

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

17.07.2018

## 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 с 11.07.18-20.07.18
<b>река Лена</b>						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	65	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	В. Заостровый	240	65		215
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Чечуйский	290	70		210
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский Дубровский	330 335	70 70		230
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Свыше	500	100		500
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Свыше	500	100		450
у. р. Олёкма – Синск	220/100	Свыше	500	100		450
Синск – Якутск	220/100	Свыше	500	100		490
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Свыше	500	100		450
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Белогорский	440	100		400
у. р. Вилюй – Жиганск	255/100	Черпальский	440	100		400
Жиганск – о.Столб	255/100	Шайтан	450	100		410
о. Столб – Быков Мыс	255/100	Дашка	270	100		270
Залив Неелова	255/100		270	100		
<b>Вторые хода и подходы к причалам</b>						
причал ОАО Сургутнефтегаз	Свыше 450	40	Подходной канал ЯРП	Свыше 500	40	
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500	60	Петровская курья	Свыше 500	80	
<b>река Витим</b>						
Лужки – Мама	150/50	Свыше	400	50		
Мама – устье	150/50	Свыше	400	50		
<b>река Амга</b>						
Покровка -240 км 240 км - устье						
<b>река Оленёк</b>						
Таймалыр – устье						
Оленекский залив						
Оленёкская протока						

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекааты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин декаду с 11.07.18-20.07.18
<b>река Алдан</b>						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	140	40		100
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Тумулдурский	125	40		100
Учур – Усть-Мая	140/50	Учурские острова	200	50		220
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	180	50		250
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый Яр	270	60		250
устье р. Амга – устье	180/60	Пилы	330	60		250
<b>река Вилюй</b>						
Сунтар – Нюрба	100/30	689 км – 691 км Ыгыатта	80 80	30 30		70
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Мархинский	70	30		70
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Буденовский	80	30		80
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Седалищев	85	30		80
<b>река Яна</b>						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Н. Пекарь	95	30		95
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	150	40		100
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50	Нижний Самондон	170	50		170
Нижнеянск – Юэдей	220/60					
Юэдей – залив Янский	220/60					
<b>река Индигирка</b>						
Хонуу – Крест Майор		1134 км	180	20		
Крест Майор – Белая гора		Шмидтовский	300	50		
Белая Гора – о. Немков	200/50	Сыпной яр	370	50		320
о. Немков – Восточно-Сибирское море	130/50					
<b>река Колыма</b>						
Сеймчан – Орок	110/30	Нижний Балыгычанский	90	30		100
Орок – Зырянка	130/30	Нежданный	140	50		
Зырянка – Среднеколымск	195/50	Ат-Табелях	290	50		
Среднеколымск – п. Черский	200/50	Кульдинский	340	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 с 11.07.18-20.07.18	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду с 11.07.18-20.07.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
<b>река Лена</b>						<b>река Мая</b>							
Чанчур	4235		125	-3		Нелькан	552	125	93	0			
Качуг	4125	30	74	-3		Усть-Юдома	180	310	298	+1			
Жигалово	3965	25	57	+2		<b>река Амга</b>							
Орлинга	3779	-10	20	-3		Буяга	932		86	+11			
Усть-Кут	3625	-15	19	-2	10	Амга	442	25	63	+1			
Подымахино	3577	-30	36	-3	25	Терють	137	65	115	-7			
Киренск	3318	-10	96	-9		<b>река Вилюй</b>							
Змеиново	3303	125	218	-11	160			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м <sup>3</sup> /с	приток м <sup>3</sup> /с	
Визирный	2997	105	256	-18		Вилюйское вдр.	1382	245,30	241,31		356	183	
Витим	2873	30	833	-35		Светлинская ГЭС	1181		174,95	151,56	322		
Пеледуй	2851	175	1043	-47	500								
Ленск	2665	75	887	+2		Крестях	888		239	+2			
Нюя	2582	70	787	+13		Сунтар	746	180	177	+1		160	
Мача	2468	60	881	+27	300	Нюрба	571	120	103	+2		90	
Олекминск	2257	60	877	+65	300	Верхневилуйск	441	200	272	-3			
Солянка	2232	200	1035	+68		Вилуйск	334	100				140	
Хатынг-Тумул	2104	40	752	+87		Хатырык-Хомо	126	310	391	0		350	
Саньяхтат	2038	190	941	+78		Промышленный	23	1050	1138	0			
Покровск	1725	125	597	+26	300	<b>река Марха</b>							
Табага	1677	160	675	+29		Шелогонцы	850	225	240	0			
Якутск	1638	-115	381	+30	100	Чумпурук	390	195	125	-4			
Кангалассы	1602	120	634	+25	350	Малыкай	158	210	196	-4			
Сангары	1308	220	494	+2	350	<b>река Анабар</b>							
Жиганск	874	70	306	+2	200	Саскылах	242	165					
Джарджан	624	310				<b>река Оленек</b>							
Кюсюр	319	490	1102	+22		Тюмети	207	385	397	+1			
Столб	106	200	306	-14	250	<b>река Яна</b>							
<b>река Кута</b>						Верхоянск	850	330	374	+16			
Максимово	113	50	45	-1		Батагай	728	340	375	-15		340	
<b>река Киренга</b>						Сайды	541	650	803	+15		640	
Шорохово	20	160	221	-4		Усть-Куйга	347		582	+90		490	
<b>река Витим</b>						Юбилейный	145	460	491	-5		500	
Неляты	688	455	1484	-51		Нижнеянск	22	120				110	
Бодайбо	291	60	1177	+5		Юэдей (АВП)	0	100					
Мама	171		1386	-29		<b>река Сартаг</b>							
<b>река Олёкма</b>						Юнкюр	273		81	-14			
Ср. Олекма	904		1042	-54		Бала	68		360	-2			
Джекемда	290	290				<b>река Дулгалаах</b>							
Куду-Кюель	140	280	1075	-50		Томтор	128		400	-12			
<b>река Чара</b>						<b>река Бытагтай</b>							
Токко	122	260	639	+13		Асар	20		417	-4			
<b>река Алдан</b>						<b>река Адыча</b>							
Суон-Тит	1928	130	300	-8		Усть-Чаркы	330		477	-17			
Томмот	1612	130	197	+40	125	Урдюк-Кумах	30		797	-50			
Угино	1398	130	137	+20	130	<b>река Индигирка</b>							
Чагда (Учур)	1216	480	525	0		Индигирский	1412		329	+8			
Усть-Миль	971	200	257	-16	430	Усть-Мома	1115	260	376	+18			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	311	-5		Белая Гора	603	470	678	-5		760	
Эльдикан	748	310	349	-13	460	Чокурдах	190	300	723	-24			
Охот .перевоз	566	170	252	-16		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35					
Хандыга	457	220	372	-14		<b>река Колыма</b>							
Крест-Хальджай	375	60	262	+55	130			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м <sup>3</sup> /с	Приток	
Верхоянский перевоз	146	270	450	+32		Колымское вдр.		451,50	449,70	337,64	206	625	
Батамай	0	290	607	+23		Усть-Среднекан	1626	280	310	+58			
<b>река Тимптон</b>						Сеймчан	1562	250	358	+25			
Нагорный	595		73	-42		Балыгычан	1372	300	241	-7		290	
Усть-Тимптон	20		443	+126		Коркодон	1229	340	373	-14		нивелировка	
<b>река Учур</b>						Зыранка	994	230	367	-4			
Чюльбю	184	300	391	+124		Среднеколымск	652	270	481	-21			

## ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

**Внимание работа земснарядов Лена** з/с ЛЕН-238 прк. Гремячий 3594,2 км, з/с ЛЕН-244 прк В.Заостровный 3585,85 км., з/с ЛЕН-213 прк. Худой 3242,0 км **Яна** з/с Лен-246 прк. С.Самондон 140,5 км.

### **Внимание судоводителей река Лена**

На прк.В.Заостровной в связи с работой земснаряда Ленский-244 временно убран со штатного места белый буй № 63.

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 судовый ход смещен вправо на 10м., передние знаки створ №349 и 350 смещены вправо на 2м для обозначения правой кромки судового хода выставлен дополнительный красный буй №488 «В» - 3382,5км, ; для обозначения левой кромки судового хода выставлен белый буй №473 «А»-3382,1км. Белый буй № 475 смещен ниже штатного места на 100м – 3381,9км. Ширина судового хода – 35м, глубина - 280см. При прохождении принимать меры предосторожности.

На прк Осенний 3353,2 км на протяжении всего судового хода глубина 240 см.

На прк Худой в связи с работой земснаряда Ленский-213 временно убран белый буй №237.

На участке Витим – у.р.Виллой км в связи с прибылью воды несет хлам. При прохождении принимать меры предосторожности.

На участке у.р. Витим – у.р. Олекма отсутствуют передние знаки створ №1047 и оба знака створ № 1051, 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 1875 км – 1743 км отсутствуют створы №1162.

На участке 1743 км– 1638 км восстановлены: красный буй № 234 и белый буй № 277. Отсутствуют створы № 1194, 1190, 1191, 2, 1-А, 1, штатные места затоплены.

**С 15.07.18 г. действует освещаемая судоходная обстановка на участке р.Лена от у. р. Олекма до Якутска**

На участке 1638 км - 1504 км наблюдается дым, местами видимость менее 1 км.

На участке 1638 км – 1504 км отсутствуют створы № 1211, штатное место затоплено.

На участке 1504 км – 1368 км 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, Отсутствуют передние знаки створ № 1320, 1321 штатные места затоплены.

На участке 1110 км– 1017 км отсутствуют створы: № 1344, 1345, 1347 штатные места затоплены. Красный буй № 382-А с 1148,5 км убран с плана ограждения, ввиду реформирования русла реки.

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

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

На участке 645 км– о. Столб отсутствуют передние знаки створ № 250 –штатное место затоплено.

На участке о. Столб –Быков Мыс отсутствуют створы № 272, штатное место затоплено. Установлены белые бакена № 315, 313 и красный бакен № 318.

**С 15.07.18 г. открыта судоходная обстановка на участке залив Неелова от Быков Мыс до причала Аргангастах.**

На участке Быков Мыс – причал Аргангастах плавучая обстановка выставлена полностью.

### **Река Алдан**

На участке 405 км – 1614 км ограниченная видимость, дым. Местами менее 500 метров.

Восстановлены: задний знак створ № 69 и передний знак створ № 64. Восстановлены красные бакена на 520,1 км, 522,5 км, 553,1 км, 842,2 км, 842,8 км, 1188,8 км. Восстановлены белые бакена на 510,5 км, 538,9 км, 547,7 км, 1181,0 км.

На участке у.р.Амга – 0 км в связи с прибылью воды несет хлам. При прохождении принимать меры предосторожности.

### **Река Витим**

На участке Лужки – Устье в связи с прибылью воды несет хлам. При прохождении принимать меры предосторожности.

На участке 288 км – 287 км в 50 метрах от левого берега был утерян правый якорь с цепью т/х «Усури».

### **Река Яна**

На участке Сайды – п. Усть-Куйга отсутствуют створы № 233, передние знаки створ № 199, 200, 233 А, 250, 266,241.

На участке Усть-Куйга – Нижнеянк отсутствуют передние и задние знаки створ №467,326. Отсутствуют передние знаки створ № 407, 521. Отсутствуют перевальные знаки на 109 км, 65 км, 61,5 км, 50 км, 40 км, 32,5 км, 28 км, 26,5 км, 25 км, 23,5 км. Отсутствуют ходовые знаки на 104 км, 86 км, 67 км.

#### Река Индигирка

На участке 604 км – о. Немков восстановлены створы № 47, 45 ,44, 35. Восстановлены перевальные знаки на правом берегу 355,9 км, 379,4 км и на левом берегу 377 км. Отсутствуют створы: № 22, 38-А, 50, 60-А. Отсутствуют передние знаки створ: № 19, 42, 43, 48, 79. Отсутствуют перевальные знаки на правом берегу 424,6 км, 416,8 км, 355 км, 288,8 км , 255 км, 250 км , 155,3 км, 103,4 км. Отсутствуют перевальные знаки на левом берегу: 482 км, 268,2 км, 77,7 км, 54 км. Отсутствуют ходовые знаки на правом берегу: 499 км, 466 км, 451,8 км, 423,5 км,390,2 км, 252 км, 235,5 км, 233,6 км, 214,4 км, 170,2 км, 158,2 км, 73,8 км, 72,3 км, 66,7 км. Отсутствуют ходовые знаки на левом берегу: 362 км, 358,8 км, 251,8 км, 225,2 км, 78,7 км, штатные места затоплены.

#### Река Колыма

Восстановлены створы №113. Восстановлен передний знак створ №5.

Внимание судоводителей! Во время весеннего ледохода в районе 651 км –653 км реки Колыма г. Среднеколымск затонули два теплохода проекта 1606 типа Костромич, точное местоположение не известно. При прохождении г. Среднеколымск и нижележащего участка принимать меры предосторожности и повышенного внимания, при обнаружении признаков затопления судов или их частей незамедлительно сообщить в диспетчерскую Колымского РВПиС или в радиобюро ФБУ "Администрация Ленского бассейна" позывной "Жатай-1".

### Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	17.07.18 (Факт на 10 <sup>00</sup> по Якт)	18.07.18 (прогноз)
Батамай	Северо-западный 1 м/с	Северо-западный 5-10м/с ,порывы 14-19 м/с
Сангары	Западный 2м/с	Северо-западный 5-10 м/с, порывы 14-19 м/с
Жиганск	Северо-восточный 3 м/с	Северный 4-9 м/с, порывы 12-17 м/с
Джарджан	Северо-восточный 4 м/с	Северный 4-9 м/с, порывы 9-14 м/с, днем южный 4-9 м/с
Кюсюр	Северо-западный 5 м/с	Северный 3-8 м/с, днем южный 5-10 м/с, порывы 13-18 м/с
О. Столб	Северо-западный 6 м/с	Северный 3-8 м/с,днем южный 5-10 м/с, порывы 13-18 м/с

Начальник

Службы

пути

/ Козлов Е.Ю.

Диспетчер

/ Кацурба М.В.