

Министерство экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан

РГП «Казгидромет»



**Ежедневный бюллетень селевой опасности дождевого генезиса
по горной территории Республики Казахстан №4**

на «07-08» мая 2026 г.

(период действия бюллетеня с 20 ч. «06» мая по 20 ч. «08» мая 2026 г.)

дата составления: 06.05.2026 г.

Адрес: г. Алматы, пр. Абая, 32
г. Астана, пр. 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:

З. Сагандыкова

тел.: 8(7172) 79-83-75

e-mail: ukpp@meteo.kz

Консультация
о селевой опасности дождевого генезиса по горной территории Республики Казахстан
на «07-08» мая 2026 г.

Области	Селеопасные районы	Гидрометеорологическая ситуация
Алматинская	Иле Алатау	Снежный покров залегает на высоте около 2800 м и выше. Нулевая изотерма находилась в 5 часов утра на высоте 3785 м. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,2-1,3 °С, в высокогорной зоне – на 1,7 °С. В низкогорной зоне увлажнение грунта повышенное. Существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. 7 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Кунгей Алатау	Снежный покров залегает на высоте около 3400 м и выше. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,1 °С. Уровень воды в реках без изменений. 7 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Терискей Алатау	Снежный покров залегает на высоте около 3500 м и выше. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,4 °С. Существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. 7 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Жетысу	Жетысу Алатау	В западной части Жетысу Алатау снежный покров сохраняется на высотах близких к 2400 м и выше, в северной части – выше 2900 м, в северо-восточной части – близких к 2900 м и выше, в южной части – близких к 3200 м и выше. В северо-западной части Жетысу Алатау средняя суточная температура воздуха понизилась на 1,3 °С; в западной части – на 1,9 °С. Существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. 7, 8 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Жамбылская	Киргизский Алатау	Снежный покров залегает на высотах близких к 2800 м и выше. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,7 °С. Существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. 7 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая днем ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Таласский Алатау	
Туркестанская	Таласский Алатау	Снежный покров залегает на высотах близких к 2800 м и выше. Средняя суточная температура воздуха повысилась на 1,0 °С. Уровень воды в реках без изменений. 7 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Угамский хребет	



Мангистауская	горы Мангистау	Средняя суточная температура воздуха понизилась на 3,4 °С. 7 мая ночью и утром местами ожидаются дождь (1-5 мм), гроза, туман. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая ожидается дождь (1-14 мм), гроза, днем временами сильный дождь (15-20 мм), град. При выпадении интенсивных продолжительных осадков в горах Мангыстау возможно формирование селей. Соблюдайте Правила поведения в селеопасной зоне.
Абай	Тарбагатай	Снежный покров залегает на высотах близких к 2900 м и выше. Средняя суточная температура воздуха понизилась на 4,2 °С. Существенного повышения уровня воды в реках не наблюдается. 7, 8 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
Восточно-Казахстанская	Саур	Снежный покров залегает на высоте около 2800 м и выше. Средняя суточная температура воздуха понизилась на 0,5 °С. 7,8 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.
	Казахстанский Алтай	Снежный покров на северных хребтах залегает на высотах близких к 1500 м и выше. В северо-западной части Казахстанского Алтая средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,4 °С; в юго-восточной части – на 0,6 °С. Существенного понижения уровня воды в реках не наблюдается. 7 мая днем местами ожидается небольшой дождь до 0,9 мм, гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. 8 мая осадков не ожидается. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.

При подготовке бюллетеня используются данные и материалы подразделений РГП «Казгидромет», инструмент MODSNOW предоставляется Исследовательским Центром наук о Земле (GFZ), Потсдам, Германия

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	Степень угрозы	Меры защиты
	<p>Высокие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков ≥ 30 мм (очень сильный дождь) или фактическое выпадение жидких осадков ≥ 40 мм</p>	<p>Большая угроза для населения и хозяйственных объектов</p>	<p>Оповещение органов государственного управления и населения</p>
	<p>Высокие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков 15-29 мм (сильный дождь)</p>	<p>Потенциальная угроза для населения и хозяйственных объектов</p>	<p>Оповещение органов государственного управления и населения</p>
	<p>Относительно низкие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков 15-29 мм (сильный дождь)</p>	<p>Потенциальная угроза для людей, находящихся в зоне зарождения селея в низкогорной зоне</p>	<p>Оповещение органов государственного управления и населения</p>
	<p>Низкие температура воздуха, увлажненность грунта, отсутствие выпадения жидких осадков</p>	<p>Угрозы нет</p>	<p>Соблюдение Правил поведения в селеопасной зоне и указаний предупредительных щитов «Осторожно, селеопасный участок»</p>

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 «07» мая 2026 года

Иле Алатау	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. на 2000 м: Температура воздуха ночью 5-10, днем 17-22 тепла. на 3000 м: Температура воздуха ночью 2-7, днем 10-15 тепла.
Кунгей Алатау	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 5-10, днем 17-22 тепла.
Терискей Алатау	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 3-8, днем 17-22 тепла.
Жетысу Алатау	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. на 2000 м: Температура воздуха ночью 0-5 тепла, днем 20-25 тепла. на 3000 м: Температура воздуха ночью 0-5 мороза, днем 15-20 тепла.
Киргизский Алатау	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 9-14, днем 22-27 тепла.
Таласский Алатау (Жамбылский)	Без осадков. Ветер юго-восточный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 9-14, днем 22-27 тепла.
Таласский Алатау (Туркестанский)	Без осадков. Ветер юго-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 7-12, днем 14-19 тепла.
Угамский хребет	Без осадков. Ветер юго-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 20-25 тепла.
горы Мангистау	Ночью и утром местами дождь (1,0-5,0 мм), гроза, туман. Ветер западный 9-14, днем местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 21-26 тепла.
Саур	Без осадков. Ветер северо-западный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 5-10, днем 22-27, местами 18 тепла.
Тарбагатай	Без осадков. Ветер северо-западный, северный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 5-10, местами 13, днем 25-30, местами 33 тепла.
Казахстанский Алтай	Днем местами небольшой дождь (0,1-0,9 мм), гроза. Ветер северо-западный 9-14, днем местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 4-9, местами 14, днем 22-27, местами 18 тепла.

Консультативный прогноз погоды по горной территории РК
на «08» мая 2026 года

Алматинская: кратковременный дождь (1,0-14,0 мм), гроза. Температура воздуха ночью 5-10 тепла, днем 20-25 тепла.

Жетісу: без осадков. Температура воздуха ночью 3-8 тепла, днем 20-25 тепла.

Жамбылская: днем кратковременный дождь (1,0-14,0 мм), гроза. Температура воздуха ночью 9-14 тепла, днем 25-30 тепла.

Туркестанская: кратковременный дождь (1,0-14,0 мм), гроза. Температура воздуха ночью 9-14 тепла, днем 25-30 тепла.

Мангистауская: дождь (1,0-14,0), гроза, днем временами сильный дождь (15,0-20,0), град. Температура воздуха ночью 11-16 тепла, днем 18-23 тепла.

Абай: без осадков. Температура воздуха ночью 10-15 тепла, днем 26-31 тепла.

Восточно-Казахстанская: без осадков. Температура воздуха ночью 5-10 тепла, днем 22-27 тепла.