

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

24.06.2018

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
река Лена						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	65	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Н. Заостровый	260	65		
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Гребени	325	70		
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский	390	70		
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Свыше	500	100		
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Свыше	500	100		
у. р. Олёкма – Синск	220/100	Еловский	480	100		
Синск – Якутск	220/100	Титаринский	470	100		
		Плитка	470	100		
		Леглегер	470	100		
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Намский Бакыч	470 470	100 100		
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Белогорский	480	100		
		Сангарский	480	100		
у. р. Вилюй – Жиганск	255/100	Черпальский	490	100		
		Лепсеной	490	100		
Жиганск – о.Столб	255/100	Свыше	500	100		
о. Столб – Быков Мыс	255/100					
Залив Неелова	255/100					
Вторые хода и подходы к причалам						
причал ОАО Сургутнефтегаз	Свыше 450	40	Подходной канал ЯРП		470	40
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500	60	Петровская курья			
река Витим						
Лужки – Мама	150/50	Собачьи норки Бурый	310	40		
			290	50		
Мама – устье	150/50	Венчальный	340	50		
река Амга						
Покровка -240 км 240 км - устье						
река Оленёк						
Таймалыр – устье						
Оленекский залив						
Оленёкская протока						

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекааты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин на 3 декаду с 21.06.18 – 30.06.18
река Алдан						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	145	40		
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Тумулдурский	155	40		
Учур – Усть-Мая	140/50	Безопасный	270	50		
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	270	50		
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый яр	240	60		
устье р. Амга – устье	180/60	Баягантайский	320	60		
река Вилюй						
Сунтар – Нюрба	100/30	689 км – 691 км	230	30		
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Мархинский	280	30		
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Буденовский 252 км	260 270	30 30		
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Бакыр Берхайский	280 280	30 30		
река Яна						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Н. Пекарь	240	30		110
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	170	40		140
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50	Свыше	350	50		340
Нижнеянск – Юэдей	220/60					
Юэдей – залив Янский	220/60					
река Индигирка						
Хонуу – Крест Майор		1134 км	230	20		
Крест Майор – Белая гора		Свыше	300	50		
Белая Гора – о. Немкова	200/50	Свыше	400	50		
о. Немкова – Восточно-Сибирское море	130/50					
река Колыма						
Сеймчан – Орок	110/30	Нижний Сеймчанский	200	30		
Орок – Зырянка	130/30	Нежданный	270	50		
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	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на 3 декаду с 21.06.18-30.06.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
река Лена						река Мая							
Чанчур	4235		131	+7		Нелькан	552	125	101	+1			
Качуг	4125	30	82	+21		Усть-Юдома	180	310	317	+23			
Жигалово	3965	25	43	-2		река Амга							
Орлинга	3779	-10	22	-3		Буяга	932		122	+11			
Усть-Кут	3625	-15	47	-5		Амга	442	25	115	-5			
Подымахино	3577	-30	58	-3		Терють	137	65	191	-9			
Киренск	3318	-10	148	-9		река Вилюй							
Змеиново	3303	125	271	-9				НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м ³ /с	приток м ³ /с	
Визирный	2997	105	286	-9		Вилюйское вдр.	1382	245,30	241,35		331	675	
Витим	2873	30	308	+3		Светлинская ГЭС	1181						
Пеледуй	2851	175	482	-1									
Ленск	2665	75	377	-18		Крестях	888		317	-69			
Нюя	2582	70	377	-12		Сунтар	746	180	378	-68			
Мача	2468	60	399	-12		Нюрба	571	120	360	-14			
Олекминск	2257	60	401	-24		Верхневиллойск	441	200	531	-2			
Солянка	2232	200	555	-19		Виллойск	334	100	376	-11			
Хатынг-Тумул	2104	40	343	-15		Хатырлык-Хомо	126	310	650	-12			
Саньяхтат	2038	190	556	-17		Промышленный	23	1050	1333	-9			
Покровск	1725	125	432	-11		река Марха							
Табага	1677	160	509	-9		Шелогонцы	850	225	269	-5			
Якутск	1638	-115	222	-15		Чумпурук	390	195	249	-11			
Кангалассы	1602	120	488	-16		Малькай	158	210	307	-13			
Сангары	1308	220	539	-20		река Анабар							
Жиганск	874	70	500	-16		Саскылах	242	165					
Джарджан	624	310				река Оленек							
Кюсюр	319	490	1092	-29		Тюмети	207	385	524	-10			
Столб	106	200	468	-18		река Яна							
река Кута						Верхоянск	850	330	797	-81			
Максимово	113	50	55	-1		Батагай	728	340	812	+8		500	
река Киренга						Сайды	541	650	921	+3		905	
Шорохово	20	160	257	-6		Усть-Куйга	347					700	
река Витим						Юбилейный	145	460	772	+38		720	
Неляты	688	455	499	-12		Нижнеянск	22	120				160	
Бодайбо	291	60	251	-21		Юэдей (АВП)	0	100					
Мама	171		618	-2		река Сартанг							
река Олёкма						Юнкюр	273		181	-13			
Ср. Олекма	904		604	-16		Бала	68		505	-73			
Джекемда	290	290	367	-28		река Дулгалаах							
Куду-Кюель	140	280	426	-29		Томтор	128		486	-16			
река Чара						река Бытантай							
Токко	122	260	464	-9		Асар	20		502	-100			
река Алдан						река Адыча							
Суон-Тит	1928	130	204	-1		Усть-Чаркы	330		645	-20			
Томмот	1612	130	185	-2		Урдюк-Кумах	30		924	-13			
Угино	1398	130	190	-6		река Индигирка							
Чагда (Учур)	1216	480	594	-19		Индигирский	1412		365	-17			
Усть-Миль	971	200	378	+3		Усть-Мома	1115	260	448	-5			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	376	0		Белая Гора	603	470	1116	+6		1050	
Эльдикан	748	310	436	-16		Чокурдах	190	300	812	-1			
Охот.перевоз	566	170	332	-29		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35					
Хандыга	457	220	376	-26		река Колыма							
Крест-Хальджай	375	60	200	-25				НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м ³ /с	Приток	
Верхоянский перевоз	146	270	506	-27		Колымское вдр.		451,50	449,55	340,80	2220	2330	
Батамай	0	290	618	-23		Усть-Среднекан	1626	280	553	-96			
река Тимптон						Сеймчан	1562	250	587	-54			
Нагорный	595		28	-1		Балыгчан	1372	300	628	+33			
Усть-Тимптон	20					Коркодон	1229	340					
река Учур						Зырянка	994	230	522	-4			
Чюльбю	184	300	438	+38		Среднеколымск	652	270	881	-29			

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание работа земснарядов Лена з/с ЛЕН-238 прк. Н. Якуримский 3605,4 км, з/с ЛЕН-244 прк. Перевес 3579,0 км, з/с ЛЕН-213 прк. Алексеевский 3290,2 км, з/с Витим подход к Якутскому речному порту.

Внимание судоводителей река Лена

Восстановлены передние створы №560А, 527, №571.

В связи с работой земснаряда Ленский-213 на прк. Алексеевский временно убран белый буй №49.

На участке 3206,0 км – 3144,4 км в связи с лесным пожаром видимость менее 1 км.

На участке у.р. Витим – у.р. Олекма отсутствуют передние знаки створ №1047 и оба знака створ № 1051, 1052, 1053, штатные места затоплено.

На участке плес Ичера – у.р. Витим отсутствуют створы №761 оба знака, штатное место затоплено.

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 №1149, 1153, 1152, 1172, отсутствуют задние знаки створ № 1169 - штатные места затоплены.

На участке 1743 км – 1638 км восстановлены створы № 1196. Установлены белые буи № 279 и 279А. Отсутствуют створы № 1194, 1190, 1187, 1191, 1204, 5, 4, 2, 1А, 1 штатные места затоплены.

На участке 1638 км – 1504 км: Ввиду переформирования русла реки на участке 1638 – 1504 км красный буй № 302 установлен на 1506 км, белый буй №347 установлен на 1505 км и смещен влево на 100 м. Створы № 1239 перенесены ниже на 300 м, действием вверх и действуют до 1507 км. Створы № 1237А развернуты вправо на 5°. Отсутствуют створы № 1236, 1226, 1215, 1211.

На участке 1504 км – 1368 км установлен красный буй № 314 на 1481,5 км. Восстановлен перевальный знак на 1480 км. Отсутствуют створы № 1242, 1267А, 1267 штатные места затоплены.

На участке 1368 км – 1238 км Отсутствуют створы: № 1296, 1291А, 1289, 1287-А, 1278, 1279 штатные места затоплены.

На участке 1238 км – 1110 км Отсутствуют створы: №1299, 1304, 1307, 1308, 1309, 1311, 1314, 1317, 1319В, 1319А, отсутствуют передние знаки створ № 1318, 1320, 1321 штатные места затоплены.

На участке 1110 км – 1017 км створы № 1338 установлены на о. Безымянный, тем же действием. Установлены: белый буй № 427, дополнительный белый буй № 427-А на 1074 км. Отсутствуют створы: № 1330Б, 1340, 1341А, 1341, 1342, 1344, 1345, 1347, 1350, отсутствует один знак створ: № 1331А, 1336, 1348, 1357 штатные места затоплены.

На участке 1017 км – 873 км восстановлены створы № 1371Б. Створы № 1372 перенесены ниже на 300 м, тем же действием. На 949,2 км установлен ходовой знак, правый берег. Отсутствуют створы: №1324, 1357, 1358А, 1360А, 1361, 1368, 1370А, 1371А, 1373, 1372А, 1376, 1374А, 1377, 1378, 1379А, 1379, отсутствует один знак створ: № 1360, 1364, 1364-Б, 1370, 1374, 1384 штатные места затоплены.

На участке 873 км – 645 км отсутствуют створы: № 199А, 200, 208, 208А, 210, 211, 211А, 212, отсутствуют передние знаки створ № 213, 199, 201, 214, 204, 206, 205, отсутствует перевальный знак на 654,5 км - штатные места затоплены.

На участке 645 км – о. Столб Отсутствуют створы 227А, 228, 229, 230, 231, 232, 234, 235, 235А, 236, 236Б, отсутствуют передние знаки створ № 227, 242, 243, 244, 250 штатные места затоплены.

В Подходном канале ЯРП работает з/с «Витим». При прохождении данного участка запрашивать у з/с Витим.

Река Алдан

На участке 175 км – 0 км отсутствуют створы № 690, штатное место затоплено.

На участке 405 км – 1614 км восстановлены створы №350, 302.

Установлены красные бакена на 1207,2 км, 1209,8 км, 1212,5 км, 1213,3 км, 1213,9 км, 1214,9 км, 1215,9 км, 1218,7 км.

Установлены белые бакена: 1061 км, 1074 км, 1079 км, 1212,6 км, 1213 км, 1213,5 км, 1214,8 км, 1219,3 км.

Река Яна

На участке Сайды – п. Усть – Куйга отсутствуют створы №172, 233, 281, передние знаки створ №160, 161, 184, 196, 199, 200, 299. На участке 526,0 км и 501,0 км отсутствуют перевальные знаки.

На участке Усть-Куйга – Нижнеянк отсутствуют передние знаки створ №326, 364А, 366, 455. Отсутствуют передний и задний знаки створ №467, 518. У створ № 407 на 216 км отсутствует задняя трапеция. У створ №493 на 100 км отсутствует задняя трапеция. В связи с высоким уровнем воды штатное место затоплены.

Восстановлены знаки створ №397, 410, 464, 478, 480, 494А, 516, 517, 527. Восстановлен знак «Ориентир» на 235 км. Восстановлены перевальные знаки на 201 км, 55 км, 52 км, 40 км, 33 км. Восстановлены ходовые знаки правый берег на 118 км, 102 км.

Река Индигирка

На участке 604 км–Хонуу восстановлены створы: №174, 173, 137, 135, 129, 122, 130, 127, 128, 129, 125, 124, 126, 120, 114, 113, 112, 111, 110, 109, 107, 104, 103, 102, 100, 101, 99, 72А, 73А, 74, 67. Створы №119 перенесены выше на 200 м действием вверх действуют до пересечения со створами №119А, створы №117 перенесены выше на 300 м действием вверх, действуют до пересечения со створами №116. Восстановлены перевальные знаки на 628,7 км, 885 км, 819,5 км, 813,3 км, 850 км, 859,2 км, 859,4 км, 858 км, 864 км, 868 км, 875,5 км, 887 км, 889,8 км, 890 км, 894,9 км, 901 км, 965 км, 965, 5 км, 962 км, 944 км, 927,5 км, 990,5 км, 989,2 км, 988,5 км, 991,8 км, 998, 1101,9 км. Восстановлены ходовые знаки 902,5 км, 728 км, 885,7 км, 868 км, 845 км, 848,2 км, 850,7 км, 853,2 км, 855,2 км, 861 км, 860 км, 861,5 км, 862,5 км, 863 км, 868,5 км, 885,7 км, 898 км, 902,5 км, 960 км, 937 км, 988,1 км, 983,5 км, 992,1 км, 998,8 км, 1101,8 км. Отсутствуют створы: № 175 – штатное место затоплено. Створы №118А, 121 и перевальный знак на 819,5 км убраны. Отсутствует один знак створ №136 ,80,79, 68, ходовой знак на 628,4 км, км штатное место затоплено.

На участке Белая Гора – о. Немково отсутствуют створы: № 20, 22, 38А, 41, 50, 55, 56, 60А, 76,78, 82. Отсутствуют передние знаки створ: №10, 19, 35, 42, 43, 48, 49, 61, 68, 72, 74, 75, 77, 79. Отсутствуют перевальные знаки на 524,4 км правый берег, 484,5 км левый берег, 424,6 км правый берег, 416,8 км правый берег, 355 км правый берег, 332,6 км левый берег, 298,4 км правый берег, 292 км левый берег, 288,8 км правый берег, 286,7 км левый берег, 285,5 км левый берег, 268,6 км правый берег, 268,2 км левый берег, 266,2 км правый берег, 262 км правый берег, 255 км правый берег, 251,3 км правый берег, 250 км правый берег, 238,4 км левый берег, 224,8 км левый берег, 223,2 км правый берег, 221,3 км правый берег. Отсутствуют ходовые знаки 504,3 км правый берег, 499 км правый берег, 466 км правый берег, 451,8 км левый берег, 439,5 км левый берег, 412,8 км левый берег, 395,5 км правый берег, 390,2 км правый берег, 362 км левый берег, 358,8 км левый берег, 336,2 км левый берег, 333,5 км правый берег, 327,1 км правый берег, 325,6 км правый берег, 314 км левый берег, 299,1 км правый берег, 270,9 км правый берег, 265,2 правый берег, 262,5 км правый берег, 259,4 км левый берег, 251,8 км левый берег, 252 км правый берег, 249,8 км правый берег, 239,4 км левый берег, 235,5 км правый берег, 233,6 км правый берег, 225,2 км левый берег, 222,3 правый берег, 218,2 км левый берег, 214,4 км правый берег, 206 км левый берег штатные места затоплены.

Река Колыма

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	
	24.06.18 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	25.06.18 (прогноз)
Батамай	штиль	Северо-западный 5-10, при грозах порывы 15-20
Сангары	Северо-восточный 1	Северо-западный 5-10, при грозах порывы 15-20
Жиганск	Северо-восточный 1	Северный 5-10, при грозах порывы 15-20
Джарджан	-	Северный 2-7, порывы 8-13, при грозах порывы 15-20
Кюсюр	штиль	Северо-западный 4-9, порывы 9-14, днем порывы 13-18
О. Столб	Юго-восточный 6	Северо-западный 5-10, порывы 13-18

Главный гидролог



/ Христофорова С.Т.

Диспетчер



/ Гайдемская К.Ю.