

Перечень гидрометеорологического оборудования и приборов

№	Наименование и краткая характеристика товара
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ	
1	Будка Селянинова
2	Будка психрометрическая БП без штатива/ со штативом
3	Штатив психрометрический М-33
4	Будка для самописцев БС
5	Подставка под БП, БС/ будку Селянинова
6	Лестница металлическая для БП-1, БС-1, гололедного станка, осадкомера О-1
7	Бур почвенный АМ-26 (<i>Ø скважины -38 мм</i>), в компл.-2 стакана
8	Испаритель почвенный ГГИ-500-50М (ГР-25)
9	Испаритель почвенный ГГИ-500-100 (ГР-26)
10	Испаритель снеговой ГГИ-500-6 (ГР-66)
11	Испаромер ГГИ-3000М (баки из нержав. стали/ оцинкованные)
12	Комплект из 2-х трубок для малых и больших значений, бюретка (ГГИ-3000)
13	Комплект из 4-х трубок для малых и больших значений, бюретка (ГГИ-3000)
14	Термометр-щуп почвенный АМ-6
15	Реечный помост для установки вытяжных почвенно-глубинных термометров
16	Реечный настил для установки почвенных и коленчатых термометров
17	Гололедный станок с ванночкой, штангенциркулем, скребком, (с ледоскопом, лестницей под заказ)
17.1	Запасные части к гололедному станку
18	Гигрометр МГ-19 (<i>поверенный</i>) (регистр. № 60476-15 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 58555)
19	Мачта метеорологическая М-82-П с молниеотводом
20	Запасные части к мачте метеорологической М-82-1, в ассортименте
21	Осадкомер Третьякова О-1М
21.1	Ведро осадкомера О-1М
21.2	Подставка под осадкомер Третьякова О-1М
22	Осадкомер суммарный М-70 (ОСК-2)
23	Ограждение метеоплощадок стандартное 26x26 м (40 рам): рама металлическая размера 2500x1500 из уголка 50x50 с натянутой сеткой Ø 3 ячейкой 100x100, со столбом для изгороди (труба Ø76) длиной 2200, загрунтованные, с болтами М8x100 и гайками в комплекте (одна калитка на 40 рам)
24	Сетка – рабица грунтованная Ø 3 ячейка 100x100, рулон высота 1,5 м длина 10 м (15 м ²)
25	Психрометр аспирационный МВ-4-2М (в футляре)
26	Рейка снегомерная стационарная М – 103- ½ (регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)
27	Основание для крепления рейки М-103 (метал., деревян.)

28	Рейка снегомерная переносная М-104-½ (регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)
29	Рейка снегомерная дюралюминиевая переносная М-46 - ½ (регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)
30	Снегомер весовой ВС-43М (регистр. № 57925-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 56178)
31	Флюгер с легкой/тяжелой доской Доска к ФВТ/ФВЛ
32	Перо для самописцев
33	Чернила ЧСП-1 (от+40 до -40°С) (фасовка – флакон V- 30 мл, 50 мл)
34	Стакан дождемерный СД-500 куб. см.
35	Стакан осадкомерный – 200 куб. см.
36	Стакан психрометрический
37	Набор бюксов (ВС-1) (в комплекте 44 стаканчика весовых)
38	Ящик для ВС-1 1 типа (12х12х60см) Ящик для ВС-1 1 типа (24х6х60см)
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ (речные и морские)	
1	Батометр-бутылка в грузе ГР-15
2	Батометр – бутылка ГР-16М
3	Батометр вакуумный ГР-61М
4	Батометр морской БМ-48М (без термометров)
5	Блок –счетчик О-17
6	Бур ледовый ручной Ø 100 мм с ледемерной линейкой, раз.1340х20х5
7	Бур ледовый ГР-7 (1700/2300)(длина сверла 1200/1800 мм) (Ø отверстия- 68-70мм), с ледемерной линейкой, разм. 1340/1940х20х5
8	Бур ледовый ГР-102 (1460 мм) глубина бурения 1,05 м (БЛ-ГГИ-47) (Ø отверстия-42-45 мм), с ледемерной линейкой, разм. 1340х20х50
9	Пила для льда с дерев. ручкой
10	Бур кольцевой ПИ-8 (Ø кольца 120, 180, 220 и 310 мм) дополнительное кольцо любого диаметра
11	Измеритель скорости водного потока ИСВП-ГР-21М1 в комплекте с измерителем скорости водного потока ИСО-1 (регистр. № 37923-08 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 31767)
12	Измеритель скорости водного потока ИСО-1 (регистр. № 37922-08 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 31766)
13	Ящик для вертушки ГР-21М
14	Гидрометрическая штанга ГР-56М 4м, сталь (под заказ 1-2-3 секции дюралюминиевые) (регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)
15	Груз гидрометрический ГГР на 5, 10, 15, 25, 50 кг
16	Груз гидрометрический ПИ-1 (I-100кг, II-75кг, III-50кг) Контакт донный ПИ-2 (для грузов ПИ-1)
17	Груз посыльный для гидрологических приборов ПР-28
18	Лот промерный ЛПР-48
19	Дночерпатель штанговый ГР-91
20	Дночерпатель бентосный ДЧ-0,025
21	Щуп донный ГР-69
22	Отборник проб донных отложений ГР-86
23	Лебедка гидрометрическая ПИ-23 («Нева»)
24	Лебедка гидрометрическая ПИ-24 («Луга»)
25	Лебедка гидрометрическая ПИ-24М (с УДТ)
26	Лебедка гидрометрическая ГР-36
27	Лебедка гидрометрическая ГР-36М (модернизированная, вынос стрелы до 2 м)

28	Лебедка для люлечных переправ ГР-65М
29	Счетчик УДТ
30	Счетчик С-52М
31	Оправа к водному термометру ОТ-51
32	Рама для термометров глубоководных РОТ-48
33	Пешня (3-х гранная) без рукояти
34	Прибор фильтровальный Куприна ГР-60
35	Рейка водомерная переносная -104 <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
36	Рейка водомерная переносная с успокоителем ГР-23 <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
37	Рейка водомерная стационарная деревянная (2000мм) <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
38	Рейка ледоснегомерная ГР-31 <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
39	Рейка максимальная ГР-45 <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
40	Рейка морская стационарная ГМ-3 L= 2,8; 4; 6; 8; 10; 12 метров <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
41	Рейка водомерная постоянная металлическая эмалированная (1/2м) <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
42	Рейка ледомерная ГР-7 (1340/1940х90х20мм) <i>(регистр. № 56892-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 54576)</i>
43	Мерзлотомер АМ-21М-1 (1500мм) Мерзлотомер АМ-21М-II (2000мм) <i>(регистр. № 59065-14 в Гос. реестре средств измерений, сертификат № 55710)</i>
44	Нивелир – 4НЗКЛ (в комплекте – рейка РН-3, штатив)
45	Рейка нивелирная РН-3
46	Штатив S-6
47	Репер грунтовый ГР-43
48	Свая металлическая винтовая ПИ-20 (СВГ-43)
49	Комплект приспособлений для малой механизации гидрометеорологических работ: Вьюшка подвесная ГР-75 Рама откидная ГР-76 Механизм жесткого крепления лодки ГР – 77 Механизм гибкого крепления лодки ГР-78
50	Установка гидрометрическая ГР-70М без кабины с кабиной, толщ. металла 3 мм (с термозащитой/без термозащиты) В комплекте: делитель напряжения, контакт донный, лебедка, каретка, карабин, блок счетчиков, блок верхний и т.д.
51	Установка гидрометрическая ГР-70М модифицированная на ширину створа до 150 м без кабины с кабиной, толщ. металла 3 мм (с термозащитой/без термозащиты) В комплекте: делитель напряжения, контакт донный, лебедка, каретка, карабин, блок счетчиков, блок верхний и т.д.
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	
1	Батист отбеленный, шир. 150
2	Трос с токоведущей жилой
3	<i>Запасные части и комплектующие к гидрометеорологическим приборам и оборудованию, к баллонным газогенераторам АВГ-45: манометр, вентиль, прокладки (резиновые, фибровые), обойма верхняя и нижняя, и др.</i>