

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

24.07.2018

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 21.07.18-31.07.18
река Лена						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	65	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Борисовский Осенний	275 235	65 65		190
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Чечуйский	255	70		190
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Бобровский	300	70		210
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Свыше	500	100		Свыше 500
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Свыше	500	100		Свыше 500
у. р. Олёкма – Синск	220/100	Свыше	500	100		Свыше 500
Синск – Якутск	220/100	Свыше	500	100		Свыше 500
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Свыше	500	100		450
у. р. Алдан – у. р. Виллой	255/100	Свыше	500	100		440
у. р. Виллой – Жиганск	255/100	Свыше	500	100		420
Жиганск – о.Столб	255/100	Свыше	500	100		450
о. Столб – Быков Мыс	255/100	Дашка	290	100		260
Залив Неелова	255/100		290	100		
Вторые хода и подходы к причалам						
причал ОАО Сургутнефтегаз	Свыше 450	40	Подходной канал ЯРП		Свыше 500	40
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500	60	Петровская курья		Свыше 500	80
река Витим						
Лужки – Мама	150/50	Свыше	400	50		
Мама – устье	150/50	Свыше	400	50		
река Амга						
Покровка -240 км 240 км - устье						
река Оленёк						
Таймалыр – устье						
Оленекский залив						
Оленёкская протока		Дюлонг	165	40		

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекааты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин декаду с 21.07.18-31.07.18
река Алдан						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	110	40		100
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Тумулдурский	125	40		100
Учур – Усть-Мая	140/50	Учурские острова	250	50		160
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	250	50		150
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый Яр	265	60		210
устье р. Амга – устье	180/60	Рассыпной	300	60		270
река Вилюй						
Сунтар – Нюрба	100/30	Второй Бордон	80	30		70
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Мархинский	65	30		65
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Буденовский	70	30		70
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Седалищев	75	30		70
река Яна						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Нижний Пекарь	95	30		90
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	140	40		105
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50	Развилка	190	50		165
Нижнеянск – Уэдей	220/60	8 км	300	60		
Уэдей – залив Янский	220/60	Прорезь	350	60		
река Индигирка						
Хонуу – Крест Майор		1134 км	140	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					
река Колыма						
Сеймчан – Орок	110/30	1428 км	130	30		90
Орок – Зырянка	130/30	Нежданный	165	50		90
Зырянка – Среднеколымск	195/50	Ат-Табелях	300	50		
Среднеколымск – п. Черский	200/50	Кульдинский	350	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 21.07.18-31.07.18	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду с 21.07.18-31.07.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
река Лена						река Мая							
Чанчур	4235		116	0		Нелькан	552	125	88	0			
Качуг	4125	30	53	-2		Усть-Юдома	180	310	410	-29			
Жигалово	3965	25	45	-1		река Амга							
Орлинга	3779	-10	16	-3		Буяга	932		64	-3			
Усть-Кут	3625	-15	41	-32	-20	Амга	442	25	127	-9			
Подымахино	3577	-30	68	-25	-10	Терють	137	65	213	+102			
Киренск	3318	-10	73	+7		река Вилюй							
Змеиново	3303	125	191	+8	130			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м ³ /с	приток м ³ /с	
Визирный	2997	105	199	+3		Вилюйское вдр.	1382	245,30	241,30		420	425	
Витим	2873	30	439	-73		Светлинская ГЭС	1181						
Пеледуй	2851	175	640	-89	800								
Ленск	2665	75	588	-67		Крестях	888		250	0			
Нюя	2582	70	553	-60		Сунтар	746	180	190	-3		150	
Мача	2468	60	649	-58	700	Нюрба	571	120	114	+6		80	
Олекминск	2257	60	670	-56	700	Верхневиллойск	441	200	270	0			
Солянка	2232	200	813	-57		Виллойск	334	100	150	0		110	
Хатынг-Тумул	2104	40	607	-45		Хатырык-Хомо	126	310	378	+1		340	
Саньяхтат	2038	190	845	-51		Промышленный	23	1050	1205	+11			
Покровск	1725	125	687	-23	550	река Марха							
Табага	1677	160	789	-18		Шелогонцы	850	225	240	-3			
Якутск	1638	-115	518	-15	300	Чумпурук	390	195	112	-6			
Кангалассы	1602	120	790	-5	500	Малыкай	158	210	169	-2			
Сангары	1308	220	698	+8	470	река Анабар							
Жиганск	874	70	442	+49	1050	Саскылах	242	165	185	-6			
Джарджан	624	310	791	+39		река Оленек							
Кюсюр	319	490	1170	-12		Тюмети	207	385	370	+5			
Столб	106	200	259	-10	200	река Яна							
река Кута						Верхоянск	850	330	346	+7			
Максимово	113	50	43	0		Батагай	728	340	358	-4		330	
река Киренга						Сайды	541	650	779	-4		680	
Шорохово	20	160	190	-1		Усть-Куйга	347		553	-29		450	
река Витим						Юбилейный	145	460	565	+42		470	
Неляты	688	455	931	+133		Нижнеянск	22	120	151	+11		120	
Бодайбо	291	60	547	-86		Уэдей (АВП)	0	100	196	+26			
Мама	171		833	-135		река Сарганг							
река Олёкма						Юнкюр	273		76	-8			
Ср. Олекма	904					Бала	68		382	+14			
Джекемда	290	290	480	-28		река Дулгалаах							
Куду-Кюель	140	280	579	-57		Томтор	128		361	-3			
река Чара						река Быгантай							
Токко	122	260	368	-20		Асар	20		400	-2			
река Алдан						река Адыча							
Суон-Тит	1928	130	201	-1		Усть-Чаркы	330		475	-39			
Томмот	1612	130	151	-9	140	Урдюк-Кумах	30		752	-19			
Угино	1398	130	154	-12	120	река Индигирка							
Чагда (Учур)	1216	480	571	-10		Индигирский	1412		331	-50			
Усть-Миль	971	200	358	-12	240	Усть-Мома	1115	260	414	-30			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	398	+19		Белая Гора	603	470	895	+22		650	
Эльдикан	748	310	456	-2	310	Чокурдах	190	300	550	-6			
Охот .перевоз	566	170	323	+15		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35					
Хандыга	457	220	366	+19		река Колыма							
Крест-Хальджай	375	60	185	+22	180			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м ³ /с	Приток	
Верхоянский перевоз	146	270	442	-48		Колымское вдр.		451,50	450,16	340,44	1360	1100	
Батамай	0	290	763	-7		Усть-Среднекан	1626	280	406	-1			
река Тимптон						Сеймчан	1562	250	409	-13			
Нагорный	595		57	-8		Балыгычан	1372	300	290	+35		200	
Усть-Тимптон	20					Коркодон	1229	340	422	+7		280	
река Учур						Зыранка	994	230	418	-9			
Чюльбю	184	300	422	-9		Среднеколымск	652	270	500	+51			

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание работа земснарядов Лена з/с ЛЕН-238 прк. Обход 2й косы 3592,8 км, з/с ЛЕН-244 прк В.Подымахинский 3577,0 км, з/с ЛЕН-213 прк. Дарьинский 3167,0 км **Яна** з/с О.Стрельчя бар р.Яна **Колыма** з/с Лен-439 1003 км.

Внимание судоводителей река Лена

На прк.В.Подымахинский в связи с работой земснаряда Ленский-244 временно убран со штатного места белый буй № 75.

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 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 – 290 см. При прохождении принимать меры предосторожности.

На прк Осенний 3353,2 км на протяжении всего судового хода глубина 235 см.

На прк. Дарьинский в связи с работой земснаряда Ленский-213 убран штатного места красный буй № 214.

На участке Витим – Жиганск возможно несение хлама. 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, 1153, 1152 А, штатные места затоплены.

На участке 1743 км– 1638 км отсутствуют створы № 1194, 1190, 1191, 2, 1-А, 1 штатные места затоплены. В подходном канале Якутского Речного Порта отсутствуют передние знаки створ № 4 и 5 штатные места затоплены. Отсутствует перевальный знак на 1690,5 км. Отсутствует передний знак створ № 1187.

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, 1299. Отсутствуют передние знаки створ № 1320, 1321, штатные места затоплены.

На участке 1110 км– 1017 км отсутствует передний знак створ № 1339-А, штатное место затоплено. Отсутствуют створы: № 1345, 1347, штатные места затоплены.

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 о. Столб – Быков Мыс отсутствуют створы № 272, штатное место затоплено.

На участке о. Столб – Ыстаннах Хочо отсутствуют створы № 1, 3, 3-А, 10, 11, 15, 21, 27. Отсутствуют перевальные знаки на 25 км, 26 км, 29 км, 53 км, 173 км.

Река Алдан

Восстановлены красные бакена на 1375,1 км, 1393 км, 1395 км.

На участках у.р.Амга – 0 км возможно несение хлама. При прохождении принимать меры предосторожности.

Река Витим

На участке Лужки – Устье возможно несение хлама. 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».

Отсутствуют передние знаки створ № 201 и оба знака створ № 195, штатные места затоплены.

Река Яна

На участке Усть-Куйга – Нижнеянк отсутствуют передние и задние знаки створ №467. 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. Восстановлены створы № 525,528.

Река Индигирка

На участке 604 км – о. Немков восстановлены ходовые знаки на правом берегу 66,7 км, 72,1 км, 390,3 км. Восстановлены перевальные знаки на 71,7 км. Установлена белая бочка на 203 км. Створы № 79 развернуты на 25° вправо и действуют до пересечения со створами № 78. Передний знак створ № 78 развернут на 15° влево. Отсутствуют створы: № 22, 38-А, 50, 60-А. Отсутствуют передние знаки створ: № 19, 42, 43, 48. 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, 252 км, 235,5 км, 233,6 км, 214,4 км, 170,2 км, 158,2 км, 73,8 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 №145«А», №581, №580.

Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	24.07.18 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	25.07.18 (прогноз)
Батамай	Северо-восточный 2	Северо-восточный 6-11
Сангары	Юго-восточный 4	Северо-восточный 6-11
Жиганск	Северо-восточный 4	Северный 2-7, порывы 7-12
Джарджан	Северный 4	Северный 2-7, порывы 7-12
Кюсюр	Северный 4	Северо-западный 5-10, порывы 11-16
О. Столб	Северо-западный 7, порыв 12	Северо-западный 5-10, порывы 11-16

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

Бар р. Яна		Бар р. Индигирка	
Дата	Направление и скорость ветра	Дата	Направление и скорость ветра
25 июля	Восточный, северо-восточный ночью 5-10 м/с, днем 2-7 м/с, порывы 7-12 м/с	25 июля	Восточный, северо-восточный 6-11 м/с
26 июля	Восточный, северо-восточный 6-11 м/с	26 июля	Северо-восточный 2-7 м/с, порывы 7-12 м/с
27 июля	Восточный, юго-восточный 6-11 м/с	27 июля	Северо-восточный 2-7 м/с, порывы 7-12 м/с

Начальник Службы пути  / Козлов Е.Ю.

Диспетчер  / Кацурба М.В.