Гидрологический обзор

за период с 03 по 08 мая 2024 года и прогноз развития гидрологической обстановки на реках по территории ответственности ФГБУ «УГМС по ЛНР»

За период с 03 по 08 мая 2024 года на реках Луганской Народной Республики наблюдалось устойчивое понижение уровней воды.

На реках Северский Донец (ГП-I Кружиловка), Ольховая (ГП-I Луганск), Айдар (ГП-I Белолуцк, ГП-I Новоселовка), Лугань (ГП-I Зимогорье, ГП-I Луганск), Деркул (ГП-I Беловодск) и Евсуг (ГП-I Петровка) наблюдался спад уровней воды на 1-3 см за сутки. На реке Лугань (ГП-I Калиново) и Нагольная (ГП-I Дьяково) суточная амплитуда колебания уровней воды составляла от -2 см до +3 см.

Текущие уровни воды в реке Айдар (ГП-I Белолуцк, ГП-I Новоселовка) находятся выше средних многолетних значений на 47-74%; уровни рек бассейна Северского Донца и реки Нагольная (бассейн Приазовья) — в пределах средних многолетних значений.

По состоянию на 08:00 08.05.2024 уровни воды на реках Республики находятся ниже отметок выхода воды на пойму и критических отметок начала затопления объектов хозяйствования и населенных пунктов.

Учитывая фактически сложившиеся и прогнозируемые гидрометеорологические условия, в течение текущей недели на реках ожидаются незначительные колебания уровней воды с тенденцией к понижению. Достижение и превышение опасных отметок начала затопления не ожидается.