

Приложение к письму
Витебского областного комитета природных
ресурсов и охраны окружающей среды
01.02.2021 № 05-22/

Результаты инвентаризации гидротехнических сооружений и устройств Витебской области.

№ п/п	Наименование ГТС и его местонахождение	Сведение о собственнике ГТС, наличие документа, подтверждающего его принадлежность	Наличие Инструкции по эксплуатации ГТС, сведения о дате ее утверждения	Сведения о согласовании территориальными органами Минприроды Инструкции по эксплуатации ГТС	Оценка соблюдения собственником ГТС Инструкции по эксплуатации ГТС в части соблюдения уровня режима (на момент проверки)	Фактическое состояние ГТС (рабочее / не рабочее)	Принятые меры (в случае нарушения Инструкции по эксплуатации ГТС)
1	2	3	4	5	6	7	8
Бешенковичский							
1	Шлюз-регулятор мелиоративная система Свечанка д. Челнышки	Государственное предприятие «Бешенковичское ПМС», паспорт объекта № 31 1998г.	не имеется	-	-	рабочее	-
2	Шлюз-регулятор мелиоративная система Кривинка д.Асовец	Государственное предприятие «Бешенковичское ПМС», паспорт объекта № 201092 1972г.	не имеется	-	-	не рабочее	-
Браславский							
1	Богинская ГЭС вблизи д.Хвосты	РУП «Витебсэнерго»	утверждена 03.09.2020	не согласована	соблюдается	рабочее	-
2	Браславская ГЭС д.Чернево	РУП «Витебсэнерго»	утверждена 03.09.2020	не согласована	соблюдается	рабочее	-
3	ГЭС «Дружба народов» аг.Дрисвяты	РУП «Витебсэнерго»	не имеется	-	-	не рабочее, оборудование демонтировано	-

4	Шлюз, мелиоративная система им. Чапаева, р.Окменица н.п. Боруны,	Государственное предприятие «Браславское ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
5	Регулятор трубчатый, мелиоративная система Искра р.Дрисвятка н.п.Сиповичи	Государственное предприятие «Браславское ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
6	Регулятор трубчатый, мелиоративная система Коммунист-1 р.Леонполь н.п.Скробени	Государственное предприятие «Браславское ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
7	Переезд трубчатый, мелиоративная система им.Черняховского р.Усвица н.п. Иказнь	Государственное предприятие «Браславское ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
Верхнедвинский							
1.	Шлюз-регулятор ШРв-3х5 на канале Дегтяревка, н.п.Игнаино,	ГП «Верхнедвинское ПМС» Верхнедвинского района	не имеется	-	-	рабочее	-
Витебский							
отсутствуют							
Глубокский							
1	Труба-регулятор на мелиоративной системе Яблонька, д.Юстияново, к оз.Шо	ГП "Глубокская ПМК мелиоводхоз", акт ввода объекта в эксплуатацию	утверждена в 2002 году	не согласована	соблюдается	не рабочее, требуется ремонт	-
2	Труба-регулятор на мелиоративной системе 1 мая, около д.Володьково, на ручье Безымянный к оз.Окуневское	ГП "Глубокская ПМК мелиоводхоз", акт ввода объекта в эксплуатацию	утверждена в 2002 году	не согласована	соблюдается	не рабочее, требуется ремонт	-
3	Труба-регулятор на мелиоративной системе им.Тимирязева, около д.Караси к пруду № 16	ГП "Глубокская ПМК мелиоводхоз", акт ввода объекта в эксплуатацию	утверждена в 2002 году	не согласована	соблюдается	не рабочее, требуется ремонт	-

4	Труба-регулятор на мелиоративной системе им. Тимирязева, в аг. Ломаши к пруду № 15	ГП "Глубокская ПМК мелиоводхоз", акт ввода объекта в эксплуатацию	утверждена в 2002 году	не согласована	соблюдается	не рабочее, требуется ремонт	-
Городокский							
1.	Шлюз-регулятор на р. Горожанка, аг. Веремеевка	«бесхозное»	не имеется	-	-	рабочее	-
2.	Шлюз-регулятор на р. Усыса, д. Новые Вайханы,	«бесхозное»	не имеется	-	-	рабочее	-
3.	Шлюз-регулятор на р. Оболь, гп. Езерище,	Городокский РЭС филиала «Витебские электрические сети» РУП «Витебскэнерго»	не имеется	-	-	рабочее	-
4.	Шлюз-регулятор на пр. №20, аг. Бычиха	«бесхозное»	не имеется	-	-	рабочее	-
5.	Шлюз-регулятор на р. Кабищанка, д. Кабище,	«бесхозное»	не имеется	-	-	рабочее	-
6.	Шлюз-регулятор на пр. №16, д. Шпаки	«бесхозное»	не имеется	-	-	рабочее	-
Докшицкий							
1.	Шлюз-регулятор ШРВ-2,5-5 на руч. Сервечь ПК17+80,	ГП «Докшицкое ПМС	не имеется	-	-	рабочее	-
2	Шлюз-регулятор ШРа2,5-2х4 на р. Зуйка ПК57+90	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	не рабочее	-
3	Шлюз-регулятор ШРЗ-2х6,5 Г-6 на р. Поня ПК303+60	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
4	Шлюз-регулятор ШРЗ-2х5,5 на р. Поня ПК64	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
5	Шлюз-регулятор ШРЗ,5-3х5 Г-8 на р. Поня ПК96+128	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
6	Шлюз-регулятор ШР2х2х4 на р. Варлынка ПК9+85	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
7	Шлюз-регулятор ШРЗ,5х2х4 на р. Поня ПК188+54	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
8	Труба-регулятор РТК-2-1,5х2 на р. Габка ПК46+50	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-

9	Труба-регулятор ТР-2-2х1,5-2 на р. Габка ПК83+70	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
10	Труба-регулятор ТР2,5-2х1,4 на р. Поня ПК432	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
11	Труба-регулятор РТК2х14-0-22 на руч. Черный ПК63+30	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
12	Насосная станция «Грабучее» на руч. Сервечь	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
13	Пруд в ОАО «Торгуны» д.Комайск ВШ-6-15х20	ГП «Докшицкое ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	-
Дубровенский							
1	КВАТ-3 (г.Дубровно)	ОАО «Оршанский КХП» СХФ им.Ю.Смирнова	не имеется	-	-	рабочее	-
2	ТВАМ-2*150 (д.Чубаково)	ОАО «Оршанский КХП» СХФ им. Ю.Смирнова	не имеется	-	-	рабочее	-
3	КВАТ-1 (д.Свирыки)	ОАО «Оршанский КХП» СХФ им.Ю.Смирнова	не имеется	-	-	рабочее	-
4	ТВАМ-2*150 (д.Чижевка)	ОАО "Якубово-Агро"	не имеется	-	-	рабочее	-
5	ВШ-5-2-14 (д.Б.Дятель)	ОАО «Команина»	не имеется	-	-	рабочее	-
6	ВШ-6-15*20 (д.Калиновка)	КУСХП "Черняховского"	не имеется	-	-	рабочее	-
7	ВШ-6-15*20 (д.Зарубы)	КУСХП "Зарубы"	не имеется	-	-	рабочее	-
8	ВШ-5-2-15*20 (д.Быстриевка)	ОАО " Восток-Чирино"	не имеется	-	-	рабочее	-
Лепельский							
1.	Шлюз-регулятор на р. Дива ПК-0+10	ГП «Лепельское ПМС», акты ввода в эксплуатацию, акты приема-передачи отсутствуют ввиду утраты материалов в связи с пожаром архива в 2014 году	не имеется	-	соблюдается	не рабочее (требуется реконструкция)	-
2.	Шлюз-регулятор на р. Дива ПК-20+35			-	соблюдается	рабочее	-
3.	Шлюз-регулятор на р. Лукомка ПК-122			-	соблюдается	рабочее	-
4.	Труба регулятор м.с. «Погорелое» к-л В-5			-	соблюдается	рабочее	-
5.	Труба регулятор м.с. «Погорелое» к-л В-5			-	соблюдается	рабочее	-

6.	Труба регулятор м.с. «Боброво-Боровка» к-л К-1			-	соблюдается	рабочее	-
7.	Труба регулятор м.с. «Калинина» руч. Безымянный			-	соблюдается	рабочее	-
8.	Труба регулятор м.с. «Лутище» к-л С-9			-	соблюдается	рабочее	-
9.	Труба регулятор м.с. «Лутище» к-л С-0-8			-	соблюдается	рабочее	-
10.	Труба регулятор м.с. «Филимонова» река Лукомка			-	соблюдается	рабочее	-
11.	Труба регулятор м.с. «Рачицы» к-л Л-1			-	соблюдается	рабочее	-
12.	Лепельская ГЭС, Лепель, р. Улла	РУП «Витебск энерго» филиал Полоцкие электрические сети. Регистрационное удостоверение № 248 от 26.11.2003	имеется, 17.04.2020	не согласована	Соблюдается	рабочее	-
Лиозненский							
1.	Шлюз-регулятор на р. Олыша, н.п. Большая Выдря	ГП «Лиозненское ПМС»	есть, утверждена от 10.06.2008 №238	не согласована	-	не рабочее	-
2.	Водосброс шахтный ВШ-5-15х20 н.п.Якубовщина	ГП «Лиозненское ПМС»		не согласована	соблюдается	рабочее	-
3.	Трубчатый водосброс автоматический многоразового действия ТВАМ-2х150 н.п. Большие Мисники	ГП «Лиозненское ПМС»		не согласована	соблюдается	рабочее	-
4.	Водосброс шахтный ВШ-6-15х20 на р.Нивенка н.п. Альховик	ГП «Лиозненское ПМС»		не согласована	соблюдается	рабочее	-
5.	Водосброс шахтный ВШ-6-15х20 на р.Нивенка н.п. Михалиново	ГП «Лиозненское ПМС»		не согласована	соблюдается	рабочее	-
Миорский							
отсутствуют		-	-	-	-	-	-

Оршанский							
1	Шлюз-регулятор на р.Холостовка, н.п.Холостовка,	ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	не рабочее (требуется ремонт)	направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
2	Шлюз-регулятор на р.Заолинка, н.п.Выдрица,	ОАО «Маяк Высокое» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	не рабочее (требуется ремонт)	направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
3	Шлюз-регулятор на р.Безымянный, н.п.Веретя, Оршанский район	ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	не рабочее (требуется ремонт))	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
4	ВШ-5-2-15*20 Пруд в д.Зубревичи, р.Ульянка	На обслуживании в ГП «Толочинское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее (требуется незначительного ремонта)	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
5	БВ-5-2-1 Пруд в д.Межево, р.Скупья	На обслуживании в ГП «Толочинское ПМС»	не имеется	-	-	рабочее	Направлено инф. письмо

		Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920					о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
6	ШРА 3,5*1,5*5,5 Пруд в д.Смоляны. р.Дерновка	На обслуживании в ГП «Толочинское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
7	Водосброс открытого типа в д.Бородулино, р.Крапивенка	На обслуживании в ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее (требуется ремонта)	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
8	КВАТ-3 Пруд в д.Савищено. р.Хатынь	На обслуживании в ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее (требуется ремонта)	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и предоставлении ее в инспекцию
9	ВШ-4-15*20 Пруднакопитель в д.Бабычи. р.Дервиж	На обслуживании в ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно	не имеется	-	-	рабочее (требуется ремонта)	Направлено инф. письмо о разработке инструкции и

		расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920					предоставлен и ее в инспекцию
10	ТР-2-Д1,5 Пруд-накопитель в д.Кушевка, ручей	На обслуживании в ГП «Дубровенское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее	Направлен о инф. письмо о разработке инструкци и и предоставл ении ее в инспекцию
11	ВШ-4-3-15*20 Пруд в д.Юрцево.. р.Скупья	На обслуживании в ГП «Толочинское ПМС» Ведомость технического состояния мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений утверждена от 10.07.2009г. № 920	не имеется	-	-	рабочее	Направлен о инф. письмо о разработке инструкци и и предоставл ении ее в инспекцию
Полоцкий							
1	Шлюз-регулятор на р.Полота, н.п. Полота	КУСХП "Полота", Полоцкий район паспорт №213151	утверждена от 01.12.2020 г. № 1	не согласована	соблюдается	не рабочее, требуется ремонт	направлено информаци онное письмо о необходимос ти проведения ремонта ГТС
2	Шлюз-регулятор на р. Щербинка, н.п. Ветрино	УП э/б "Ветринская" м.с. "Кирова- Победа", паспорт б/н	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	рабочее	-

3	Шлюз-регулятор на р.Щербинка, н.п. Ветрино	УП э/б "Ветринская" м.с. "Кирова-Победа", паспорт б/н	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	рабочее	-
4	Шлюз-регулятор на р. Щербинка, н.п. Ветрино	УП э/б "Ветринская" м.с. "Кирова-Победа", паспорт б/н	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	рабочее	-
5	Шлюз-регулятор на р.Нежелевка, н.п. Нача	УП э/б "Ветринская" м.с. "Кирова-Победа", паспорт б/н	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	не рабочее	направлено информационное письмо о необходимости проведения ремонта ГТС
6	Шлюз-регулятор на р.Сосница, н.п. Сосница,	м.с. "Сосница-дедуны", Акт приемки объекта в эксплуатацию по приказу ГО "Белводхоза" № 329	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	не рабочее	направлено информационное письмо о необходимости проведения ремонта ГТС
7	Шлюз-регулятор на р.Сосница, н.п. Сосница	ф-ал "Горяны-агро" м.с. "Клешторное" (Большевик), паспорт №4	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	рабочее	-
8	Шлюз-регулятор на р.Дохнарка н.п. Артейковичи,	ОАО "Полоцкагросервис " м.с. "Артейковичи", Паспорт №213161	утверждена от 01.12.2020 № 1	не согласована	соблюдается	не рабочее	направлено информационное письмо о необходимости проведения ремонта ГТС

9	Шлюз-регулятор на канале Л-2, н.п. Азино	ОАО "Полоцкий агросервис" м.с."Белое", паспорт №213161	утверждена от 01.12.2020 г. № 1	не согласована	соблюдается	рабочее	-
Поставский							
1	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Тарасовка,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, нет карданы, редукторы разукомплектованы, винты ржавые, отсутствует ограждение, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
2	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Пашково,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, есть карданы, редукторы не разукомплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
3	Одинарный шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Рабеки,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, есть карданы, редукторы не разукомплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС

							инспекции ПР и ООС
4	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Черемушники	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, нет одного кардана, редукторы не разукomплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
5	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Дуброво,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, есть карданы, 2 (из 4-х) редуктора разукomплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
6	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Тузбица,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, нет одного кардана, все редукторы разукomплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС

7	Двойной шлюз-регулятор на р. Половица, н.п. Косовщина,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, отсутствуют карданы, редукторы, винты, уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
8	Одинарный шлюз-регулятор на р. Заряжанка, н.п. Зарежье,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, отсутствуют карданы, редукторы, уплотнение шлюзовой части, винты ржавые.	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
9	Двойной шлюз-регулятор на р. Заряжанка, н.п.Сергеевичи,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется)	-	-	не рабочее, отсутствуют карданы, редукторы, винты, уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
10	Шлюз-регулятор на ручье в аг.Новоселки, (пруд)	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	рабочее.	направлено информационное письмо о

							необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
11	Одинарный шлюз-регулятор на р. Шурица, н.п. Прудники,	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	не рабочее, редукторы разуконплектованы, винты ржавые, отсутствует уплотнение шлюзовой части	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
12	Шлюз-регулятор на ручье н.п. Старый двор, (водохранилище)	ГП Шарковщинское ПМС, решение Витебского облисполкома от 15.01.2019 № 16	не имеется	-	-	рабочее	направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
13.	Шлюз-регулятор на р.Мяделка, в г. Поставы	УП ЖКХ Поставского района, решение не предоставлено	не имеется	-	-		направлено информационное письмо о необходимости разработки инструкции по

							эксплуатации ГТС и ее согласовании в Поставской районной инспекции ПР и ООС
14	Шлюз-регулятор на р.Ласица, н.п.Козловщина,	ОАО «Рыбхоз Новинки», решение Поставского РИК № 335 от 02.06.2003 и № 617 от 08.10.2003	утверждена, 14.07.2016	согласована	соблюдается	рабочее	
15	Шлюз-регулятор на р.Ласица, н.п. Прусы,	ОАО «Рыбхоз Новинки», свидетельство о гос. регистрации № 220/914-7684 от 28.07.2015	утверждена, 14.07.2016	согласована	соблюдается	рабочее	
Россонский							
1	Шлюз-регулятор на р. Россонка вблизи д.Синицы	ГП «Миорское ПМС», решение Витебского ОИК № 605 от 29.10.2018	утверждена 20.12.2018	нет	соблюдается	рабочее	-
2	трубо-переезд ручья Безымянный вблизи д.Горы	ГП «Миорское ПМС», решение Витебского ОИК № 605 от 29.10.2018	утверждена 20.12.2018	нет	соблюдается	рабочее	-
3	Гидроэлектростанция на р.Нища в аг.Клястицы	филиал «Полоцкие электрические сети»	утверждена 11.05.2018	нет	соблюдается	рабочее	-
Сенненский							
1	м.с. "ВЭХ",к-л Рубовский, пк 6+35,	ГП «Витебское ПМС», акт ввода 1988	не имеется	-	требуется реконструкция	не рабочее	
2	м.с. "ВЭХ" р.Кривина, пк 1+90		не имеется	-	требуется реконструкция	не рабочее	
3	м.с. "ВЭХ" р.Кривина, пк 16+00		не имеется	-	требуется реконструкция	не рабочее	
4	м.с. "ВЭХ", к-л, ВП-1, пк 0+40		не имеется	-	требуется реконструкция	не рабочее	
Толочинский							
1	Шлюз-регулятор на р. Малиновка н.п. Конопельчицы	ГП «Толочинское ПМС»	не имеется	-	-	готов проект на ремонт мелиоративной системы	-

2	Шлюз-регулятор ШРф3-2*5,5 на р.Друть н.с.Крахмальный завод	ГП «Толочинское ПМС»		-	-	отремонтирован в 2008 году	
3	Шлюз-регулятор на р.Друть н.с.Слабодка	ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	исправен	
4	Шлюз-регулятор ШРВ3-2*5 г.п.Кохоново	ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	делается проект на реконструкцию	
5	Шлюз-регулятор р.Усвейка н.с.Хохловка	ОАО «Райагросервис», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	требуется реконструкция	
6	Пруд Димитрова ВШ4*15*20 н.п. Заднево	ОАО «Звездный-Агро», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	отремонтирован в 2012 году	
7	Пруд Энгельса ВШ-2-15*20 н.п..Крахмальный завод	РУП «Толочинский Консервный завод», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»		-	-	исправен	
8	Пруд Комсомольская Правда РТК2*14-5-22н.п.Воронцевичи	ОАО «Комсомольская Правда», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»		-	-	исправен	
9	Пруд Новинка ВШ6*15*20 н.п.Антоново	ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	исправен	
10	Пруд Дзержинского КВАТ2*150 н.п.Данилково	ОАО «Обольцы», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»		-	-	исправен	
11	Пруд Энгельса БВ5*3*1,5 н.п. Загородье	РУП «Толочинский Консервный завод», готовится решение о передаче в ГП «Толочинское ПМС»		-	-	исправен	
12	Пруд ГигантВШ6*4*15*30 н.п. Евлахи	ГП «Толочинское ПМС»»		-	-	требуется ремонта, неисправен затвор	
Ушачский							

	отсутствуют						
	Чашникский						
1	Шлюз-регулятор на р. Лукомка, Лукомльское шоссе 10, г. Новолукомль	Филиал «Лукомльская ГРЭС», имеется свидетельство о госрегистрации сооружения в техпаспорте	имеется, не утверждена	не согласована	соблюдается	рабочее	-
2	ГТС Лукомльской ГЭС, р. Лукомка, д. Рудница	Филиал «Полоцкие электрические сети» РУП «Витебскэнерго»	утверждена, 26.04.2010	не согласована	соблюдается	рабочее	
	Шарковщинский						
1	Мини-гидроэлектростанция на р.Мнюта в д.Городец	ООО «ГидроПарк», Гродненская область, г.Слоним, ул.Парковая, 1	не имеется	-	-	рабочее	-
	Шумилинский						
	отсутствуют						
	г.Витебск						
1	Подборно-сборное сооружение поймы р.Витьба, г. Витебск	ГП «Витебский Зеленстрой», решение ГИК от 05.09.2016 №1192	не имеется	-	-	рабочее	направлено письмо-предписание

Всего по Витебской области 116 гидротехнических сооружений и устройств, из них 5 бесхозных.

Фактическое состояние ГТС: 82 – в рабочем состоянии, 34 – в не рабочем и требуют ремонта.

Имеется 28 инструкций по эксплуатации, из них 2 согласованы с территориальными органами Минприроды.

Инспекциями направлены письма о необходимости разработки инструкций по эксплуатации и ремонту гидротехнических сооружений и устройств.