0,08	0,006	0,24	<0,005	0,006	169,5	5,3	6,2	37,3	12,9	3,23	1,59	237,3	
*	Большой Больчик (бел. – Вялікі Болцік)	8,23	<0,08	<0,005	0,16	<0,005	0,009	191,1	7,6	5,2	43,1	13,7	3,52	0,75	265,7	
**	Великие Швакшты (бел. – Вялікія Швакшты)	8,60	0,49	0,017	0,31	0,008	0,029	171,4	13,1	12,9	30,1	19,1	5,50	4,90	259,0	
**	Вишневское (бел. – Вішнеўскае)	8,00	0,44	0,010	0,16	0,007	0,028	175,8	11,3	8,4	38,5	13,6	4,70	3,00	256,6	
*	Волчино (бел. – Воўчын)	7,02	0,15	<0,005	0,08	<0,005	0,006	185,1	8,3	23,9	42,3	16,3	7,10	7,61	291,1	
*	Выдреник (бел. – Выдранік)	6,45	2,18	0,016	0,77	0,015	0,057	<10	16,2	<2	11,4	3,6	0,68	0,15	38,56	
*	Глубелька (бел. – Глубелька)	7,69	0,11	<0,005	0,19	<0,005	0,009	199,4	13,6	<2,0	46,3	14,3	2,19	0,82	277,6	
*	Глубля (бел. – Глубля)	7,96	<0,08	<0,005	0,18	<0,005	0,005	180,1	8,5	<2,0	40,7	12,8	2,02	0,83	245,7	
*	Глухое (бел. – Глухое)	3,30	0,36	0,006	0,15	<0,005	0,012	<10,0	<1,0	<2,0	<10	<п.о.	0,12	0,14	1,46	
*	Глухое (бел. – Глухое)	6,84	0,45	<0,005	0,16	<0,005	0,010	168,7	14,2	20,9	39,9	15,7	7,87	3,48	272,0	
*	Грядское (бел. – Градскае)	4,01	0,72	0,006	0,51	<0,005	0,026	<10	7,0	<2	<10,0	<п.о.	0,15	0,10	10,52	
*	Дягили (бел. – Дзягілі)	8,09	0,40	<0,005	0,25	<0,005	0,010	115,3	7,4	14,3	24,5	11,3	5,48	3,40	183,2	
*	Запорово (бел. – Запартава)	5,19	0,87	0,019	0,12	0,005	0,019	10,3	6,0	2,7	<10,0	<п.о.	0,60	1,04	22,5	
*	Ильшния (бел. – Ільгінія)	3,92	0,18	<0,005	0,12	<0,005	0,009	<10,0	<1,0	<2,0	<10,0	<п.о.	0,14	0,15	0,95	
*	Карасник (бел. – Караснік)	5,30	1,52	0,009	0,52	<0,005	0,027	17,4	1,3	<2,0	<10,0	<п.о.	0,57	1,02	24,67	
*	Княгининское (бел. – Княгінінскае)	6,1	0,28	<0,005	0,11	<0,005	0,006	171,0	5,1	21,9	37,3	15,3	6,41	5,03	276,5	
*	Козье (бел. – Коз’е)	3,43	0,17	<0,005	0,34	<0,005	0,006	<10,0	2,6	<2	<10,0	<п.о.	0,07	0,14	4,59	
*	Кузьмичи (бел. – Кузьмічы)	6,90	0,13	<0,005	0,08	<0,005	0,009	201,3	2,4	10,1	43,9	16,3	3,12	3,21	280,9	
*	Лотвины (бел. – Лотвіны)	7,33	0,20	<0,005	0,08	<0,005	0,007	204,2	3,8	17,6	39,9	17,3	8,59	6,49	298,5	
*	Малый Больчик (бел. – Малы Болцік)	7,87	0,15	<0,005	0,15	<0,005	0,014	213,2	8,3	2,7	51,9	12,9	1,66	0,64	292,1	
*	Мертвое (бел. – Мёртвае)	4,77	0,40	0,005	0,24	<0,005	0,017	<10,0	<1,0	<2,0	<10,0	<п.о.	0,12	0,19	1,93	
*	Млынок (бел. – Млынок)	3,60	3,12	0,028	1,68	0,006	0,030	<10,0	34,9	<2	<10,0	<п.о.	0,38	0,19	47,11	
**	Мядель (бел. – Мядзел)	8,00	0,34	0,011	0,30	0,006	0,010	190,4	25,6	11,8	35,9	22,8	4,70	4,20	297,2	
**	Мястро (бел. – Мясра)	8,2	0,29	0,009	0,18	0,011	0,019	170,7	5,6	20,5	30,6	17,2	11,9	3,70	261,4	
**	Нарочь (бел. – Нарач)	8,10	0,23	0,008	0,14	0,005	0,010	136,5	6,6	12,4	21,3	15,2	9,00	2,44	204,4	
*	Окунёк (бел. – Акунёк)	4,14	0,08	<0,005	0,09	<0,005	0,008	<10,0	<1,0	<2,0	<10,0	<п.о.	0,14	0,12	0,78	
*	Подшапье (бел. – Падшап’е)	3,68	1,16	0,010	0,58	<0,005	0,026	<10,0	13,4	<2,0	<10,0	<п.о.	0,43	0,19	18,17	
*	Россохи (бел. – Расохі)	6,50	0,12	0,028	0,04	<0,005	0,005	205,6	3,0	17,0	34,9	20,8	8,87	6,32	297,0	

Продолжение таблицы 2.1. Гидрохимические показатели озер на территории НП «Нарочанский»

Ист. данных	Озеро	Показатели	pH	NH ₄ ⁺	NO ₂ ⁻	NO ₃ ⁻	PO ₄ ³⁻	Р общий,	HCO ₃ ⁻	SO ₄ ²⁻	Cl ⁻	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Na ⁺	K ⁺	Минерализация
				мг/дм ³			мгР/дм ³		мг/дм ³							
*	Рудаково (бел. – Рудакова)		6,25	0,12	<0,005	0,05	<0,005	0,011	105,2	20,2	2,9	20,2	13,0	1,15	1,02	184,8
*	Свинок (бел. – Свінак)		5,00	0,34	<0,005	0,18	<0,005	0,012	<10,0	<1,0	<2,0	<10,0	<п.о.	0,16	0,35	1,76
**	Свирь (бел. – Свір)		8,30	0,33	0,025	0,31	0,006	0,019	178,7	12,8	7,9	39	14,8	4,60	2,60	262,2
*	Свирьнище (бел. – Свірнішча)		7,42	0,47	<0,005	0,10	<0,005	0,006	175,9	20,4	22,8	42,3	16,8	9,67	2,53	291,5
*	Скрипово (бел. – Скрыпава)		6,73	1,23	0,010	0,23	<0,005	0,059	70,6	6,6	8,5	22,9	17,6	2,18	0,93	132,1
*	Ходосы (бел. – Ходасы)		6,33	0,14	<0,005	0,04	<0,005	<0,005	206,9	1,1	15,4	41,5	17,3	7,17	6,33	296,0
*	Черток (бел. – Чарток)		5,97	0,17	<0,005	0,27	<0,005	0,005	191,4	2,1	10,9	38,3	15,7	3,49	3,88	267,3
*	Шестаково (бел. – Шастакова)		7,26	0,42	0,006	0,13	<0,005	0,009	134,8	3,0	4,9	32,5	9,8	1,94	0,42	188,6
*	Ячменец (бел. – Ячмянец)		7,93	0,17	<0,005	0,27	<0,005	0,017	202,7	15,7	2,0	47,1	15,3	2,08	0,88	288,6

* - данные РЦРКМ, октябрь 2012 г.

** - данные РЦРКМ, среднегодовые за 2011 г.

Таблица 2.2. Гидрохимические показатели водотоков на территории НП «Нарочанский»

Ист. данных	Показатели	HCO ₃ ⁻	Fe общее	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Na ⁺	Cl ⁻	SO ₄ ²⁻	K ⁺	Минерализация	NH ₄ ⁺	NO ₂ ⁻	NO ₃ ⁻	PO ₄ ³⁻	Р общий	ХПК	pH
**	Великий Перекоп (бел. – Вялікі Перакоп)	212,9	–	58,5	14,3	3,72	7,9	29,3	2,45	332,2	0,43	0,011	0,54	0,020	0,030	–	7,58
**	Дробня (бел. – Дробня)	181,2	–	40,7	17,3	10,41	22,8	8,9	3,11	285,7	0,27	<0,005	0,23	0,005	0,022	–	7,90
*	Колодянка (бел. – Каладзянка)	–	0,238	–	–	–	15,4	25,0	–	360,0	0,02	0,009	3,07	0,005	0,008	15,1	8,34
*	Кубля (бел. – Кубля)	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1,97	–	0,51	0,060	0,020	–	7,57
**	Мядзелка (бел. – Мядзелка)	181,0	–	39,9	17,3	3,69	11,5	16,2	3,81	274,6	0,19	<0,005	0,2	<0,005	<0,005	–	6,47
***	Нарочь (бел. – Нарач)	200,6	–	44,0	17,8	6,00	10,9	14,6	2,30	301,3	0,48	0,020	1,01	0,031	0,037	9,6	7,80
**	Свирица (бел. – Свірыца)	181,7	–	43,9	13,7	3,92	8,5	14,0	1,85	268,1	0,27	<0,005	0,04	<0,005	0,012	–	7,58
***	Скема (бел. – Скема)	169,0	–	30,4	16,6	11,30	20,1	5,4	3,40	256,9	0,25	0,011	0,07	0,006	0,015	8,0	7,90
**	Страча (бел. – Страча)	194,0	–	44,7	13,7	4,32	8,8	5,7	2,74	277,4	0,44	0,005	0,63	0,018	0,039	–	6,89
*	Черница (бел. – Чэрніца)	–	0,845	–	–	–	< 10,0	45,5	–	–	0,43	0,007	2,6	0,011	0,015	40,0	8,11

* – данные Молодечненской лаборатории аналитического контроля, 25.04.2012 г.

** – данные РЦРКМ, октябрь 2012 г.

*** – данные РЦРКМ, среднегодовые за 2011 г.

“ – ” нет сведений

Таблица 2.3. Гидрохимические показатели родников на территории НП «Нарочанский»

Ист. дан-ных	Показатели Родник	HCO ₃ ⁻	Жесткость общая	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Na ⁺ /K ⁺	Cl ⁻	SO ₄ ²⁻	Fe общее	Минерализация	NH ₄ ⁺	NO ₂ ⁻	NO ₃ ⁻	PO ₄ ³⁻	Р общий	ХПК	pH
		мг/дм ³	мг-экв/дм ³	мг/дм ³										мгР/дм ³	мг/дм ³	мгО ₂ /дм ³	
**	Болдукский 1 (бел. – крыніца Балдукская 1)	289,3	–	65,7	20,3	4,69/2,11	4,7	14,2	–	406,6	<0,08	<0,005	1,27	0,008	0,014	–	6,98
*	Большой Болцикский (бел. – крыніца Вялікая Болціцкая)	105,7	–	52,9	11,2	1,40	4,6	13,2	0,030	174,1	0,00	0,001	0,04	0,180	–	–	8,40
**		209,9	–	51,1	13,9	3,76/0,66	10,1	6,2	–	297,1	<0,08	<0,005	0,30	0,007	0,013	–	7,75
*	Куельский (бел. – крыніца Куэльская)	193,5	3,80	54,1	13,4	–	4,6	19,7	0,040	287,6	0,03	<0,007	0,50	0,003	0,012	10,0	7,65
**		228,4	–	50,3	15,8	2,62/0,92	2,5	5,9	–	308,2	<0,08	<0,005	0,39	0,009	0,012	–	7,63
**	«Мельница» (бел. – крыніца «Млын»)	241,0	–	53,7	14,7	4,23/1,05	2,1	4,3	–	323,5	0,12	<0,005	0,46	0,015	0,025	–	7,36
*	Швакштинский 1 (бел. – крыніца Швакшцінская 1)	241,8	4,78	72,9	13,9	29,80	55,1	23,1	0,170	437,6	0,37	0,010	0,12	0,011	0,018	51,7	7,33
*	«Виктосева криница» (бел. – Віктосева крыніца)	145,8	8,81	84,0	56,2	1,80	33,9	24,9	0,030	352,3	0,07	<0,007	1,26	0,003	0,006	8,7	7,17
*	Нарочанский 1 (бел. – крыніца Нарачанская 1)	173,3	3,24	43,9	12,8	–	6,3	8,7	0,030	274,4	0,02	<0,007	0,53	0,006	0,016	20,2	7,76
**		191,4	–	46,3	14,3	2,27/0,71	9,7	7,9	–	278,5	<0,08	<0,005	1,32	<0,005	0,016	–	7,36
*	Рудаковский (бел. – крыніца Рудакоўская)	378,6	7,59	87,0	41,3	–	13,6	40,8	0,050	562,8	0,09	<0,007	0,99	0,002	0,022	8,3	7,23
ПДК для питьевой воды		–	–	–	–	–	350,0	500,0	–	1000,0	–	3,300	45,00	–	–	–	6,0–9,0

* – данные НИЛ озераведения БГУ, 2004 г.

** – данные РЦРКМ, октябрь 2012 г.

“ – ” нет сведений

Таблица 3. Перечень техногенных объектов гидрографической сети на территории НП «Нарочанский»

№ п/п	Объект	Род объекта	Местоположение	Стр. *	Индекс **	№ п/п	Объект	Род объекта	Местоположение	Стр. *	Индекс **
1	Азарки	мв/с	4 км на ЮВ г. Мядель, около деревень Азарки, Лукьяновичи, Крути	107	М/с-01	10	Мельники	м/с	около деревень Мельники, Малый Сырмеж, 3 км на З от д. Нарочь	107	М/с-09
2	Большой Перекоп	м/с	9 км на СЗ от д. Занарочь, около деревень Шеметово, Помощье	107	М/с-02	11	Ольшево	пруды	1 км на СВ от д. Ольшево	108	П-01
3	Бояры	м/с	около д. Бояры, 2 км на С от г. Мяделя	107	М/с-03	12	Проньки	мв/с	около д. Проньки, 10 км на ЮЗ к.п. Нарочь	107	М/с-10
4	Венцевичи	м/с	4 км на ЮВ от д. Константиново, около деревень Венцевичи, Богатки	107	М/с-04	13	Свирь	м/с	г.п. Свирь	107	М/с-11
5	Кобыльник	м/с	около деревень Нарочь, Радки, Кусевщина	107	М/с-05	14	Свирь–Ивановка	м/с	2 км на СВ от г.п. Свирь, около д. Ивановка	107	М/с-12
6	Комарово	пруды	д. Комарово	108	П-03	15	Свирь–Куркули	м/с	3 км на СЗ от г.п. Свирь, около деревень Куркули, Луцки	107	М/с-13
7	Константиново	м/с	около д. Константиново, 7 км на СВ от г.п. Свирь	107	М/с-06	16	Свирь–Страча	м/с	8 км на СЗ от г.п. Свирь, около д. Ольшево	107	М/с-14
8	Кулики	м/с	3 км на СВ от г. Мяделя, около д. Кулики	107	М/с-07	17	Скок	пруды	3 км на СВ от д. Занарочь	108	П-02
9	Ленинский путь	мв/с	г. Мядель	107	М/с-08	18	Шеметово	пруды	2 км на ЮЗ от д. Шеметово	108	П-04

* – расположение информации по страницам в данном справочнике

** – индекс на цветной вклейке-схеме

м/с – мелиоративная система

мв/с – мелиоративная водооборотная система