

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ 105

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

677891, г. Якутск  
ул. Дзержинского, 2  
тел. 42-09-32

**16.08.2018**

## Наименьшие габариты судового хода на 8 – 00 часов

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекаты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин на декаду 11.08.18-20.08.18
<b>река Лена</b>						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	65	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Борисовский	230	65		205
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Козловский	235	70		190
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский	280	70		195
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Мухтуйский	480	100		420
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Олекминский	405	100		360
у. р. Олёмка – Синск	220/100	Хатынг-Тумульский	380	100		360
Синск – Якутск	220/100	Леглегер	350	100		340
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Намский	350	100		340
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Белогорский	380	100		360
у. р. Вилюй – Жиганск	255/100	Черпальский	380	100		340
Жиганск – о.Столб	255/100	Сиктяхский	490	100		410
о. Столб – Быков Мыс	255/100	Дашка	255	100		255
Залив Неелова	255/100		255	100		
<b>Вторые хода и подходы к причалам</b>						
причал ОАО Сургутнефтегаз	415	40	Подходной канал ЯРП		370	40
подход к Ленской нефтебазе	480	60	Петровская курья		430	80
<b>река Витим</b>						
Лужки – Мама	150/50	Собачий Бурый	370 350	40 50		
Мама – устье	150/50	Венчальный	380	50		
<b>река Амга</b>						
Покровка -240 км 240 км - устье						
<b>река Оленёк</b>						
Таймалыр – устье			170	60		
Оленекский залив			165	40		
Оленёкская протока		Дюлонг	165	40		

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекаты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин декаду 11.08.18-20.08.18
<b>река Алдан</b>						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	120	40		100
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Тумулдурский	115	40		100
Учур – Усть-Мая	140/50	Учурские острова	205	50		165
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	225	50		250
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый Яр	285	60		250
устье р. Амга – устье	180/60	Баягантайский	270	60		270
<b>река Виллой</b>						
Сунтар – Нюрба	100/30	Второй Бордон	100	30		90
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Мархинский	90	30		90
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Васькина протока	85	30		80
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Берхайский	80	30		75
<b>река Яна</b>						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Нижний Пекарь	90	30		80
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	105	40		100
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50	Пороги	120	30		110
Нижнеянск – Уздей	220/60	8 км	290	60		
Уздей – залив Янский	220/60	Прорезь	300	60		
<b>река Индигирка</b>						
Хонуу – Крест Майор		1134 км	110	20		
Крест Майор – Белая гора		Свыше	300	50		
Белая Гора – о. Немков	200/50	Свыше	400	50		350
о. Немков – Восточно-Сибирское море	130/50		210	50		
<b>река Колыма</b>						
Сеймчан – Орок	110/30	Коварный	180	30		
Орок – Зырянка	130/30	Нежданный	270	30		270
Зырянка – Среднеколымск	195/50	Свыше	400	50		
Среднеколымск – п. Черский	200/50	Свыше	400	50		

### Состояние уровней воды на 8-00 часов

Наименование реки, водопоста	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду 11.08.18-20.08.18	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду 11.08.18-20.08.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
<b>река Лена</b>						<b>река Мая</b>							
Чанчур	4235		105	0		Нелькан	552	125	228	-12			
Качуг	4125	30	52	-3		Усть-Юдома	180	310	422	+6			
Жигалово	3965	25	39	-2		<b>река Амга</b>							
Орлинга	3779	-10	16	-2		Буяга	932		91	-2			
Усть-Кут	3625	-15	2	-1	-15	Амга	442	25	68	0			
Подымахино	3577	-30	14	-5	0	Терюль	137	65	104	-2			
Киренск	3318	-10	38	-5		<b>река Вилюй</b>							
Змеиново	3303	125	158	-6	130			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м <sup>3</sup> /с	приток м <sup>3</sup> /с	
Визирный	2997	105	164	-6		Вилюйское вдр.	1382	245,30	241,54		286	737	
Витим	2873	30	253	-15		Светлинская ГЭС	1181		174,91	151,01	359		
Пеледуй	2851	175	443	-19	385								
Ленск	2665	75	334	+2		Крестях	888		255	-4			
Нюя	2582	70	315	+10		Сунтар	746	180	197	-1		225	
Мача	2468	60	329	+13	280	Нюрба	571	120	141	-15		140	
Олекминск	2257	60	286	+3	270	Верхневиллойск	441	200	304	-2			
Солянка	2232	200	427	+3		Вилюйск	334	100	184	-2		170	
Хатынг-Тумул	2104	40				Хатырык-Хомо	126	310	338	-1		320	
Саньяхтат	2038	190	413	0		Промышленный	23	1050	1110	-2			
Покровск	1725	125	323	-8	300	<b>река Марха</b>							
Табага	1677	160	377	-7		Шелогопцы	850	225	240	+5			
Якутск	1638	-115	63	-13	60	Чумпурук	390	195	187	-10			
Кангалассы	1602	120	357	-11	340	Малыкай	158	210	155	-3			
Сангары	1308	220	426	-14	400	<b>река Анабар</b>							
Жиганск	874	70	263	-19	240	Саскылах	242	165	192	+10			
Джарджан	624	310	710	-9		<b>река Оленек</b>							
Кюсюр	319	490	1102	-20		Тюмети	207	385	345	-4			
Столб	106	200	341	-19	280	<b>река Яна</b>							
<b>река Кута</b>						Верхоянск	850	330	291	-5			
Максимово	113	50	40	+1		Батагай	728	340	306	-5		280	
<b>река Киренга</b>						Сайды	541	650	668	-1		660	
Шорохово	20	160	174	-2		Усть-Куйга	347		387	-13		400	
<b>река Витим</b>						Юбилейный	145	460	422	-7		410	
Неляты	688	455	601	-30		Нижнеянский	22	120	96	+2		75	
Бодайбо	291	60	357	-43		Уэдей (АВП)	0	100	140	+10			
Мама	171		664	-6		<b>река Сарганг</b>							
<b>река Олёкма</b>						Юнкюр	273		56	0			
Ср. Олекма	904		572	-21		Бала	68		352	-1			
Джекемда	290	290	329	-16		<b>река Дулгалаах</b>							
Куду-Кюель	140	280	352	-20		Томтор	128		335	-1			
<b>река Чара</b>						<b>река Бынтайгай</b>							
Токко	122	260	310	-8		Асар	20		383	-1			
<b>река Алдан</b>						<b>река Адыча</b>							
Суон-Тит	1928	130	200	-2		Усть-Чаркы	330		409	-1			
Томмот	1612	130	157	-2	140	Урдюк-Кумах	30		644	-3			
Угино	1398	130	131	-2	100	<b>река Индигирка</b>							
Чагда (Учур)	1216	480	531	+3		Индигирский	1412		307	-14			
Усть-Миль	971	200	280	+8	250	Усть-Мома	1115	260	367	-10			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	349	+5		Белая Гора	603	470	783	-21		790	
Эльдикан	748	310	419	-9	450	Чокурдах	190	300	642	-17			
Охот. перевоз	566	170	299	-20		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35	-0,35	+0,30			
Хандыга	457	220	348	-16		<b>река Колыма</b>							
Крест-Хальджай	375	60	161	-16	180			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м <sup>3</sup> /с	Приток	
Верхоянский перевоз	146	270	426	-3		Колымское вдр.		451,50	450,30	340,20	1470	1990	
Батамай	0	290	484	-12		Усть-Среднекан	1626	280	461	-24			
<b>река Тимптон</b>						Сеймчан	1562	250	472	-24			
Нагорный	595		27	-3		Бальгычан	1372	300	498	-26			
Усть-Тимптон	20					Коркодон	1229	340	551	-41		550	
<b>река Учур</b>						Зырянка	994	230	526	-25			
Чюльбю	184	300	328	-14		Среднеколымск	652	270	790	-40			

## ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

**Внимание работа земснарядов Лена** з/с ЛЕН-238 прк. Казаркинский 3572,5 км, з/с ЛЕН-244 прк. Верхний Убиенный 3553,8 км, з/с ЛЕН-213 прк. Заборский 3382 км, з/с Виллой прк. В. Рассолода 1698 км, з/с Витим прк Намский 1534 км **Яна** з/с Лен-246 61 км, з/с О.Стрельчя 12 км р. Яна **Индибирка** з/с ЛЕН-1021 бар р. Индибирка, з/с Индибирка бар р. Индибирка.

### **Внимание судоводителей река Лена**

Прк. Казаркинский в связи с работой земснаряда Лен-238 красный буй №108 убран штатного места.

Прк. В. Убиенный в связи с работой земснаряда Лен-244 убран штатного места белый буй 123.

На участке 3591,0 км– 3429,0 км в связи с лесными пожарами видимость менее 1 км.

На прк. Заборский 3384,6 км на левой кромке судового хода установлен дополнительный белый буй № 469А. Прк. Заборский 3383,0 км - 3382,0 км в связи с появлением отмели судовой ход смещен вправо на 10 м., передние знаки створ №349 и 350 смещены вправо на 2 м для обозначения правой кромки судового хода выставлен дополнительный красный буй №488 «В» - 3382,5 км,; для обозначения левой кромки судового хода выставлен белый буй №473 «А»-3382,1 км. Белый буй № 475 смещен ниже штатного места на 100 м – 3381,9 км. Ширина судового хода – 35 м, глубина – 240 см. При прохождении принимать меры предосторожности.

На участке у. р. Витим – у. р. Олекма отсутствуют передние знаки створ №1047 и оба знака створ №1052, 1053, штатные места затоплены.

При прохождении участка «Щеки» руководствоваться расписанием, установленным на нижнем и верхнем рейдах, время прохождения судов, следующих вниз 6-9, 13-15, 19-21, вверх 22-05, 10-12, 16-18 время Иркутское.

На участке у.р. Олекма – у. р. Виллой происходят массовые хищения светосигнального оборудования.

На участке 1875 км – 1743 км отсутствуют створы №1162, штатное место затоплено.

На участке 1743 км – 1638 км отсутствуют створы №1194, 1191, 2, 1А, 1, 4, 5 штатные места затоплены. В связи с переформированием русла реки и проведением дноуглубительных работ на участке 1701-1693км пережат Верхняя Рассолода судовой ход перенесен в левую протоку. Створы № 1188 перенесены на 1695км. Безымянный остров ниже острова Мастыр действием вверх и действуют до пересечения со створами № 1187 на 1701,5 км. Створы № 1189 перенесены на 1695,6 км. остров Мастыр действием вниз и действуют до пересечения со створами № 1190 на 1693км. Красный буй №246 установлен на 1697,5км. Красный буй №248 установлен на 1696,7км. Белый буй №281 установлен на 1697,1км.

На участке 1504 км – 1368 км отсутствуют передние знаки створ №1250, 1240 штатные места затоплены. Отсутствуют створы №1267, штатное место затоплено.

На участке 1368 км – 1238 км отсутствуют створы: № 1296, 1278, 1279, штатные места затоплены.

На участке 1238 км – 1110 км отсутствуют створы: №1304, 1308, 1309, 1314, 1317, 1299. Отсутствуют передние знаки створ №1320, 1321, штатные места затоплены.

### **15.08.2018г. открыта освещаемая судоходная обстановка от у.р. Виллой – о. Столб.**

На участке 1110 – 1017 км отсутствуют створы №1345, штатное место затоплено.

На участке 1017 км – 873 км отсутствуют створы: №1324, 1358А, 1360А, 1371А, 1373, 1372А, 1374А, 1379а. Отсутствует один знак створ: №1360, 1364Б, 1370, 1384 штатные места затоплены.

На участке 873 км – 645 км отсутствуют створы: № 208, 208А. Отсутствуют передние знаки створ № 214, 204, 205- штатные места затоплены.

На участке 645 км– 106 км отсутствует красный буй №292 на 402 км.

На участке 645 км – 106 км ограниченная видимость местами менее 1 км.

На участке О. Столб – Ыстаннах-Хочо отсутствуют перевальные знаки на 25 км, 26 км, 29 км, 53 км, 173 км.

### **Река Алдан**

На участке 1614 км – 405 км восстановлены: красный бакен на 1180 км и белый бакен на 1180,5 км. Восстановлен передний знак створ № 526.

### **Река Яна**

С 13 августа 2018 года введено ограничение по осадке судов на участке реки Яна от п.Усть-Куйга до п.Нижнеянск.

### **Река Колыма**

Восстановлены створы №381, №365.

Створы 369 развернуты влево на 1 щит, действие створ прежнее.

Буй №14 отсутствует.

### Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	16.08.18 (Факт на 10 <sup>00</sup> по Якт)	17.08.18 (прогноз)
Батамай	Восточный 3	Юго-восточный 3-8, днем порывы 8-13
Сангары	Северо-восточный 3	Юго-восточный 3-8, днем порывы 8-13
Жиганск	Северо-восточный 1	Северный 2-7, днем порывы 7-12
Джарджан	Юго-западный 3	Северный 2-7, днем порывы 7-12
Кюсюр	Южный 2	Западный 3-8, днем порывы 5-10
О. Столб	Юго-западный 5	Северо-западный 3-8, порывы 10-15

### Специализированный прогноз направления и скорости ветра по барам рек на трое суток.

Дата	Бар р. Яна	Дата	Бар р. Индигирка
	Направление и скорость ветра		Направление и скорость ветра
17 августа	Западный, северо-западный 4-9 м/с	17 августа	Западный, северо-западный 6-11 м/с
18 августа	Восточный, северо-восточный 3-8 м/с	18 августа	Северный 4-9 м/с
19 августа	Восточный 3-8 м/с	19 августа	Северо-восточный 3-8 м/с

Заместитель начальника службы пути



/Шайнуров О.С.

Диспетчер



/ Кацурба М.В.