

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

29.05.2018

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	105	20		
Усть-Кут – Киренск	175/65	Ракеевский	500	65		
Киренск – у.р. Ичера	190/70	Гребени	460	70		
у.р. Ичера – у.р. Витим	190/70	Свыше	450	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. Олёмка – Синск	220/100	Свыше	500	100		
Синск – Якутск	220/100	Свыше	500	100		
Якутск – у. р. Алдан	255/100	Свыше	500	100		
у. р. Алдан – у. р. Вилюй	255/100	Свыше	500	100		
у. р. Вилюй – 1110 км	255/100					
1110 км - Жиганск	255/100					
Жиганск – о. Столб	255/100					
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	Свыше 500	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		Абагинский Свыше	285 300	25 25		
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 декаду
река Алдан						
Томмот – устье р. Тимптон	100/40	Свыше	300	40		
устье р. Тимптон – Учур	110/40	Свыше	300	40		
Учур – Усть-Мая	140/50	Свыше	400	50		
Усть-Мая – Джебарики-Хая	150/50	Свыше	400	50		
Джебарики-Хая – устье р. Амга	180/60	Свыше	450	60		
устье р. Амга – устье	180/60	Свыше	450	60		
река Виллой						
Сунтар – Нюрба	100/30	Свыше	300	30		
Нюрба – устье р. Марха	100/30	Свыше	300	30		
у. р. Марха – Хатырык - Хомо	110/30	Свыше	350	30		
Хатырык- Хомо - Устье	110/30	Свыше	350	30		
река Яна						
Батагай – устье р. Адыча	95/30					
устье р. Адыча – Усть-Куйга	100/40					
Усть-Куйга – Нижнеянск	160/50					
Нижнеянск – Юэдей	220/60					
Юэдей – залив Янский	220/60					
река Индигирка						
Хонуу – Крест Майор						
Крест Майор – Белая гора						
Белая Гора – о. Немкова	200/50					
о. Немкова – Восточно-Сибирское море	130/50					
река Колыма						
Сеймчан – Ороек	110/30	Свыше	300	30		
Ороек – Зырянка	130/30	Свыше	300	30		
Зырянка – Среднеколымск	195/50					
Среднеколымск – Черский	200/50					

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 декаду
		проектный	фактический	Изменение за сутки					проектный	фактический	Изменение за сутки		
река Лена						река Мая							
Чанчур	4235		196	-19			Нелькан	552	125	214	-7		
Качуг	4125	30	137	+5			Усть-Юдома	180	310	568	-22		
Жигалово	3965	25	116	+13			река Амга						
Орлинга	3779	-10	112	0			Буяга	932		213	-11		
Усть-Кут	3625	-15	293	-54			Амга	442	25	303	-5		
Подымахино	3577	-30	304	-45			Терють	137	65	476	-59		
Киренск	3318	-10	314	+66			река Вилюй						
Зменново	3303	125	450	+70					НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	сброс м³/с	приток м³/с
Визирный	2997	105	414	+18			Вилюйское вдхр.	1382	245,30	239,46		457	8960
Витим	2873	30	611	+44			Светлинская ГЭС	1181		174,93	154,39	1109	
Пеледуй	2851	175	807	+36									
Ленск	2665	75	637	+78			Крестях	888		483	-14		
Нюя	2582	70	659	+70			Сунтар	746	180	489	-16		
Мача	2468	60	717	+74			Нюрба	571	120	628	+61		
Олекминск	2257	60	622	+35			Верхневиллойск	441	200	889	+66		
Солянка	2232	200	773	+36			Виллойск	334	100	760	+34		
Хатынг-Тумул	2104	40	521	+18			Хатырык-Хомо	126	310	796	+33		
Саняхтат	2038	190	738	+8			Промышленный	23	1050	1633	0		
Покровск	1725	125	543	+2			река Марха						
Табага	1677	160	628	+6			Шелогонцы	850	225	807	+86		
Якутск	1638	-115					Чумпурук	390	195	1367	0		
Кангалассы	1602	120	610	+14			Малькай	158	210	1329	+78		
Сангары	1308	220	683	-5			река Анабар						
Жиганск	874	70	1266	-169	Чисто		Саскылах	242	165	822	+9	Срлдхд	
Джарджан	624	310					река Оленек						
Кюсюр	319	490	1586	+337	Подвижка		Тюмети	207	385	1109	+471	Глдхд	
Столб	106	200	482	+107	Закраины		река Яна						
река Кута							Верхоянск	850	330	955	+63	Рлдхд	
Максимово	113	50	191	+15			Батагай	728	340	750	+39	Чисто	
река Киренга							Сайды	541	650	1024	+96	Срлдхд	
Шорохово	20	160	344	+24			Усть-Куйга	347					
река Витим							Юбилейный	145	460	571	+292	Подвижка	
Неляты	688	455	631	+7			Нижнеянский	22	120	62	+8	Лдет	
Бодайбо	291	60	551	+12			Юэдей (АВП)	0	100				
Мама	171		989	+116			река Сарганг						
река Олёкма							Юнкюр	273		333	-49		
Ср. Олекма	904		634	-12			Бала	68		755	+36		
Джекемда	290	290	488	-54			река Дулгалаах						
Куду-Кюель	140	280	636	-39			Томтор	128		616	-10		
река Чара							река Быгантай						
Токко	122	260	553	+79			Асар	20		605	-83	Срлдхд	
река Алдан							река Адыча						
Суон-Тит	1928	130	362	-26			Усть-Чаркы	330		660	+34	Чисто	
Томмот	1612	130	502	-33			Урдюк-Кумах	30		970	+40	Рлдхд	
Угино	1398	130	655	-48			река Индигирка						
Чагда (Учур)	1216	480	1009	-45			Индигирский	1412		337	+41		
Усть-Миль	971	200	1078	-79			Усть-Мома	1115	260	410	-1	Чисто	
Чаран (Усть-Мая)	858	245	847	-35			Белая Гора	603	470	764	+94	Подвижка	
Эльдикан	748	310					Чокурдах	190	300	177	+28	Вода на льду	
Охот.перевоз	566	170	909	+9			О.Немкова (АВП) БС,м	0	-0,35				
Хандыга	457	220	799	+11			река Колыма						
Крест-Хальджай	375	60							НПУ	В.бьеф	Н.бьеф	Сброс м³/с	Приток
Верхоянский перевоз	146	270	874	+42			Колымское вдхр.		451,50	440,28	338,33	629	4180
Батамай	0	290	814	+20			Усть-Среднекан	1626	280	594	-22		
река Тимптон							Сеймчан	1562	250	638	-28		
Нагорный	595		46	-2			Балыгычан	1372	300	676	-11		
Усть-Тимптон	20		614	-35			Коркодон	1229	340				
река Учур							Зырянка	994	230	902	+25		
Чюльбю	184	300	603	-47			Среднеколымск	652	270	1263	-57	Чисто	

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

река Лена

На участке у.р. Ичера – у.р. Витим отсутствуют створы № 761 (оба знака), штатное место завалено льдом.

На участке у.р. Витим – у.р. Олекма отсутствуют передние знаки створ № 1030, 1031, 1047, оба знака створ № 1051, 1052, 1053, 1056, штатные места завалены льдом. В связи с прибылью воды лед снимает с берегов, весенняя плавучая обстановка подвержена сбитию и сношению со штатных мест, при прохождении принимать меры предосторожности.

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 установлен красный буй № 216.

На участке 1743 км - 1636 км восстановлены створы №1193, 1188. Установлены белые буи №283, 281 и красный буй № 250-А. Створы № 1191 восстановить невозможно, штатное время завалено льдом.

На участке 1636-1504 км восстановлены створы № 1229 и установлен белый буй № 337. Восстановлен знак «Расхождение и обгон запрещен» на 1528 км.

На участке у.р. Алдан – у.р. Вилюй отсутствуют створы № 1259, 1264. Отсутствуют передний знак створ №1260, 1261, 1262, 1263. Отсутствует перевальный знак на 1445 км.

На участке 1368 - 1238 км восстановлен передний знак створ №1295 и установлен красный буй №360.

На участке у.р. Олекма –у.р. Вилюй наблюдается несение редкого хлама и редкого ледохода плавучая обстановка подвержена сбитию, сношению и отсутствию.

В связи с невыполнением собственниками, операторами мест погрузки выгрузки грузов, мест остановки паромов, расположенных в протоке Мархинская реки Лена на паромной переправе Якутск – Нижний Бестях, требований пункта 5 статьи 10 Кодекса внутреннего водного транспорта Российской Федерации, в части обеспечения безопасности судоходства на подходах к данным местам погрузки – выгрузки и местах остановки паромов, подход судов к причалам, местам погрузки выгрузки грузов, местам остановки паромов, расположенных в протоке Мархинская на участке 3 - 7 км дополнительного судового хода реки Лена, а также вдоль правого берега реки Лена на участке 1650 - 1655 км запрещен.

Река Витим

Отсутствует передний знак створ № 98 и средний знак створ № 122.

Река Алдан

На участке от у.р Алдан до 511 км наблюдается несение редкого хлама и редкого ледохода плавучая обстановка подвержена сбитию, сношению и отсутствию.

Восстановлен передний створно-перевальный знак створ № 532.

Река Вилюй

На участке 746,0 км – 0 км, на берегах местами большие навалы льда.

На участке Сунтар – у.р Вилюй несет крупный хлам.

На 530,0 км - 480,0 км в связи с прибылью воды лед снимает с берегов наблюдается редкий ледоход.

Отсутствует перевальный знак на 499,8 км левый берег, штатное место завалено льдом.

На участке 5,5 км – 12,7 км левый берег является ходовым, на 7 км левый берег установлен ходовой знак, створы № 4, 4- А утрачены во время ледохода.

Река Колыма

Отсутствуют створы №396, 402, штатное место затоплено, восстановить не возможно.
Отсутствует передний знак створ № 396 «А», 397, 349, штатное место затоплено, восстановить не возможно. При прохождении принимать меры предосторожности

Начальник службы пути  / Козлов Е.Ю.

Диспетчер  / Кацурба М.В.