



Филиал Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Казгидромет» Министерства экологии и природных ресурсов РК по Павлодарской области

г. Павлодар ул. Естая д. 54

Ежедневный гидрологический бюллетень № 28

Прогноз опасных гидрометеорологических явлений

В период с 28 по 29 марта 2024 года в связи с прогнозом осадков и повышением дневных температур воздуха до 8-13°С ожидается активное снеготаяние и формирование талого и склонового стоков.

Сведения о состоянии водных объектов Павлодарской области по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 8 час. 28 марта 2024 года

Название гидрологического поста	Опасный уровень воды, см	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Толщина льда, см на 25.03	Состояние водного объекта
р. Ертис г. Павлодар (затон)	800	365	+2	70	ледостав
р. Ертис г. Павлодар (автодорожный мост)	1084	247	0	70	неполный ледостав
р. Ертис а. Жанабет	1282	297	+2	70	вода на льду
р. Ертис а. Ертис	1262	176	+4	85	вода на льду
р. Ертис с. Прииртышское	1967	484	+4	82	ледостав

**Примечание:** Уровни вод в пределах обычных зимних значений, на реке ледостав. ВКО ГП Семей с 21.03.2024 г. наблюдается редкий ледоход.

ГП Семейка – ледостав, вода на льду.

Сведения об водохранилищах

дата, март	Бухтарминское (49620 млн.м <sup>3</sup> )			Шульбинское (2780 млн.м <sup>3</sup> )			Селетинское (230,0 млн.м <sup>3</sup> )		
	Объем, млн.м <sup>3</sup>	% наполнения	Средне-суточный сброс, м <sup>3</sup> /с	Объем, млн.м <sup>3</sup>	% наполнения	Средне-суточный сброс, м <sup>3</sup> /с	Объем, млн.м <sup>3</sup>	% наполнения	Сброс, м <sup>3</sup> /с
25	28560	57,56	531	2194	78,92	653	162	70,43	1,74 (утро)
26	28560	57,56	337	2209	79,46	651	161	70,00	1,74 (утро)
27	28560	57,56		2236	80,43		165	71,74	1,74 (утро)

Сведения об озерах

Название гидрологического поста	Уровень воды, см	Изменение уровня воды за сутки, ±см	Толщина льда, см на 25.03	Состояние водного объекта
оз. Сабындыколь а. Баянауыл	257	+1	86	ледостав

Директор филиала

Г. В. Шпак



Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігінің  
«Қазгидромет» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық кәсіпорнының  
Павлодар облысы бойынша филиалы

Павлодар қаласы Естай көшесі 54 үй

№ 28 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Гидрометеорологиялық құбылыстың қауіпті болжамы

2024 жылғы 28-29 наурыз аралығында жауын-шашынның болжамына байланысты күндізгі ауа температурасының 8-13С дейін жоғарылауына байланысты белсенді қар еруі және еріген және беткейлік ағындардың қалыптасуы күтіледі.

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша 2024 жылғы 28 наурыздағы сағат 8-дің Павлодароблысы су нысандарының жай-күйі туралы мәліметтері.

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Судың шектік деңгейі, см	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Мұздың қалыңдығы, см на 25.03	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Ертіс өзені Павлодар қаласы (затон)	800	365	+2	70	Мұзқұрсау
Ертіс өзені Павлодар қаласы (автожол көпірі)	1084	247	0	70	Толық емес мұзқұрсау
Ертіс өзені Жаңабет ауылы	1282	297	+2	70	Мұз үстіндегі су
Ертіс өзені Ертіс ауылы	1262	176	+4	85	Мұз үстіндегі су
Ертіс өзені Прииртышское ауылы	1967	484	+4	82	Мұзқұрсау

Ескерту: Су деңгейі қысқы мағынада өзенде мұз қату байқалады.  
ШҚО ГБ Семейде 2024 жылдың 21 наурызынан бастап сирек мұз қозғалысы байқалуда.  
ГБ Семейка - мұздану, мұздағы су.

Су қоймалары бойынша мәліметтер

күні, наурыз	Бұқтырма су қоймасы (49620 млн.м <sup>3</sup> )			Шүлбі су қоймасы (2780 млн.м <sup>3</sup> )			Селетин су қоймасы (230,0 млн.м <sup>3</sup> )		
	Көлем, млн.м <sup>3</sup>	% жинақтау	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Көлем, млн.м <sup>3</sup>	% жинақтау	Нақты ағын, м <sup>3</sup> /с	Көлем, млн.м <sup>3</sup>	% жинақтау	Нақты, м <sup>3</sup> /с
25	28560	57,56	531	2194	78,92	653	162	70,43	1,74 (утро)
26	28560	57,56	337	2209	79,46	651	161	70,00	1,74 (утро)
27	28560	57,56		2236	80,43		165	71,74	1,74 (утро)

Көлдер туралы мәліметтер

Гидрологиялық бекеттердің атауы	Су деңгейі, см	Су деңгейінің тәулік ішінде өзгеруі, ± см	Мұздың қалыңдығы, см на 25.03	Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см
Сабынкөл көлі Баянауыл ауласы	257	+1	86	Мұзқұрсау

Филиал директоры

Г. В. Шпак

Орындаушы: Минчакевич М.  
Тел.: 8 705 146 88 86