

Министерство экологии и природных ресурсов  
Республики Казахстан

РГП «Казгидромет»



**Ежедневный бюллетень селевой опасности дождевого генезиса  
по горной территории Республики Казахстан №29**

**на «14-16» июня 2025 г.**

**(период действия бюллетеня с 20 ч. «13» июня по 20 ч. «16» июня 2025 г.)**

***дата составления: 13.06.2025 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 «14-16» июня 2025 г.**

| Области       | Селеопасные районы | Гидрометеорологическая ситуация                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|---------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Алматинская   | Иле Алатау         | Снежный покров сохраняется на высотах близких к 4000 м. Нулевая изотерма находилась в 5 часов утра на высоте 4353 м. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха увеличилась на 0,8 °С, средняя ночная не изменилась. Среднесуточное таяние ледников изменилось незначительно. <b>14 июня</b> местами ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. |
|               | Кунгей Алатау      | Снег залегают пятнами. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха увеличилась на 1,5 °С, средняя ночная на 0,9 °С. Среднесуточное таяние ледников изменилось незначительно. <b>14 июня</b> местами ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                   |
|               | Терискей Алатау    | Снег залегают пятнами. Температура воздуха понизилась незначительно, средняя суточная на 0,4 °С, средняя ночная на 0,8 °С. <b>14 июня</b> местами ожидается кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                                                                                         |
| Жетысу        | Жетысу Алатау      | В западной части Жетысу Алатау снежный покров сохраняется на высотах выше 3000 м, в северной, северо-восточной и южной части – выше 3500 м. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,2-2 °С, средняя ночная на 0,3-1,5 °С. Таяние ледников увеличивается. <b>14 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-10 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.           |
| Жамбылская    | Киргизский Алатау  | Снежный покров сохраняется на высотах выше 3500 м. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная и ночная температура воздуха повысились на 1,5 °С. Таяние ледников увеличивается. <b>14 июня</b> местами ожидается кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-2 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                    |
|               | Таласский Алатау   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Туркестанская | Таласский Алатау   | Снежный покров сохраняется на высотах выше 3500 м. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,8 °С. Таяние ледников увеличивается. <b>14 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-4 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-2 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                                     |

|                        |                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                        | Угамский хребет     | Снежный покров сохраняется на высотах выше 3500 м. Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,8 °С. <b>14 июня</b> днем ожидается кратковременный дождь (1-4 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> днем ожидается кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Мангистауская          | горы Мангистау      | <b>14 июня</b> осадки не ожидаются. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15 июня</b> днем ожидается кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Абай                   | Тарбагатай          | Средняя суточная и ночная температура воздуха не изменились. <b>14 июня</b> днем местами ожидается кратковременный дождь (1-7 мм), гроза, град. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15, 16 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-10 мм), гроза, днем град. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Восточно-Казахстанская | Саур                | Температура воздуха продолжает повышаться, средняя суточная температура воздуха увеличилась на 2,3 °С, средняя ночная на 1 °С. <b>14 июня</b> осадки не ожидаются. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-10 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>16 июня</b> ожидается дождь, временами сильный дождь (1-16 мм), гроза, днем град. При выпадении интенсивных продолжительных осадков в Сауре возможно формирование селей. <b>Соблюдайте Правила поведения в селеопасной зоне.</b>                                                                                                                                                                                                                                                             |
|                        | Казахстанский Алтай | Снежный покров сохраняется на высотах близких к 2500 м и выше. Температура воздуха повышается. В северо-западной и юго-восточной частях Казахстанского Алтая средняя суточная температура воздуха повысилась на 0,8 °С, средняя ночная на 1,5-2,3 °С соответственно. Таяние снежного покрова и ледников увеличивается. <b>14 июня</b> днем местами ожидается кратковременный дождь (1-7 мм), гроза, град. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>15 июня</b> ожидается кратковременный дождь (1-10 мм), гроза. Селевая опасность дождевого генезиса отсутствует. <b>16 июня</b> ожидается дождь, временами сильный дождь (1-16 мм), гроза, днем град. При выпадении интенсивных продолжительных осадков в горах Казахстанского Алтая возможно формирование селей. <b>Соблюдайте Правила поведения в селеопасной зоне.</b> |

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                                                                                                               |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|    | <p>Высокие значения положения сезонной снеговой линии, температуры воздуха, увлажненности грунта, количество прогнозируемых жидких осадков <math>\geq 30</math> мм (очень сильный дождь) и фактическое выпадение жидких осадков <math>\geq 40</math> мм</p> | <p>Существует вероятность выпадения очень сильных жидких осадков и фактическое выпадение интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, <math>\geq 40</math> 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>Существует вероятность выпадения интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, <math>\geq 40</math> мм</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>Существует вероятность выпадения интенсивных продолжительных селеформирующих осадков, <math>\geq 40</math> мм</p>                                                      | <p>Потенциальная угроза для людей, находящихся в зоне зарождения селя в низкогорной зоне</p> | <p>Оповещение органов государственного управления и населения</p>                                                         |
|  | <p>Низкие температура воздуха, увлажненность грунта, отсутствие выпадения жидких осадков</p>                                                                                                                                                                | <p>Отсутствуют условия формирования селя</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 «14» июня 2025 года

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Иле Алатау                       | Местами кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Ветер западный с переходом на восточный 9-14, временами порывы 18-23 м/с.<br><b>на 2000 м:</b> Температура воздуха ночью 8-13, днем 15-20 тепла.<br><b>на 3000 м:</b> Температура воздуха ночью 5-10, днем 8-13 тепла. |
| Кунгей Алатау                    | Местами кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Ветер западный с переходом на восточный 9-14, временами порывы 18-23 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 18-23 тепла.                                                                                           |
| Терискей Алатау                  | Местами кратковременный дождь (1-14 мм), гроза. Ветер западный с переходом на восточный 9-14, временами порывы 18-23 м/с. Температура воздуха ночью 8-13, днем 18-23 тепла.                                                                                            |
| Жетысу Алатау                    | Кратковременный дождь (1-10 мм), гроза. Ветер юго-западный 9-14 м/с.<br><b>на 2000 м:</b> температура воздуха ночью 9-14, днем 23-28 тепла.<br><b>на 3000 м:</b> температура воздуха ночью 4-9, днем 18-23 тепла.                                                      |
| Киргизский Алатау                | Местами кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Ветер юго-западный 9-14, местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 12-17, днем 25-30 тепла.                                                                                                                          |
| Таласский Алатау (Жамбылский)    | Местами кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Ветер юго-западный 9-14, местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 12-17, днем 25-30 тепла.                                                                                                                          |
| Таласский Алатау (Туркестанский) | Кратковременный дождь (1-4 мм), гроза. Ветер северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 10-15, днем 20-25 тепла.                                                                                                                                              |
| Угамский хребет                  | Днем кратковременный дождь (1-4 мм), гроза. Ветер северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 12-17, днем 25-30 тепла.                                                                                                                                         |
| горы Мангистау                   | Без осадков. Ветер юго-восточный с переходом на юго-западный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 20-25, днем 35-40 тепла.                                                                                                                                              |
| Саур                             | Без осадков. Ветер юго-западный с переходом на северо-западный 9-14 м/с. Температура воздуха ночью 15-20, местами 10, днем 27-32, местами 22 тепла.                                                                                                                    |
| Тарбагатай                       | Днем местами кратковременный дождь (1-7 мм), гроза, град. Ветер юго-западный, западный 9-14, днем местами 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 18-23, местами 15, днем 32-37, местами 29 тепла.                                                                        |
| Казахстанский Алтай              | Днем местами кратковременный дождь (1-7 мм), гроза, град. Ветер юго-западный, западный 9-14, днем местами 15-18 м/с. Температура воздуха ночью 18-23, местами 13, днем 30-35, местами 25 тепла.                                                                        |

Консультативный прогноз погоды по горной территории РК  
на «15-16» июня 2025 года

**Алматинская:** 15-16 июня кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Температура воздуха 15-16 июня ночью 8-13 тепла, 15 июня днем 19-24 тепла, 16 июня днем 21-26 тепла.

**Жетісу:** 15-16 июня кратковременный дождь (1-5 мм), гроза. Температура воздуха 15-16 июня ночью 12-17 тепла, днем 25-30 тепла.

**Жамбылская:** 15-16 июня кратковременный дождь (1-2 мм), гроза. Температура воздуха 15-16 июня ночью 13-18 тепла, днем 25-30 тепла.

**Туркестанская:** 15-16 июня днем кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. Ветер северо-западный с переходом на северо-восточный 8-13, порывы 15-20 м/с. Температура воздуха 15-16 июня ночью 11-16, днем 23-28 тепла.

**Мангистауская:** 15 июня днем кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. 16 июня кратковременный дождь (1-3 мм), гроза. Температура воздуха 15-16 июня ночью 20-25 тепла, 15 июня днем 30-35 тепла, 16 июня днем 27-32 тепла.

**Абай:** 15-16 июня кратковременный дождь (1-10 мм), гроза, днем град. Температура воздуха 15-16 июня ночью 13-18 тепла, 15 июня днем 27-32 тепла, 16 июня днем 23-28 тепла.

**Восточно-Казахстанская:** 15 июня кратковременный дождь (1-10 мм), гроза. 16 июня дождь, временами сильный дождь (1-16 мм), гроза, днем град. Температура воздуха 15-16 июня ночью 12-17 тепла, 15 июня днем 20-25 тепла, 16 июня днем 18-23 тепла.