

Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан

РГП «Казгидромет»



**Ежедневный бюллетень селевой опасности дождевого генезиса
по горной территории Республики Казахстан №40**

на «01» июля 2025 г.

(период действия бюллетеня с 20 ч. «30» июня по 20 ч. «01» июля 2025 г.)

дата составления: 30.06.2025 г.

Адрес: г. Алматы, Абая, 32
г. Астана, Мангилик ел, 11/1

Начальник управления
исследования селевых
процессов и прогнози-
рования селей:

Р. Яфязова тел.: 8(727) 267-53-38 e-mail: seli@meteo.kz

Дежурный синоптик: А. Тойшыманова тел.: 8(7172) 79-83-75 e-mail: ukpp@meteo.kz

Консультация
о селевой опасности дождевого генезиса по горной территории Республики Казахстан
на «01» июля 2025 г.

Области	Селеопасные районы	Гидрометеорологическая ситуация
Алматинская	Иле Алатау	Снег залегает пятнами. Нулевая изотерма находилась в 5 часов утра на высоте 4340 м. Температура воздуха понизилась, средняя суточная на 0,5 °C, средняя ночная на 1,0 °C. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Местами ожидается небольшой дождь до 0,9 мм, гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Кунгей Алатау	Снежный покров залегает на высотах близких к 4000 м и выше. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 2,1 °C, средняя ночная понизилась на 0,4 °C. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Местами ожидается небольшой дождь до 0,9 мм, гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Терискей Алатау	Средняя суточная температура воздуха повысилась на 2,9 °C, средняя ночная понизилась на 1,3 °C. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Местами ожидается небольшой дождь до 0,9 мм, гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует
Жетісу	Жетысу Алатау	Снег залегает пятнами. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,2-2,7 °C, средняя ночная понизилась на 0,3-0,6 °C. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует
Жамбылская	Киргизский Алатау	Снег залегает пятнами. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,9 °C, средняя ночная понизилась на 4,0 °C. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Таласский Алатау	Снег залегает пятнами. Средняя суточная температура воздуха понизилась на 0,3 °C, средняя ночная без изменений. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Туркестанская	Таласский Алатау	Снег залегает пятнами. Средняя суточная температура воздуха понизилась на 0,3 °C, средняя ночная без изменений. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Угамский хребет	Снег залегает пятнами. Средняя суточная температура воздуха понизилась на 0,3 °C, средняя ночная без изменений. Таяние ледников продолжается, существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Мангистауская	горы Мангистау	Температура воздуха повысилась, средняя суточная на 1,0 °C, средняя ночная на 6,0 °C. Осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Абай	Тарбагатай	Температура воздуха понизилась, средняя суточная на 0,1 °C, средняя ночная на 2,6 °C. Местами ожидается дождь (1-10 мм), гроза, днем град, шквал. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.

	Саур	Температура воздуха повысилась, средняя суточная на 0,9 °C, средняя ночная на 1,6 °C. Местами ожидается дождь (1-8 мм), гроза, град. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Восточно-Казахстанская	Казахстанский Алтай	Температура воздуха повысилась, средняя суточная на 1,2-1,3 °C, средняя ночная на 2,4-2,5 °C. Местами ожидается дождь (1-10 мм), гроза, местами сильный дождь (15-20 мм), днем град, шквал. При выпадении интенсивных продолжительных осадков в горах Казахстанского Алтая возможно формирование селей. Соблюдайте Правила поведения в селеопасной зоне.

Уровни селевой опасности дождевого генезиса (Приложение 1)

!!! Внимание: Соблюдайте Правила поведения в селеопасной зоне (Приложение 2)

Уровни селевой опасности дождевого генезиса

Уровень селевой опасности	Факторы, определяющие уровень селевой опасности	Вероятность формирования селя	Степень угрозы	Меры защиты
	Высокие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков ≥ 30 мм (очень сильный дождь) и фактическое выпадение жидких осадков ≥ 40 мм	Существует вероятность выпадения очень сильных жидких осадков и фактическое выпадение интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, ≥ 40 мм	Большая угроза для населения и хозяйственных объектов	Оповещение органов государственного управления и населения
	Высокие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков 15-29 мм (сильный дождь)	Существует вероятность выпадения интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, ≥ 40 мм	Потенциальная угроза для населения и хозяйственных объектов	Оповещение органов государственного управления и населения
	Относительно низкие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков 15-29 мм (сильный дождь)	Существует вероятность выпадения интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, ≥ 40 мм	Потенциальная угроза для людей, находящихся в зоне зарождения селя в низкогорной зоне	Оповещение органов государственного управления и населения
	Низкие температура воздуха, увлажненность грунта, отсутствие выпадения жидких осадков	Отсутствуют условия формирования селя	Угрозы нет	Соблюдение Правил поведения в селеопасной зоне и указаний предупредительных щитов «Осторожно, селеопасный участок»

При использовании информации ссылка на РГП «Казгидромет» обязательна

Признаки селевой опасности и Правила поведения в селеопасной зоне

При планировании посещения и пребывания в горах необходимо следить за изменением погоды и штормовыми предупреждениями. В случае селевой опасности соблюдать правила поведения в селеопасной зоне.

Глубина селевого потока может достигать 40-50 м (особенно на поворотах русла), скорость движения потока – 5-10 м/с и более (в отдельных случаях до 15-20 м/с). При попадании человека в селевой поток летальный исход неизбежен, поэтому соблюдение мер безопасности приобретает особое значение.

Признаки селевой опасности, вызванной выпадением интенсивных продолжительных осадков

- ✓ Резкое увеличение расхода и мутности воды в реке.
- ✓ Гул и появление облака грязевой пыли в вышерасположенной части русла реки.
- ✓ Сотрясение грунта при непосредственной близости селя.

Правила поведения в селеопасной зоне

- ✓ Не останавливаться на отдых и не разбивать палаточный лагерь вблизи русла (поймы) реки, сухого русла и на озерной перемычке.
- ✓ Выставлять вперед смотрящего, чтобы он видел, что происходит далеко впереди и мог предупредить о грозящей опасности, а также при заборе воды из реки.
- ✓ При интенсивном выпадении жидких осадков и других признаках селевой опасности, отойти от русла (поймы) реки, сухого русла и подняться по склону долины вверх на 40-50 м.
- ✓ При прохождении селя не убегать от него вдоль русла реки, подняться по склону долины вверх на 40-50 м (из селевого потока могут выбрасываться камни).
- ✓ Не останавливаться под отвесными скалами и крутыми склонами (от сотрясения грунта, при непосредственной близости селя, могут произойти обвалы и камнепады).
- ✓ Не спускаться в русло реки после прохождения селя, возможно его повторное формирование.
- ✓ После схода селя следует остерегаться сползаний склонов, порванных и провисших электрических проводов, поврежденных газовых магистралей.

Прогноз погоды по горной территории РК
на «01» июля 2025 года

Иле Алатау	Местами небольшой дождь (0.0-0.9 мм), гроза. Ветер северо-восточный 9-14, временами порывы 15-20 м/с. <u>на 2000 м:</u> температура воздуха ночью 8-13, днем 19-24 тепла. <u>на 3000 м:</u> температура воздуха ночью 4-9, днем 10-15 тепла.
Кунгей Алатау	Местами небольшой дождь (0.0-0.9 мм), гроза. Ветер северо-восточный 9-14, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 19-24 тепла.
Терискей Алатау	Местами небольшой дождь (0.0-0.9 мм), гроза. Ветер северо-восточный 9-14, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 8-13, днем 19-24 тепла.
Жетысу Алатау	Без осадков. Ветер западный 9-14 м/с. <u>на 2000 м:</u> Температура воздуха ночью 8-13, днем 15-20 тепла. <u>на 3000 м:</u> Температура воздуха ночью 7-12, днем 14-19 тепла.
Киргизский Алатау	Без осадков. Ветер северо-западный 9-14, местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 25-30 тепла.
Таласский Алатау (Жамбылский)	Без осадков. Ветер северо-западный 9-14, местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 25-30 тепла.
Таласский Алатау (Туркестанский)	Без осадков. Ветер северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 22-27 тепла.
Угамский хребет	Без осадков. Ветер северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 11-16, днем 24-29 тепла.
горы Мангистау	Без осадков. Ветер северо-западный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 18-23, днем 27-32 тепла.
Саур	Местами дождь (1-8 мм), гроза, град. Ветер северо-западный 9-14, днем местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 13-18, местами 7, днем 20-25, местами 14 тепла.
Тарбагатай	Местами дождь (1-10 мм), гроза, днем град, шквал. Ветер западный, северо-западный 9-14, местами 15-20, днем порывы 23-28 м/с. Температура воздуха ночью 13-18, местами 21, днем 22-27, местами 30 тепла.
Казахстанский Алтай	Местами дождь (1-10 мм), гроза, местами сильный дождь (15-20 мм), днем град, шквал. Ветер северо-западный 9-14, местами 15-20, днем порывы 23-28 м/с. Температура воздуха ночью 13-18, местами 8, днем 20-25, местами 17 тепла.