

Состояние водных объектов на 19.04.2022
(выписка из бюллетеня МРГ*)

Бассейн р. ЧАРЫШ

Гидропосты	Усть-Кумир	Чарышское	Карпово-2	Белоглазово	Свх. Чарышский
Отм. подтопления	889	180	375	520	530
Уровень на 20 ч.	691	-2	261	280	259
Уровень на 8 ч.	692	4	260	308	265
Δ уровня сутки, см	+3	+3	+10	+36	+9
Ледовые явления					

Направление воздушных потоков над Верхне-Обским регионом изменилось с 19 апреля. На смену теплым воздушным массам, обеспечивавшим высокие среднесуточные температуры, начал поступать холодный воздух.

Несмотря на это, наблюдается устойчивый рост уровней на всем протяжении р. Чумыш с притоками. На 8-00 ч. 19 апреля зафиксирован существенный подъем уровня воды на р. Тогул у н.п. Тогул (+ 75 см за сутки).

На остальных водных объектах гидрологическая обстановка стабильная, наблюдаются незначительные колебания уровней.

Осадков способных повлиять на динамику уровней в ближайшие двое суток не прогнозируется.

В приложении к бюллетеню приведены данные по структуре снежного покрова на территории Алтайского края и Республики Алтай 16.04.2022 г.

Маска снежного покрова получена отделом мониторинга и прогнозирования ЧС ККУ "УГОЧС и ПБ в Алтайском крае" на пиксельном уровне по информации радиометра VIIRS.

*- Межведомственная рабочая группа по вопросам прогнозирования на территории Верхне-Обского региона весенних и дождевых паводков различной заблаговременности

МАСКА СНЕЖНОГО ПОКРОВА НА ТЕРРИТОРИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ НА 16.04.2022

