

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

09.09.2018

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 01.09.18-10.09.18
река Лена						
Жигалово – Усть-Кут	-	Коровий	65	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Борисовский	220	65		205
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Козловский	220	70		210
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Ичерский	235	70		230
у.р. Витим – у. р. Нюя	220/100	Мухтуйский	400	100		300
У. р. Нюя – у.р. Олекма	220/100	Олекминский	340	100		300
у. р. Олёмка – Синск	220/100	Хатынг-Тумульский	360	100		330
Синск – Якутск	220/100	Леглегер	300	100		300
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Бакыч	320	100		300
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Сангарский	370	100		320
у. р. Вилюй – Жиганск	255/100	Лепсений	360	100		320
Жиганск – о.Столб	255/100	Булур	410	100		380
о. Столб – Быков Мыс	255/100	Дашка	255	100		260
Залив Неелова	255/100		255	100		260
Вторые хода и подходы к причалам						
причал ОАО Сургутнефтегаз	350	40	Подходной канал ЯРП	290	25	
подход к Ленской нефтебазе	400	60	Петровская курья	410	80	
река Витим						
Лужки – Мама	150/50	Собачьи норки Бурый	330 310	40 50		
Мама – устье	150/50	Венчальный	330	50		
река Амга						
Покровка -240 км 240 км - устье						
река Оленёк						
Таймалыр – устье			170	60		
Оленекский залив			150	40		
Оленёкская протока		Дюлонг	150	40		

Участки водных путей	Гаранти- рованная глубина/ ширина	Лимитирующие перекаты	Глубина, см	Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз минимальных глубин декаду 01.09.18-10.09.18
река Алдан						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	В. Джилигдинский	170	40		105
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Свыше	300	40		110
Учур – Усть-Мая	140/50	Безопасный	310	50		150
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Ноторские острова	280	50		195
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Быстрый Яр	325	60		250
устье р. Амга – устье	180/60	Баягантайский	310	60		240
река Вилюй						
Сунтар – Нюрба	100/30	689 км - 691 км	120	30		120
Нюрба – у. р. Марха	100/30	Салтан	180	30		120
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Васькина протока	160	30		130
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Седалищев	140	30		130
река Яна						
Батагай – устье р. Адыча	95/30	Нижний Пекарь	125	30		95
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40	Эгинский	150	40		100
Усть-Куйга – Нижнеянск	170/50	Пороги Н.Самондон	190 200	50 50		115
Нижнеянск – Уэдей	300/60	8 км	320	60		
Уэдей – залив Янский	300/60	Прорезь	350	60		
река Индигирка						
Хонуу – Крест Майор		1134 км	100	20		
Крест Майор – Белая гора		Осетровский	120	20		
Белая Гора – о. Немков	200/50	Сыпной Яр	230	50		220
о. Немков – Восточно-Сибирское море	200/50		280	50		
река Колыма						
Сеймчан – Орок	110/30	Коварный	60	30		50
Орок – Зырянка	130/30	Нежданный	110	30		90
Зырянка – 900 км 900 км - Среднеколымск	195/50	Ат-Табелях Рыжовский кривун	140 200	40 50		
Среднеколымск – п. Черский	200/50	Кульдинский	210	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 01.09.18-10.09.18	Наименование реки, водопоста проектный	Расстояние в км от устья	Уровни воды			Температура воды, ледовые явления	Прогноз минимальных уровней воды на декаду 01.09.18-10.09.18
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
река Лена						река Мая							
Чанчур	4235					Нелькан	552	125	124	+7			
Качуг	4125	30	71	+1		Усть-Юдома	180	310	688	+286			
Жигалово	3965	25	51	+5		река Амга							
Орлинг	3779	-10	12	-1		Буяга	932		130	-1			
Усть-Кут	3625	-15	-5	-2	-10	Амга	442	25	170	-11			
Подымахино	3577	-30	8	-3	0	Терюль	137	65	186	+22			
Киренск	3318	-10	33	+2		река Вилюй							
Змеиново	3303	125	151	+3	155			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м³/с	приток м³/с	
Визирный	2997	105	147	-2		Вилюйское вдр.	1382	245,30	242,01		509	665	
Витим	2873	30	194	+2		Светлинская ГЭС	1181						
Пеледуй	2851	175	362	+3	250								
Ленск	2665	75	258	+33		Крестях	888		268	-10			
Нюя	2582	70	215	+35		Сунтар	746	180	233	-2		245	
Мача	2468	60	206	+15	190	Нюрба	571	120	184	+5		200	
Олекминск	2257	60	235	+13	210	Верхневилуйск	441	200	404	0			
Солянка	2232	200	426	+31		Вилюйск	334	100	283	-21		210	
Хатынг-Тумул	2104	40	207	+29		Хатырык-Хомо	126	310	440	-3		355	
Саньяхтат	2038	190	383	+24		Промышленный	23	1050	1129	-2			
Покровск	1725	125	279	-8	280	река Марха							
Табага	1677	160	329	-11		Шелогонцы	850	225	362	-10			
Якутск	1638	-115	8	-16	35	Чумпурук	390	195	472	-31			
Кангалассы	1602	120	308	-10	320	Малыкай	158	210	560	-35			
Сангары	1308	220	328	-2	365	река Анабар							
Жиганск	874	70	195	+2	135	Саскылах	242	165	229	-2			
Джарджан	624	310	574	+5		река Оленек							
Кюсюр	319	490	1051	+24		Тюмети	207	385	558	-39			
Столб	106	200	281	+14	200	река Яна							
река Кута						Верхоянск	850	330	494	-14			
Максимова	113	50	50	-2	9,0	Батагай	728	340	474	+51		400	
река Киренга						Сайды	541	650	789	-14		640	
Шорохово	20	160	181	+2		Усть-Куйга	347					370	
река Витим						Юбилейный	145	460	578	+119		400	
Неляты	688	455	581	-8		Нижнеянск	22	120	145	-53		100	
Бодайбо	291	60	291	-32		Уэдей (АВП)	0	100	150	-48			
Мама	171		590	-25	6,0	река Сартаг							
река Олёкма						Юнкюр	273		115	+1			
Ср. Олекма	904		709	-31		Бала	68		437	+14			
Джекемда	290	290	529	-33		река Дулгалаах							
Куду-Кюель	140	280	671	-12		Томтор	128		415	-15			
река Чара						река Бытагтай							
Токко	122	260	341	-9		Асар	20		427	+18			
река Алдан						река Адыча							
Суон-Тит	1928	130	264	-13		Усть-Чаркы	330		600	+71			
Томмот	1612	130	223	-22	140	Урдюк-Кумах	30		791	-22			
Угино	1398	130	377	-32	150	река Индигирка							
Чагда (Учур)	1216	480	790	+50		Индигирский	1412		273	+27			
Усть-Миль	971	200	445	+77	270	Усть-Мома	1115	260	309	+2			
Чаран (Усть-Мая)	858	245	418	+64		Белая Гора	603	470	495	-7		490	
Эльдикан	748	310	501	+65	380	Чокурдах	190	300	386	-14			
Охот .перевоз	566	170	341	+30		О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35	0,35	+0,20			
Хандыга	457	220	400	+41		река Колыма							
Крест-Хальджай	375	60	214	+44	140			НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м³/с	Приток	
Верхоянский перевоз	146	270	449	+25		Колымское вдр.		451,50	450,69	338,02	251	615	
Батамай	0	290	466	-5		Усть-Среднекан	1626	280	248	+17	8,4		
река Тимптон						Сеймчан	1562	250	305	+48			
Нагорный	595		52	-15		Балыгычан	1372	300	152	-2	8,2	180	
Усть-Тимптон	20		516	-35		Коркодон	1229	340	287	-4		270	
река Учур						Зырянка	994	230	217	-6			
Чюльбю	184	300	651	+3		Среднеколымск	652	270	263	-14			

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание работа земснарядов и плавкранов Лена з/с ЛЕН-238 прк. Новоселовский 3537 км, з/с ЛЕН-213 прк. Шестаковский 3405 км, з/с Виллой прк Верхний Олекминский 2264 км, з/с ЛЕН-434 прк Леглегер 1740 км, п/к ДК-30 Подход к Якутскому Речному Порту, з/с Витим прк Усть-Алданский 1455,5 км **Индиگیرка** з/с Индиگیرка бар р. Индиگیرка.

Внимание судоводителей река Лена

В связи с работой з/с «Ленский-238» на перекате Новоселовский белые буи №159, 161 убраны со штатных мест. Восстановлен белый буй №163.

В связи с работой з/с «Виллой» на перекате Верхний Олекминский белые буи № 119 убран со штатного места.

В связи хищением светосигнального оборудования возможно не горение плавучей и береговой обстановки на участках 2892 км - 2876 км, 2525 км - 2490 км, 2339 км - 2312 км, 2425 км -2418 км, у. р. Олекма – Жиганск.

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 1743 км - 1638 км в связи с осуществлением дноуглубительных работ плавкраном, на 9 км дополнительного судового хода подходного канала Якутского Речного Порта, судоводителям при прохождении данного участка, придерживаться левой кромки судового хода.

На участке 1017 км – 873 км отсутствует один знак створ № 1360А. Штатное место затоплено.

Река Алдан

На участке 750,0 км – 405,0 км наблюдается несение хлама.

Река Яна

На участке от п. Усть-Куйга до п. Нижнеянк в связи с поднятием уровня воды наблюдается несение хлама, плавучая обстановка подвержена сбитию со штатных мест, ориентироваться береговой обстановки.

Река Колыма

Внимание судоводителей! В связи со снижением уровней воды менее проектных значений по опорному водопосту Зырянка и снижением глубин на участке р.Колыма п.Зырянка – устье реки Ожогина менее гарантированной величины с 6 сентября 2018 года действует ограничение по осадке судов на участке реки р.Колыма п.Зырянка – 900 км, протяженностью 89 км.

Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	09.09.18 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	10.09.18 (прогноз)
Батамай	Западный 4	Юго-западный 5-10, порывы 12-17
Сангары	Северо-западный 8, порывы 14	Юго-западный 5-10, порывы 12-17
Жиганск	Северо-западный 2	Северо-западный 5-10, порывы 14-19
Джарджан	штиль	Северо-западный 5-10, порывы 14-19
Кюсюр	Северо-восточный 3	Северо-западный 5-10, порывы 14-19
О. Столб	Северо-восточный 2	Северо-западный 5-10, порывы 14-19

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

Дата	Бар р. Яна	Бар р. Индиگیرка
	Направление и скорость ветра	Направление и скорость ветра
10 сентября	Северный, северо-восточный ночью 6-11 м/с, днем 2-7 м/с	Восточный, юго-восточный 2-7 м/с, порывы 8-13 м/с
11 сентября	Северо-западный ночью 3-8 м/с, днем 4-9 м/с, порывы 9-14 м/с	Юго-восточный ночью 6-11 м/с, днем 2-7 м/с
12 сентября	Северо-западный 4-9 м/с, порывы 9-14 м/с	Западный, северо-западный 4-9 м/с

Главный гидролог службы пути

Диспетчер



/Христофорова С.Т.

/Гайдемская К.Ю.