

ГИДРОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

Авторы: Трофимова Л. Б.

Гидрологическая станция

Структурное подразделение гидрологической сети по изучению гидрологического режима водных объектов и учёту количества [поверхностных вод](#) на территории её деятельности.

Гидрологическая станция руководит работой прикрепленных к ней гидрологических постов, осуществляет контроль за соблюдением технических кодексов установившейся практики при выполнении гидрометрических работ, организует и проводит гидрологические наблюдения и другие связанные с ними работы, обрабатывает и обобщает материалы наблюдений на гидрологических постах, предоставляет потребителям гидрометеорологическую информацию, материалы и сведения по гидрологическому режиму водных объектов изучаемой территории.

Первая в Беларуси гидрологическая станция (Южно-Белорусская) работала на реке Ведрич в 1928-1941 гг.

В республике гидрологические наблюдения проводятся на 114 постах (104 речных и 10 озёрных) и 2 болотных створах (2026). Посты располагаются по всей территории страны на больших, средних и малых реках, на наиболее значительных озёрах и водохранилищах, имеющих научное и рекреационное значение. Действуют 3 гидрологические станции: в городах Вилейка (Минская область) и Полоцк (Витебская область), в курортном посёлке Нарочь (Мядельский район Минской области).