

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

23.06.2018

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	270	65		
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Гребени	335	70		
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский	400	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	490	100		
Синск – Якутск	220/100	Титаринский	480	100		
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Ат - Арынская протока	480	100		
у. р. Алдан – у. р. Виллой	255/100	Свыше	500	100		
у. р. Виллой – Жиганск	255/100	Лепсеной Сахам	500 500	100 100		
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		480	40
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500	60	Петровская курья			
река Витим						
Лужки – Мама	150/50	Собачьи норки Бурый	310 290	40 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	280	50		
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый яр	260	60		
устье р. Амга – устье	180/60	Баягантайский	340	60		
река Вилюй						
Сунтар – Нюрба	100/30	689 км – 691 км	290	30		
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Мархинский	290	30		
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Верхние бугры 252 км	280 270	30 30		
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Берханский Крупский	290 290	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	Н.Самандон	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 Балагычанский	230	30		
Орок – Зырянка	130/30	Гусиный	250	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		124	+8			Нелькан	552	125	101	+1		
Качуг	4125	30	61	-2			Усть-Юдома	180	310	294	+5		
Жигалово	3965	25	45	-4			река Амга						
Орлинга	3779	-10	25	-2			Буяга	932		111	+23		
Усть-Кут	3625	-15	52	-5			Амга	442	25	120	-8		
Подымахино	3577	-30	61	-3			Терють	137	65	200	-13		
Киренск	3318	-10	157	-9			река Вилюй						
Змеиново	3303	125	280	-10					НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м³/с	приток м³/с
Визирный	2997	105	295	-11			Вилюйское вдхр.	1382	245,30	241,35		335	672
Витим	2873	30	305	-19			Светлинская ГЭС	1181					
Пеледуй	2851	175	483	-29									
Ленск	2665	75	395	-12			Крестях	888		386	-92		
Нюя	2582	70	389	-10			Сунтар	746	180	446	-31		
Мача	2468	60	411	-10			Нюрба	571	120	374	+2		
Олекминск	2257	60	425	-18			Верхневиллойск	441	200	533	-8		
Солянка	2232	200	574	-15			Виллойск	334	100	387	-13		
Хатынг-Тумул	2104	40	358	-13			Хатырлык-Хомо	126	310	662	-17		
Саньяхтат	2038	190	573	-12			Промышленный	23	1050	1342	-20		
Покровск	1725	125	443	-12			река Марха						
Табага	1677	160	518	-16			Шелогонцы	850	225	274	-6		
Якутск	1638	-115	237	-16			Чумпурук	390	195	260	-10		
Кангалассы	1602	120	504	-24			Малькай	158	210	320	-7		
Сангары	1308	220	559	-20			река Анабар						
Жиганск	874	70	516	-12			Саскылах	242	165				
Джарджан	624	310					река Оленек						
Кюсюр	319	490	1121	-20			Тюмети	207	385	534	-17		
Столб	106	200	486	-34			река Яна						
река Кута							Верхоянск	850	330	878	-4		
Максимово	113	50	56	-1			Батагай	728	340	804	+55		500
река Киренга							Сайды	541	650	918	+8		905
Шорохово	20	160	263	-3			Усть-Куйга	347					700
река Витим							Юбилейный	145	460	734	+25		720
Неляты	688	455	511	-9			Нижнеянск	22	120	167	-3		160
Бодайбо	291	60	272	-9			Юэдей (АВП)	0	100				
Мама	171		620	-51			река Сартанг						
река Олёмка							Юнкюр	273		194	-19		
Ср. Олекма	904		620	-22			Бала	68		578	-108		
Джекемда	290	290	395	-18			река Дулгалаах						
Куду-Кюель	140	280	455	-54			Томтор	128		502	-31		
река Чара							река Бытантай						
Токко	122	260	473	+4			Асар	20		602	-41		
река Алдан							река Адыча						
Суон-Тит	1928	130	205	-4			Усть-Чаркы	330		665	-23		
Томмот	1612	130	187	-10			Урдюк-Кумах	30		937	-12		
Угино	1398	130	196	-11			река Индигирка						
Чагда (Учур)	1216	480	613	+4			Индигирский	1412		382	-15		
Усть-Миль	971	200	375	-14			Усть-Мома	1115	260	453	-10		
Чаран (Усть-Мая)	858	245	376	-13			Белая Гора	603	470	1110	+8		1050
Эльдикан	748	310	452	-37			Чокурдах	190	300	813	-3		
Охот.перевоз	566	170	361	-33			О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35				
Хандыга	457	220	402	-23			река Колыма						
Крест-Хальджай	375	60	225	-18					НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м³/с	Приток
Верхоянский перевоз	146	270	533	-33			Колымское вдхр.		451,50	449,53	341,05	3010	2370
Батамай	0	290	641	-25			Усть-Среднекан	1626	280	649	+34		
река Тимптон							Сеймчан	1562	250	641	+12		
Нагорный	595		29	0			Балыгчан	1372	300	595	+89		
Усть-Тимптон	20						Коркодон	1229	340				
река Учур							Зырянка	994	230	526	-7		
Чюльбю	184	300	400	-26			Среднеколымск	652	270	910	-28		

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

С 21.06.18 на участке Усть – Куйга – Киренск действует меженная плавучая освещаемая обстановка.

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. Восстановлены плавучие знаки №78А, 83А, 92, 94, 98, 100А, 102, 104, 105А, 106, 108, 109, 110, 111, 117, 119, 121, 125, 135.

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 2242 км – 2040 км установлены: белые буй № 177, 181 и красные буй № 166, 164.

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 в подходном канале ЯРП установлены красные буй № 4, 6. 8 и пестрый буй № 1. Отсутствуют створы № 1194, 1190, 1187, 1191, 1196, 1204, 5, 4, 2, 1А, 1 штатные места затоплены.

На участке 1638 км – 1505 км восстановлены створы № 1230 и перевальный знак на 1534 км. Установлен белый буй № 335. Отсутствуют створы № 1236, 1226, 1215, 1211.

На участке 1505 км – 1368 км восстановлены створы № 1253. Установлены дополнительные створы № 1252А на 1465 км о. Бетерон, действием вниз и действуют от пересечения со створами № 1252 на 1464 км до пересечения со створами № 1253 на 1462 км. Отсутствуют створы № 1242, 1267А, 1267 и перевальный знак на 1480 км штатные места затоплены.

На участке 1368 км – 1238 км восстановлены створы № 1288. Отсутствуют створы: № 1296, 1291А, 1289, 1287А, 1278, 1279 штатные места затоплены.

На участке 1238 – 1110 км восстановлены створы № 1323. Створы № 1318 развернуты вправо на 15°. 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 восстановлены створы № 1339. В связи реформирования русла реки на прк. Медвежий 1089 – 1082 км створы № 1331 перенесены ниже на 300 м и развернуты влево на 5°, и действуют до пересечения со створами № 1332 на 1084,8 км. Створы № 1332 развернуты влево на 20°. Створы № 1332А убраны с плана ограждения. Красный буй № 396 смещен вправо на 100 м. Отсутствуют створы: № 1330-Б, 1338, 1340, 1341А, 1341, 1342, 1344, 1345, 1347, 1350, отсутствует один знак створ: № 1331А, 1336, 1348, 1357 штатные места затоплены.

На участке 954 км – 946 км изменен судовой ход, в связи реформированием русла реки. Створы № 1370 перенесены ниже на 300 м действием вверх. Створы №1371 перенесены на 950 км правый берег действием вверх и действуют до пересечения со створами № 1370 на 951,8 км. Створы № 1371А перенесены на 948,2 км действием вниз и действуют до пересечения со створами № 1371Б на 946,8 км. Рейд для перегрузки угля судов ОАО ЛОРП перенесен на 944,2 км – 944,8 км. Красный буй № 434 установлен на 950,8 км, белый буй № 461 установлен на 950,2 км. Отсутствуют створы: № 1324, 1357, 1358А, 1360А, 1361, 1368, 1370А, 1371А, 1371Б, 1372, 1373, 1372А, 1376, 1374А, 1377, 1378, 1379А, 1379, отсутствует один знак створ: № 1360, 1364, 1364Б, 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 установлены: красные буй № 280, 278, 276 и белый буй № 259. 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 405 км – 330 км весенняя плавучая обстановка выставлена полностью согласно плану ограждения.

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

На участке 405 км – 1614 км восстановлены створы №29, 22, 294, 295, 296А, 297, 298, 299, 300.

Установлены красные бакена на 609,2 км, 609,8 км, 584,6 км, 584 км.

Установлены белые бакена: 584,5 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, 397, 431, 455, 480, 517, 527. Отсутствуют передний и задний знаки створ №464, 466, 467, 468, 475, 478, 494А, 518. У знака «ОРИЕНТИР» на 235 км нет щита. Отсутствует правый ходовой знак на 118 км, 102 км. Отсутствуют перевальные знаки на 201 км, 52 км, 55 км (левый), 40 км (левый), 33 км (левый). У створ №516 на 53 км отсутствует передняя трапеция. У створ № 407 на 216 км отсутствует задняя трапеция. У створ №410 на 210 км отсутствует передний щит. У створ №493 на 100 км отсутствует задняя трапеция. В связи с высоким уровнем воды штатное место затоплены.

Восстановлены знаки створ №478А.

Река Индигирка

С 16.06.18 на участке Чокурдах – Немково действует судоходная обстановка.

На участке 604 км – Хонуу отсутствуют створы: №174, 173, 175, 137, 135, 129, 122, 121, 130, 127, 128, 129, 125, 124, 126, 120, 118А, 114, 113, 112, 111, 110, 109, 107, 104, 103, 102, 100, 101, 99, 72А, 73А, 74, 67. Отсутствует один знак створ №136, 124, 123, 73, 80, 79, 68. Отсутствуют 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. Отсутствуют ходовые знаки на 628,4 км, 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 штатные места затоплены.

На участке Белая Гора – о. Немково отсутствуют створы: №120, №20, 22, 35 – штатное место затоплено, 38А, 41, 45, 50, 55, 56, 60А, 76, 78, 82, 108. Отсутствует передний знак створ: №10, 19, 18, 95, 101 – штатное место затоплено, 35, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 61, 68, 72, 74, 75, 77, 79. Отсутствует задний знак створ №86. Отсутствует перевальный знак правый берег 524,4 км, 424,6 км, 416,8 км, 355 км, 298,4 км, 288,8 км, 266,2 км, 262 км, 255 км, 251,3 км, 250 км, 268,6 км, 155,3 км, 103,4 км, 223,2 км, 221,3 км. Левый берег 482 км – штатное место затоплено, 332,6 км, 292 км, 286,7 км, 285,5 км, 268,2 км, 238,4 км, 224,8 км, 77,7 км, 54 км. Отсутствуют ходовые знаки правый берег 499 км, 466 км, 451,8 км, 423,5 км, 395,5 км, 390,2 км, 252 км, 249,8 км, 235,5 км, 233,6 км, 222,3 км, 214,4 км, 170,2 км, 158,2 км, 73,8 км, 72,3 км, 66,7 км – штатное место затоплено. Отсутствуют ходовые знаки левый берег, 439,5 км, 362 км, 358,8 км, 336,2 км, 259,4 км, 251,8 км, 239,4 км, 225,2 км, 218,2 км, 206 км, 137,9 км, 78,7 км.

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".

Внимание судоводителей! с 21.06.18 г. время сеансов радиосвязи Якутского РВПиС через передатчик "Жатай-1", переносится на следующее: утренний сеанс радиосвязи с 08:00 до 09:00 часов, вечерний сеанс с 15:30 до 17:00 часов.

Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	23.06.18 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	24.06.18 (прогноз)
Батамай	Юго-западный 1	Южный 4-9
Сангары	штиль	Южный 4-9
Жиганск	Юго-восточный 2	Южный 4-9, местами гроза, при грозе порывы 15-20
Джарджан	Нет данных	Южный 4-9, местами гроза, при грозе порывы 15-20
Кюсюр	Северо-восточный 2	Южный 4-9, местами гроза, при грозе порывы 15-20
О. Столб	Юго-восточный 5	Южный 4-9, местами гроза, при грозе порывы 15-20

Главный специалист службы пути

Диспетчер



/ Серeda М.Ю.

/ Гайдeмская К.Ю.