



## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК

### № 10



В связи с выходом тайфуна «ЛЕКИМА» 14-15 августа ожидаются сильные дожди в бассейнах рек Сунгари и Уссури, что вызовет формирование высоких паводков с дополнительным подъемом уровней воды на 1.0-1.5 м с дальнейшим повышением уровня р. Амур у г. Хабаровска и ниже по течению. Тайфун «KROSA» на текущий момент находится в Тихом океане южнее Японии и будет по предварительному прогнозу смещаться на север в Японское море. Его влияние на погоду юга Дальнего Востока с выпадением сильных дождей ожидается 16-17 августа.

### Прогноз уровней р. Амур в августе 2019 г

Пункт	Ожидаемые уровни, см	Дата	Отметка НЯ/ОЯ, см
Хабаровск	630-680	19-23 августа	450/600
Елабуга	630-680	20-24 августа	450/550
Троицкое	470-500	22-26 августа	380/450
Малмыж	530-580	23-27 августа	400/560
Комсомольск-на-Амуре	630-680	25-29 августа	450/650
Нижнетамбовское	730-780	26-30 августа	650/850
Циммермановка	630-680	28 августа - 1 сентября	650/750
Мариинское	470-530	29 августа – 1 сентября	400/550
Богородское	430-480	30 августа - 2 сентября	400/500
Тахта	470-530	1 - 4 сентября	500/550
Николаевск-на-Амуре	220-270	2 - 5 сентября	250/350

Информация о населенных пунктах Амурского района Хабаровского края, подверженных затоплению (подтоплению) по ЧС на 17.00 13.08.2019

№ п/п	Наименование населенного пункта	Наименование водного объекта	Уровни воды (неблагоприятное явление(НЯ)/опасное явление(ОЯ), см	Текущий уровень/изменение уровня на отчётный момент времени, см	Примечание (источник данных об уровне воды)
1.	г. Амурск	р. Амур	(570/670)	<b>392/0</b>	ООО «УК «Водоканал» г. Амурск
2.	с. Ачан	р. Амур прот. Сий	(570/670)	<b>390/+10</b>	Гидропост с. Малмыж Нанайского района
3.	с. Омми	р. Амур оз. Омми	(570/670)	<b>392/0</b>	ООО «УК «Водоканал» г. Амурск
4.	с. Джуен	оз. Болонь	(650/700)	<b>390/+10</b>	Гидропост с. Малмыж Нанайского района
5.	с. Усть-Гур	р. Амур	(610/740)	<b>370/+20</b>	Пост контроля в с. Вознесенское
6.	с. Диппы	р. Амур	(740/830)	<b>370/+20</b>	Пост контроля в с. Вознесенское
7.	с. Болонь	р. Алюр, р. Сюмнюр	(610/670)	<b>390/+10</b>	Гидропост с. Малмыж Нанайского района
8.	Автодорога Амурск - Омми	р. Амур 7 км 12 км	(440/460)	<b>205/+15 195/+10</b>	Поисково-спасательный отряд Амурского муниципального района