

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ 61

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

03.07.2018

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 01.07.18-10.07.18
река Лена						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	70	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Н. Заостровый	260	65		210
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Гребени	260	70		260
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский Дубровский	320 320	70 70		280
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Свыше	500	100		460
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Свыше	500	100		440
у. р. Олёкма – Синск	220/100	Еловский	490	100		430
Синск – Якутск	220/100	Леглегер Рассолода	400 400	100 100		390
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Намский Арбынский	390 390	100 100		380
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Белогорский Сангарский	400 400	100 100		360
у. р. Вилюй – Жиганск	255/100	Черпальский Лепсенеи	390 390	100 100		360
Жиганск – о.Столб	255/100	Сиктяхский Шайтан	450 440	100 100		400
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		410	40
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500	60	Петровская курья			
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						

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекааты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин декаду с 01.07.18-10.07.18
река Алдан						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	135	40		110
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Тумулдурский	150	40		110
Учур – Усть-Мая	140/50	Учурские острова	290	50		195
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	330	50		260
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый Яр	285	60		230
устье р. Амга – устье	180/60	Баягантайский Пилы	370 380	60 60		280
река Вилюй						
Сунтар – Нюрба	100/30	689 км – 691 км Ыгыатта	100 100	30 30		70
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Салтан Белая Гора	100 100	30 30		90
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Буденовский Хоринский	130 140	30 30		80
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Дедюке Бакыр	140 140	30 30		90
река Яна						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Н. Пекарь	170	30		130
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	160	40		130
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50	Н. Самандон	330	50		280
Нижнеянск – Юэдей	220/60					
Юэдей – залив Янский	220/60					
река Индигирка						
Хонуу – Крест Майор		1134 км 903 км	210 310	20 20		
Крест Майор – Белая гора		Свыше	300	50		
Белая Гора – о. Немков	200/50	Свыше	400	50		Свыше 400
о. Немков – Восточно-Сибирское море	130/50					
река Колыма						
Сеймчан – Орок	110/30	Нижний Сеймчанский	200	30		170
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 с 01.07.18-10.07.18	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду с 01.07.18-10.07.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
река Лена						река Мая							
Чанчур	4235		123	-3		Нелькан	552	125	165	0			
Качуг	4125	30	71	-2		Усть-Юдома	180	310	446	-7			
Жигалово	3965	25	57	-4		река Амга							
Орлинга	3779	-10	31	-2		Буяга	932		105	+4			
Усть-Кут	3625	-15	41	-4	10	Амга	442	25	114	-5			
Подымахино	3577	-30	57	-3	25	Терють	137	65	210	-1			
Киренск	3318	-10	86	-4		река Вилюй							
Змеиново	3303	125	207	-5	210		НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м³/с	приток м³/с		
Визирный	2997	105	218	-10		Вилюйское вдхр.	1382	245,30	241,34	342	442		
Витим	2873	30	431	-36		Светлинская ГЭС	1181		174,68	151,59	323		
Пеледуй	2851	175	613	-66	440								
Ленск	2665	75	538	-34		Крестях	888		267	+9			
Нюя	2582	70	430	-10		Сунгар	746	180	198	+2		160	
Мача	2468	60	558	+5	340	Нюрба	571	120	123	+3		85	
Олекминск	2257	60	494	+60	260	Верхневиллойск	441	200	333	-33			
Солянка	2232	200	634	+96		Виллойск	334	100	230	-25		130	
Хатынг-Тумул	2104	40	359	+61		Хатырык-Хомо	126	310	464	-44		340	
Саньяхтат	2038	190	532	+57		Промышленный	23	1050	1220	-15			
Покровск	1725	125	350	-1		река Марха							
Табага	1677	160	406	-2		Шелогонцы	850	225	248	-3			
Якутск	1638	-115	101	-6	100	Чумпурук	390	195	166	-8			
Кангалассы	1602	120	389	-7	370	Малыкай	158	210	258	-1			
Сангары	1308	220	457	+23	350	река Анабар							
Жиганск	874	70	326	-25	230	Саскылах	242	165					
Джарджан	624	310				река Оленек							
Кюсюр	319	490	1000	-20		Тюмети	207	385	418	-8			
Столб	106	200	407	+9	300	река Яна							
река Кута						Верхоянск	850	330	608	-58			
Максимово	113	50	41	-1		Батагай	728	340	654	0		540	
река Киренга						Сайды	541	650	821	0		770	
Шорохово	20	160	204	-3		Усть-Куйга	347		683	-19		620	
река Витим						Юбилейный	145	460	696	+3		630	
Неляты	688	455	645	-3		Нижнеянск	22	120	168	-9		165	
Бодайбо	291	60	492	-68		Юэдей (АВП)	0	100					
Мама	171		795	-71		река Сарганг							
река Олёмка						Юнкюр	273		129	-37			
Ср. Олекма	904		700	-5		Бала	68		478	-2			
Джекемда	290	290	535	+89		река Дулгалаах							
Куду-Кюель	140	280	531	+28		Томтор	128		439	-17			
река Чара						река Быгантай							
Токко	122	260	494	+11		Асар	20		478	-42			
река Алдан						река Адыча							
Суон-Тит	1928	130	310	+18		Усть-Чаркы	330		559	-11			
Томмот	1612	130	189	-12	195	Урдюк-Кумах	30		807	-34			
Угино	1398	130	198	+11	165	река Индигирка							
Чагда (Учур)	1216	480	615	+26		Индигирский	1412		412	-37			
Усть-Миль	971	200	409	+24	360	Усть-Мома	1115	260	432	-23			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	427	+9		Белая Гора	603	470	1019	+7		940	
Эльдикан	748	310	542	-7	470	Чокурдах	190	300	790	0			
Охот.перевоз	566	170	416	-5		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35					
Хандыга	457	220	427	-3		река Кольма							
Крест-Хальджай	375	60	257	-20	200		НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м³/с	Приток		
Верхоянский перевоз	146	270	552	-18		Кольмское вдхр.		451,50	448,99	340,55	1550	1850	
Батамай	0	290	567	+11		Усть-Среднекан	1626	280	482	-3			
река Тимптон						Сеймчан	1562	250	507	-20			
Нагорный	595		55	-22		Балыгычан	1372	300	546	-4		480	
Усть-Тимптон	20		549	+208		Коркодон	1229	340					
река Учур						Зырянка	994	230	578	+18			
Чюльбю	184	300	656	+135		Среднеколымск	652	270	782	-10			

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание работа земснарядов Лена з/с ЛЕН-238 прк. Сухой 3600,8 км, з/с ЛЕН-244 прк. Н. Заостровный 3582,0 км, з/с ЛЕН-213 прк. Алексеевский 3290,2 км, з/с Витим Подходной канал ЯРВП.

Внимание судоводителей река Лена

На прк Н. Якуримский белый буй №21 установлен на штатное место.

На прк Медвежий 3526,7-3523,7км из-за лесных пожаров видимость ограничена, менее 1км.

На прк. Заборский 3384,6км на левой кромке судового хода установлен дополнительный белый буй № 469А. На 3382,2км на левой кромке судового хода обнаружена кочка – глубина 190см. Ограждена дополнительным белым буюм № 473А. Белый буй №473 смещен со штатного места ниже на 100м по левой кромке судового хода. На 3382,5км для обозначения правой кромки выставлен дополнительный красный буй № 488В. Ширина судового хода - 33 м, глубина – 260см. Следовать правой кромкой судового хода.

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

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

На участке Ичера – у.р. Витим красный буй № 18 переставлен на 3130 км.

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 отсутствуют створы № 1194, 1190, 1191, 1204, 2, 1-А, 1 штатные места затоплены.

На участке 1638 км – 1504 км отсутствуют створы № 1226, 1211 штатные места затоплены.

На участке 1504 км – 1368 км отсутствуют створы № 1267-А, 1267 штатные места затоплены.

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

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

На участке 1110 км– 1017 км в связи с переформированием русла реки створы № 1331-А убраны из плана ограждения, белый буй № 443 перенесен на 1025,5 км, Белый буй № 445 перенесен на 1018 км, красный буй № 418 перенесен на 1019 км, Восстановлены створы № 1341, 1341-А. Установлен ходовой знак на 1098 км. Отсутствуют створы: № 1330-Б, 1344, 1345, 1347, отсутствует один знак створ: № 1336, 1348, штатные места затоплены.

На участке 1017 км – 873 км восстановлены створы № 1368, 1364, восстановлен ходовой знак на 976 км. Отсутствуют створы: № 1324, 1358-А, 1360-А, 1361, 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 № 211, 214, 204, 205, отсутствует перевальный знак на 654,5 км - штатные места затоплены.

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

Река Алдан

На участке 850 км – 0 км наблюдается несение хлама плавучая обстановка подвержена сбитию, снесению и отсутствию. Судоводителям ориентироваться береговой обстановкой.

На участке 970 км – 626 км ограниченная видимость, дым.

Река Вилюй

На участке 0 км – 746 км ограниченная видимость, дым. Видимость местами менее 500 м.

На 4,5 км левый берег установлен ходовой знак.

Река Яна

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

На участке Усть-Куйга – Нижнеянк отсутствуют передние и задние знаки створ №467. В связи с высоким уровнем воды штатное место затоплены.

Восстановлены створы № 539, 542.

Река Индигирка

На участке 604 км – Немково установлен ходовой знак на 530км правый берег. Установлены знаки «ОРИЕНТИР» на 540, 542км левый берег. Восстановлены створы № 118, 116. Отсутствуют створы: № 20, 22, 38-А, 41, 50, 55, 56, 60-А, 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

Восстановлены створы № 106, 116, 119, 127, 128.

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	
	03.07.18 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	04.07.18 (прогноз)
Батамай	Восточный 1	Юго-восточный 5-10, днем порывы 13-18
Сангары	Западный 1	Юго-восточный 5-10, днем порывы 13-18
Жиганск	Юго-восточный 2	Юго-восточный 7-12, днем порывы 15-20
Джарджан	Нет данных	Юго-восточный с переходом на северо-восточный 6-11, порывы 15-20
Кюсюр	Северный 2, порыв 11	Восточный 5-10, порывы 14-19
О. Столб	Западный 8, порыв 12	Северо-восточный 5-10, порывы 13-18

Начальник Службы пути  / Козлов Е.Ю

Диспетчер  / Кацурба М.В.