



№ 50 Күнделікті гидрологиялық бюллетень

Талдықорған қ, Гагарина, к-сі, 216

Мемлекеттік бақылау желісіндегі гидрологиялық мониторинг деректері бойынша Жетісу облысы су нысандарының 2025 жылғы 10 наурыз сағат 9:00 жай-күйі туралы мәліметтер.

| Гидрологиялық бекеттердің атауы | Судың шектік деңгейі, см | Су деңгейі, см | Су деңгейі-нің тәулік ішінде өзгеруі, ± см | Су шығыны м³/сек | Су шығыны, барлық бақылау кезеңіндегі қауіптілік көрсеткіші м³ / с | Мұз жағдайы және мұздың қалыңдығы, см |
|--|--------------------------|----------------|--|------------------|--|--|
| Панфилов ауданы Қоргас өзені-Басқуншы ауылынан 8 км жоғары | 641 | 290 | 0 | - | - | Жиекмұздар |
| Панфилов ауданы Өсек өз-1,7 км | 400 | 125 | +1 | 1.17 | 261 | Таза |
| Панфилов ауданы Кіші Өсек өзені -0,2 км | 340 | 90 | 0 | 1.73 | 74.4 | Жиекмұздар |
| Панфилов ауданы Борохудзир өз- Көктал-Арасан | 244 | 77 | -1 | 2.49 | - | Таза |
| Алакөл ауданы Лепсі өз – Лепсі а. | 420 | 261 | 0 | 6.30 | 267 | Ілулі жиекмұздар |
| Алакөл ауданы Тентек өз –Сапак а. | 400 | 227 | +1 | 5.12 | 212 | Ілулі жиекмұздар |
| Алакөл ауданы Тентек өз –Төнкеріс а. | 400 | 125 | 0 | 10.4 | 996 | Жиекмұздар |
| Алакөл ауданы Шынжалы өз –Аюкар а. | 240 | 56 | -3 | 1.31 | 134 | Жиекмұздар |
| Сарқан ауданы Сарықан өз-Сарқан к. | 350 | 260 | -1 | 3.89 | 244 | Ілулі жиекмұздар |
| Сарқан ауданы Басқан өз –Екіаша а. | 280 | 191 | 0 | 6.45 | 72.6 | Ілулі жиекмұздар |
| Сарқан ауданы Лепсі өз –Төлебаев а. | 560 | 442 | 0 | 12.3 | 385 | Мұз бетінде су, мұз 50 см |
| Сарқан ауданы Теректі өз-Шатырбай а. | 230 | 142 | 0 | 2.99 | - | Мұз бетінде су |
| Ескелді ауданы Қараой өз.-Текелі к. | 410 | 262 | -2 | 3.37 | 282 | Таза |
| Ескелді ауданы Шыжын өз.-Текелі к. | 410 | 233 | +2 | 3.50 | 240 | Жиекмұздар |
| Ескелді ауданы Текелі өз. –Текелі к. | 240 | 97 | -1 | 1.05 | 127 | Таза |
| Көксу ауданы Көксу өз.-Мәмбет а. | 339 | 170 | 0 | - | - | Таза |
| Кербұлақ ауданы Көксу өз.-Көксу а. | 400 | 268 | 0 | 18.2 | 526 | Жиекмұздар |
| Кербұлақ ауданы Көктал өз.-Аралтөбе а. | 440 | 208 | -2 | 4.40 | 219 | Ілулі жиекмұздар |
| Кербұлақ ауданы Быжы өз. –Қарымсақ а. | 236 | 108 | -4 | 2.71 | 119 | Ілулі жиекмұздар |
| Кербұлақ ауданы Дос өз.- т.ж/ ст.Айнабұлақ | 400 | 136 | +4 | 0.91 | 409 | Жиекмұздар |
| Қаратал ауданы Қаратал өз. –Ажар а. | 750 | 441 | 0 | 92.1 | - | Жиекмұздар |
| Қаратал ауданы Қаратал өз.-г Уштөбе к. | 350 | 22 | +8 | 48.0 | 1416 | Жиекмұздар |
| Ақсу ауданы Ақсу өз. – т.ж /ст. Матай | 350 | -2 | +12 | 9.45 | 220 | Толық емес мұзқұрсау Мұз 40 см |
| Талдықорған қаласы Көктал өз. – пдх. Плодоконсервный | 226 | 147 | -70 | 2.33 | 108 | Таза |
| Қаратал ауданы Балхаш к. – Қаракұм а. | - | 133 | 0 | - | - | Мұз үстінде көлік қозғалысы басталды Мұз 60 см |
| ШҚО Үржар ауданы Сасықкөл өз. –Сағат а. | - | 360 | 0 | - | - | Мұз бетінде су. Мұз 50 см |
| Алакөл ауданы Уялы к. –Алакөл а. | - | 30 | 0 | - | - | Мұз қатқан, тегіс мұз жабыны Мұз 20 см |
| Алакөл ауданы Алакөл к.- Ақши а. | - | 1374 | +2 | - | - | Қабыршақ мұз Мұз 45 см |
| Алакөл ауданы Жаланашкөл к. т.ж/ст.Жаланашкөл | - | 146 | 0 | - | - | Мұз қатқан, тегіс мұз жабыны Мұз 85 см |

Филиал директоры

А. Нурланов



Сведения о состоянии водных объектов области Жетісу по данным гидрологического мониторинга на государственной сети наблюдений по состоянию на 9 час. 00 мин. 10 марта 2025 года

| Название гидрологического поста | Опасный уровень воды, см | Уровень воды см, на 08 час | Изменение уровня воды за сутки, ± см | Расход воды, м³/сек | Расход воды, Показатель опасности за весь период наблюдений м³/с | Состояние водного объекта на гидрологическом посту |
|--|--------------------------|----------------------------|--------------------------------------|---------------------|--|---|
| Панфиловский район р. Коргас – в 8км выше с. Баскунчи | 641 | 290 | 0 | - | - | Забереги |
| Панфиловский район р. Осек – 1,7 км | 400 | 125 | +1 | 1.17 | 261 | Чисто |
| Панфиловский район р.Киши Осек-0,2км | 340 | 90 | 0 | 1.73 | 74.4 | Забереги |
| Панфиловский район р. Борохудзир- а. Коктал- Арасан | 244 | 77 | -1 | 2.49 | - | Чисто |
| Алакольский район р. Лепси – а.Лепси | 420 | 261 | 0 | 6.30 | 267 | Забереги |
| Алакольский район р. Тентек –а.Сапак | 400 | 227 | +1 | 5.12 | 212 | Забереги нависшие |
| Алакольский район р. Тентек –а.Тонкерис | 400 | 125 | 0 | 10.4 | 996 | Забереги остаточные |
| Алакольский район р. Шынжалы –а.Ақжар | 240 | 56 | -3 | 1.31 | 134 | Забереги |
| Саркандский район р. Сарыкан –г.Сарканд | 350 | 260 | -1 | 3.89 | 244 | Забереги |
| Саркандский район р. Баскан –с. Екинаша | 280 | 191 | 0 | 6.45 | 72.6 | Забереги остаточные |
| Саркандский район р. Лепси –а. Толебаев | 560 | 442 | 0 | 12.3 | 385 | Вода на льду. Толщина льда 50 см |
| Саркандский район р.Теректи-с.Шатырбай | 230 | 142 | 0 | 2.99 | - | Вода на льду |
| Ескельдинский район р. Караой –г. Текели | 410 | 262 | -2 | 3.37 | 282 | Чисто |
| Ескельдинский район р. Шыжын –г. Текели | 410 | 233 | +2 | 3.50 | 240 | Забереги остаточные |
| Ескельдинский район р. Текели –г. Текели | 240 | 97 | -1 | 1.05 | 127 | Чисто |
| Коксуский район р.Коксу-а.Мамбет | 339 | 170 | 0 | - | - | Чисто |
| Кербулакский район р. Коксу –с.Коксу | 400 | 268 | 0 | 18.2 | 526 | Забереги |
| Кербулакский район р. Коктал –с.Аралтобе | 440 | 208 | -2 | 4.40 | 219 | Забереги нависшие |
| Кербулакский район р. Быжы –с.Қарымсақ | 236 | 108 | -4 | 2.71 | 119 | Забереги нависшие |
| Кербулакский район р. Дос – ж/д ст.Айнабулак | 400 | 136 | +4 | 0.91 | 409 | Неполный ледостав |
| Каратальский район р. Каратал –а. Ақжар | 750 | 441 | 0 | 92.1 | - | Лед тает на месте, стоячая вода под льдом |
| Каратальский район р. Каратал–г. Уштобе | 350 | 22 | +8 | 48.0 | 1416 | Забереги остаточные |
| Аксуский район р. Аксу – ж/д ст. Матай | 350 | -2 | +12 | 9.45 | 220 | Лед потемнел Толщина льда 40 см |
| г. Талдыкорган р. Коктал – пдх. Фруктоконсервный | 226 | 147 | -70 | 2.33 | 108 | Чисто |
| Каратальский район оз. Балхаш – а.Каракум | - | 133 | 0 | - | - | Началось движение транспорта по льду. Толщина льда 60 см |
| ВКО Урджарский район оз. Сасыкколь –а.Сағат | - | 360 | 0 | - | - | Вода на льду. Толщина льда 50 см |
| Алакольский район оз. Уялы –а.Алаколь | - | 30 | 0 | - | - | Ледостав, ровный ледяной покров Толщина льда 25 см |
| Алакольский район оз. Алаколь – а. Акшы | - | 1374 | +2 | - | - | Ледостав, ледяной покров с торосами Толщина льда 41 см |
| Алакольский район оз. Жаланашколь ж.д/ст.Жаланашколь | - | 146 | 0 | - | - | Ледостав, ровный ледяной покров Толщина льда 85 см |

Директор филиала

А. Нурланов