

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
(Росгидромет)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Государственный гидрологический институт»

ВОДНЫЙ КАДАСТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**КАТАЛОГ
ПУНКТОВ ОЗЁРНОЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ
РОСГИДРОМЕТА В 2021 ГОДУ**

Санкт-Петербург
2022

УДК 556.02

ISBN 978-5-907276-48-2

© Росгидромет, 2022

Справочное издание

ВОДНЫЙ КАДАСТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**КАТАЛОГ
ПУНКТОВ ОЗЁРНОЙ ГИДРОЛОГИЧЕСКОЙ СЕТИ
РОСГИДРОМЕТА В 2021 ГОДУ**

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	4
Библиография.....	5
Принятые сокращения и условные обозначения.....	6
Выпуски изданий Водного кадастра Российской Федерации.....	8
Карта-схема территориального деления Водного кадастра Российской Федерации...	9
Таблица 1. Озёрные гидрологические посты.....	10
Примечания к таблице 1.....	25
Таблица 2. Пункты гидрометеорологических наблюдений на акватории и пункты наблюдений за ветром в зоне водоёмов	27
Примечания к таблице 2.....	31
Таблица 3. Гидрологические посты на водотоках, связанных с водоёмами, на которых производились гидрометеорологические наблюдения.....	32
Примечания к таблице 3.....	55

ПРЕДИСЛОВИЕ

Каталоги пунктов гидрологических наблюдений на объектах поверхностных вод страны начали издаваться в виде отдельных справочников в конце 1970-х годов. В значительной мере это было связано с развертыванием в то время работ по формированию единого межведомственного государственного водного кадастра (ГВК) и созданию автоматизированной информационной системы для его ведения (АИС ГВК) в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР, принятым 1 августа 1977 года. В структуре публикуемой части ГВК, разработанной и утверждённой в то время, периодически обновляемые каталожные данные стали первым и базовым видом публикаций.

В 1978 году ВНИИГМИ-МЦД издал каталог пунктов гидрологических наблюдений на реках, каналах, озёрах, водохранилищах и морских устьях рек СССР [1, 2]. Однако, этот каталог был неполон и недостаточно информативен, а также содержал ряд неточностей. Особенно это относилось к гидрологическим постам на озёрах и водохранилищах. Информация о пунктах наблюдений на акватории водоёмов в этом каталоге вовсе отсутствовала. В связи с этим, а также в связи с разработкой иной системы кодирования пунктов наблюдений на озёрах и водохранилищах, ГГИ в 1990 году издал каталог [3], содержащий сведения о пунктах наблюдений на водоёмах СССР.

В последующие годы ведение файлов каталожных данных пунктов гидрологических наблюдений осуществлялось по территории Российской Федерации в рамках ведения созданных баз данных и электронных архивов ГВК. Каталоги пунктов гидрологических наблюдений при этом в течение многих лет не переиздавались.

В 2014 году ГГИ подготовил и опубликовал новый каталог пунктов гидрологических наблюдений на озёрах и водохранилищах Российской Федерации, содержащий сведения за 2013 год [4]. По причине изменений, постоянно происходящих на озёрной гидрологической сети, такой каталог, содержащий сведения за истекший год, было решено издавать ежегодно, преследуя две цели:

- информировать потребителей о том, какие данные о режиме озёр и водохранилищ Российской Федерации могут быть получены от учреждений Росгидромета в текущем году;

- дать возможность составить представление о состоянии озёрной гидрологической сети Росгидромета в истекшем году в масштабе страны и её крупных бассейновых регионов.

В соответствии с этими целями первый и последующие выпуски ежегодного каталога включали сведения о пунктах озёрной гидрологической сети, на которых УГМС Росгидромета производили наблюдения в истекшем году – о гидрологических постах и о пунктах на акватории водоёмов. Они содержали также информацию о действовавших в том же году пунктах наблюдений Росгидромета за ветром в зоне водоёмов. Состав представленных сведений, их компоновка и порядок расположения были определены также в соответствии с этими целями. В каждом выпуске каталога отражались изменения в составе пунктов гидрологической сети Росгидромета на озёрах и водохранилищах и в программах наблюдений на них, произошедшие в истекшем году. Уточнялись географические координаты, отметки нуля и системы высот гидрологических постов. Приводились сведения об установке на постах, вводе в действие и функционировании современных автоматических измерителей уровня воды в ходе процесса модернизации гидрологической сети Росгидромета, завершившегося в настоящее время.

Выпуски каталога составлялись на основе сведений о состоянии и функционировании гидрологической сети Российской Федерации в истекшем году, ежегодно поступающих в ГГИ из всех УГМС во исполнение Распоряжения Росгидромета № 40-р от 07.06.2012. Дополнительным источником информации были программы наблюдений на водоёмах в истекшем году, ежегодно поступающие в ГГИ в соответствии

с РД 52.08.712-2008 [5]. При составлении выпусков каталога использовались созданные в ИАЦ ГВК ГГИ базы данных «ГВК-Озёра» и «ГВК-Водные ресурсы».

Предлагаемый девятый выпуск ежегодного каталога, содержащий сведения за 2021 год, значительно отличается от всех предыдущих выпусков. В каталог впервые включена таблица, содержащая сведения о гидрологических постах на водотоках, имеющих непосредственную гидрографическую связь с водоёмами. Справочная информация такого рода, собранная по всем водоёмам страны, нигде и никогда прежде не публиковалась. Другое важное отличие состоит в том, что кроме сведений об озёрной гидрологической сети, принадлежащей УГМС Росгидромета, выпуск содержит сведения о гидрологической сети иной принадлежности.

Выпуск подготовили ведущий научный сотрудник, начальник ИАЦ ГВК ФГБУ «ГГИ», кандидат физико-математических наук С. И. Гусев и ведущий инженер ИАЦ ГВК О. П. Чистякова. Руководство подготовкой и общее редактирование выпуска осуществил С. И. Гусев.

В основу данных о гидрографической связи водотоков с водоёмами положены сведения, подготовленные в прошлом гидрологическими подразделениями некоторых УГМС в ходе составления ими паспортов водоёмов, на которых производились стандартные гидрометеорологические наблюдения. Эти сведения дополнены и уточнены авторами выпуска. При этом использовались также результаты работ по развитию базы данных Международного центра данных ВМО по гидрологии озёр и водохранилищ, которые в прошлом выполнили научный сотрудник ИАЦ ГВК Е. И. Куприёнок и ведущий инженер ИАЦ ГВК Г. С. Баринова.

Карту, иллюстрирующую территориальное деление страны, в соответствии с которым публикуются выпуски кадастровых изданий ЕДС и скомпонованы каталожные сведения, подготовила Г. С. Баринова.

Кроме публикации средствами полиграфии, все выпуски ежегодного каталога размещаются на официальном сайте ФГБУ «ГГИ» <http://hydrology.ru> и доступны для скачивания.

БИБЛИОГРАФИЯ

1 Каталог кодов пунктов гидрологических наблюдений на реках, каналах, озёрах, водохранилищах, морях и морских устьях рек. Часть I. – Обнинск: ВНИИГМИ-МЦД, 1978. – 198 с.

2 Каталог кодов пунктов гидрологических наблюдений на реках, каналах, озёрах, водохранилищах, морях и морских устьях рек. Часть II. – Обнинск: ВНИИГМИ-МЦД, 1978. – 227 с.

3 Каталог кодов внутренних водоёмов и связанных с их изучением оперативно-производственных подразделений. – Л.: ГГИ, 1990. – 103 с.

4 Водный кадастр Российской Федерации. Каталог пунктов озёрной гидрологической сети Росгидромета в 2020 году. Ежегодное справочное издание. – СПб: ООО «РИАЛ», 2021. – 30 с.

5 РД 52.08.712-2008. Руководящий документ. Подготовка и заполнение входных документов подсистемы «Озёра и водохранилища» автоматизированной системы государственного водного кадастра. – СПб: ART-Xpress, 2008. – 146 с.

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ И УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

АГК	Автоматизированный гидрологический комплекс (тип устройств, устанавливаемых в последние годы на гидрологической сети Росгидромета по программе модернизации, предназначенных для автоматического измерения и передачи данных об уровне и/или расходе воды в реальном времени)
АГК-1	АГК для измерения уровня воды гидростатическим датчиком
АГК-2	АГК для измерения уровня воды барботажным датчиком
АГК-3	АГК для измерения уровня воды радарным датчиком
АГК-4	АГК для измерения уровня воды поплавковым датчиком
АИС ГВК	Автоматизированная информационная система государственного водного кадастра
АО	Акционерное общество
БС	Балтийская система высот
(БС)	Балтийская система высот не переуравненная
БС-77	Балтийская система высот 1977 года
в/б	Верхний бьеф
вдхр	Водохранилище
ВНИИГМИ-МЦД	Всероссийский научно-исследовательский институт гидрометеорологической информации – Мировой центр данных
г.	Город
ГВ	Гидрологическая вертикаль
ГВК	Государственный водный кадастр (ныне Водный кадастр Российской Федерации)
ГГИ	Государственный гидрологический институт Росгидромета
гм. п.	Гидрометеорологический пост
гм. ст.	Гидрометеорологическая станция
ГП	Гидрологический пост
ГРК-4	Гидрометеорологический регистрирующий комплекс (устройство для автоматического измерения и передачи данных об уровне и температуре воды, смешанных осадках, высоте снежного покрова, температуре воздуха и почвы)
г/у	Гидроузел
ГРЭС	Гидроциркуляционная электростанция
ГЭС	Гидроэлектростанция
д.	Деревня
ЕДС	Ежегодные данные о режиме и ресурсах поверхностных вод суши (издание Водного кадастра Российской Федерации)
з.	Займка
зал.	Залив
ИАЦ ГВК	Информационно-аналитический центр по ведению государственного водного кадастра по разделу «Поверхностные воды» в составе ГГИ
кrd	Кордон
к. п.	Курортный посёлок

лед.	Ледник
лим.	Лиман
ЛП	Ледовый профиль
м. ст.	Метеорологическая станция
н/б	Нижний бьеф
НВ	Наблюдения за ветром
о.	Остров
ОАО	Открытое акционерное общество
ОГП	Озёрный гидрологический пост
оз.	Озеро
ОК	Осадкомерный комплекс (устройство RG-50, устанавливаемое в последние годы на гидрологической сети Росгидромета по программе модернизации, предназначенное для автоматического измерения и передачи данных о жидких осадках в реальном времени)
ОКУ	Областное казённое учреждение
ООО	Общество с ограниченной ответственностью
отд.	Отделение
ПАО	Публичное акционерное общество
пгт	Посёлок городского типа
пос.	Посёлок
пр.	Протока
пр-к	Прииск
р.	Река
р. п.	Рабочий посёлок
РД	Руководящий документ
Росгидромет	Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Минприроды России
с.	Село
сан.	Санаторий
СВО	Состояние водного объекта
свх	Совхоз
ст.	Станция
ст-ца	Станица
СУВ	Самописец уровня воды
ТГК	Территориальная генерирующая компания
ТП	Термический профиль
ТЭК	Топливно-энергетическая компания
УГМС	Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (территориальный орган Росгидромета)
усл.	Условная система высот
ФГБУ	Федеральное государственное бюджетное учреждение
х.	Хутор

**ВЫПУСКИ ИЗДАНИЙ ВОДНОГО КАДАСТРА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Номер выпуска	Название выпуска*
1	Бассейны рек северо-восточного побережья Чёрного моря, бассейн Кубани
2	Бассейн Днепра (верхнее течение)
3	Бассейн Дона
4	Бассейны рек Калининградской области
5	Бассейны рек Балтийского моря, Ладожского и Онежского озёр
6	Бассейны рек Кольского полуострова
7	Бассейны рек западного побережья Белого моря
8	Бассейны Онеги, Северной Двины и Мезени
9	Бассейн Печоры
10	Бассейны Оби (без бассейна Иртыша), Надыма, Пура, Таза
11	Бассейн Иртыша
12	Бассейн Енисея (без бассейна Ангары) и Пясины
13	Бассейн Ангары
14	Бассейн Байкала
15	Бассейн Лены (верхнее течение)
16	Бассейны Лены (среднее и нижнее течение), Хатанги, Анаbara, Оленёка, Яны, Индигирки, Алазеи
17	Бассейны Колымы, рек Магаданской области и Чукотского автономного округа
18	Бассейны рек Берингова моря к югу от р. Хатырка, полуострова Камчатка и Охотского моря до мыса Тайганос
19	Бассейны Амура (без бассейнов Шилки, Аргуни, Амазара), Уссури (нижнее течение), Уды и Тумнина
20	Бассейны Шилки, Аргуни, Амазара
21	Бассейны Уссури и рек Японского моря
22	Бассейны рек Сахалина и Курильских островов
23	Бассейн Волги (верхнее течение)
24	Бассейны Волги (среднее и нижнее течение) и Урала (верхнее течение)
25	Бассейн Камы
26	Бассейны Тerek, Кумы, Сулака, Самура
27	Бассейны рек Крыма

* Серым цветом отмечены выпуски, в которых озёрная часть отсутствует

КАРТА-СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ДЕЛЕНИЯ ВОДНОГО КАДАСТРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

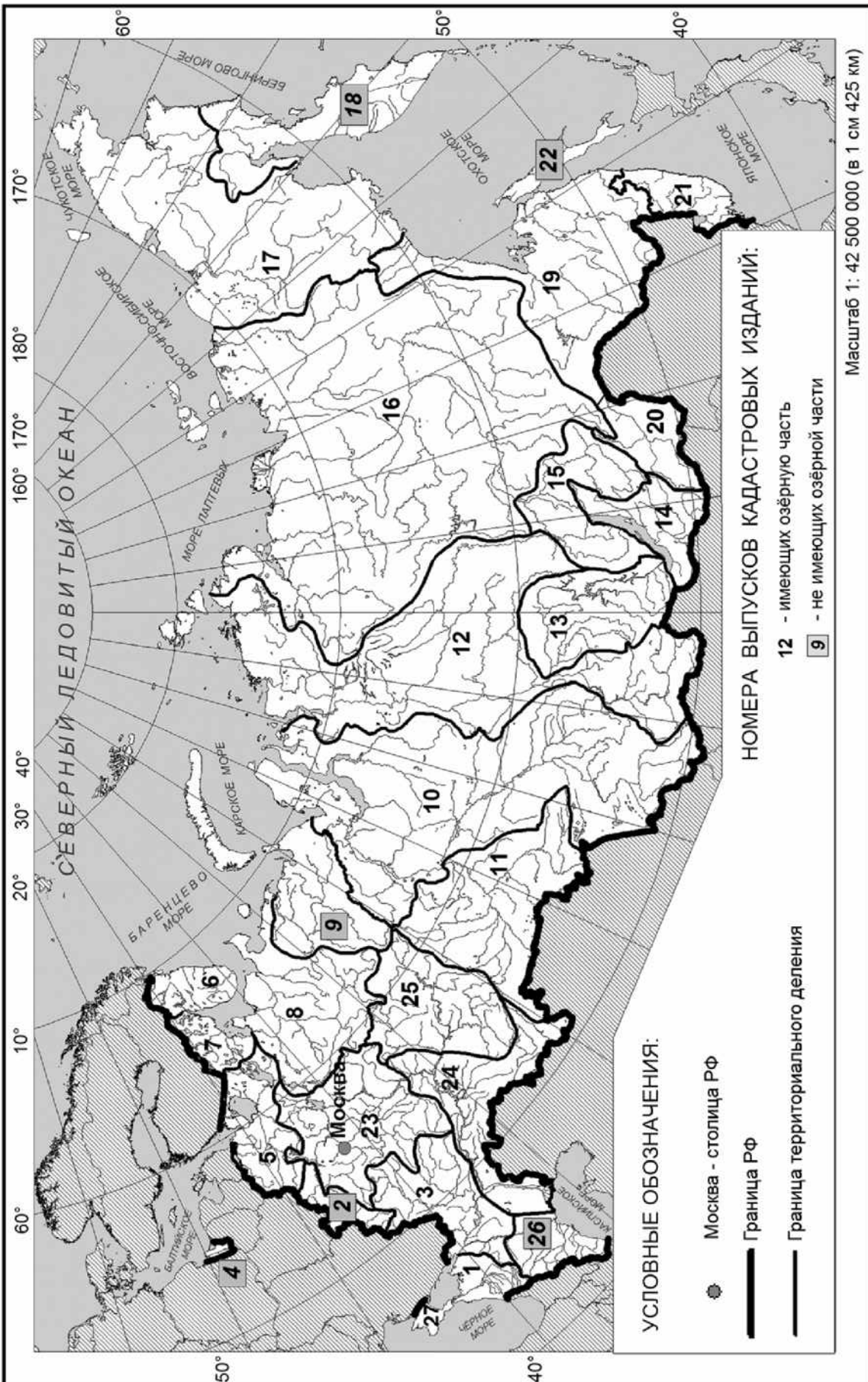


ТАБЛИЦА 1
ОЗЁРНЫЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСТЫ

1. В таблице представлены все озёрные гидрологические посты, принадлежащие УГМС Росгидромета, а также посты иной принадлежности, функционировавшие в течение всего отчётного года или его части.

2. Каждому посту соответствует одна строка таблицы, содержащая его каталожные характеристики.

3. В подграфах графы «Озёрный гидрологический пост» приведены название поста в виде «Водоём - пункт» и код поста по системе ГГИ.

4. В подграфах графы «Координаты» приведены широта и долгота поста в виде целых чисел в форматах ГГММ и ГГГММ, где буквами «Г» обозначены градусы, а буквами «М» – минуты северной широты и восточной долготы.

5. В подграфах графы «Отметка нуля поста» приведены высота нуля поста в метрах над уровнем моря и сокращённое название системы высот, в которой она определена.

6. В графе «Дата открытия» приведена дата официального открытия поста, как озёрного.

7. В графе «Субъект РФ» приведено название субъекта Российской Федерации, на территории которого действовал пост.

8. В графе «УГМС» приведено название УГМС, в зоне деятельности которого действовал пост. Если пост не принадлежал УГМС, название УГМС дано курсивом.

9. В графе «Наблюдения» приведена в виде семизначного кода информация о том, за какими элементами режима производились наблюдения на посту в отчётном году. В этом коде каждому элементу соответствует цифра 1 при наличии наблюдений, цифра 0 – при их отсутствии. В порядке слева направо цифры соответствуют следующим элементам:

- уровень воды;
- температура воды;
- температура воздуха;
- осадки;
- СВО;
- характеристики ледяного и снежного покровов;
- уровень воды по СУВ.

Измерения средствами АГК в этом коде не учтены. Наличие таких измерений отражено в тексте соответствующего примечания.

10. В графе «Примечание» приведён порядковый номер примечания, относящегося к посту. Отсутствие примечания означает, что в течение всего года (со дня открытия, если он был открыт в отчётном году) на посту производились гидрологические наблюдения в соответствии с программой, каталожные характеристики поста не изменялись, и АГК не использовался. Если пост не принадлежал УГМС, то в примечании указана также его принадлежность.

11. Посты в таблице расположены по выпускам ЕДС в порядке номеров выпусков и далее – по водоёмам и постам в алфавитном порядке их названий.

Лимитирующие						
Название	Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Границы	УГМС
название	код	LTMM LTMM LTMM	LTMM LTMM LTMM	Субъект РФ	Дата открытия	Границы
1 Бассейны рек северо-восточного побережья Чёрного моря, бассейн Кубани						
вдхр Краснодарское - г. Краснодар	4000210 4502	3902	25.00	БС	Краснодарский край	01.06.1975 1101110 Северо-Кавказское
вдхр Краснодарское - х. Ленин	4000541 4501	3913	25.00	БС	Краснодарский край	18.02.2018 1101110 Северо-Кавказское
пмм. Курчанский - г. Темрюк	4000288 4517	3728	-1.32	БС	Краснодарский край	01.06.1970 1100110 Северо-Кавказское
3 Бассейн Дона						
вдхр Береславское - пос. Береславка	4000332 4838	4404	59.92	БС	Волгоградская область	01.07.1953 1101110 Северо-Кавказское
вдхр Весёловское - х. Дальний	4000158 4707	4110	9.00	БС	Ростовская область	01.07.1972 1111110 Северо-Кавказское
вдхр Воронежское - Воронежский г/у, в/б	4900041 5133	3908	87.72	БС	Воронежская область	16.08.1972 1000000 Центрально-Чернозёмное
вдхр Воронежское - г. Воронеж	4900025 5140	3914	87.72	БС	Воронежская область	31.03.1972 1110110 Центрально-Чернозёмное
вдхр Матырское - г. Граэи	4900068 5230	4000	101.39	БС	Липецкая область	10.10.1976 1110110 Центрально-Чернозёмное
вдхр Матырское - Матырский г/у, в/б	4900084 5237	3943	101.39	БС	Липецкая область	01.01.1977 1000000 Центрально-Чернозёмное
вдхр Матырское - с. Ярлуково	4900076 5235	3950	105.35	БС	Липецкая область	15.08.1978 1111110 Центрально-Чернозёмное
вдхр Пролетарское - ОГП Правый Острров	4000123 4600	4326	9.00	БС	Ставропольский край	28.08.1967 1111110 Центрально-Чернозёмное
вдхр Цимлянское - г. Калач-на-Дону	4000052 4841	4331	28.00	БС	Волгоградская область	01.01.1952 1101111 Северо-Кавказское
вдхр Цимлянское - х. Красноярский	4000095 4754	4304	28.00	БС	Волгоградская область	01.10.1952 1101110 Северо-Кавказское
вдхр Цимлянское - с. Ложки	4000060 4826	4321	28.00	БС	Волгоградская область	07.04.1953 1101111 Северо-Кавказское
вдхр Цимлянское - пгт Нижний Чир	4000079 4820	4307	28.00	БС	Волгоградская область	01.01.1952 1101110 Северо-Кавказское
вдхр Цимлянское - х. Суворовский	4000087 4813	4303	28.00	БС	Волгоградская область	01.01.1952 1101110 Северо-Кавказское
вдхр Цимлянское - Цимлянская ГЭС, в/б	4000036 4737	4207	28.00	БС	Ростовская область	01.03.1952 1111111 Северо-Кавказское
5 Бассейны рек Балтийского моря, Ладожского и Онежского озёр						
оз. Валдайское - г. Валдай	3901578 5758	3315	190.53	БС	Новгородская область	28.10.1935 1111110 Северо-Западное
оз. Ведлозero - с. Ведлозero	3900692 6134	3249	76.03	БС	Республика Карелия	01.11.1934 1111110 Северо-Западное
вдхр Водлозерское - д. Куганаволок	3901117 6214	3653	135.06	БС	Республика Карелия	01.11.1938 1101110 Северо-Западное
вдхр Волховское - птг Повенец	3900641 6255	3454	100.97	БС	Республика Карелия	01.01.1983 1100110 Северо-Западное
вдхр Волховское - VI ГЭС, в/б	3901500 5955	3220	0.00	абс.	Ленинградская область	01.04.1944 1000000 Северо-Западное
оз. Вялец - д. Колмощино	3901551 5848	3359	168.96	БС	Новгородская область	01.04.1929 1000000 Северо-Западное
оз. Ильмень - д. Войцы	3900136 5821	3138	15.00	БС	Новгородская область	01.01.1910 1100110 Северо-Западное

Озёрный гидрологический пост				Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Город/поселение	УГМС
Название		код	LTMW Importa, LTMW Exporta,	BPCT m m m	CNCTEM BPCT m m				
о. Ильмень - д. Козынево		3900187	5824	3113	15.00	БС	Новгородская область	01.12.1983	1100110 Северо-Западное
о. Ильмень - д. Коростынь		3900152	5811	3100	15.00	БС	Новгородская область	01.01.1919	1111110 Северо-Западное
о. Коробожа - с. Устрека		3901263	5838	3433	143.19	БС	Новгородская область	02.09.1943	1111110 Северо-Западное
о. Ладожское - о. Валаам		3900049	6123	3057	0.00	БС	Республика Карелия	01.01.1859	1100110 Северо-Западное
о. Ладожское - д. Сторожно		3900065	6032	3237	0.00	БС	Ленинградская область	12.10.1945	1111110 Северо-Западное
о. Лексозеро - с. Реболы		3900554	6350	3049	173.60	БС	Республика Карелия	21.09.1932	1100110 Северо-Западное
о. Лендерское - пос. Лендеры		3900609	6325	3111	145.06	БС	Республика Карелия	01.10.1974	1101110 Северо-Западное
о. Онежское - пгт Вознесенье		3900771	6101	3529	31.80	БС	Ленинградская область	13.08.1876	1111110 Северо-Западное
о. Онежское - г. Кондопога		3900720	6212	3418	31.80	БС	Республика Карелия	30.07.1934	1100110 Северо-Западное
о. Онежское - д. Лонгасы		3900739	6159	3513	31.80	БС	Республика Карелия	15.09.1930	1101110 Северо-Западное
о. Онежское - о. Маячный		3900747	6149	3515	31.80	БС	Республика Карелия	26.10.1962	1101110 Северо-Западное
о. Онежское - г. Медвежьевогорск		3900617	6254	3427	31.80	БС	Республика Карелия	01.12.1945	1100110 Северо-Западное
о. Онежское - г. Петрозаводск		3900712	6147	3424	31.80	БС	Республика Карелия	17.06.1883	1100110 Северо-Западное
о. Охват - ст. Охват		3901393	5646	3227	214.60	БС	Тверская область	14.09.1929	1111110 Центральное
вдхр Сандальское - д. Тивдия		3901089	6236	3358	59.55	БС	Республика Карелия	06.06.1945	1100110 Северо-Западное
о. Суюярви - г. Суюярви		3900948	6206	3223	134.62	БС	Республика Карелия	02.10.1940	1100110 Северо-Западное
о. Сябbero - д. Сябbero		3901318	5847	2909	44.83	БС	Ленинградская область	26.12.1935	1111110 Северо-Западное
о. Сямозero - д. Сямозero		3900972	6153	3317	106.10	БС	Республика Карелия	12.07.1925	1111110 Северо-Западное
о. Туломозero - с. Колатсельга		3902429	6141	3215	74.96	БС	Республика Карелия	01.01.1989	1101110 Северо-Западное
о. Чудско-Псковское (Псковское) - о. Запита		3901594	5801	2804	28.00	БС	Псковская область	14.10.1928	1101110 Северо-Западное
о. Чудско-Псковское (Чудское) - д. Раскопель		3901606	5828	2747	28.00	БС	Псковская область	19.10.1906	1111110 Северо-Западное
о. Шугозero - д. Ульянца		3900101	5957	3412	73.39	БС	Ленинградская область	26.12.1968	1111110 Северо-Западное
о. Щучье - с. Щучье		3901369	5545	3209	175.86	БС	Смоленская область	01.07.1930	1111110 Центральное
6 Бассейны рек Кольского полуострова									
вдхр Верхнетериберское - плотина		3100273	6901	3502	132.00	БС-77	Мурманская область	10.08.1984	1000000 Мурманское
вдхр Верхнетуломское - пт Верхнетуломский		3100135	6837	3143	71.12	БС-77	Мурманская область	22.12.1965	1100110 Мурманское
о. Имандра - пт Зашеек		3100561	6724	3233	125.64	БС-77	Мурманская область	27.12.1930	1100110 Мурманское

Озёрный гидрологический пост		Координаты		Отметка нуля	Субъект РФ		Дата открытия	Гидрометеорология	УГМС
Название	код	LTMW Importa, LTMW Exporta, LTMW	LTMW Importa, LTMW Exporta, LTMW	БПСОТ и СИСТЕМА БПСОТ					
оз. Имандра - ст. Хибины	3100632	6740	3314	125.15	БС-77	Мурманская область	15.04.1929	1101110	Мурманское
оз. Куэцс-Ярви - пгт Никель	3100048	6925	3011	18.69	БС-77	Мурманская область	10.02.1948	1100110	Мурманское
оз. Ловозеро - с. Ловозеро	3100336	6759	3505	152.88	БС-77	Мурманская область	16.07.1932	1100110	Мурманское
вдхр Нижнетериберское - плотина	3100884	6908	3508	22.00	БС-77	Мурманская область	30.09.1987	1000000	Мурманское
вдхр Нижнетуломское - пгт Мурмаш	3100178	6849	3248	15.72	(БС)	Мурманская область	01.01.1937	1000000	Мурманское
вдхр Нижнетуломское - с. Падун	3100143	6836	3149	14.00	(БС)	Мурманская область	14.09.1963	1100100	Мурманское
оз. Пермусозеро - г. Оленегорск	3100754	6809	3319	140.05	БС-77	Мурманская область	22.10.1933	1100110	Мурманское
вдхр Пиренгское - плотина	3100703	6733	3218	130.00	(БС)	Мурманская область	01.01.1938	1000000	Мурманское
оз. Пулозеро - ст. Пулозеро	3100222	6821	3318	115.75	БС-77	Мурманская область	20.10.1927	1111110	Мурманское
вдхр Серебрянское - пос. Серебрянский	3100387	6850	3535	145.00	(БС)	Мурманская область	10.03.1970	1100111	Мурманское
вдхр Серебрянской ГЭС-2 - 0,6 км выше плотины	3100395	6859	3544	33.00	(БС)	Мурманская область	24.03.1970	1000000	Мурманское
оз. Умбозеро - исток р. Умба	3100431	6733	3420	148.93	БС-77	Мурманская область	13.05.1931	1111110	Мурманское
7 Бассейны рек западного побережья Белого моря									
оз. Верхнее Куйто - с. Вожнаволок	3900329	6457	3033	101.76	БС	Республика Карелия	18.07.1952	1101110	Северо-Западное
вдхр Выгозерское - пгт Надвоицы	3900459	6352	3420	87.70	БС	Республика Карелия	01.01.1934	1101110	Северо-Западное
вдхр Выгозерское - пос. Полга	3900467	6342	3454	87.70	БС	Республика Карелия	05.09.1959	1101110	Северо-Западное
вдхр Выгозерское - зап. Телекинский	3900483	6312	3453	87.70	БС	Республика Карелия	09.10.1945	1101110	Северо-Западное
вдхр Иловское - пос. Зареченск	3100789	6638	3118	70.22	БС-77	Мурманская область	11.09.1960	1100110	Мурманское
вдхр Княжегубское - с. Ковдозеро	3100825	6646	3134	33.29	БС-77	Мурманская область	22.02.1955	1111110	Мурманское
оз. Ондозеро - д. Ондозеро	3900546	6353	3306	117.99	БС	Республика Карелия	19.06.1945	1100110	Северо-Западное
вдхр Ондское - Ондская ГЭС, в/б	39002496	6355	3411	87.70	БС	Республика Карелия	09.03.1956	1000000	Северо-Западное
оз. Пяозеро (вдхр Кумское) - д. Защеек	3900231	6615	3107	107.29	БС	Республика Карелия	09.02.1931	1100110	Северо-Западное
оз. Ругозеро - с. Ругозеро	3900538	6405	3247	129.16	БС	Республика Карелия	27.04.1945	1100110	Северо-Западное
вдхр Сегозерское - с. Паданы	3900589	6316	3325	113.70	БС	Республика Карелия	02.08.1915	1100110	Северо-Западное
оз. Топозеро (вдхр Кумское) - пос. Кестеньга	3900282	6553	3149	107.17	БС	Республика Карелия	03.07.1925	1101110	Северо-Западное
вдхр Юшкозерское - пгт Калевала	3900345	6512	3111	99.86	БС	Республика Карелия	07.07.1925	1100110	Северо-Западное
вдхр Юшкозерское - пос. Луусалма	3900361	6503	3134	99.86	БС	Республика Карелия	18.09.1969	1101110	Северо-Западное

Озёрный гидрологический пост				Координаты	Отметка нуля		Субъект РФ	Дата открытия	Гидрометеорология	УГМС	Линейная
Название		код	LTMW Importa, LTMW Exporta,	LTMW Importa, LTMW Exporta,	БПСОТ и СИСТЕМА БПСОТ						
оз. Долгое - с. Вершинино		38000487	6205	3812	82.16	БС-77	Архангельская область	01.08.1995	1101110	Северное	
оз. Кубенское - д. Коробово		38000085	5938	3918	107.21	БС	Вологодская область	01.01.1931	1100110	Северное	
оз. Кубенское - д. Пески		3800164	5949	3904	107.62	БС	Вологодская область	14.01.1913	1101110	Северное	
оз. Лача - с. Нокола		3800026	6113	3856	115.77	БС-77	Архангельская область	25.07.1917	1101110	Северное	
оз. Лекшмозеро - с. Орлово		3800113	6143	3803	154.51	БС-77	Архангельская область	26.08.1964	1101110	Северное	

8 Бассейны Онеги, Северной Двины и Мезени

оз. Большое - с. Вершинино	38000487	6205	3812	82.16	БС-77	Архангельская область	01.08.1995	1101110	Северное	
оз. Кубенское - д. Коробово	38000085	5938	3918	107.21	БС	Вологодская область	01.01.1931	1100110	Северное	
оз. Кубенское - д. Пески	3800164	5949	3904	107.62	БС	Вологодская область	14.01.1913	1101110	Северное	
оз. Лача - с. Нокола	3800026	6113	3856	115.77	БС-77	Архангельская область	25.07.1917	1101110	Северное	
оз. Лекшмозеро - с. Орлово	3800113	6143	3803	154.51	БС-77	Архангельская область	26.08.1964	1101110	Северное	

10 Бассейны Оби (без бассейна Иртыша), Нура, Таза

оз. Белое - д. Корнилово	2700130	5533	8938	300.82	БС	Красноярский край	13.08.1933	1111110	Среднесибирское	
оз. Большое - с. Парная	2700157	5517	8915	403.26	БС	Красноярский край	16.08.1932	1111110	Среднесибирское	
оз. Большое Островное - с. Мамонтово	20000195	5242	8137	197.81	БС-77	Алтайский край	04.09.1959	1111110	Западно-Сибирское	15
оз. Большое Яровое - г. Яровое	20000207	5254	7835	73.36	(БС)	Алтайский край	25.08.1963	1100110	Западно-Сибирское	24
оз. Большой Берчигуль - с. Берчигуль	20000187	5538	8818	324.05	(БС)	Кемеровская область	12.04.1961	1111110	Западно-Сибирское	
вдхр Гилевское - с. Корболиха	20000065	5106	8158	284.00	БС-77	Алтайский край	11.10.1979	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Индер - с. Индер	20000353	5431	7959	134.13	БС-77	Новосибирская область	04.08.1946	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Карабчи - пос. Озеро-Карабчи	20000361	5521	7657	103.23	БС-77	Новосибирская область	01.10.1934	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Куучукское - птт Благовещенка	20000215	5247	7948	96.97	(БС)	Алтайский край	10.06.1958	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Малые Чаны - д. Городище	20000337	5438	7803	103.03	БС-77	Новосибирская область	27.09.1933	1111110	Западно-Сибирское	
вдхр Новосибирское - о. Дальний	20000128	5428	8216	107.50	(БС)	Новосибирская область	01.07.1980	1100110	Западно-Сибирское	24
вдхр Новосибирское - с. Завьялово	20000136	5430	8225	107.50	(БС)	Новосибирская область	23.06.1958	1111110	Западно-Сибирское	24
вдхр Новосибирское - г. Новосибирск, в/б	2000160	5451	8258	107.50	(БС)	Новосибирская область	01.01.1958	1100110	Западно-Сибирское	
вдхр Новосибирское - птт Ордынское	20000081	5422	8155	107.50	(БС)	Новосибирская область	01.01.1958	1100110	Западно-Сибирское	
вдхр Новосибирское - с. Сосновка	20000152	5441	8257	107.50	(БС)	Новосибирская область	01.01.1958	1111110	Западно-Сибирское	
вдхр Новосибирское - с. Спиррино	20000073	5408	8133	107.50	(БС)	Новосибирская область	01.01.1958	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Сарлан - д. Кармакла	20000396	5458	7824	107.81	БС-77	Новосибирская область	08.10.1931	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Телецкое - с. Артыбаш	2000014	5147	8716	431.85	БС-77	Республика Алтай	05.09.1927	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Телецкое - крд Кокши	2000030	5135	8741	431.85	БС-77	Республика Алтай	09.09.1966	1111110	Западно-Сибирское	25
оз. Телецкое - Кыгинский залив	2000049	5122	8750	431.85	БС-77	Республика Алтай	01.08.1929	1111110	Западно-Сибирское	

Озёрный гидрологический пост		Координаты		Отметка нуля	Субъект РФ		Дата открытия	Гидрометцентр	УГМС	Линейные
Название	код	LTMM	LTMM	БПСОТ и СИСТАМ БПСОТ	LTMM	LTMM				
оз. Телецкое - пос. Яйлю	2000022 5146	8736	431.85	БС-77	Республика Алтай		10.07.1931	1100110	Западно-Сибирское	26
оз. Убинское - с. Чёрный Мыс	2000408 5532	8005	134.19	БС-77	Новосибирская область		24.09.1929	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Урюм - д. Михайловка	2000388 5434	7833	104.18	БС-77	Новосибирская область		11.08.1946	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Учум - к. п. Учум	2700173 5505	8942	367.22	БС	Красноярский край		18.08.1975	1100110	Среднесибирское	
оз. Чаны - д. Квашнино	2000290 5500	7751	103.03	БС-77	Новосибирская область		21.08.1898	1100110	Западно-Сибирское	
оз. Чаны - с. Таган	2000310 5458	7719	103.03	БС-77	Новосибирская область		28.06.1960	1111110	Западно-Сибирское	
оз. Яркуль - с. Яркуль	2000329 5438	7723	103.03	БС-77	Новосибирская область		30.06.1960	1111110	Западно-Сибирское	
11 Бассейн Иртыша										
оз. Алтынъяр - с. Альменево	4500421 5457	6334	170.29	БС-77	Курганская область		19.09.1963	1101110	Уральское	27
оз. Андреевское - пос. Боровский	3200052 5702	6544	51.81	БС	Тюменская область		26.02.1962	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Аргаяш - пгт Аргаяш	4500499 5529	6054	241.83	(БС)	Челябинская область		20.10.1933	1111110	Уральское	
оз. Большое Бердюжье - с. Бердюжье	3200060 5548	6818	123.76	БС	Тюменская область		17.08.1959	1100010	Обь-Иртышское	
оз. Большой Каматан - с. Большой Каматан	4500405 5555	6506	138.65	БС	Курганская область		01.12.1979	1101110	Уральское	27
оз. Жарылдыколь - отд. №3 с/х Алаботинский	3200079 5356	7346	45.00	Усл.	Омская область		09.06.1978	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Ик - р. п. Крутинка	3200087 5603	7133	98.62	БС	Омская область		05.12.1950	1100010	Обь-Иртышское	
оз. Иткотль - с. Житниковское	4500456 5554	6446	46.00	Усл.	Курганская область		17.10.1981	1101110	Уральское	27
оз. Калыгуль - с. Новокарасук	3200095 5616	7150	97.79	БС	Омская область		07.07.1977	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Кундравинское - с. Кундравы	4500464 5450	6013	373.59	(БС)	Челябинская область		01.11.1957	1101110	Уральское	
оз. Малое Бутырино - с. Бутырино	4500649 5530	6809	129.47	БС	Курганская область		18.07.1959	1100010	Обь-Иртышское	
оз. Оглушино - с. Оглушино	3200115 5552	7147	117.48	БС	Омская область		01.03.1961	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Преснов - с. Сладково	3200123 5532	7020	127.80	БС	Тюменская область		13.10.1959	1100010	Обь-Иртышское	
оз. Сингуль - с. Сингуль Татарский	3200158 5635	6602	43.50	Усл.	Тюменская область		28.06.1976	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Смолино - г. Челябинск	4500535 5504	6125	212.96	(БС)	Челябинская область		01.07.1960	1100110	Уральское	27
оз. Среднее Тарманское - д. Яманово	3200403 5722	6522	57.90	БС	Тюменская область		01.09.1959	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Тенис - д. Усть-Логатка	3200391 5613	7159	97.47	БС-77	Омская область		11.06.1990	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Тобол-Кушлы - д. Десподзиновка	3200182 5542	7310	2.31	Усл.	Омская область		01.03.1961	1101010	Обь-Иртышское	
оз. Турояк - пгт Турояк	4500519 5509	6007	318.90	(БС)	Челябинская область		15.06.1950	1101110	Уральское	27

Озёрный гидрологический пост		Координаты		Отметка нуля		Субъект РФ		Дата открытия		Изменения		УГМС	
Название	код	LTMM Importа	LTMM Exportа	БПССОТ, м	БПССОТ, м	Централизованная	БПССОТ	Челябинская область	Челябинская область	Тюменская область	Челябинская область	БПССОТ	Челябинская область
оаз. Увильды - пос. Увильды	4500480	5531	6035	27.90	(БС)	Челябинская область		22.08.1945	1100110	Уральское			
оаз. Чебаркуль - г. Чебаркуль	4500472	5458	6021	319.89	(БС)	Челябинская область		01.01.1940	1101110	Уральское			
оаз. Янтыково - д. Янтык	3200190	5719	6552	52.00	усл.	Тюменская область		04.07.1971	1100010	Обь-Иртышское			
12 Бассейн Енисея (без бассейна Ангары) и Пясины													
оаз. Азас - з. Азас	2700027	5224	9627	45.00	усл.	Республика Тыва		01.07.1963	1111110	Среднесибирское			
оаз. Большое Кызылкульское - с. Большая Иня	2700114	5344	9208	345.56	БС-77	Красноярский край		04.12.1979	1101110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - зап. Бирюса	2700603	5551	9214	225.00	БС-77	Красноярский край		01.12.1999	1100110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - гм. п. Вознесенка	2700323	5526	9226	225.00	БС	Красноярский край		01.12.1969	1111110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - р. п. Енисей	2700307	5503	9122	225.00	БС	Красноярский край		25.08.1967	1101110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - р. п. Лебяжье	2700279	5412	9135	225.00	БС	Красноярский край		10.07.1969	1100110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - д. Новая Бахта	2700331	5542	9222	225.00	БС	Красноярский край		06.02.1967	1101110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - пгт Новоёлово	2700295	5459	9100	225.00	БС	Красноярский край		13.06.1967	1100110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - р. п. Приморск	2700315	5512	9154	225.00	БС	Красноярский край		01.05.1967	1111110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - пгт Усть-Абакан	2700260	5351	9123	225.00	БС-77	Республика Хакасия		10.01.1970	1100110	Среднесибирское			
вдхр Красноярское - зап. Шумиха	2700670	5556	9217	225.00	БС-77	Красноярский край		30.06.2011	1100110	Среднесибирское			
вдхр Курейское - пгт Светлогорск	2700646	6655	8821	75.00	БС	Красноярский край		21.07.1987	1111110	Среднесибирское			
оаз. Някингда - м. ст. Агата	2700390	6655	9329	269.83	БС-77	Красноярский край		01.01.1963	1100110	Среднесибирское			
вдхр Саяно-Шушенское - гм. п. Джойская Сосновка	2700244	5247	9113	45.00	БС-77	Красноярский край		01.09.1982	1111110	Среднесибирское			
вдхр Саяно-Шушенское - устье р. Казыр-Сук	2700228	5234	9223	45.00	БС-77	Красноярский край		29.09.1984	1111110	Среднесибирское			
вдхр Саяно-Шушенское - устье р. Пашкина	2700236	5237	9145	45.00	БС-77	Красноярский край		04.11.1983	1111110	Среднесибирское			
вдхр Саяно-Шушенское - Плавбаза	2700689	5249	9121	45.00	БС-77	Красноярский край		01.11.2012	1000000	Среднесибирское			
вдхр Саяно-Шушенское - м. ст. Усть-Уса	2700201	5203	9209	45.00	БС-77	Красноярский край		01.01.1983	1100110	Среднесибирское			
оаз. Тиберкуль - пос. Тиберкуль	2700078	5345	9402	44.00	усл.	Красноярский край		23.12.1962	1111110	Среднесибирское			
вдхр Хантайское - пгт Снежногорск	2700461	6806	8746	51.62	БС-77	Красноярский край		22.04.1970	1100111	Среднесибирское			
оаз. Чагытай - гм. п. Чагытай	2700583	5101	9441	45.00	усл.	Республика Тыва		01.11.1990	1111110	Среднесибирское			
оаз. Шира - к. п. Жамчужный	2700094	5430	9010	348.19	БС	Республика Хакасия		27.08.1932	1100110	Среднесибирское			

Линейные						
Название	Код	LTMN LTMN LTMN	BLICOT, BLICOT, BLICOT	Субъект РФ	Дата от- крытия	Нагорно-Алтай- ский край УГМС
13 Бассейн Ангары						
вдхр Болгучанское - зап. Простихина	2700725	5834	9912	207.00	БС-77	Красноярский край
вдхр Братское - пгт Балаганск	2200356	5400	10304	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - ГЭС Братская, в/б	2200419	5617	10144	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - ОГП Братская Када	2200435	5503	10206	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - пос. Быково	2200348	5331	10320	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - с. Калпук	2200451	5541	10145	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - пос. Наратай	2200400	5608	10220	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - с. Подволочное	2200372	5512	10322	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - г. Свирск	2200321	5305	10321	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - с. Тангуй	2200478	5523	10102	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Братское - г. Усолье-Сибирское 2-е	2200707	5245	10341	392.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - р. п. Большая Речка	2200522	5156	10443	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - Иркутская ГЭС, в/б	2200549	5214	10418	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - гм. ст. Исток Ангары	2200506	5152	10449	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - пос. Никола	2200514	5153	10450	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - пос. Патроны	2200530	5208	10428	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Иркутское - пгт Приморский	2200723	5210	10413	452.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - пос. Брусничный	2200652	5715	10311	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - с. Дубынино	2200565	5636	10148	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - с. Ершово	2200581	5707	10218	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - пос. Заморский	2200644	5706	10313	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - пос. Игирма	2200636	5700	10336	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - р. п. Новая Игирма	2200679	5707	10357	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - пос. Суворовский	2200628	5629	10355	290.00	БС	Иркутская область
вдхр Усть-Илимское - ГЭС Усть-Илимская, в/б	2200601	5758	10242	290.00	БС	Иркутская область

Озёрный гидрологический пост				Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Hagrin/Altinh Linnmeahshne
название		код	LTMN LTMN LTMN LTMN LTMN LTMN	БПСОТ БПСОТ, и БПСОТ	CNCMMA CNCMMA			УГМС

14 Бассейн Байкала

- оз. Арахлей - с. Преображенка 1800063 5212 11249 963.10 БС Забайкальский край 22.12.1953 1111110 Забайкальское
- оз. Байкал - г. Бабушкин 2200163 5143 10551 453.27 (БС) Республика Бурятия 01.05.1931 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - р. п. Байкал 2200234 5152 10449 453.27 (БС) Иркутская область 12.01.1922 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - г. Байкальск 2200198 5139 10408 453.27 (БС) Иркутская область 01.07.1965 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - с. Байкальское 2200084 5520 10911 453.27 (БС) Республика Бурятия 01.01.1958 1111110 Иркутское
- оз. Байкал - пос. Большое Голоустное 2200033 5202 10525 453.27 (БС) Иркутская область 01.11.1940 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - о. Большой Ушканый 2200242 5351 10835 453.27 (БС) Республика Бурятия 15.08.1951 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - пос. Давша 2200112 5420 10932 453.27 (БС) Республика Бурятия 01.03.1963 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - р. п. Култук 2200218 5143 10342 453.27 (БС) Иркутская область 15.12.1963 1100111 Иркутское
- оз. Байкал - с. Маритуй 2200226 5147 10414 453.27 (БС) Иркутская область 10.10.1932 1111110 Иркутское
- оз. Байкал - р. п. Нижнеангарск 2200092 5547 10933 453.27 (БС) Республика Бурятия 01.03.1935 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - Песчаная бухта 2200041 5217 10542 453.27 (БС) Иркутская область 01.06.1931 1111110 Иркутское
- оз. Байкал - д. Сарма 2200068 5306 10650 453.27 (БС) Иркутская область 01.01.1963 0100110 Иркутское
- оз. Байкал - гм. ст. Солнечная 2200076 5402 10816 453.27 (БС) Иркутская область 05.08.1951 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - с. Сухая 2200155 5234 10708 453.27 (БС) Республика Бурятия 01.02.1965 0100110 Иркутское
- оз. Байкал - пгт Танхой 2200171 5134 10507 453.27 (БС) Республика Бурятия 08.09.1940 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - гм. ст. Томпа 2200104 5507 10945 453.27 (БС) Республика Бурятия 17.08.1948 1100110 Иркутское
- оз. Байкал - с. Турка 2200147 5257 10814 453.27 (БС) Республика Бурятия 23.10.1976 1111110 Забайкальское
- оз. Байкал - гм. ст. Узур 2200250 5319 10744 453.27 (БС) Иркутская область 12.03.1952 1100111 Иркутское
- оз. Байкал - пос. Усть-Баргузин 2200139 5325 10901 453.27 (БС) Республика Бурятия 21.07.1978 0010000 Забайкальское
- оз. Байкал - р. п. Хужир 2200269 5312 10720 453.27 (БС) Иркутская область 01.01.1964 1100110 Иркутское
- оз. Гусиное - с. Гусиное Озеро 1800047 5107 10617 549.55 БС Республика Бурятия 29.09.1950 1111110 Забайкальское
- оз. Котокельское - пос. Исток 1800020 5252 10813 453.96 БС Республика Бурятия 27.09.1984 1111110 Забайкальское
- оз. Шакшинское - с. Беклемишево 1800071 5208 11240 960.62 БС Забайкальский край 04.07.1959 1111110 Забайкальское

15 Бассейн Лены (верхнее течение)

- оз. Большое Еравное - с. Гарям 1800142 5235 11127 943.51 (БС) Республика Бурятия 01.07.1981 1111110 Забайкальское

Лимнозоологическое изучение						
Название	Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Биота/Археология	УГМС
вдхр Мамаканское - пгт Мамакан	2200695 5749	11401 233.85	БС Иркутская область	22.10.1961	1100110 Иркутское	
оз. Сосновое - с. Сосновово-Озерское	1800150 5233	11132 946.44	БС Республика Бурятия	18.07.1935	1111110 Забайкальское	
16 Бассейны Лены (среднее и нижнее течение), Хатанги, Анабара, Оленёка, Яны, Индигирки, Алазеи						
оз. Большое Леприно - ГП Большое Леприно	1800185 5638	11736 977.59	БС Забайкальский край	01.08.1961	1111110 Забайкальское	
вдхр Вильйское - ОГП Кусаган	5100086 6257	11142 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	28.06.1974	1111110 Якутское	
вдхр Вильйское - ОГП Оржок	5100027 6309	11008 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	24.04.1978	1111110 Якутское	
вдхр Вильйское - ОГП Туй-Хая	5100051 6232	11114 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	01.08.1968	1100110 Якутское	
вдхр Вильйское - ОГП Усть-Ичода	5100043 6201	11112 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	01.05.1977	1111110 Якутское	
вдхр Вильйское - пгт Чернышевский	5100094 6302	11229 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	01.05.1973	1100110 Якутское	
вдхр Вильйское - ОГП Юлэгимир	5100035 6308	11046 233.00	(БС) Республика Саха (Якутия)	01.05.1976	1111110 Якутское	
оз. Мюрю - с. Борогонцы	5100279 6241	13110 125.40	БС Республика Саха (Якутия)	11.07.1968	1111110 Якутское	
оз. Ньэдьэги - с. Арыктах	5100157 6334	12515 109.47	БС-77 Республика Саха (Якутия)	04.10.1960	1111110 Якутское	
оз. Тюнголю (Сегелей) - с. Тюнголю	5100252 6212	13038 132.48	БС-77 Республика Саха (Якутия)	15.09.1961	1111110 Якутское	
оз. Щея - с. Щея	5100130 6250	11732 123.20	БС Республика Саха (Якутия)	01.08.1974	1111110 Якутское	
оз. Ытык-Кюёль - с. Ытык-Кюёль	5100260 6222	13333 146.83	БС Республика Саха (Якутия)	01.10.1967	1100110 Якутское	
оз. Эйк - с. Эйк	5100244 6602	11724 299.69	БС-77 Республика Саха (Якутия)	13.10.1972	1100110 Якутское	
оз. Эманджа - гм. ст. Изма	5100201 6518	13548 668.72	БС-77 Республика Саха (Якутия)	01.06.1961	1100110 Якутское	
17 Бассейны Колымы, рек Магаданской области и Чукотского автономного округа						
оз. Джека Лондана - у пр. Варянтов	2600118 6205	14930 801.47	БС Магаданская область	02.06.1939	1100110 Колымское	31
вдхр Каменушка - плотина	2600020 5935	15044 114.36	БС Магаданская область	18.10.1958	1100110 Колымское	28
вдхр Каменушка-Верхнее - плотина	2600221 5935	15042 138.28	БС Магаданская область	01.10.2002	1100110 Колымское	28
вдхр Колымское - плотина	2600134 6203	15023 329.17	БС Магаданская область	16.10.1980	111110 Колымское	28
19 Бассейны Амура (без бассейнов Шилки, Аргуни, Амазара), Уссури (нижнее течение), Уды и Тумнини						
вдхр Бурейское - з. Сектагли	1600229 5026	13101 135.00	БС-77 Хабаровский край	01.05.2003	1111110 Дальневосточное	
вдхр Бурейское - с. Чекунда	1600253 5052	13215 135.00	БС-77 Хабаровский край	12.07.2006	1111110 Дальневосточное	
вдхр Зейское - с. Бомнак	1600036 5443	12852 218.90	БС Амурская область	18.05.1983	1100110 Дальневосточное	
вдхр Зейское - в/б	1600087 5346	12718 218.90	БС Амурская область	01.01.1976	1011010 Дальневосточное	32

Лимнозоологическое изучение						
Название	Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Биотехника	УГМС
	код	LTMM EINPOTR, LTMM	БИОСТА, LTMM			
вдхр Зейское - пос. Горный	1600044 5438	12827 218.90	БС	Амурская область	01.05.1984	1101110 Дальневосточное
вдхр Зейское - Инаргода	1600079 5408	12740 218.90	БС	Амурская область	24.07.1976	1101110 Дальневосточное
о. Кенон - г. Чита	1800193 5202	11324 652.70	БС	Забайкальский край	14.09.1939	1111110 Забайкальское
20 Бассейны Шилки, Аргуни, Амазара						
вдхр Артёмовское - с. Многоудобное	3600074 4328	13228 39.66	БС-77	Приморский край	20.12.1978	1111110 Приморское
о. Ханка - с. Астраханка	3600023 4443	13204 65.61	БС-77	Приморский край	03.06.1923	1100110 Приморское
о. Ханка - с. Турой Рог	3600031 4514	13159 65.61	БС-77	Приморский край	01.03.1944	1100110 Приморское
21 Бассейны Уссури и рек Японского моря						
вдхр Вазаузское - д. Хлопень	3901448 5558	3428 170.00	БС	Смоленская область	16.03.1978	1111110 Центральное
о. Галическое - г. Галич	1500616 5824	4221 99.73	БС	Костромская область	02.08.1912	1100110 Центральное
вдхр Горьковское - д. Желтухино	1500407 5641	4325 80.00	БС	Нижегородская область	01.01.1956	1100111 Верхне-Волжское
вдхр Горьковское - г. Кинешма	1500344 5727	4210 80.00	БС	Ивановская область	01.10.1955	1100111 Центральное
вдхр Горьковское - г. Кострома	1500328 5746	4056 80.00	БС	Костромская область	01.04.1956	1100110 Центральное
вдхр Горьковское - пос. Прибрежный	1500301 5753	4052 80.00	БС	Костромская область	24.06.1985	1101110 Центральное
вдхр Горьковское - г. Пучеж	1500387 5659	4311 80.00	БС	Ивановская область	01.10.1955	1111110 Центральное
вдхр Горьковское - д. Хлопень	1500257 5803	3853 80.00	БС	Ярославская область	01.11.1956	1100110 Центральное
вдхр Горьковское - пгт Сокольское	1500379 5709	4310 80.00	БС	Нижегородская область	20.10.1955	1111110 Верхне-Волжское
вдхр Горьковское - с. Столпино	1500352 5718	4253 80.00	БС	Костромская область	12.09.1956	1101110 Центральное
вдхр Горьковское - г. Рыбинск	1500265 5753	3933 80.00	БС	Ярославская область	01.11.1956	1100110 Центральное
вдхр Горьковское - г. Чкаловск	1500395 5645	4316 80.00	БС	Нижегородская область	01.10.1955	1111111 Верхне-Волжское
вдхр Горьковское - г. Юрьевец	1500360 5720	4307 80.00	БС	Ивановская область	01.10.1955	1100111 Центральное
вдхр Горьковское - г. Ярославль	1500273 5738	3954 80.00	БС	Ярославская область	01.11.1956	1100110 Центральное
вдхр Иваньковское - г. Дубна	1500048 5644	3707 115.00	БС	Московская область	01.10.1953	1001110 Центральное
вдхр Иваньковское - г. Тверь	3901421 5652	3554 120.16	БС	Тверская область	01.04.1937	1100110 Центральное
вдхр Истринское - г. Щурово	4800096 5600	3650 160.00	БС	Московская область	01.01.1987	1001110 Центральное
о. Неро - г. Ростов	1500588 5710	3924 92.72	БС	Ярославская область	01.07.1929	1100110 Центральное

Название		Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Измерения	УГМС
название	код	LTMN LTMN LTMN	БПСОТ, и БПСОТ, и БПСОТ				
вдхр Озёрниковское - д. Нововолково	4800053	5546	3618	169.00	БС	Московская область	24.06.1967 1001110 Центральное
вдхр Пензенское - Сурский гу	3501083	5305	4507	142.00	БС	Пензенская область	01.09.2015 1111110 Приволжское
оэ. Плещеево - г. Переславль-Залесский	1500596	5643	3850	136.92	БС	Ярославская область	07.04.1930 1100110 Центральное
вдхр Рузское - д. Соловово	4800045	5550	3555	169.00	БС	Московская область	28.06.1967 1001110 Центральное
вдхр Рыбинское - д. Борок	1500135	5828	3727	95.00	БС	Ярославская область	15.06.1956 1000000 Центральное
вдхр Рыбинское - с. Брейтово	1500119	5818	3752	95.00	БС	Ярославская область	01.04.1941 1100110 Центральное
вдхр Рыбинское - г. Весьегонск	1500127	5841	3716	95.00	БС	Тверская область	01.05.1941 1111110 Центральное
вдхр Рыбинское - с. Гаютино	1500151	5841	3830	95.00	БС	Ярославская область	26.09.1950 1100110 Центральное
вдхр Рыбинское - г. Мышкин	1500099	5747	3828	95.00	БС	Ярославская область	14.12.1945 1101110 Центральное
вдхр Рыбинское - с. Мяksа	1500143	5853	3811	95.00	БС	Вологодская область	07.05.1941 1101110 Северное
вдхр Рыбинское - пгт Переборы	1500230	5807	3840	95.00	БС	Ярославская область	29.06.1941 1100110 Центральное
вдхр Рыбинское - г. Пощеконье	1500178	5829	3908	95.00	БС	Ярославская область	01.04.1941 1100110 Центральное
вдхр Рыбинское - г. Череповец	3800172	5908	3757	95.00	БС	Вологодская область	26.10.1952 1100110 Северное
оэ. Селигер - г. Осташков	3901464	5709	3306	204.70	БС	Тверская область	14.01.1902 1100110 Центральное
оэ. Селигер - с. Полново	3901499	5732	3258	204.53	БС	Новгородская область	14.01.1902 1111110 Северо-Западное
оэ. Сенежское - г. Солнечногорск	4800088	5611	3700	184.80	БС	Московская область	01.01.1932 1001110 Центральное
вдхр Угличское - г. Кимры	1500056	5651	3722	105.00	БС	Тверская область	01.06.1940 1100100 Центральное
вдхр Угличское - г. Углич	1500072	5732	3818	105.00	БС	Ярославская область	01.01.1941 1100110 Центральное
вдхр Чебоксарское - г. Балахна	1500667	5629	4338	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1111100 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - пгт Васильсурск	1500789	5608	4600	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1111110 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Городец	1500659	5638	4328	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1100100 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Дзержинск	1500691	5614	4331	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1100100 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Козьмодемьянск	1500809	5621	4635	62.00	БС	Республика Марий Эл	01.12.1980 1111110 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Кстово	1500876	5610	4411	62.00	БС	Нижегородская область	28.12.2017 1100100 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - с. Марьино	1500797	5634	4604	62.00	БС	Республика Марий Эл	08.10.1980 1111110 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Нижний Новгород	1500703	5620	4400	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1100100 Верхне-Волжское
вдхр Чебоксарское - г. Нижний Новгород-Сормово	1500683	5622	4354	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980 1100100 Верхне-Волжское

Озёрный гидрологический пост		Координаты		Отметка нуля	Субъект РФ		Дата открытия	Гидрометцентр	УГМС	Лимитированное
название	код	LTMM	LTMM	БПСОТ, м	БПСОТ, м	БПСОТ, м				
вдхр Чебоксарское - д. Новинки	1500711	5612	4352	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980	1100100	Верхне-Волжское	5
вдхр Чебоксарское - с. Просек	1500746	5607	4510	62.00	БС	Нижегородская область	01.12.1980	1100100	Верхне-Волжское	9
вдхр Чебоксарское - г. Чебоксары	1500817	5609	4715	62.00	БС	Республика Чувашия	01.12.1980	1100110	Верхне-Волжское	5
вдхр Чебоксарское - г. Ядрин	1500770	5557	4613	62.00	БС	Республика Чувашия	01.12.1980	1111110	Верхне-Волжское	5
оз. Чухломское - г. Чухлома	1500624	5846	4241	148.15	БС	Костромская область	14.09.1914	1100110	Центральное	13
вдхр Шекснинское - г. Белозерск	3800219	6002	3747	109.72	БС	Вологодская область	01.06.1963	1100110	Северное	
вдхр Шекснинское - д. Большой Пепел	3800243	5940	3844	108.95	БС	Вологодская область	16.08.1965	1100110	Северное	
вдхр Шекснинское - с. Иванов Бор	3800235	5946	3815	106.86	БС	Вологодская область	01.06.1963	1100110	Северное	
вдхр Шекснинское - с. Киснема	3800200	6019	3743	109.74	БС	Вологодская область	01.11.1964	1101110	Северное	
вдхр Шекснинское - с. Крохино	3800227	6004	3804	108.03	БС	Вологодская область	01.06.1963	1100110	Северное	
24 Бассейны Волги (среднее и нижнее течение) и Урала (верхнее течение)										
оз. Банное - сан. Якты-Куль	5200196	5335	5837	435.40	БС	Республика Башкортостан	14.09.1979	1111110	Башкирское	
вдхр Волгоградское - г. Волжский	4000174	4848	4441	10.00	БС	Волгоградская область	20.07.1959	1100110	Северо-Кавказское	4
вдхр Волгоградское - г. Вольск	3500863	5203	4724	10.00	БС	Саратовская область	23.03.1960	1100110	Приволжское	24
вдхр Волгоградское - г. Дубовка	4000190	4904	4451	10.00	БС	Волгоградская область	31.10.1958	1101110	Северо-Кавказское	36
вдхр Волгоградское - г. Камышин	4000375	5006	4524	10.00	БС	Волгоградская область	02.12.1958	1101110	Северо-Кавказское	1
вдхр Волгоградское - г. Маркс	3500918	5143	4615	10.00	БС	Саратовская область	26.09.1963	1100111	Приволжское	13
вдхр Волгоградское - р. п. Ровное	3500950	5046	4602	10.00	БС	Саратовская область	03.07.1959	1101110	Приволжское	13
вдхр Волгоградское - г. Саратов	3500934	5134	4602	10.00	БС	Саратовская область	08.09.1959	1100111	Приволжское	5
вдхр Волгоградское - Саратовская ГЭС, наб	3500847	5203	4746	10.00	БС	Саратовская область	04.10.1969	1000000	Приволжское	37
вдхр Ириклиновское - с. Горный Ерик	3500784	5147	5850	233.00	БС	Оренбургская область	01.08.1962	1101110	Приволжское	
вдхр Ириклиновское - пос. Ириклинский	3500792	5140	5839	233.00	БС	Оренбургская область	22.06.1961	1100111	Приволжское	
вдхр Ириклиновское - с. Чапаевка	3500776	5203	5849	233.00	БС	Оренбургская область	01.08.1962	1101110	Приволжское	
вдхр Куйбышевское - с. Верхний Услон	3500165	5547	4857	45.00	БС	Республика Татарстан	12.06.1956	1100110	Республики Татарстан	5
вдхр Куйбышевское - г. Елабуга	3500244	5544	5201	45.00	БС	Республика Татарстан	18.06.1956	1100110	Республики Татарстан	5
вдхр Куйбышевское - с. Киреньевское	3500331	5508	4909	45.00	БС	Республика Татарстан	01.04.1957	1101110	Республики Татарстан	5
вдхр Куйбышевское - г. Козловка	3500051	5551	4817	45.00	БС	Республика Чувашия	01.09.1987	1100110	Республики Татарстан	5

Название		Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Изменения	УГМС	Линейные
название	код	LTMM Elongat. LTMM	LTMM BPCOT, LTMM	LTMM BPCOT, LTMM				
вдхр Куйбышевское - Нижнекамская ГЭС, н/б	3500106	5541	5216	45.00	БС	Республика Татарстан	26.03.1979	1000000 Республики Татарстан
вдхр Куйбышевское - с. Подвалье	3500508	5341	4851	45.00	БС	Самарская область	08.06.1960	1101110 Приволжское
вдхр Куйбышевское - г. Сенгилей	3500445	5401	4844	45.00	БС	Ульяновская область	14.12.1955	1100110 Приволжское
вдхр Куйбышевское - с. Соколка	3500252	5533	5131	45.00	БС	Республика Татарстан	17.06.1956	1100110 Республики Татарстан
вдхр Куйбышевское - пгт Старая Майна	3500390	5438	4856	45.00	БС	Ульяновская область	10.08.1957	1101110 Приволжское
вдхр Куйбышевское - с. Ташкирмень	3500315	5518	4923	45.00	БС	Республика Татарстан	01.08.1963	1101110 Республики Татарстан
вдхр Куйбышевское - г. Тетюши	3500366	5456	4851	45.00	БС	Республика Татарстан	29.04.1956	1100110 Республики Татарстан
вдхр Куйбышевское - г. Тольятти	3500567	5332	4929	45.00	БС	Самарская область	07.08.1956	1100111 Приволжское
вдхр Куйбышевское - г. Ульяновск	3500437	5419	4824	45.00	БС	Ульяновская область	19.12.1955	1100110 Приволжское
вдхр Куйбышевское - Чебоксарская ГЭС, н/б	3500114	5608	4728	45.00	БС	Республика Чувашия	15.11.1980	1000000 Приволжское
вдхр Куйбышевское - г. Чистополь	3500279	5522	5037	45.00	БС	Республика Татарстан	14.06.1956	1100110 Республики Татарстан
вдхр Саратовское - г. Балаково	3500741	5204	4745	25.00	БС	Саратовская область	02.11.1967	1100111 Приволжское
вдхр Саратовское - Жигулёвская ГЭС, н/б	3500583	5326	4929	25.00	БС	Самарская область	31.12.1967	1000000 Приволжское
вдхр Саратовское - с. Зольное	3500591	5327	4926	25.00	БС	Самарская область	29.02.1968	1100110 Приволжское
вдхр Саратовское - г. Самара	3500603	5311	5005	25.00	БС	Самарская область	03.11.1967	1100111 Приволжское
вдхр Саратовское - г. Сызрань	3500654	5309	4834	25.00	БС	Самарская область	21.07.1968	1100111 Приволжское
вдхр Саратовское - г. Хвалынск	3500709	5230	4808	25.00	БС	Саратовская область	31.05.1968	1100111 Приволжское
вдхр Сорочинское - г. Сорочинск, в/б	3501024	5224	5314	90.00	БС	Оренбургская область	27.05.1998	1111110 Приволжское
оз. Средний Кабан - г. Казань	3501075	5545	4908	45.05	БС	Республика Татарстан	25.12.2012	1100000 Республики Татарстан
25 Бассейн Камы								
оз. Асли-Куль - с. Купоярово	5200137	5418	5437	203.73	БС	Республика Башкортостан	15.09.1933	1100110 Башкирское
вдхр Воткинское - с. Бабка	4500298	5705	5430	80.00	(БС)	Пермский край	02.11.1961	1101110 Уральское
вдхр Воткинское - д. Десятково	4500263	5717	5521	80.00	(БС)	Пермский край	10.06.1982	1100110 Уральское
вдхр Воткинское - с. Елово	4500271	5703	5456	80.00	(БС)	Пермский край	16.11.1961	1101110 Уральское
вдхр Воткинское - г. Краснокамск	4500247	5805	5543	80.00	(БС)	Пермский край	04.05.1964	1101100 Уральское
вдхр Воткинское - г. Оханск	4500255	5743	5523	80.00	(БС)	Пермский край	18.04.1964	1100110 Уральское
вдхр Воткинское - г. Пермь	4500220	5801	5615	80.00	(БС)	Пермский край	04.05.1964	1100100 Уральское

Название	Координаты	Отметка нуля	Субъект РФ	Дата открытия	Измерения	УГМС
	код	LTMM E попт. LTMM	LTMM БПСот, и БПСот БПСот			LTMM БПСот
вдхр Воткинское - г. Пермь (Нижняя Курья)	45000239	5801	5602	80.00 (БС)	Пермский край	04.05.1964 1100100 Уральское
вдхр Воткинское - г. Чайковский	45000318	5647	5407	80.00 (БС)	Пермский край	14.08.1973 1100110 Уральское
вдхр Зайнинское - ГРЭС Зайнинская, в/б	3501040	5519	5203	70.50 БС	Республика Татарстан	08.02.1963 1000000 Республики Татарстан
вдхр Камское - г. Березники	45000070	5926	5641	100.00 БС-77	Пермский край	30.05.1956 1111110 Уральское
вдхр Камское - пос. Верхнечусовские Городки	45000184	5810	5708	100.00 БС-77	Пермский край	21.05.1956 1101110 Уральское
вдхр Камское - г. Добрянка	45000176	5827	5624	100.00 БС-77	Пермский край	17.04.1954 1100110 Уральское
вдхр Камское - пгт Ильинский	45000141	5835	5541	100.00 БС-77	Пермский край	01.05.1954 1101110 Уральское
вдхр Камское - Камская ГЭС, в/б	45000212	5808	5620	100.00 БС-77	Пермский край	05.07.1958 1101110 Уральское
вдхр Камское - пос. Майкор	45000097	5859	5554	100.00 БС-77	Пермский край	21.05.1956 1101110 Уральское
вдхр Камское - с. Троица	45000204	5759	5648	100.00 БС-77	Пермский край	17.04.1954 1101110 Уральское
вдхр Камское - д. Усть-Пожва	45000089	5903	5610	100.00 БС-77	Пермский край	07.09.1956 1101110 Уральское
вдхр Камское - г. Чермоз	45000125	5846	5610	100.00 БС-77	Пермский край	01.12.1972 1100110 Уральское
вдхр Нижнекамское - с. Андреевка	52000145	5543	5422	62.00 БС	Республика Башкортостан	01.06.1979 1111110 Башкирское
вдхр Нижнекамское - с. Ижевка	35000035	5558	5239	62.00 БС	Республика Татарстан	01.09.1979 1101110 Республики Татарстан
вдхр Нижнекамское - с. Каракулино	15000833	5600	5340	62.00 БС	Удмуртская Республика	01.05.1979 1111110 Верхне-Волжское
вдхр Нижнекамское - с. Красный Бор	35000027	5553	5305	62.00 БС	Республика Татарстан	01.08.1979 1101110 Республики Татарстан
вдхр Нижнекамское - г. Менделеевск	35000043	5553	5219	62.00 БС	Республика Татарстан	10.09.1978 1101110 Республики Татарстан
вдхр Нижнекамское - г. Набережные Челны	35000036	5542	5218	62.00 БС	Республика Татарстан	01.12.1978 1100110 Республики Татарстан
вдхр Нижнекамское - Нижнекамская ГЭС, в/б	3501067	5541	5217	62.00 БС	Республика Татарстан	01.01.2005 1000000 Республики Татарстан
вдхр Нукусское - д. Сергеево	52000161	5306	5628	199.00 БС	Республика Башкортостан	08.07.1966 1101110 Башкирское
вдхр Павловское - с. Айдос	52000074	5541	5650	129.00 (БС)	Республика Башкортостан	19.04.1959 1101110 Башкирское
вдхр Павловское - с. Карайдель	52000058	5550	5655	129.00 (БС)	Республика Башкортостан	16.04.1960 1100110 Башкирское
вдхр Павловское - пос. Магинск	52000102	5546	5658	129.00 (БС)	Республика Башкортостан	24.05.1975 1100110 Башкирское
вдхр Павловское - д. Новомуллахаево	52000023	5556	5707	129.00 (БС)	Республика Башкортостан	16.04.1960 1111110 Башкирское
вдхр Павловское - д. Хорошаево	52000082	5536	5641	129.00 (БС)	Республика Башкортостан	24.09.1960 1101110 Башкирское
					27 Бассейны рек Крыма	
	44000713	4434	3404	399.99 БС-77	Республика Крым	01.01.1967 1100110 Крымское

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 1

- 1 Производились снегомерные съёмки и наблюдения за волнением.
- 2 Пост принадлежит филиалу «Волго-Дон» ФБУ «Администрация Волго-Донского бассейна внутренних водных путей».
- 3 Пост принадлежит ОКУ «Гидротехнические комплексы».
- 4 Производились наблюдения за волнением.
- 5 Работал АГК-1.
- 6 Пост принадлежит Валдайскому филиалу ФГБУ «ГГИ».
- 7 Другое название водоёма – оз. Волозеро.
- 8 Пост принадлежит филиалу «Невский» ПАО ТГК-1. Другое название – Волховская ГЭС, в/б.
- 9 Пост работал в автономном режиме. Работал АГК-1.
- 10 С 1952 года озеро считается частью Верхненевирского водохранилища. С 24 апреля работал АГК-1.
- 11 С 1952 года озеро считается частью Верхненевирского водохранилища.
- 12 В 1937 году озеро было преобразовано в водохранилище. С 1981 года вновь считается озером вследствие разрушения плотины.
- 13 Работал АГК-1 (некорректно).
- 14 Пост принадлежит филиалу «Кольский» ПАО ТГК-1.
- 15 Работал АГК-2.
- 16 Пост экспедиционного обслуживания. Работал АГК-2.
- 17 До 1932 года водоём – оз. Выгозеро, с 1957 года – часть Выгозерско-Ондского водохранилища.
- 18 В 1956 году озеро было преобразовано в водохранилище. С 1995 года после разрушения плотины режим водоёма близок к естественному.
- 19 Пост принадлежит АО ЕвроСибЭнерго. Водоём – часть Выгозерско-Ондского водохранилища.
- 20 С 1963 года озеро – часть Кумского водохранилища.
- 21 До 1957 года водоём – оз. Сегозеро.
- 22 Пост на озере Среднее Куйто, ставшем в 1981 году частью водохранилища.
- 23 Пост на протоке Лусалминский пролив, ставшей в 1981 году частью водохранилища.
- 24 Работал АГК-2 (некорректно).
- 25 Пост прекратил работу первого августа из-за увольнения наблюдателя.
- 26 Работал АГК-2 (некорректно). Производились наблюдения за волнением на прибрежном волномерном пункте.
- 27 В прибрежной зоне поста производился отбор проб воды для определения качества.
- 28 Уточнены географические координаты поста.
- 29 Пост не производил наблюдения с 1 января по 8 сентября из-за отсутствия наблюдателя.
- 30 Уровни, наблюдённые в осенне-зимний период, имеют пониженную точность из-за прохождения штормов.
- 31 Уточнены географические координаты поста. Материалы наблюдений у берега с апреля по ноябрь утеряны. В безледоставный период работал АГК-1.
- 32 Пост принадлежит филиалу «Зейская ГЭС» ПАО Русгидро.
- 33 Работал АГК-2 в безледоставный период (некорректно).
- 34 Пост пристанционный, наблюдения за элементами гидрологического режима производились силами ИТР из-за отсутствия наблюдателя. Работал АГК-2.
- 35 Пост принадлежит Дарвинскому государственному заповеднику «Борок» (ДГЗ «Борок»).
- 36 Работал АГК-2 (некорректно). Производились наблюдения за волнением.
- 37 Пост принадлежит филиалу «Саратовская ГЭС» ПАО РусГидро. Другое название – ГЭС им. Ленинского Комсомола.

- 38 Пост принадлежит филиалу «Нижнекамская ГЭС» АО Татэнерго.
- 39 Другое название – Сокольи Горы. Работал АГК-1.
- 40 Пост принадлежит филиалу «Чебоксарская ГЭС» ПАО РусГидро.
- 41 Пост принадлежит филиалу «Жигулёвская ГЭС» ПАО РусГидро. Другие названия – Куйбышевская ГЭС, Волжская ГЭС им. В. И. Ленина.
- 42 Пост сезонный, автономный. Работал ГРК-4.
- 43 Пост сезонный.
- 44 Пост принадлежит филиалу «Заинская ГЭС» АО Татэнерго.

Следующие посты из предыдущего выпуска каталога отсутствуют в таблице 1, поскольку они в отчётном году не функционировали по причине закрытия (3), консервации (К) или по другим причинам (-):

Выпуск ЕДС	Озёрный гидрологический пост		УГМС	Причина
	название	код		
3	вдхр Пролетарское - пос. Маныч-Грузское	4000115	Северо-Кавказское	К
11	оз. Старый Кавдык - с. Старый Кавдык	3200166	Обь-Иртышское	3
23	вдхр Чебоксарское - с. Михайловское	1500762	Верхне-Волжское	К

ТАБЛИЦА 2

ПУНКТЫ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ НА АКВАТОРИИ И ПУНКТЫ НАБЛЮДЕНИЙ ЗА ВЕТРОМ В ЗОНЕ ВОДОЁМОВ

1. В таблице представлены все озёра и водохранилища, на которых УГМС или иные юридические лица производили гидрометеорологические наблюдения на акватории или наблюдения за ветром в зоне водоёма в течение всего отчётного года или его части.

2. Каждому водоёму соответствуют строки таблицы, содержащие обобщённые сведения о пунктах на его акватории, на которых производились гидрометеорологические наблюдения, и пунктах в его зоне, на которых производились наблюдения за ветром. Количество строк, соответствующих водоёму, равно количеству УГМС, в зоне деятельности которых производились такие наблюдения.

3. В подграфах графы «Водоём» приведены название и код водоёма, на котором производились гидрологические наблюдения на акватории или наблюдения за ветром в зоне водоёма. Код водоёма дан по системе ГГИ.

4. В трёх подграфах графы «Количество пунктов» приведены количества гидрологических вертикалей (ГВ), термических профилей (ТП) и ледовых профилей (ЛП) на акватории водоёма, на которых производились гидрометеорологические наблюдения. В четвёртой подграфе приведено количество пунктов в зоне водоёма, на которых производились наблюдения за ветром (НВ).

5. В графе «Субъект РФ» приведено название субъекта Российской Федерации, на территории которого действует УГМС или другое юридическое лицо, производившее наблюдения.

6. В графе «УГМС» приведено название УГМС, в зоне деятельности которого находится водоём или часть его акватории, где производились наблюдения. Если наблюдения производило не УГМС, то название УГМС дано курсивом.

7. В графе «Примечание» приведён порядковый номер примечания, относящегося к УГМС или другому юридическому лицу, производившему наблюдения. Отсутствие примечания означает, что в отчётном году УГМС производило на водоёме наблюдения на указанном количестве пунктов в соответствии с программой. Если наблюдения производило не УГМС, а иное юридическое лицо, то в примечании указано также его название.

8. Водоёмы в таблице расположены по выпускам ЕДС в порядке их номеров и далее – по водоёмам и УГМС в алфавитном порядке их названий.

Водоём		Субъект РФ	Количество пунктов				УГМС	Примечание
название	код		ГВ	ТП	ЛП	НВ		
1 Бассейны рек северо-восточного побережья Чёрного моря, бассейн Кубани								
вдхр Краснодарское	312002685	Краснодарский край	2	0	0	1	Северо-Кавказское	1
лим. Курчанский	312003666	Краснодарский край	1	0	0	0	Северо-Кавказское	
3 Бассейн Дона								
вдхр Весёловское	311009770	Ростовская область	1	0	0	0	Северо-Кавказское Центрально-	
вдхр Воронежское	311010327	Воронежская область	0	0	1	0	Чернозёмное	
вдхр Пролетарское	311009762	Ростовская область	1	0	0	0	Северо-Кавказское	2
вдхр Цимлянское	311010422	Волгоградская область	2	0	0	1	Северо-Кавказское	3
5 Бассейны рек Балтийского моря, Ладожского и Онежского озёр								
оз. Валдайское	302023381	Новгородская область	2	0	1	0	Северо-Западное	4
оз. Ведлозеро	302015767	Республика Карелия	1	1	1	0	Северо-Западное	
вдхр Водлозерское	302020915	Республика Карелия	1	1	1	0	Северо-Западное	
вдхр Волозерское	302020706	Республика Карелия	1	0	1	0	Северо-Западное	5
оз. Ильмень	302022735	Новгородская область	0	0	1	1	Северо-Западное	
оз. Коробожа	302023846	Новгородская область	0	0	1	0	Северо-Западное	
оз. Ладожское	302011130	Республика Карелия	0	0	0	2	Северо-Западное	
оз. Лексозеро	302011252	Республика Карелия	0	0	0	1	Северо-Западное	
оз. Онежское	302017970	Республика Карелия	1	0	1	4	Северо-Западное	6
вдхр Сандальское	302020146	Республика Карелия	0	0	1	0	Северо-Западное	
оз. Суоярви	302018036	Республика Карелия	0	0	1	1	Северо-Западное	7
оз. Сябозеро	302027419	Ленинградская область	1	0	1	0	Северо-Западное	
оз. Сямозеро	302018986	Республика Карелия	0	0	1	0	Северо-Западное	
оз. Тулмозеро	302015479	Республика Карелия	1	1	1	0	Северо-Западное	
оз. Чудско-Псковское	304000012	Псковская область	0	0	0	1	Северо-Западное	
Оз. Шугозеро	302017666	Ленинградская область	1	1	1	0	Северо-Западное	
оз. Щучье	307002058	Смоленская область	1	0	1	0	Центральное	
6 Бассейны рек Кольского полуострова								
вдхр Верхнетуломское	301009308	Мурманская область	1	1	0	0	Мурманское	8
оз. Имандра	301008256	Мурманская область	0	0	0	1	Мурманское	
оз. Ловозеро	301003852	Мурманская область	1	0	0	0	Мурманское	8
вдхр Серебрянское	301009332	Мурманская область	1	0	0	0	Мурманское	9
7 Бассейны рек западного побережья Белого моря								
оз. Верхнее Куйто	302004347	Республика Карелия	1	1	1	0	Северо-Западное	
вдхр Выгозерское	302007436	Республика Карелия	1	0	1	1	Северо-Западное	10
оз. Пяозеро (вдхр Кумское)	302000636	Республика Карелия	1	0	1	1	Северо-Западное	
оз. Ругозеро	302008930	Республика Карелия	1	0	1	0	Северо-Западное	
вдхр Сегозерское	302007724	Республика Карелия	1	0	1	1	Северо-Западное	
оз. Топозеро (вдхр Кумское)	302000112	Республика Карелия	1	0	1	0	Северо-Западное	
вдхр Юшкозерское	302030029	Республика Карелия	2	1	2	1	Северо-Западное	
8 Бассейны Онеги, Северной Двины и Мезени								
оз. Долгое	303000655	Архангельская область	1	0	0	0	Северное	
оз. Кубенское	303003752	Вологодская область	0	0	1	1	Северное	11
оз. Лача	303000028	Архангельская область	1	0	0	0	Северное	11
оз. Лекшмозеро	303000403	Архангельская область	1	0	0	0	Северное	11
10 Бассейны Оби (без бассейна Иртыша), Надыма, Пура, Таза								
оз. Малые Чаны	330012220	Новосибирская область	1	0	0	0	Западно-Сибирское	

Водоём		Субъект РФ	Количество пунктов				УГМС	Примечание
название	код		ГВ	ТП	ЛП	НВ		
вдхр Новосибирское	330000824	Новосибирская область	13	0	0	2	Западно-Сибирское	12
оз. Телецкое	329000048	Республика Алтай	8	10	0	1	Западно-Сибирское	13
оз. Чаны	330012760	Новосибирская область	6	0	0	1	Западно-Сибирское	
оз. Яркуль	330012334	Новосибирская область	1	0	0	0	Западно-Сибирское	
11 Бассейн Иртыша								
оз. Альменьколь	320005389	Курганская область	1	1	1	0	Уральское	
оз. Андреевское	320012645	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	8
оз. Большое Бердюжье	331026566	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Большой Камаган	320007411	Курганская область	1	0	0	0	Уральское	14
оз. Жарылдыколь	331004416	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	8
оз. Ик	331014295	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	8
оз. Ит科尔	320011175	Курганская область	1	1	1	0	Уральское	
оз. Калыкуль	331014559	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Малое Бутырино	331026306	Курганская область	1	1	1	0	Уральское	
оз. Оглухино	331014496	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Пресное	331013673	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Сингуль	320011333	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Среднее Тарманское	320012164	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Тенис	331014776	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	
оз. Тобол-Кушлы	331016064	Омская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	8
оз. Янтыково	320012349	Тюменская область	1	0	0	0	Обь-Иртышское	8
12 Бассейн Енисея (без бассейна Ангары) и Пясины								
вдхр Красноярское	332029343	Красноярский край	0	8	0	2	Среднесибирское	15
вдхр Саяно-Шушенское	332029335	Красноярский край	0	5	0	2	Среднесибирское	8
13 Бассейн Ангары								
вдхр Братское	333001156	Иркутская область	2	0	2	4	Иркутское	
вдхр Иркутское	333000029	Иркутская область	0	0	0	2	Иркутское	
вдхр Усть-Илимское	333004403	Иркутская область	21	0	3	2	Иркутское	
14 Бассейн Байкала								
оз. Байкал	333000010	Иркутская область	0	0	0	14	Иркутское	
15 Бассейн Лены (верхнее течение)								
оз. Большое Еравное	335000643	Республика Бурятия	1	0	0	0	Забайкальское	
вдхр Мамаканское	335002534	Иркутская область	1	1	1	0	Иркутское	
оз. Сосновое	335000651	Республика Бурятия	1	0	0	0	Забайкальское	
16 Бассейны Лены (среднее и нижнее течение), Хатанги, Анабара, Оленёка, Яны, Индигирки, Алазеи								
вдхр Вилуйское	338002575	Республика Саха (Якутия)	6	1	0	1	Якутское	8
17 Бассейны Колымы, рек Магаданской области и Чукотского автономного округа								
оз. Джека Лондона	345000115	Магаданская область	1	0	0	1	Колымское	16
вдхр Колымское	345001514	Магаданская область	3	1	1	0	Колымское	12
21 Бассейны Уссури и рек Японского моря								
оз. Ханка	342000614	Приморский край	13	0	1	2	Приморское	3
23 Бассейн Волги (верхнее течение)								
вдхр Горьковское	318000092	Нижегородская область	2	0	0	1	Верхне-Волжское	11
оз. Плещеево	318001160	Ярославская область	1	0	1	1	Центральное	8
вдхр Шекснинское	318008756	Вологодская область	0	0	1	1	Северное	11
24 Бассейны Волги (среднее и нижнее течение) и Урала (верхнее течение)								
оз. Банное	322000597	Республика Башкортостан	1	1	1	0	Башкирское	

Водоём		Субъект РФ	Количество пунктов				УГМС	Примечание	
название	код		ГВ	ТП	ЛП	НВ			
вдхр Волгоградское	321000298	Волгоградская область	0	0	0	1	Приволжское		
вдхр Волгоградское	321000298	Волгоградская область	22	2	0	1	Северо-Кавказское	17	
вдхр Ириклиновское	322000692	Оренбургская область	0	0	1	1	Приволжское		
вдхр Куйбышевское	321000011	Самарская область	0	0	0	1	Приволжское		
вдхр Куйбышевское	321000011	Республика Татарстан	8	0	0	0	Респ. Татарстан	8	
оз. Средний Кабан	321000385	Республика Татарстан	1	0	0	0	Респ. Татарстан	2	
25 Бассейн Камы									
оз. Асли-Куль	319006127	Республика Башкортостан	1	1	1	0	Башкирское		
вдхр Воткинское	319002972	Пермский край	0	0	0	2	Уральское		
вдхр Камское	319001766	Пермский край	0	0	0	2	Уральское		
вдхр Нижнекамское	319011298	Республика Татарстан	4	0	0	0	Респ. Татарстан	8	
вдхр Нукусское	319011271	Республика Башкортостан	1	0	1	0	Башкирское		

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 2

- 1 Производился отбор проб воды на химический анализ и мутность.
- 2 Производился отбор проб воды на химический анализ.
- 3 Производился отбор проб воды на химический анализ, выполнялся химический анализ первого дня. Производились наблюдения за течением.
- 4 Наблюдения производил Валдайский филиал ФГБУ «ГГИ».
- 5 Другое название водоёма – оз. Волозеро.
- 6 С 1952 года озеро считается частью Верхненесвирского водохранилища.
- 7 В 1937 году озеро было преобразовано в водохранилище. С 1981 года вновь считается озером вследствие разрушения плотины.
- 8 Производился отбор проб воды на химический анализ, выполнялся химический анализ первого дня.
- 9 В период свободный от льда наблюдения на акватории не производились в связи с отсутствием катера.
- 10 До 1932 года водоём – оз. Выгозеро, с 1957 года – часть Выгозерско-Ондского водохранилища.
- 11 Производился отбор проб воды на химический анализ и загрязнение, выполнялся анализ первого дня.
- 12 Производился отбор проб воды на химический анализ и мутность, выполнялся химический анализ первого дня.
- 13 Наблюдения на ледовом профиле не производились из-за отсутствия устойчивого ледяного покрова на водоёме.
- 14 Наблюдения на термическом и ледовом профилях прекращены по согласованию с ФГБУ «ГГИ».
- 15 Производился отбор проб воды на химический анализ, загрязнение и мутность, выполнялся химический анализ первого дня.
- 16 Наблюдения на вертикали не производились в мае, июне, октябре и ноябре из-за сложной ледовой обстановки.
- 17 Производился отбор проб воды на химический анализ, загрязнение и мутность, выполнялся химический анализ первого дня. Производились наблюдения за течением.

ТАБЛИЦА 3

ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПОСТЫ НА ВОДОТОКАХ, СВЯЗАННЫХ С ВОДОЁМАМИ, НА КОТОРЫХ ПРОИЗВОДИЛИСЬ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

1. В таблице для каждого водоёма, на котором в отчётном году производились гидрометеорологические наблюдения, представлены посты на водотоках, связанных с водоёмом, характеризующие приток в водоём и сток из него, функционировавшие в течение всего отчётного года или его части.
2. Каждому посту соответствует одна строка таблицы, содержащая его каталожные характеристики.
3. В подграфах графы «Гидрологический пост» приведены название поста в виде «Водоток - пункт» и код поста по системе ВНИИГМИ-МЦД.
4. В графе «Вид связи» символами отмечен вид гидографической связи водотока с водоёмом: плюс, если водоток, на котором располагался пост, характеризует приток в водоём, минус, если водоток характеризует сток из водоёма, плюс-минус, если направление течения водотока переменное.
5. В подграфах графы «Координаты» приведены широта и долгота поста в виде целых чисел в форматах ГГММ и ГГГММ, где буквами «Г» обозначены градусы, а буквами «М» – минуты северной широты и восточной долготы.
6. В графе «Субъект РФ» приведено название субъекта Российской Федерации, на территории которого действовал пост.
7. В графе «Дата открытия» приведена дата официального открытия поста.
8. В графе «Наблюдения» приведена информация о том, за какими элементами режима производились наблюдения на посту в отчётном году. В подграфе «расходы» символом плюс отмечено наличие наблюдений за расходом воды. В подграфе «прочие» указано наличие наблюдений за другими элементами режима. Для этого использован тот же код, что и в таблице 1. Измерения средствами АГК в этом коде не учтены. Наличие таких измерений отражено в тексте соответствующего примечания.
9. В графе «УГМС» приведено название УГМС, в зоне деятельности которого действовал пост. Если пост не принадлежал УГМС, название УГМС дано курсивом.
10. В графе «Примечание» приведён порядковый номер примечания, относящегося к водоёму или к посту. Отсутствие примечания к посту означает, что в течение всего года (со дня открытия, если он был открыт в отчётном году) на посту производились гидрометеорологические наблюдения в соответствии с программой, каталожные характеристики поста не изменились, и АГК не использовался. Если пост не принадлежал УГМС, то в примечании указана также его принадлежность.
11. Водоёмы в таблице, представленные в строках своими названиями и кодами по системе ГГИ, расположены по выпускам ЕДС в порядке номеров выпусков и в алфавитном порядке названий водоёмов. Посты, относящиеся к водоёму, расположены в алфавитном порядке названий УГМС и постов, но первым указан пост, характеризующий сток из водоёма.

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия	Наблюдения	Линейные
Название	код	БНР ГБРЭН	ЛТММ, портала, портала, ЛТММ	Субъект РФ	БДХАПИ	НПОИНЕ	УГМС	Линейные

1 Бассейны рек северо-восточного побережья Чёрного моря, бассейн Кубани

вдхр Краснодарское 312002685

- р. Кубань - г. Краснодар
 р. Кубань - ст-ца Ладожская
 р. Белая - х. Грозный
 р. Курджипс - ст-ца Курджипская
 р. Лаба - х. Догузиев
 р. Марта - аул Ассоколай
 р. Псекупс - г. Горячий ключ
 р. Пшежка - г. Апшеронск
 р. Пшиш - аул Габукая
- лим. Курчанский 312003666**
 гирло Соловьёвского (р. Кубань) - Темрюкский рыбзавод
- 83183 - 4501 3859 Краснодарский край
 83174 + 4518 3956 Краснодарский край
 83350 + 4432 4008 Республика Адыгея
 83495 + 4437 4010 Республика Адыгея
 83314 + 4508 3946 Республика Адыгея
 83392 + 4444 3926 Республика Адыгея
 83395 + 4438 3906 Краснодарский край
 83378 + 4428 3944 Краснодарский край
 83497 + 4448 3927 Республика Адыгея

лим. Курчанский 312003666

гирло Соловьёвского (р. Кубань) - Темрюкский рыбзавод

3 Бассейн Дона

вдхр Воронежское 311010327

р. Воронеж - с. Чертовицкое

вдхр Матырское 311010378

р. Матыра - с. Круглое

вдхр Пролетарское 311009762

- р. Егорлык - с. Новый Егорлык
вдхр Чимлянское 311010422
 р. Дон - Цимлянская ГЭС, н/б
 р. Дон - ст-ца Новогригорьевская
 р. Аксай Есауловский - х. Водянский
 р. Иловля - с. Боровки
 р. Паньшинка - х. Ганьшино
 р. Тишанка - х. Кузнецков
- 78040 - 4737 4207 Ростовская область
 78021 + 4925 4339 Волгоградская область
 78261 + 4800 4324 Волгоградская область
 78231 + 4924 4402 Волгоградская область
 78235 + 4903 4402 Волгоградская область
 78234 + 4911 4405 Волгоградская область
- 14.01.1903 + 1100110 Северо-Кавказское
 01.01.1928 + 1100110 Северо-Кавказское
 01.01.1927 + 1100100 Северо-Кавказское
 01.10.2010 1101100 Северо-Кавказское
 19.02.1920 + 1101110 Северо-Кавказское
 14.05.1967 + 1101100 Северо-Кавказское
 07.03.1930 + 1100110 Северо-Кавказское
 01.08.1931 + 1101110 Северо-Кавказское
 01.10.2010 + 1100100 Северо-Кавказское
- 26.11.1928 + 1101110 Центрально-Чернозёмное
- 27.07.1977 + 1101110 Центрально-Чернозёмное
- 10.01.1934 + 1101110 Северо-Кавказское
- 01.12.1959 1100100 Северо-Кавказское
 10.07.1959 + 1101110 Северо-Кавказское
 27.10.1925 + 1101110 Северо-Кавказское
 30.10.1959 + 1100110 Северо-Кавказское
 08.10.1941 + 1101110 Северо-Кавказское
 25.02.1949 1101110 Северо-Кавказское

Гидрологический пост							Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	Линейные
Название	код	БНД ГБРЭН	ИМПОРТ, МИРТМ	ИМПОРТ, МИРТМ	БНД ГБРЭН	ИМПОРТ, МИРТМ	БНД ГБРЭН	ИМПОРТ, МИРТМ	БНД ГБРЭН	УГМС	
р. Чир - ст-ча Обливская	78252	+	4832	4231	Ростовская область	17.06.1923	+	1101110	Северо-Кавказское		
5 Бассейны рек Балтийского моря, Ладожского и Онежского озёр											
оз. Ведлозеро 302015767	72104	-	6119	3029	Республика Карелия	04.04.1927	+	1101110	Северо-Западное		
р. Видлица - с. Большие Горы	72213	-	5955	3220	Ленинградская область	01.04.1944	+	1000000	Северо-Западное	9	
р. Волхов - VII ГЭС, н/б	72207	+	5909	3153	Новгородская область	13.04.1877		1100110	Северо-Западное	10	
р. Волхов - пос. Краснофарфорный	72239	+	5921	3218	Ленинградская область	05.08.1932	+	1100110	Северо-Западное	11	
р. Пчевжа - д. Белая	72246	+	5922	3136	Ленинградская область	15.04.1944	+	1100110	Северо-Западное	3	
оз. Ильмень 302022735	72203	-	5831	3118	Новгородская область	13.04.1877		1100110	Северо-Западное		
р. Волхов - г. Новгород	72463	+	5810	3129	Новгородская область	13.07.1877		1100110	Северо-Западное		
р. Ловать - с. Взвад	72281	+	5836	3211	Новгородская область	01.07.1923	+	1100110	Северо-Западное		
р. Мста - д. Девкино	72423	+	5750	3151	Новгородская область	01.04.1936	+	1100110	Северо-Западное		
р. Попа - д. Налючи	72510	+	5803	3006	Новгородская область	01.12.1923	+	1100110	Северо-Западное		
оз. Коробожа 302023846	72327	-	5826	3434	Новгородская область	02.04.1947	+	1100110	Северо-Западное	10	
р. Уверь - д. Мегецы											
оз. Ладожское 302011130	72801	-	5957	3102	Ленинградская область	13.10.1876		1100100	Северо-Западное	12	
р. Нева - ст. Петрокрепость	72064	+	6019	3037	Ленинградская область	19.09.1954	+	1100110	Северо-Западное		
р. Авлога - д. Матокса	72104	+	6119	3029	Республика Карелия	04.04.1927	+	1100110	Северо-Западное		
р. Видлица - с. Большие Горы	72213	+	5955	3220	Ленинградская область	01.04.1944	+	1000000	Северо-Западное	9	
р. Волхов - VII ГЭС, н/б	72068	+	6103	2852	Ленинградская область	01.01.1945	+	1000000	Северо-Западное	13	
р. Вуокса - Х ГЭС, н/б	72083	+	6034	3031	Ленинградская область	01.10.1954	+	1100110	Северо-Западное	14	
р. Выон - пос. Запорожское	72106	+	6113	3126	Республика Карелия	11.08.1932	+	1100110	Северо-Западное	15	
р. Новзема - с. Вирлица	72110	+	6059	3259	Республика Карелия	20.04.1949	+	1100110	Северо-Западное	8	
р. Олонка - г. Олонец	72148	+	6029	3334	Ленинградская область	06.04.1935	+	1100110	Северо-Западное	16	

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия	Наблюдения	УГМС	Примечание
Название	код	БНД ГБРЭН	ИМПОРТ, а. ЛММ	ИМПОРТ, ЛММ	ИМПОРТ, ЛММ	плюс/минус	плюс/минус		
р. Паша - с. Часовенское	72156 +	6015	3320	Ленинградская область		27.12.1919	+	1110110	Северо-Западное
р. Свирь - XII ГЭС, н/б	72121 +	6055	3411	Ленинградская область		01.01.1953	+	1000000	Северо-Западное
р. Сясь - д. Яхново	72169 +	6001	3238	Ленинградская область		24.04.1907	1111110		18
р. Тулема-йоки - пгт Салми	72098 +	6122	3152	Республика Карелия		26.07.1923	+	1101110	Северо-Западное
р. Уксун-йоки - д. Ууксу	72096 +	6130	3136	Республика Карелия		06.10.1940	+	1101110	Северо-Западное
р. Энья-йоки - д. Риймияя	72102 +	6121	3158	Республика Карелия		10.08.1962	+	1100100	Северо-Западное
р. Янеба - ст. Янеба	72142 +	6050	3400	Ленинградская область		01.05.1919	+	1101110	Северо-Западное
р. Янис-йоки - пос. Хямеески	72090 +	6152	3059	Республика Карелия		28.10.1940	+	1100100	Северо-Западное
оз. Лендерское 302011977						06.10.1929	+	1100100	Северо-Западное
р. Лендерка - пос. Лендеры	72738 +	6325	3111	Республика Карелия					8
оз. Онежское 3020117970									
р. Свирь - XII ГЭС, н/б	72121 -	6055	3411	Ленинградская область		01.01.1953	+	1000000	Северо-Западное
р. Андома - д. Рубцово	48097 +	6111	3643	Вологодская область		22.08.1954	+	1101110	Северное
р. Большая Велмужса - г. Пудож	48089 +	6150	3631	Республика Карелия		31.08.1966	+	1100110	Северо-Западное
р. Водла - г. Пудож	48079 +	6149	3628	Республика Карелия		10.01.1926	+	1100110	Северо-Западное
р. Ивина - пгт Ладва	72130 +	6120	3437	Республика Карелия		18.12.1939	+	1100110	Северо-Западное
кан. Кондопожский - Кондопожская ГЭС	48050 +	6212	3416	Республика Карелия		01.01.1948	+		22
р. Кумса - г. Медвежьегорск	48058 +	6255	3426	Республика Карелия		28.08.1930	+	1100110	Северо-Западное
р. Лососинка - г. Петрозаводск	48006 +	6144	3420	Республика Карелия		11.11.1950	+	1100100	Северо-Западное
р. Малая Пигма - с. Уница	48056 +	6236	3428	Республика Карелия		07.05.1969	+	1100110	Северо-Западное
р. Мегра - д. Павловская	48123 +	6042	3558	Вологодская область		12.07.1956	+	1100110	Северное
р. Неглинка - г. Петрозаводск	48011 +	6147	3421	Республика Карелия		01.07.1946	+	1100100	Северо-Западное
р. Немиша - пос. Немишино-3	48069 +	6237	3549	Республика Карелия		24.04.1958	+	1101110	Северо-Западное
р. Пяльма - д. Пяльма	48071 +	6224	3552	Республика Карелия		01.11.1939	+	1101110	Северо-Западное
р. Рагнуска - д. Харлоповская	48088 +	6152	3627	Республика Карелия		13.01.1926	+	1100110	Северо-Западное
р. Саммина - пос. Октябрьский	48099 +	6123	3639	Вологодская область		17.08.1962	+	1100110	Северное
р. Суна - д. Кивач	48043 +	6217	3358	Республика Карелия		01.11.1962	+	1100100	Северо-Западное

Гидрологический пост							Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия		Наблюдения		Примечание			
Название		код		БНД СБРЗН		LTMM Import, а, LTMM Export, а,		LTMM		LTMM		LTMM		PAxoxAPI		еониЕ		УГМС
р. Уница - с. Уница		48055	+	6237	3426	Республика Карелия		01.09.1945	+	1101110	Северо-Западное							
р. Чёрная - с. Каршево		48091	+	6140	3619	Республика Карелия		01.09.1958	+	1101110	Северо-Западное							
р. Шапчца - пос. Онежский		48090	+	6159	3553	Республика Карелия		01.11.1958	+	1101110	Северо-Западное						23	
р. Шептозерка - с. Шептозеро		48002	+	6122	3521	Республика Карелия		15.08.1968	+	1101110	Северо-Западное							
р. Шуя - д. Бесовец		48021	+	6153	3409	Республика Карелия		15.11.1925	+	1100110	Северо-Западное						1	
оз. Охват 307000029																		25
р. Западная Двина - г. Западная Двина		73108	-	5614	3205	Тверская область		02.08.1933	+	1100110	Центральное							
вдхр Сандальское 302020146																		22
кан. Кондопожский - Кондопожская ГЭС		48050	-	6212	3416	Республика Карелия		01.01.1948	+		Северо-Западное							
оз. Суоярви 302018036																		1
р. Шуя - д. Бесовец		48021	-	6153	3409	Республика Карелия		15.11.1925	+	1100110	Северо-Западное							
оз. Сямозеро 302018986																		
р. Сяньга - д. Чуралахта		48029	-	6155	3323	Республика Карелия		25.12.1925	+	1100100	Северо-Западное							
оз. Туломозеро 302015479																		
р. Тулема-йоки - пгт Салми		72098	-	6122	3152	Республика Карелия		26.07.1923	+	1101110	Северо-Западное							
оз. Чудско-Псковское 304000012																		
р. Нарва - д. Степановщина		41005	-	5907	2748	Ленинградская область		13.07.1956		1000000	Северо-Западное							8
р. Великая - г. Псков		72665	+	5749	2820	Псковская область		17.10.1902		1100110	Северо-Западное							26
р. Гдовка - д. Устье		72646	+	5846	2747	Псковская область		08.10.1929		1100110	Северо-Западное							27
р. Желта - пос. Ямм		72649	+	5826	2804	Псковская область		24.04.1944	+	1100110	Северо-Западное							
6 Бассейны рек Кольского полуострова																		
вдхр Верхнетериберское 301009324																		
р. Териберка - ГЭС Верхне-Териберская, н/б		71293	-	6904	3459	Мурманская область		06.11.1984	+		Мурманское							28
р. Териберка - 60-й км Серебрянской дороги		71126	+	6854	3422	Мурманская область		06.09.1967	+	1100111	Мурманское							30
вдхр Верхнетуломское 301009308																		
р. Тулома - ГЭС Верхне-Туломская, н/б		71060	-	6836	3145	Мурманская область		29.06.1964	+		Мурманское							28
р. Акким - 6 км от устья		71092	+	6843	3020	Мурманская область		02.07.1965	+	1100110	Мурманское							29

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия	Наблюдения	Линейные
Название	код	БНД СБРЭН	LTMМ Importа, порт, LTMМ	БНД СБРЭН	LTMМ Importа, порт, LTMМ	PAxoxAPI	еоне	УГМС
р. Аннама - 2 км от устья	71096	+	6845	3049	Мурманская область	01.07.1965	+	1100110 Мурманское
р. Бува - устье	71077	+	6805	3048	Мурманская область	06.08.1968	+	1100100 Мурманское
р. Лотта - пор. Ловнакси	71086	+	6840	3011	Мурманская область	01.07.1965	+	1100110 Мурманское
р. Нота - устье	71288	+	6809	3013	Мурманская область	01.01.1980	+	1100100 Мурманское
оз. Имандра 301008256								
р. Нива - ГЭС-1, н/б	71224	-	6723	3233	Мурманская область	01.01.1952	+	Мурманское
р. Гольцовка - ст. Имандра	71267	+	6750	3314	Мурманская область	08.09.1961	+	1101100 Мурманское
р. Куренъга - г. Оленегорск	71260	+	6806	3319	Мурманская область	12.10.1933	+	1100110 Мурманская
р. Малая Белая - ст. Хибины	71268	+	6741	3315	Мурманская область	14.06.1929	+	1100100 Мурманская
р. Монча - г. Мончегорск	71258	+	6758	3252	Мурманская область	14.08.1933	+	1100100 Мурманская
р. Пиренга - регулирующее сооружение	71284	+	6739	3146	Мурманская область	01.01.1938	+	Мурманская
оз. Ловозеро 301003552								
р. Воронья - исток	71131	-	6807	3509	Мурманская область	07.03.1935	+	1100110 Мурманское
р. Сергеевань - 3 км от устья	71153	+	6758	3500	Мурманская область	10.09.1968	+	1100110 Мурманское
вдхр Нижнетериберское 301009383								
р. Териберка - ГЭС Нижне-Териберская, н/б	71294	-	6907	3508	Мурманская область	21.06.1987	+	Мурманское
р. Териберка - ГЭС Верхне-Териберская, н/б	71293	+	6904	3459	Мурманская область	06.11.1984	+	Мурманское
вдхр Нижнетуломское 301009316								
р. Тулома - ГЭС Нижне-Туломская, н/б	71066	-	6850	3249	Мурманская область	01.01.1937	+	Мурманское
р. Тулома - ГЭС Верхне-Туломская, н/б	71060	+	6836	3145	Мурманская область	29.06.1964	+	Мурманское
р. Печна - с. Падун	71067	+	6834	3143	Мурманская область	27.04.1930	+	1100110 Мурманское
р. Шовна - 2 км от устья	71068	+	6841	3155	Мурманская область	21.10.1951	+	1100110 Мурманское
оз. Пермусозеро 301009060								
р. Куренъга - г. Оленегорск	71260	-	6806	3319	Мурманская область	12.10.1933	+	1100110 Мурманское
вдхр Пиренгское 301009359								
р. Пиренга - регулирующее сооружение	71284	-	6739	3146	Мурманская область	01.01.1938	+	Мурманское
р. Толва - исток	71239	+	6737	3131	Мурманская область	05.03.1934	+	1100100 Мурманское

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия	Наблюдения	Линейные
Название	код	БНГ СБРЭН	БМПорт, ТММ	БМПорт, ТММ	БМПорт, ТММ	БМПорт, ТММ	УГМС	УГМС

8 Бассейны Онеги, Северной Двины и Мезени

оз. Кубенское 303003752

- р. Сухона - д. Рабаньга
 р. Большая Ельма - д. Филютчино
 р. Кубена - д. Савинская
 р. Уфтыога - с. Богородское
оз. Лача 303000028
 р. Онега - г. Каргополь
 р. Лекшма - д. Кузьмино
 р. Свильд - д. Давыдово
 р. Ухта - д. Ерёминно
оз. Лекимозеро 303000403
 р. Лекшма - д. Кузьмино

9 Бассейны рек Оби (без бассейна Иртыша), Надыма, Пура, Таза

оз. Белое 330001052

- р. Сереж - д. Корнилово
 р. Ужур - с. Локшино
оз. Большой Берчикуль 330001174
 р. Дудет - с. Тамбар
вдхр Гилевское 330013043
 р. Алей - с. Гилево
 р. Алей - с. Старо-Алейское
оз. Кучукское 330008412
 р. Кучук - с. Нижний Кучук
оз. Малые Чаны 330012220
 р. Каргат - с. Здвинск
 р. Чулым - с. Старогорносталево

Бассейн	Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	Линейные
р. Сухона - д. Рабаньга	70085 -	5926 4013	Вологодская область	13.05.1877 +	1101110 Северное
р. Большая Ельма - д. Филютчино	70102 +	5939 3915	Вологодская область	01.07.1975 +	1100110 Северное
р. Кубена - д. Савинская	70118 +	6006 4045	Вологодская область	25.08.1936 +	1101110 Северное
р. Уфтыога - с. Богородское	70583 +	6000 3916	Вологодская область	01.04.1979 +	1101110 Северное
оз. Лача 303000028					
р. Онега - г. Каргополь	70001 -	6131 3856	Архангельская область	24.04.1885	1100110 Северное
р. Лекшма - д. Кузьмино	70609 +	6124 3835	Архангельская область	01.08.1984 +	1100110 Северное
р. Свильд - д. Давыдово	70624 +	6100 3845	Архангельская область	13.05.1885 +	1101110 Северное
р. Ухта - д. Ерёминно	70021 +	6111 3833	Архангельская область	22.08.1962 +	1100110 Северное
оз. Лекимозеро 303000403					
р. Лекшма - д. Кузьмино	70609 -	6124 3835	Архангельская область	01.08.1984 +	1100110 Северное

Бассейн	Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	Линейные
р. Сереж - д. Корнилово	10342 -	5533 8938	Красноярский край	28.11.1963 +	1111110 Средне-Сибирское
р. Ужур - с. Локшино	10713 +	5532 8938	Красноярский край	01.01.1988 +	1100110 Средне-Сибирское
оз. Большой Берчикуль 330001174					
р. Дудет - с. Тамбар	10357 -	5536 8837	Кемеровская область	01.07.1962 +	1111100 Западно-Сибирское
вдхр Гилевское 330013043					
р. Алей - с. Гилево	10565 -	5107 8149	Алтайский край	01.09.1977	1100110 Западно-Сибирское
р. Алей - с. Старо-Алейское	10148 +	5100 8200	Алтайский край	25.08.1959 +	1111110 Западно-Сибирское
оз. Кучукское 330008412					
р. Кучук - с. Нижний Кучук	10519 +	5242 7957	Алтайский край	20.04.1933 +	1101110 Западно-Сибирское
оз. Малые Чаны 330012220					
р. Каргат - с. Здвинск	10549 +	5442 7840	Новосибирская область	06.04.1935 +	1100110 Западно-Сибирское
р. Чулым - с. Старогорносталево	10595 +	5440 7914	Новосибирская область	11.10.1978 +	1101110 Западно-Сибирское

Название	Код	БНД СБРЗН	Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения		Линейные	
						ПакетAPI	Phone		
вдхр Новосибирское 3300000824									
р. Обь - Новосибирская ГЭС, н/б	10011	-	5448	8257	Новосибирская область	01.01.1958	1100100	Западно-Сибирское	
р. Обь - г. Камень-на-Оби	10010	+	5349	8116	Алтайский край	17.11.1893	+	1100110	Западно-Сибирское
р. Бердь - д. Старый Искитим	10205	+	5437	8324	Новосибирская область	01.11.1955	+	1111110	Западно-Сибирское
р. Каракан - с. Рождественка	10202	+	5423	8226	Новосибирская область	19.07.1955	+	1111110	Западно-Сибирское
о3. Телецкое 329000043									
р. Бия - с. Артыбаш	10594	-	5147	8714	Республика Алтай	05.05.1962	+	1100110	Западно-Сибирское
р. Кокши - крд. Кокши	10059	+	5135	8741	Республика Алтай	17.09.1970	+	1100110	Западно-Сибирское
р. Чеченек - пос. Яйлю	10058	+	5146	8736	Республика Алтай	19.08.1963	+	1100110	Западно-Сибирское
р. Чири - Кыгинский залив	10060	+	5122	8750	Республика Алтай	21.08.1963	+	1100110	Западно-Сибирское
р. Чульшман - с. Балыкча	10062	+	5117	8743	Республика Алтай	25.06.1930	+	1111110	Западно-Сибирское
о3. Урюп 330012117									
р. Чульым - с. Старогорносталево	10595	-	5440	7914	Новосибирская область	11.10.1978	+	1101110	Западно-Сибирское
11 Бассейн Иртыша									
о3. Кундравинское 320002143									
р. Увелька - с. Красносельское	12059	-	5435	6113	Челябинская область	05.10.1955	+	1100110	Уральское
о3. Тенис 331014776									
р. Оша - с. Кутырлы	11372	-	5611	7258	Омская область	18.07.1959	+	1101110	Обь Иртышское
12 Бассейн Енисея (без бассейна Ангары) и Пясины									
вдхр Красноярское 332029343									
р. Енисей - Красноярская ГЭС, н/б	9048	-	5556	9216	Красноярский край	01.04.1967	+	Средне-Сибирское	
р. Енисей - пос. Никитино	9022	+	5301	9129	Красноярский край	01.01.1952	+	1100110	Средне-Сибирское
р. Абакан - пос. Райков	9213	+	5335	9125	Республика Хакасия	12.09.1953	+	1111110	Средне-Сибирское
р. Бирюса - пос. Верхняя Бирюса	9309	+	5555	9158	Красноярский край	19.07.1961	+	1101110	Средне-Сибирское
р. Большая Ерба - с. Большая Ерба	9298	+	5415	9035	Республика Хакасия	20.09.1968	+	1100110	Средне-Сибирское
р. Большая Шуши - с. Иржа	9189	+	5311	9159	Красноярский край	20.07.1929	+	1111110	Средне-Сибирское
р. Кебеж - с. Григорьевка	9199	+	5313	9249	Красноярский край	22.07.1948	+	1101110	Средне-Сибирское

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия	Наблюдения	Линейные
название	код	БНД СБРЗН	ИМПОТА, ТММ	БНД СБРЗН	ИМПОТА, ТММ	ПАХОАПИ	ПОИНЕ	УГМС
р. Кома - с. Чёрная Кома	9304 +	5456	9117	Красноярский край		26.06.1964 +	1101110	Среднеобицкое
р. Минусинка - г. Минусинск	9204 +	5342	9142	Красноярский край		09.04.1954 +	1100110	Среднеобицкое
р. Оя - с. Ермаковское	9191 +	5318	9225	Красноярский край		27.03.1928 +	1100110	Среднеобицкое
р. Сисим - пос. Берёзовая	9306 +	5457	9208	Красноярский край		27.06.1962 +	1101110	Среднеобицкое
р. Сыда - с. Отрок	9290 +	5427	9232	Красноярский край		01.10.1962 +	1111111	Среднеобицкое
р. Тесь - с. Боград	9297 +	5412	9052	Республика Хакасия		13.07.1948 +	1111110	Среднеобицкое
р. Туба - пгт Курагино	9253 +	5353	9241	Красноярский край		01.10.1941 +	1100110	Среднеобицкое
р. Убей - с. Иннокентьевка	9520 +	5450	9150	Красноярский край		06.10.1978 +	1101110	Среднеобицкое
вдхр Курейское 332029386								
р. Курейка - Курейская ГЭС, н/б	9576 -	6657	8820	Красноярский край		01.07.1987 +		Среднеобицкое
р. Курейка - ГП Озёрный	9183 +	6728	9122	Красноярский край		26.01.1976	1100110	Среднеобицкое
р. Деген - ГП Деген	9570 +	6753	8954	Красноярский край		19.05.1989	1100110	Среднеобицкое
вдхр Саяно-Шушенское 332029335								
р. Енисей (вдхр Майнское) - пгт Черёмушки	9978 -	5251	9124	Красноярский край		01.06.2012 +	1100100	Среднеобицкое
р. Енисей - г. Новый Шагонар	9561 +	5125	9242	Республика Тыва		01.01.1986	1100110	Среднеобицкое
р. Кантегир - м. ст. Кантегир	9566 +	5217	9049	Красноярский край		01.02.1978 +	1111110	Среднеобицкое
р. Ус - д. Усть-Золотая	9166 +	5205	9244	Красноярский край		18.08.1936 +	1111110	Среднеобицкое
р. Хемчик - пос. Ийме	9156 +	5135	9136	Республика Тыва		10.12.1974 +	1111110	Среднеобицкое
р. Элпегест - пгт Хову-Аксы	9138 +	5107	9350	Республика Тыва		01.01.1969	1100100	Среднеобицкое
вдхр Хантайское 332029351								
р. Хантайка - Усть-Хантайская ГЭС, н/б	9578 -	6805	8747	Красноярский край		01.07.1995 +		Среднеобицкое
р. Хантайка - исток	9432 +	6825	8915	Красноярский край		21.05.1965	1100110	Среднеобицкое
р. Горбачин - м. ст. Горбачин	9498 +	6729	8750	Красноярский край		01.01.1978	1100110	Среднеобицкое
оз. Шира 332001275	9301 +	5428	9022	Республика Хакасия		29.08.1966 +	1100110	Среднеобицкое

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения		УГМС
Название	код	БНЛ СБЗН	ЛТММ Importа, ЛТММ Exportа, ЛТММ			Ракурс/Приемное	Наблюдения	
13 Бассейн Ангары								

вдхр Богучанское 333004411

- р. Ангара - с. Богучаны
р. Ангара - ГЭС Усть-Илимская, н/б
- вдхр Братское 333001156**
- р. Ангара - ГЭС Братская, н/б
р. Ангара - ГЭС Иркутская, н/б
р. Бада - с. Покосное
р. Белая - р. п. Мишелёвка
р. Видим - пос. Каймоловский
р. Ида - д. Морозова
р. Иркут - г. Иркутск
р. Ия - г. Тулун
р. Китой - р. п. Китой
р. Куда - д. Грановщина
р. Курзанка - пос. Утай
р. Ока - с. Усть-Када
р. Оса - с. Оса
р. Тунак - д. Чичкова
р. Ушаковка - г. Иркутск
- р. Ангара - ГЭС Иркутская, н/б
- вдхр Иркутское 333000029**
- р. Ангара - ГЭС Иркутская, н/б
- вдхр Усть-Илимское 333004403**
- р. Ангара - ГЭС Усть-Илимская, н/б
р. Ангара - ГЭС Братская, н/б
р. Бадарма - пос. Средняя Бадарма
р. Вихорева - с. Кобляково

Линии	БНЛ СБЗН	код	БНЛ СБЗН	ЛТММ Importа, ЛТММ Exportа, ЛТММ	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	УГМС
	8084	-	5823	9727	Красноярский край	25.06.1929	+	1100110 Среднесибирское
	8376	+	5802	10244	Иркутская область	21.12.1974	1100101	Иркутское
								10
	8059	-	5617	10144	Иркутская область	01.10.1961	1100101	Иркутское
	8013	+	5214	10418	Иркутская область	30.05.1956	1100111	Иркутское
	8249	+	5530	10100	Иркутская область	15.10.1971	+	1101110 Иркутское
	8172	+	5251	10310	Иркутская область	23.10.1967	+	1100110 Иркутское
	8389	+	5622	10306	Иркутская область	01.09.1979	1101110	Иркутское
	8186	+	5312	10331	Иркутская область	20.08.1955	+	1101100 Иркутское
	8109	+	5217	10417	Иркутская область	01.01.1975	1100110	Иркутское
	8233	+	5435	10037	Иркутская область	04.08.1920	+	1111110 Иркутское
	8161	+	5234	10352	Иркутская область	18.06.1946	+	1100110 Иркутское
	8145	+	5227	10417	Иркутская область	18.08.1937	+	1100110 Иркутское
	8246	+	5438	10020	Иркутская область	29.06.1950	+	1111110 Иркутское
	8209	+	5430	10201	Иркутская область	01.08.1962	+	1100110 Иркутское
	8188	+	5323	10348	Иркутская область	01.09.1960	+	1100110 Иркутское
	8198	+	5411	10342	Иркутская область	21.10.1961	+	1111110 Иркутское
	8134	+	5216	10421	Иркутская область	23.03.1934	+	1100110 Иркутское
	8013	-	5214	10418	Иркутская область	30.05.1956	1100101	Иркутское
								10

Гидрологический пост				Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия		Наблюдения		Линии	
Название		код		БНД СБРЗН		ИМПОРТА, ИМПОРТМ		ПАХОДПИ		ЕПОННЕ		УГМС	
р. Эдучанка - пос. Эдучанка		8256	+	5725	10208	Иркутская область			28.03.1969	+	1101110	Иркутское	

оз. Байкал 3330000010

- р. Ангара - ГЭС Иркутская, н/б
- р. Аяга - с. Еланцы
- р. Баргузин - пос. Баргузин
- р. Безымянная - пос. Мантутай
- р. Большая Речка - ст. Посольская
- р. Большая Сухая - с. Сухая
- р. Бугульдейка - д. Большая Бугульдейка
- р. Верхняя Ангара - с. Верхняя Заимка
- р. Голоустная - с. Большое Голоустное
- р. Давша (Давшё) - пос. Давше
- р. Кика - с. Кика
- р. Култучная - р. п. Култук
- р. Максимиха - с. Максимиха
- р. Мысовка - г. Бабушкин
- р. Пожабиха - г. Слюдянка
- р. Рель - с. Байкальское
- р. Селенга – с. Кабанск
- р. Слюдянка - г. Слюдянка
- р. Снежная - ст. Выдрино
- р. Солзан - г. Байкальск
- р. Турка - с. Соболиха
- р. Тыя - ГП Тыя
- р. Утулик - пос. Утулик
- р. Хара-Мурин - пос. Мурино
- 44
- 8
- 10
- 55
- 10.07.1959 + 1100110 Иркутское
- 01.12.1932 + 1100110 Забайкальское
- 01.11.1958 + 1101100 Иркутское
- 01.07.1928 + 1111110 Забайкальское
- 09.12.1952 + 1100110 Забайкальское
- 01.09.1950 + 1111110 Иркутское
- 17.09.1932 + 1101110 Забайкальское
- 17.10.1941 + 1100110 Иркутское
- 18.08.1951 + 1100110 Забайкальское
- 01.08.2004 + 1111110 Забайкальское
- 12.06.1986 + 1100110 Иркутское
- 09.12.1954 + 1111110 Забайкальское
- 20.04.1927 + 1100110 Забайкальское
- 16.12.1950 + 1100100 Иркутское
- 01.12.1950 + 1100110 Забайкальское
- 14.02.1968 + 1101110 Забайкальское
- 30.09.1939 + 1100110 Иркутское
- 01.04.1927 + 1111110 Иркутское
- 01.08.1962 1100110 Иркутское
- 07.10.1961 + 1101110 Забайкальское
- 11.05.1975 + 1100110 Забайкальское
- 09.10.1939 + 1101110 Иркутское
- 21.10.1939 + 1101110 Иркутское
- 30.05.1956 1100101 Иркутское

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия		Наблюдения		Линейные	
название	код	БНД СБРЗН	БНД ИМПОТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ	БНД ИМПОРТА, ТММ
р. Харлахта - г. Байкальск	7171 +	5131	10409	Иркутская область		09.07.1974	+	1100110	Иркутское		
р. Холодная - пос. Холодная	7012 +	5553	10947	Республика Бурятия		28.08.1954	+	1111110	Забайкальское		
оз. Шакшинское 334001333											
р. Хилок - ст. Могзон	7093 -	5143	11158	Забайкальский край		01.05.1931	+	1101110	Забайкальское		
15 Бассейн Лены (верхнее течение)											
вдхр Мамаканское 335002534											
р. Мамакан - ГЭС Мамаканская, н/б	3147 -	5748	11402	Иркутская область		14.09.1957		1100100	Иркутское		
16 Бассейны Лены (среднее и нижнее течение), Хатангя, Анабара, Оленёка, Яны, Индигирки, Алазеи											
оз. Большое Леприндо 336000260											
р. Чара - ГП Большое Леприндо	3175 -	5639	11736	Забайкальский край		25.04.1961	+	1100110	Забайкальское		
вдхр Вилуйское 338002575											
р. Вилкой - пос. Чернышевский (Вилойская ГЭС 1.2)	3313 -	6302	11228	Республика Саха (Якутия)		01.01.1967	+		Якутское		
р. Вилкой - ГП Усть-Амбардах	3310 +	6405	10935	Республика Саха (Якутия)		12.05.1965	+	1111110	Якутское		
р. Ахтаранда - ГП Сюрях-Хая	3341 +	6323	11205	Республика Саха (Якутия)		30.11.1976	+	1111110	Якутское		
р. Батыр - ГП Ясный	3344 +	6322	11156	Республика Саха (Якутия)		16.09.1969	+	1111110	Якутское		
р. Дъэкиндэ - ГП Улар	3597 +	6242	11033	Республика Саха (Якутия)		01.05.1978	+	1111110	Якутское		
р. Ичода - ГП Майский	3625 +	6138	11110	Республика Саха (Якутия)		19.05.1972	+	1111110	Якутское		
р. Улахан Эдээк - ГП Дальний	3560 +	6335	11003	Республика Саха (Якутия)		01.05.1977	+	1111110	Якутское		
р. Чона - ГП Чона	3334 +	6146	10936	Республика Саха (Якутия)		01.05.1974	+	1111110	Якутское		
р. Чуркуо - ГП Лавинчада	3579 +	6319	10925	Республика Саха (Якутия)		01.05.1971	+	1111110	Якутское		
17 Бассейны Колымы, рек Магаданской области и Чукотского автономного округа											
вдхр Каменушка-Верхнее 345001522											
р. Каменушка - в 8 км от устья	1593 +	5936	15040	Магаданская область		01.04.1977	+	1000000	Колымское		
вдхр Колымское 345001514											
р. Колыма - Колымская ГЭС, н/б	1627 -	6204	15028	Магаданская область		07.05.1981		1000000	Колымское		
р. Колыма - с. Оротук	1001 +	6207	14828	Магаданская область		01.06.1955		1111110	Колымское		
р. Детрин - устье р. Омчук	1151 +	6108	14940	Магаданская область		07.06.1955	+	1100100	Колымское		

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения		Примечание
название	код	БДГИСРН	БДГИСРН			Показания	Фоновая	
р. Нелькоба - пос. Нелькоба		1144	+	6120 14849 Магаданская область	07.05.1959	1000000	Калымское	61

вдхр Бурейское 342002678

- р. Бурея - с. Малиновка
 р. Бурея - с. Усть-Чилман
 р. Дубликан - в 33 км от устья
 р. Тырма - у ж.-д. моста
 р. Чегдомын - пос. Чегдомын
- р. Зея - с. Заречная Слобода
 р. Зея - устье р. Кулури (м. ст. Локшак)
 р. Гилой - у перевоза
 р. Мульмуга - в 53 км от устья
 р. Ток - пр-кт Николаевский
 р. Унаха - с. Унаха
 р. Уркан (Левый Уркан) - устье р. Ижак

вдхр Зейское 342002635

- 6473 - 4947 12955 Амурская область
 6456 + 5124 13244 Хабаровский край
 6488 + 5056 13244 Хабаровский край
 6491 + 5002 13207 Хабаровский край
 6485 + 5107 13300 Хабаровский край
- 6275 - 5344 12715 Амурская область
 6265 + 5444 13027 Амурская область
 6331 + 5422 12646 Амурская область
 6323 + 5452 12759 Амурская область
 6299 + 5452 12925 Амурская область
 6329 + 5502 12648 Амурская область
 6319 + 5421 12854 Амурская область

20 Бассейны Шилки, Аргуни, Амазара

- оз. Кенон 342000342
 р. Кадапинка (Кадапа) - пос. Кадала

21 Бассейны Уссури и рек Японского моря

- вдхр Артёмовское 343001003
 оз. Ханка 342000614
 р. Артёмовка - с. Штыково
 р. Ипистая - с. Халкидон
 р. Комиссаровка - с. Ильинка
 р. Мельгуновка - с. Луговой
 р. Спасовка - г. Спасск-Дальний
- 5589 - 4323 13222 Приморский край
- 6151 + 5202 11321 Забайкальский край
- 08.04.1957 + 1111110 Забайкальское
- 01.07.1923 + 1111110 Приморское
- 29.08.1914 + 1100110 Приморское
 14.07.1913 + 1101110 Приморское
 20.04.1913 1000000 Приморское
 05.11.1964 + 1000100 Приморское

- 27.09.1934 + 1101110 Дальневосточное
 01.06.2002 + 1101110 Дальневосточное
 01.05.1962 + 1100110 Дальневосточное
 10.06.1965 + 1101110 Дальневосточное

- 01.06.1966 1100100 Дальневосточное
 01.05.1947 1100110 Дальневосточное
 01.05.1934 + 1101110 Дальневосточное
 19.08.1967 + 1101110 Дальневосточное
 08.12.1934 + 1101110 Дальневосточное
 15.06.1943 + 1101110 Дальневосточное
 01.03.1958 + 1101110 Дальневосточное

- 63
 29
 64
 64

Название	Гидрологический пост		Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	Линейные
	БИД	CBZAN					
							УГМС

23 Бассейн Волги (верхнее течение)

вдхр Вазузское 318008780

р. Вазуза - с. Дугино
р. Гжать - г. Гагарин

вдхр Горьковское 318000092

р. Волга - Нижегородский г/у, н/б	75033	+	5541	3412	Смоленская область	01.01.1974	+	1111110 Центральное	
р. Волга - Рыбинский г/у, н/б	75041	+	5533	3500	Смоленская область	01.11.1972	+	1100110 Центральное	
р. Андобра - с. Фоминское	75012	-	5639	4328	Нижегородская область	02.11.1955	+	Верхне-Волжское	
р. Бельй Лух - с. Тимошино	75011	+	5803	3853	Ярославская область	01.01.1941	+	Центральное	
р. Касть - д. Рылово	75772	+	5808	4102	Костромская область	01.07.1986	+	Центральное	
р. Кострома - г. Буй	75296	+	5749	4426	Костромская область	24.11.1957	+	Центральное	
р. Которосль - г. Гаврилов Ям	75236	+	5801	4028	Ярославская область	30.07.1959	+	Центральное	
р. Лоймина - д. Георгиевское	75241	+	5829	4132	Ярославская область	17.04.1896	+	Центральное	
р. Медоза - с. Заборье	75225	+	5718	3950	Ярославская область	19.07.1954	+	Центральное	
р. Меза - д. Ямково	75299	+	5704	4319	Нижегородская область	05.11.1961	+	1101111 Верхне-Волжское	
р. Мера - д. Малоберёзово	75274	+	5741	4224	Костромская область	01.01.1933	+	1101110 Центральное	
р. Немда - с. Селище	75263	+	5806	4104	Костромская область	01.02.1957	+	1101110 Центральное	
р. Нех - д. Буслаево	75273	+	5743	4215	Костромская область	01.08.1941	+	1101110 Центральное	
р. Обнора - с. Шарна	75280	+	5748	4317	Костромская область	01.01.1933	+	1101110 Центральное	
р. Пахна - д. Мордвиново	75293	+	5801	4343	Костромская область	02.09.1933	+	1101110 Центральное	
р. Санихта - д. Букашево	75259	+	5821	4048	Ярославская область	01.12.1934	+	1100110 Центральное	
р. Сенега - с. Покровское	75776	+	5731	3923	Ярославская область	15.09.1990	+	1100110 Центральное	
р. Печегда - пос. Чебаково	75222	+	5745	3934	Ярославская область	01.04.1963	+	1100110 Центральное	
р. Стежера - д. Шолохово	75300	+	5646	4308	Нижегородская область	05.04.1962	+	1100111 Верхне-Волжское	
р. Сунжа - пгт Новописцово	75275	+	5738	4209	Костромская область	07.09.1947	1101110 Центральное	73	
р. Соть - д. Верхний Жар	75238	+	5816	4028	Ярославская область	01.08.1932	+	1101110 Центральное	27
р. Тебза - с. Борок	75265	+	5733	4112	Костромская область	24.03.1961	+	1101110 Центральное	25
	75267	+	5719	4150	Ивановская область	30.07.1956	+	1111110 Центральное	
	75254	+	5821	4138	Костромская область	15.07.1941	+	1101110 Центральное	74

Гидрологический пост			Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия		Наблюдения		Примечание
название	код	БНД СБРЗН	ЛММ	ЛММ	Субъект РФ		Пакет API	Phone	УГМС		8
			Импорта,	Экспорта,							
р. Томна - д. Луговое	75271	+	5721	4210	Ивановская область	24.02.1962	+	1100111	Центральное	27	
р. Унжа - г. Макарьев	75287	+	5753	4350	Костромская область	13.04.1896	+	1100110	Центральное	27	
р. Урдома - с. Белятино	75221	+	5756	3930	Ярославская область	14.08.1960	+	1100110	Центральное	27	
р. Черемуха - д. Дмитриевка	75219	+	5759	3853	Ярославская область	12.08.1959	+	1100110	Центральное	68	
р. Черный Лух - с. Юрово	75297	+	5730	4352	Костромская область	12.09.1958	+	1101110	Центральное	68	
р. Шача - г. Приволжск	75266	+	5724	4116	Ивановская область	08.03.1934	+	1100110	Центральное	75	
р. Шача - д. Рябцово	75257	+	5815	4115	Костромская область	19.12.1956	+	1101110	Центральное	75	
вдхр Иваньковское 318000068											
р. Волга - Иваньковский гру. №6	75009	-	5644	3707	Тверская область	21.03.1937	+	1100110	Центральное	76	
р. Волга - г. Старица	75006	+	5630	3456	Тверская область	17.07.1890	+	1100110	Центральное	37	
р. Лама - с. Егорье	75074	+	5617	3556	Московская область	01.11.1931	+	1101110	Центральное	42	
р. Тверца - с. Медное	75058	+	5656	3528	Тверская область	09.04.1877	+	1111110	Центральное	3	
р. Тьма - с. Новинки	75051	+	5652	3533	Тверская область	01.03.1933	1100000	Центральное	29		
р. Шоша - с. Микулино-Городище	75071	+	5627	3537	Московская область	30.09.1957	1111100	Центральное			
вдхр Истринское 318006699											
р. Истра - с. Павловская Слобода	75427	-	5549	3706	Московская область	01.01.1925	+	1101110	Центральное	25	
р. Катыш - с. Троицкое	75428	+	5614	3635	Московская область	01.11.1967	+	1101110	Центральное	25	
оз. Неро 318006159											
р. Которосль - г. Гаврилов Ям	75225	-	5718	3950	Ярославская область	19.07.1954	+	1101110	Центральное	27	
р. Сара - пгт Петровское	75749	+	5701	3917	Ярославская область	17.09.1980	+	1101110	Центральное	27	
вдхр Озерниковое 318008748											
р. Озерна - д. Городище	75422	+	5551	3621	Московская область	26.11.1955	1101110	Центральное	27		
вдхр Пензенское 318008764											
р. Сура - г. Пенза	75620	-	5313	4502	Пензенская область	06.01.1935	1100110	Приволжское			
р. Сура - с. Чадаевка	75619	+	5307	4558	Пензенская область	28.05.1932	+	1100111	Приволжское	8	
р. Наньга - с. Старое Назимкино	75752	+	5252	4517	Пензенская область	03.11.1980	+	1100111	Приволжское	8	
р. Уза - с. Чарды	75635	+	5239	4547	Пензенская область	21.10.1958	+	1100111	Приволжское	8	

Название	БИД CB3N	Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения		Линейные УГМС		
					ПакетAPI	Phone			
оз. Плещеево 318001160									
р. Нерль - с. Святово		75785	-	5654	3820	Ярославская область	01.09.2020	1000000 Центральное	29
вдхр Рузское 318008721									
р. Руза - д. Покров		75418	-	5545	3608	Московская область	04.01.1930	1101100 Центральное	66
р. Волошня - д. Чертаново		75421	+	5554	3555	Московская область	05.11.1967	+ 1101110 Центральное	25
вдхр Рыбинское 318000084									
р. Волга - Рыбинский г/у, н/б		75011	-	5803	3853	Ярославская область	01.01.1941	+	Центральное
р. Волга - Угличский г/у, н/б		75010	+	5732	3818	Ярославская область	01.01.1940	+	Центральное
р. Андога - с. Никольское		75190	+	5921	3710	Вологодская область	09.09.1970	+	1100110 Северное
р. Винна - д. Серёдка		75158	+	5913	3539	Вологодская область	12.07.1962	1100110 Северное	78
р. Ильдь - с. Спас-Ильдь		75111	+	5800	3805	Ярославская область	19.09.1945	+	1101110 Центральное
р. Кесыма - д. Самша 2-я		75119	+	5836	3708	Тверская область	21.10.1966	+	1100110 Центральное
р. Ковжа - д. Шулепово		75200	+	5933	3802	Вологодская область	29.07.1951	+	1100110 Северное
р. Колпь - с. Торопово		75176	+	5930	3538	Вологодская область	30.07.1930	+	1100110 Северное
р. Короженна - д. Масальское		75106	+	5733	3800	Ярославская область	29.09.1950	+	1101110 Центральное
р. Малого - г. Устюжна		75128	+	5851	3626	Вологодская область	13.08.1932	1100110 Северное	8
р. Сить - д. Правдинно		75227	+	5756	3753	Ярославская область	18.06.1987	+	1100110 Центральное
р. Согожа - д. Андрюшино		75217	+	5850	3920	Ярославская область	16.09.1956	+	1100110 Центральное
р. Суда - д. Куракино		75169	+	5922	3648	Вологодская область	05.07.1934	+	1100110 Северное
р. Сутка - д. Речково		75110	+	5751	3816	Ярославская область	17.08.1936	+	1100110 Центральное
р. Улейма - д. Савино		75108	+	5738	3830	Ярославская область	13.03.1950	+	1100110 Центральное
р. Ухра - с. Спас		75780	+	5812	3954	Ярославская область	01.09.2007	+	1101110 Центральное
р. Чагодоща - с. Матрино		75151	+	5909	3935	Вологодская область	21.06.1877	+	1100110 Северное
р. Шексна - Щекинский г/у, н/б		75197	+	5914	3829	Вологодская область	01.06.1963	+	Северное
р. Юхоть - пгт Большое Село		75728	+	5743	3856	Ярославская область	14.09.1978	+	1100110 Центральное
р. Ягорба - д. Мостовая		75196	+	5917	3900	Вологодская область	02.07.1950	+	1100110 Северное

Название	Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения		Линейные
				БИД импорта, БИД импорта	БИД импорта, БИД импорта	
вдхр Угличское 318000076						
р. Волга - Угличский г/у, н/б	75010 -	5732 3818 Ярославская область	01.01.1940 +	Центральное	66	
р. Волга - Иваньковский г/у, н/б	75009 -	5644 3707 Тверская область	21.03.1937 +	Центральное	76	
р. Дубна - пгт Вербилки	75079 +	5632 3736 Московская область	01.04.1928 +	Центральное	42	
р. Кашина - г. Кашин	75104 +	5722 3737 Тверская область	30.06.1937 +	Центральное		
р. Нерль - с. Святово	75785 +	5654 3820 Ярославская область	01.09.2020 +	Центральное	29	
вдхр Чебоксарское 318008772						
р. Волга - Чебоксарская ГЭС, н/б	75759 -	5608 4728 Республика Чувашия	15.11.1980 +	Приолжское	84	
р. Волга - Нижегородская область	75012 +	5639 4328 Нижегородская область	02.11.1955 +	Верхне-Волжское	65	
р. Ветлуга - пгт Воскресенское	75680 +	5650 4527 Нижегородская область	02.05.1903 +	Верхне-Волжское	8	
р. Керженец - с. Хахалы	75608 +	5639 4440 Нижегородская область	21.07.1932 +	Верхне-Волжское	8	
р. Кудыма - г. Кстово	75605 +	5607 4413 Нижегородская область	06.11.1974 +	Верхне-Волжское	30	
р. Линда - с. Васильково	75303 +	5632 4406 Нижегородская область	27.08.1934 +	Верхне-Волжское	8	
р. Ока - г. Горбатов	75328 +	5608 4306 Нижегородская область	22.06.1877 +	Верхне-Волжское	45	
р. Пьяна - д. Камкино	75658 +	5532 4513 Нижегородская область	30.01.1953 +	Верхне-Волжское	85	
р. Рутка - пос. Три Рутки	75710 +	5631 4638 Республика Марий Эл	01.06.1968 +	Верхне-Волжское		
р. Сундовник - с. Семово	75615 +	5558 4450 Нижегородская область	28.07.1966 +	Верхне-Волжское		
р. Сура - с. Порецкое	75627 +	5511 4621 Республика Чувашия	04.09.1930 +	Верхне-Волжское		
р. Узола - д. Держково	75301 +	5651 4339 Нижегородская область	16.07.1955 +	Верхне-Волжское	8	
р. Урга - с. Покровский Майдан	75664 +	5557 4548 Нижегородская область	01.10.1961 +	Верхне-Волжское	86	
р. Юрюнга - с. Большое Поле	75727 +	5655 4558 Нижегородская область	13.09.1978 +	Верхне-Волжское	87	
вдхр Шекснинское 318008756						
р. Шексна - Шекснинский г/у, н/б	75197 -	5914 3829 Вологодская область	01.06.1963 +	Северное	83	
р. Кема - д. Левково	75210 +	6031 3736 Вологодская область	15.10.1932 +	Северное	55	
р. Ковжа - д. Шулепово	75200 +	5933 3802 Вологодская область	29.07.1951 +	Северное	79	
р. Кунасть - д. Ростани	75202 +	5955 3743 Вологодская область	18.06.1963 +	Северное	88	
р. Мера - д. Старое Село	75203 +	6013 3658 Вологодская область	09.08.1967 +	Северное	8	

Название	Гидрологический пост		Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	Линейные
	БДГ базн	код					
р. Пильма - д. Чистый Дор	75198	+	6010	3822 Волгоградская область	15.06.1967 +	1101110 Северное	
р. Тумба - с. Тумбэж	75206	+	6036	3649 Волгоградская область	24.08.1963 +	1101110 Северное	
р. Шола - д. Смолино	75208	+	6019	3656 Волгоградская область	01.09.1932 +	1101110 Северное	
24 Бассейны Волги (среднее и нижнее течение) и Урала (верхнее течение)							
р. Волга - Волжская ГЭС, н/б	77088	-	4849	4441 Волгоградская область	01.01.1962 +	Приволжское	89
р. Волга - Саратовская ГЭС, н/б	77063	+	5203	4746 Саратовская область	04.10.1969 +	1000000 Приволжское	90
р. Большой Иргиз - г. Пугачёв	77348	+	5200	4849 Саратовская область	16.03.1933 +	1100110 Приволжское	3
р. Большой Караман — р. п. Советское	77362	+	5127	4645 Саратовская область	17.04.1923 +	1100110 Приволжское	
р. Терешка - с. Медянниково	77409	+	5158	4641 Саратовская область	19.08.1982 +	1101110 Приволжское	25
вдхр Волгоградское 321000298							
р. Урал - с. Уральск	19053	-	5135	5838 Оренбургская область	01.08.1947 +	1101110 Приволжское	
р. Урал - с. Берёзовка	19050	+	5222	5858 Оренбургская область	06.02.1948 +	1101110 Приволжское	10
р. Большая Уртазымка - с. Сосновка	19115	+	5212	5843 Оренбургская область	09.09.1942 +	1100110 Приволжское	
р. Джуса - с. Добропольское	19121	+	5141	5917 Оренбургская область	01.11.1962 +	1101110 Приволжское	91
р. Суундук - пос. Майский	19118	+	5155	5924 Оренбургская область	01.10.1969 +	1101111 Приволжское	10
р. Таналык - с. Мамбетово	19123	+	5152	5827 Республика Башкортостан	16.07.1948 +	1101110 Приволжское	
вдхр Ириклийское 322000692							
р. Волга - Жигулёвская ГЭС, н/б	77039	-	5326	4929 Самарская область	31.12.1967 +	1000000 Приволжское	92
р. Волга - Чебоксарская ГЭС, н/б	75759	+	5608	4728 Республика Чувашия	15.11.1980 +	1000000 Приволжское	84
р. Актай - с. Караваево	77201	+	5506	4951 Республика Татарстан	14.10.1935 +	1101110 Республики Татарстан	8
р. Берсут - с. Урманчеево	77193	+	5534	5052 Республика Татарстан	25.10.1935 +	1101110 Республики Татарстан	45
р. Большая Кокшага - пгт Санчурск	77116	+	5657	4716 Кировская область	10.07.1950 +	1100110 Верхне-Волжское	
р. Большой Черемшан - с. Новочеремшанск	77212	+	5422	5010 Ульяновская область	21.08.1954 +	1101110 Приволжское	10
р. Вятка - г. Вятские Поляны	76574	+	5614	5105 Кировская область	01.01.1914 +	1100110 Верхне-Волжское	93
р. Ильеть - пгт Красногорский	77132	+	5609	4820 Республика Марий Эл	01.07.1941 +	1101110 Верхне-Волжское	
р. Казанка - г. Арск	77166	+	5605	4952 Республика Татарстан	01.05.1934 +	1100110 Республики Татарстан	

Название	Гидрологический пост		Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	УГМС	Примечание
	БДГ СБРЗН	код						
р. Кама - Нижнекамская ГЭС, н/б	36038	+	5541	5216	Республика Татарстан	26.03.1979	1000000	Республики Татарстан
р. Карла - д. Тингаш	77156	+	5457	4812	Республика Татарстан	01.09.1976	+	1101110 Республики Татарстан
р. Кичуй - с. Утяшкино	77189	+	5513	5120	Республика Татарстан	15.07.1932	+	1101110 Республики Татарстан
р. Красная - с. Красная Река	77209	+	5434	4908	Ульяновская область	01.02.1961	+	1101110 Приволжское
р. Кубня - с. Чугеево	77164	+	5518	4746	Республика Татарстан	11.08.1946	+	1101110 Республики Татарстан
р. Малая Кокшага - разд Куря	77124	+	5633	4759	Республика Марий Эл	17.09.1933	+	1101110 Верхне-Волжское
р. Меша - с. Пестрецы	77197	+	5545	4940	Республика Татарстан	13.09.1959	+	1101110 Республики Татарстан
р. Свияга - г. Бунинск	77146	+	5500	4822	Республика Татарстан	27.04.2000	+	1100110 Республики Татарстан
р. Средний Аниш - с. Байгулово	77130	+	5549	4758	Республика Чувашия	26.10.1962	+	1101110 Верхне-Волжское
р. Тойма - с. Постепово	76706	+	5546	5213	Республика Татарстан	26.06.2001	+	1100110 Республики Татарстан
р. Тушонка - с. Екатериновка	77210	+	5404	4832	Ульяновская область	15.09.1960	+	1101110 Приволжское
р. Улема - с. Алабердино	77159	+	5506	4842	Республика Татарстан	07.10.1999	+	1101110 Республики Татарстан
р. Уса - с. Байдеряково	77223	+	5328	4834	Самарская область	02.11.1960	+	1101110 Приволжское
р. Цивиль - д. Тувси	77112	+	5554	4729	Республика Чувашия	15.09.1945	+	1100110 Верхне-Волжское
р. Щемша - с. Слобода Петропавловская	77179	+	5503	5122	Республика Татарстан	01.01.1934	+	1101110 Республики Татарстан
вдхр Саратовское 321004577								
р. Волга - Саратовская ГЭС, н/б	77063	-	5203	4746	Саратовская область	04.10.1969	1000000	Приволжское
р. Волга - Жигулёвская ГЭС, н/б	77039	+	5326	4929	Самарская область	31.12.1967	1000000	Приволжское
р. Большой Кинель - с. Тимашево	77292	+	5320	5111	Самарская область	05.07.1932	+	1100110 Приволжское
р. Колтубанка - пос. Лесной	77276	+	5302	5153	Самарская область	08.07.1945	+	1101110 Приволжское
р. Кондурча - с. Кошки	77242	+	5413	5030	Самарская область	22.07.1937	+	1101110 Приволжское
р. Крымза - г. Сызрань	77327	+	5314	4814	Самарская область	01.11.1945	+	1100110 Приволжское
р. Кутулук - пос. Елховка	77397	+	5313	5140	Самарская область	15.10.1939	+	1101110 Приволжское
р. Маный Иргиз - с. Селезниха	77339	+	5214	4842	Саратовская область	27.11.1930	1101110 Приволжское	
р. Самара - с. Еланка-Первая	77250	+	5253	5203	Оренбургская область	29.03.1878	+	1101110 Приволжское
р. Сок - пос. Сургут	77231	+	5355	5110	Самарская область	07.08.1933	+	1100110 Приволжское
р. Сызранка - с. Репьевка	77329	+	5310	4805	Ульяновская область	31.08.1937	+	1101110 Приволжское

Гидрологический пост		Координаты поста		Субъект РФ		Дата открытия		Наблюдения		Примечание	
название	код	БНД СБЗН	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ	БНД ИМПОТА, ТЛМ
р. Чагра - с. Новотулка	77336	+	5240	4845	Самарская область		15.02.1931	+	1101110	Приволжское	103
р. Чапаевка - с. Подъём Михайловка	77311	+	5249	5031	Самарская область		18.09.1932	+	1101110	Приволжское	
вдхр Сорочинское 321004648											
р. Самара - с. Гамалеевка	77246	-	5216	5326	Оренбургская область		18.09.1997	+	1100110	Приволжское	25
р. Самара - пос. Новосергиевка	77245	+	5207	5340	Оренбургская область		01.04.1934	+	1100110	Приволжское	
р. Большой Уран - с. Ивановка Вторая	77259	+	5227	5323	Оренбургская область		04.12.1932	+	1100110	Приволжское	
25 Бассейн Камы											
вдхр Воткинское 319002972											
р. Кама - г. Сарапул	76058	-	5628	5349	Республика Удмуртия		24.10.1877		1100110	Верхне-Волжское	104
р. Гайва - пос. Плотинка	76653	+	5805	5617	Пермский край		19.07.1977	+	1100110	Уральское	25
р. Мулянка - д. Субботино	76253	+	5756	5611	Пермский край		15.07.1975	+	1100110	Уральское	
р. Очер - д. Казымово	76255	+	5741	5507	Пермский край		17.07.1974	+	1101110	Уральское	
р. Тулва - с. Барда	76256	+	5656	5538	Пермский край		16.08.1936	+	1100110	Уральское	8
вдхр Камское 319001766											
р. Кама - пгт Тюлькино	76011	+	5950	5631	Пермский край		02.07.1929		1100110	Уральское	10
р. Вишера - пос. Рябинино	76089	+	6020	5630	Пермский край		01.04.1929	+	1111110	Уральское	45
р. Иньва - д. Слудка	76141	+	5859	5532	Пермский край		08.12.1942	+	1101110	Уральское	8
р. Кондас - с. Ощепково	76136	+	5931	5621	Пермский край		27.08.1954	+	1101110	Уральское	45
р. Косьва - с. Перемское	76690	+	5843	5649	Пермский край		25.01.1931	+	1101110	Уральское	45
р. Обва - с. Карагай	76159	+	5816	5456	Пермский край		02.08.1931	+	1101110	Уральское	8
р. Сытва - с. Сылвенск	76701	+	5728	5655	Пермский край		09.10.2001	+	1100110	Уральское	8
р. Чусовая - пгт Лямино	76190	+	5818	5742	Пермский край		25.03.1956	+	1101110	Уральское	8
р. Яйва - с. Усть-Итум	76130	+	5910	5708	Пермский край		16.09.1968	+	1101110	Уральское	
вдхр Заинское 319009512											
р. Степной Зай (Зай) - ГРЭС Зайнская, н/б	76969	-	5519	5203	Республика Татарстан		01.04.2001		1000000	Республики Татарстан	106
вдхр Нижнекамское 319011298											
р. Кама - Нижнекамская ГЭС, н/б	36038	-	5541	5216	Республика Татарстан		26.03.1979		1000000	Республики Татарстан	94

Название	Гидрологический пост		Координаты поста	Субъект РФ	Дата открытия	Наблюдения	УГМС	Примечание
	БДА СБРЗН	код						
р. Кама - г. Сарапул	76058	+	5628	5349 Республика Удмуртия	24.10.1877	1100110	Верхне-Волжское	
р. База - с. Рсаево	76499	+	5521	5422 Республика Башкортостан	22.09.1964	+	1100110	Башкирское
р. Белая - г. Бирск	76295	+	5520	5530 Республика Башкортостан	25.07.1880	+	1100110	Башкирское
р. Быстрый Танып - д. Атлаево	76495	+	5555	5523 Республика Башкортостан	17.09.1934	+	1100110	Башкирское
р. Иж - с. Яган	76652	+	5634	5307 Республика Татарстан	23.08.2007	+	1101110	Республики Татарстан
р. Ик - с. Нагайбаково	76512	+	5509	5315 Республика Башкортостан	21.10.1931	+	1100110	Башкирское
р. Мензели - д. Шарпиарема	76705	+	5525	5244 Республика Татарстан	01.08.2008	+	1101110	Республики Татарстан
р. Сюнь - д. Минньярово	76500	+	5534	5403 Республика Татарстан	09.09.1941	+	1101110	Республики Татарстан
вдхр Нуушское 319011271								
р. Нууш - х. Андреевский	76320	-	5331	5624 Республика Башкортостан	15.10.1933	1100100	Башкирское	27
р. Нууш - с. Новоселитово	76318	+	5333	5711 Республика Башкортостан	01.09.1931	+	1101110	Башкирское
вдхр Павловское 319005580								
р. Уфа - Павловская ГЭС, н/б	76373	-	5524	5633 Республика Башкортостан	15.05.1958	+	1	Башкирское
р. Уфа - с. Верхний Суян	76367	+	5603	5718 Республика Башкортостан	24.04.1942	+	1100110	Башкирское
р. Сарс - с. Султанбеково	76456	+	5602	5702 Республика Башкортостан	06.11.1935	+	1101110	Башкирское
р. Той - д. Гумбино	76454	+	5559	5703 Республика Башкортостан	25.04.1935	+	1101110	Башкирское
р. Юрьевань - пос. Атняш	76466	+	5535	5714 Республика Башкортостан	05.09.1959	+	1101110	Башкирское

ПРИМЕЧАНИЯ К ТАБЛИЦЕ 3

- 1 Работал АГК-1, использовался профилограф Rio Grande 1200.
- 2 Работал АГК-2, использовался профилограф Stream Pro 2000.
- 3 Работал АГК-2.
- 4 Левый приток р. Белая ниже поста 83350 х. Грозный. Работал АГК-1.
- 5 Левый приток р. Кубань ниже поста 83174 ст-ца Ладожская. Работал АГК-2, использовался профилограф Rio Grande 1200.
- 6 Работал АГК-2, использовался профилограф Rio Grande 1200.
- 7 Левый приток р. Белая ниже поста 83350 х. Грозный. Работал АГК-2.
- 8 Работал АГК-1.
- 9 Пост принадлежит филиалу «Невский» ПАО ТГК-1. Другое название – Волховская ГЭС, н/б.
- 10 Работал АГК-1 (некорректно).
- 11 Работал АГК-2, использовался профилограф River Ray 600.
- 12 Работал АГК-1 до мая и АГК-4 (УПЦ). Ближайший пост, измеряющий расход воды, расположен ниже по течению в створе д. Новосаратовка, код 72818.
- 13 Пост принадлежит филиалу «Невский» ПАО ТГК-1. Другое название – Лесогорская ГЭС, н/б.
- 14 Правый приток р. Вуокса ниже поста 72068 Х ГЭС. Работал АГК-1.
- 15 Правый приток р. Видлица ниже поста 72104 с. Большие Горы.
- 16 Левый приток р. Свирь ниже поста 72121 XII ГЭС. Работал АГК-2, использовались профилографы River Ray 600, Stream Pro 2000.
- 17 Левый приток р. Свирь ниже поста 72121 XII ГЭС. Использовались профилографы River Ray 600, Stream Pro 2000.
- 18 Пост принадлежит филиалу «Невский» ПАО ТГК-1. Другое название – Верхнесвирская ГЭС, н/б.
- 19 Левый приток р. Свирь ниже поста 72121 XII ГЭС. Пост автономный. Работал АГК-1, использовались профилографы River Ray 600, Stream Pro 2000.
- 20 Работал АГК-3.
- 21 Левый приток р. Рагнукса ниже поста 48088 д. Харловская.
- 22 Пост принадлежит филиалу «Карельский» ПАО ТГК-1.
- 23 Правый приток р. Водла ниже поста 48079 г. Пудож.
- 24 Правый приток р. Андома ниже поста 48097 д. Рубцово.
- 25 Использовался профилограф River Ray 600.
- 26 Работал АГК-4. Ближайший пост, измеряющий расход воды, расположен ниже по течению в створе д. Пятоново, код 72661.
- 27 Работал АГК-2 (некорректно).
- 28 Пост принадлежит филиалу «Кольский» ПАО ТГК-1.

- 29 Пост автономный. Работал АГК-2.
- 30 Пост автономный. Работал АГК-1.
- 31 Пост автономный, сезонный. Работал АГК-1.
- 32 До 1932 года водоём – оз. Выгозеро, с 1957 года – часть Выгозерско-Ондского водохранилища.
- 33 Пост принадлежит АО ЕвроСибЭнерго.
- 34 Правый приток р. Понча ниже поста 49127 пос. Плязерский.
- 35 Правый приток р. Понча ниже поста 49127 пос. Плязерский. Работал АГК-1.
- 36 Левый приток р. Ковда ниже поста 49001 пос. Софпорог. Работал АГК-1 (некорректно).
- 37 Работал АГК-1 (некорректно), использовался профилограф River Ray 600.
- 38 Работал АГК-1 (некорректно). Ближайший пост, измеряющий расход воды, расположен ниже по течению в створе д. Надпорожский Пост, код 70002.
- 39 Работал АГК-2 (некорректно). Ближайший пост, измеряющий расход воды, расположен ниже по течению в створе с. Локоть, код 10150.
- 40 Правый приток р. Чулым ниже поста 10595 с. Старогорносталево.
- 41 Пост принадлежит филиалу «Новосибирская ГЭС» ПАО РусГидро.
- 42 Работал АГК-2 (некорректно), использовался профилограф River Ray 600.
- 43 Пост прекратил наблюдения 1 августа в связи с увольнением наблюдателя.
- 44 Пост принадлежит ОАО «Красноярская ГЭС», дочернему обществу АО «ЕвроСибЭнерго».
- 45 Работал АГК-1, использовался профилограф River Ray 600.
- 46 Приток р. Енисей (пр. Минусинская) ниже поста 09022 пос. Никитино. Работал АГК-1, использовался профилограф River Ray 600.
- 47 Приток в р. Енисей через р. Ерба и пр. Ербинская.
- 48 Приток р. Енисей (пр. Минусинская) ниже поста 09022 пос. Никитино.
- 49 Правый приток р. Оя ниже поста 09191 с. Ермаковское. Работал АГК-1.
- 50 Приток р. Енисей ниже поста 09022 пос. Никитино. Работал АГК-1, использовался профилограф River Ray 600.
- 51 Пост принадлежит АО «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (НТЭК).
- 52 Пост прекратил наблюдения 16 сентября в связи с отсутствием наблюдателя.
- 53 Работал профилограф Rio Grande 1200.
- 54 Левый приток р. Ия ниже поста 08233 г. Тулун.
- 55 Использовался профилограф Stream Pro 2000.
- 56 Пост принадлежит ПАО «Якутскэнерго», входящему в группу «РусГидро».
- 57 Правый приток р. Ахтаранда ниже поста 03341 Сюрях-Хая.
- 58 Левый приток р. Чона ниже поста 03334 Чона.

- 59 Правый приток р. Чона ниже поста 03334 Чона.
- 60 Пост принадлежит ОАО «КолымаЭнерго», дочернему обществу ПАО «РусГидро».
- 61 Приток в р. Колыма через р. Тенге. Пост автономный, сезонный. Работал АГК-1.
- 62 Приток в р. Зея через р. Брянта.
- 63 Пост автономный. Работал АГК-2 (некорректно), использовался профилограф Stream Pro 2000.
- 64 Пост автономный. Работал АГК-2 (некорректно).
- 65 Пост принадлежит филиалу «Нижегородская ГЭС» ПАО РусГидро. Другое название – Горьковская ГЭС.
- 66 Пост принадлежит филиалу «Каскад Верхневолжских ГЭС» ПАО РусГидро.
- 67 Левый приток р. Кострома ниже поста 75241 г. Буй.
- 68 Левый приток р. Унжа ниже поста 75287 г. Макарьев.
- 69 Левый приток р. Мера ниже поста 75273 д. Малоберёзово. Использовался профилограф River Ray 600.
- 70 Правый приток р. Унжа ниже поста 75287 г. Макарьев. Работал АГК-2 (некорректно), использовался профилограф River Ray 600.
- 71 Правый приток р. Кострома ниже поста 75241 г. Буй. Работал АГК-1 (некорректно).
- 72 Левый приток р. Которосль ниже поста 75225 г. Гаврилов Ям. Работал АГК-2.
- 73 Правый приток р. Мера ниже поста 75273 д. Малоберёзово. Работал АГК-2 (некорректно).
- 74 Левый приток р. Кострома ниже поста 75241 г. Буй. Использовался профилограф River Ray 600.
- 75 Левый приток р. Кострома ниже поста 75241 г. Буй. Работал АГК-2.
- 76 Пост принадлежит ФГБУ «Канал имени Москвы».
- 77 Левый приток р. Суда ниже поста 75169 д. Куракино.
- 78 Левый приток р. Чагодоща ниже поста 75151 с. Мегрино.
- 79 Правый приток р. Шексна, впадает в 47 км от её устья. Использовался профилограф River Ray 600.
- 80 Правый приток р. Суда ниже поста 75169 д. Куракино. Работал АГК-1.
- 81 Левый приток р. Юхоть ниже поста 75728 пгт Большое Село.
- 82 Левый приток р. Молога ниже поста 75128 г. Устюжна. Работал АГК-1 (некорректно).
- 83 Пост принадлежит ФБУ «Администрация Волго-Балтийского бассейна внутренних водных путей».
- 84 Пост принадлежит филиалу «Чебоксарская ГЭС» ПАО РусГидро.
- 85 Левый приток р. Сура ниже поста 75627 с. Порецкое. Работал АГК-1.
- 86 Левый приток р. Сура ниже поста 75627 с. Порецкое.
- 87 Левый приток р. Ветлуга ниже поста 75680 пгт Воскресенское.
- 88 Работал АГК-1 (некорректно), использовался профилограф Stream Pro 2000.
- 89 Пост принадлежит филиалу «Волжская ГЭС» ПАО РусГидро. Другие названия – Сталинградская ГЭС, Волжская ГЭС им. XXII съезда КПСС.

- 90 Пост принадлежит филиалу «Саратовская ГЭС» ПАО РусГидро. Другое название - ГЭС им. Ленинского Комсомола.
- 91 Левый приток р. Суундук ниже поста 19118 пос. Майский.
- 92 Пост принадлежит филиалу «Жигулёвская ГЭС» ПАО РусГидро. Другие названия: Куйбышевская ГЭС, Волжская ГЭС им. Ленина.
- 93 Правый приток р. Кама ниже поста 36038 Нижнекамская ГЭС, н/б. Работал АГК-1 (некорректно).
- 94 Пост принадлежит филиалу «Нижнекамская ГЭС» АО Татэнерго.
- 95 Левый приток р. Свияга ниже поста 77146 г. Буинск. Работал АГК-1.
- 96 Правый приток р. Шешма ниже поста с. Слобода Петропавловская. Работал АГК-4.
- 97 Правый приток р. Кама ниже поста 36038 Нижнекамская ГЭС, н/б. Работал АГК-3, использовался профилограф River Ray 600.
- 98 Правый приток р. Свияга ниже поста 77146 г. Буинск. Работал АГК-1.
- 99 Правый приток р. Самара ниже поста 77250 с. Елшанка-Первая.
- 100 Правый приток р. Сок ниже поста 77231 пос. Сургут.
- 101 Левый приток р. Сызранка ниже поста 77329 с. Репьёвка.
- 102 Левый приток р. Большой Кинель ниже поста 77292 пос. Тимашево.
- 103 Работал АГК-3 (периодически из-за низкого уровня воды).
- 104 Измерения расхода воды в створе плотины ГЭС производит филиал «Воткинская ГЭС» ПАО РусГидро.
- 105 Измерения расхода воды в створе плотины ГЭС производит филиал «Камская ГЭС» ПАО РусГидро.
- 106 Пост принадлежит филиалу «Заинская ГРЭС» АО Татэнерго.
- 107 Левый приток р. Белая ниже поста 76295 г. Бирск. Работал АГК-2 (некорректно).
- 108 Правый приток р. Белая ниже поста 76295 г. Бирск.
- 109 Правый приток р. Ик ниже поста 76512 с. Нагайбаково. Работал АГК-1.
- 110 Левый приток р. Белая ниже поста 76295 г. Бирск. Работал АГК-2, использовался профилограф River Ray 600.
- 111 Пост принадлежит ООО «Башкирская генерирующая компания». Расход воды определялся суммированием расходов через турбины, водосливные отверстия, на шлюзование и фильтрацию.
- 112 Левый приток р. Тюй ниже поста 76454 д. Гумбино. Работал АГК-2 (некорректно).

ЗАМЕЧЕННЫЕ ОПЕЧАТКИ

Стр.	Строка	Графа	Напечатано	Должно быть
19	вдхр Зейское - с. Бомнак	Примечание		33
20	вдхр Зейское - Инаргода	Примечание	33	
41	р. Чулым - с. Старогорносталево	Вид связи	-	+
50	р. Волга - Иваньковский г/у, н/б	Вид связи	-	+