

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

от «02» ноября 2018 г.

ФБУ «Администрация Байкало-Ангарского бассейна»

## Сведения о состоянии уровней воды на 8 часов местного времени.

Наименование водоема	Пункты наблюдения, (водпосты)	Дата	Проектный уровень (см)	Фактический уровень	Прибыло (+), убыло (-) за сутки, см.	Уровень воды относительно проектного (срезка), см.	Гарантированные (проектные) глубины по основным ходам, см.
Озеро Байкал	Порт Байкал	02.11	456,14 м ТО	456,92	-8	+78	500
Иркутское водохранилище	Исток р.Ангары	02.11	455,50 м БС	456,37	-10	+87	200
Река Ангара	Иркутск	02.11	424,27 м БС	424,13	+11	-14	240
	Усолье-Сибирское	02.11	399,50 м БС	399,68	+30	+18	240
Братское водохранилище	Падун, верхний бьеф	02.11	395,50 м БС	396,20	+2	+70	250
Усть-Илимское водохранилище	Падун, нижний бьеф	02.11	295,75 м БС	296,36	+11	+61	200
	Усть-Илимск, верхний бьеф	02.11	295,50 м БС	295,55	0	+5	250
Река Селенга	Новоселенгинск		533,32 м БС				110
	Улан-Удэ		495,36 м БС				110
	Баргузин		467,41 м БС				280

### Иркутское водохранилище

Плес	Наименование перекаатов	Глубина см	Ширина м
0-2 км. Иркутского водохранилища	Исток	285	30
0-2 км. Иркутского водохранилища (правый ход)	Исток	255	30

### К сведению судоводителей.

01 ноября закрыта обстановка по реке Ангара.

С 01 ноября расход Иркутской ГЭС установлен 1600 м<sup>3</sup>/с.

**Сроки действия средств навигационного оборудования**  
в навигацию 2018 года по  
ФБУ «Администрация Байкало-Ангарского бассейна»

<b>Наименование водного пути</b>	<b>Дата открытия</b>	<b>Дата закрытия</b>	<b>Продолжительность, дней</b>
Озеро Байкал	01 июня	10 ноября	163
Пережат Исток (Иркутское водохранилище)	15 мая	10 ноября	180
Иркутское водохранилище	15 мая	20 октября	159
Река Селенга	10 мая	10 октября	154
Река Ангара (Иркутская ГЭС-108 км)	10 мая	01 ноября	176
Река Баргузин (0-3 км)	01 июня	01 октября	122
Река Ангара (108-135 км)	25 мая	28 октября	157
Братское водохранилище: Ангарская трасса	25 мая	28 октября	157
Братское водохранилище: Окская трасса	01 июня	25 октября	147
Братское водохранилище: Ийская трасса	01 июня	25 октября	147
Усть-Илимское водохранилище: Ангарская трасса	10 июня	20 октября	133
Усть-Илимское водохранилище: Илимская трасса	10 июня	20 октября	133

Зам. начальника СП

Н.И.Хренников