

каб. 307

Оборудование:

- Измеритель скорости водного потока ИСВП-ГР-21М1 (в комплекте с измерителем скорости водного потока ИСО-1);
- измеритель скорости течения воды ГМЦМ-1;
- эхолот Humminbird Fishfinder 565x (640x320, 2 луча);
- эхолот Humminbird Piranha Max 180;
- картплоттер-эхолот Garmin GPS-MAP 421s DF (в комплекте с Garmin Антенна плоская выносная (BNC разъем) (GA 25));
- георадар ОКО-2;
- антенный блок «АБ-400» к георадару «ОКО-2»;
- аппаратура геодезическая спутниковая Leica GS-10;
- аппаратура геодезическая спутниковая Leica GS-08 plus;
- электронный тахеометр TOPCON GTS-105N;
- дальномер лазерный Leica Disto A5 в комплекте с пластиной визирной (отражающей) – 2 шт.;
- нивелир электронный SDL 30-39M2;
- рейка нивелирная кодовая BGS 40 с уровнем GS60L № 1;
- рейка нивелирная кодовая BGS 40 с уровнем GS60L № 2;
- нивелир оптико-механический с компенсатором VEGA L30;
- рейка нивелирная телескопическая VEGA TS5M № 1;
- рейка нивелирная телескопическая VEGA TS5M № 2;
- рулетка INDEX 3X Gear Driven Nylon Clad Steel Tape;
- штатив для установки оптических (электронных) приборов и вспомогательного оборудования;
- штатив PFA5E № 4 (деревянный);
- трипод 2Та5- сб 17, тренога для установки вех, реек;
- трегер TW 30, включая адаптер трегера с оптическим центриром ТМА, (2 шт.);
- отражатель однопризменный с маркой в комплекте к тахеометру TOPCON GTS-105N;
- отражатель однопризм. с маркой 2Та5-сб2 № 1;
- отражатель однопризм. с маркой 2Та5-сб2 № 2;
- отражатель однопризм. с маркой 2Та5-сб2 № 3;
- отражатель шестипризменный 2Та5-сб5 № 1;
- отражатель шестипризменный 2Та5-сб5 № 2;
- веха (1,5 м) телескопическая – в комплекте к тахеометру TOPCON GTS-105N;
- веха (2,25 м) телескопическая 2Та5- сб10;
- веха (4,6 м) 5520-30 телескопическая;
- навигационный прибор Garmin GPSMAP 76 CX;
- измеритель прочности бетона электронный ИПС-МГ 4.03;
- радиостанции Vector VT-44 (H) – 4 шт.;
- лодка Suzumar 390AL;
- жилет водно-страховочный (4 шт.), спасательный канат с поплавками «Александрова»;
- лодка «Нептун КМ-280Д Лайт»;
- лодка «Нептун К-190 Лайт»;
- комплект спутникового геодезического оборудования Leica GS-18;
- рулетка измерительная Topex 30000 мм.

