



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И  
МОНИТОРИНГУ  
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
Федеральное государственное  
бюджетное учреждение  
«Приморское управление  
по гидрометеорологии и мониторингу  
окружающей среды»  
(ФГБУ «Приморское УГМС»)

ул. Мордовцева, д.3, г. Владивосток, ГСП, 690990  
тел/факс (423) 222-17-50 e-mail: head@meteoprim.ru

12.08.2019 № ГМП- *1088*

Предварительное предупреждение об  
ухудшении погоды 16 – 17.08.2019г

Губернатору Приморского края  
О.Н. Кожемяко

Копия:  
Начальнику ГУ МЧС России  
по Приморскому краю  
Р.Г. Чурсину

Копия:  
Директор ГКУ ПК ПБ ГОЧС  
Кубарев А.С..

Копия: Руководителю Росгидромета  
М.Е.Яковенко

Уважаемый Олег Николаевич!

В настоящий момент в Приморском крае сложилась довольно сложная синоптическая ситуация. Длительный период в крае идут дожди разной интенсивности, местами сильные и очень сильные. В период 22-23 июля под влиянием тайфуна «Данас» и активных фронтальных разделов, 8-9 августа тропического шторма «Франциско», 12 августа – активного атмосферного фронта и косвенного влияния тайфуна «Лекима» на значительной территории отмечались сильные дожди (14-47мм) и очень сильные (50-91мм) за 12 часов и менее. На северо-западе края и местами в южных районах количество выпавших осадков уже достигло 90-135% месячной нормы.

Неустойчивая погода сохранится и на предстоящей неделе. Под влиянием активных фронтальных разделов сильные дожди с количеством 15-40 мм за 12 часов и менее пройдут 13 августа на юго-западе края, 14- местами на северо-западе и западе.

По расчетам численных прогностических моделей мировых погодных центров в период 16-17 августа ожидается выход на акваторию Японского моря мощного тайфуна «Кроса». Утром 16 августа он выйдет на южную часть моря и будет смещаться на северо-восток. Дальнейшие расчеты траектории несколько отличаются друг от друга: тайфун может пройти над островом Хоккайдо и уйти в Тихий океан, либо выйти на северо-восток Приморского края.

В любом случае тайфун окажет влияние на погоду в крае: ожидаются сильные (15-45мм) и очень сильные дожди (50 мм и более) за 12 часов и менее. При первом варианте

Входящий № *11-27172*  
*08* 20.08.19 г.  
Отдел служебной корреспонденции  
Административного департамента аппарата

наиболее интенсивные дожди пройдут преимущественно в восточных районах, во втором – под его влиянием могут оказаться еще и стокоформирующие части верховьев рек Большая Уссурка и Бикин.

Дожди на побережье будут сопровождаться ветром 17-22, у мысов порывами до 28м/с. Высота волн в Заливе Петра Великого и на участке Поворотный - Золотой 2,5-3,5 м.

Одновременно, с приграничных районов Китая будет смещаться активный атмосферный фронт, который принесет интенсивные дожди, но уже в западной половине.

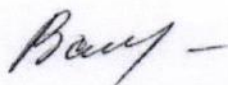
Общее количество выпавших осадков может достигнуть 0,5- 2,0 месячных норм.

Продолжительный период дождливой погоды способствует переувлажнению бассейнов рек, увеличению водности и формированию локальных резких подъемов уровней воды в реках края. По состоянию на 12 августа, водность рек, превышающая норму в 1,5- 2,5 раза наблюдается в северных районах края (реки Большая Уссурка, Малиновка, Ореховка, Бикин), а также отдельных западных районах (р.Комиссаровка). На остальных реках края водность близка к норме для этого периода времени и до 30% ниже неё.

В связи с прогнозируемыми дополнительными интенсивными дождями, на реках края создается угроза формирования большого наводнения, с высотой подъема уровня воды на реках центральных и западных районов (реки бассейнов Усури и оз.Ханка) на 0,8-2,0 м, на реках южных и восточных районов (бассейн Японского моря) на 1,2-3,0 м, на отдельных участках рек с выходом воды из берегов, подтоплением прилегающей местности, хозяйственных объектов. При значительной интенсивности осадков паводки будут носить резкий характер развития, также возможны подтопления пониженных мест, сельхозугодий, отдельных участков дорог местного значения ливневым стоком и от разливов ручьев и малых водотоков, создается угроза низководным мостам. Наиболее паводкоопасные районы, с возможным достижением неблагоприятных гидрологических отметок – Дальнереченский, Красноармейский, Пожарский, Ханкайский, Пограничный, Спасский, Кировский, Лесозаводский, Усурийский, Партизанский, Шкотовский, Лазовский, Кавалеровский, Дальнегорский, Ольгинский, Тернейский.

Учитывая большую заблаговременность прогноза, возможны изменения в расчетах траектории тайфуна. Уточненная информация будет направлена в Ваш адрес 14 августа 2019г.

С уважением,  
И.о. начальника управления



А.Н.Василевская