

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

30.05.2017

Наименьшие габариты судового хода на 8 – 00 часов

Границы участков	Лимитирующие перекаты	Глубина, см Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз глубин	
				дата	дата
р. Лена					
Жигалово – Усть-Кут	Коровий	65/20			
Усть-Кут – Киренск <i>Нгар 175/65</i>	Казаркинский	210/65			
Киренск – Ичера	Пущинский	360/70			
Ичера – Витим	Рысьинский	420/70			
<i>Нгар 190/70</i>					
у.р. Витим – у.р. Олёкма <i>Нгар 220/100</i>	Свыше	500/100			
у.р. Олёкма – Синск	Свыше	500/100			
Синск – Якутск <i>Нгар 220/100</i>	Свыше	500/100			
Якутск – у.р. Алдан	Бакыч	500/100			
у.р. Алдан – у.р. Вилюй	Свыше	500/100			
у.р. Вилюй – Жиганск					
Жиганск – о. Столб <i>Нгар 255/100</i>					
о. Столб – Быков Мыс <i>Нгар 255/100</i>					
Залив Неелова <i>Нгар 255/100</i>					
Вторые хода и подходы к причалам					
причал ОАО Сургутнефтегаз	Свыше 450/40	Подходной канал ЯРП		500/40	
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500/60	Петровская курья			
р. Витим					
Лужки – Мама <i>Нгар 150/50</i>	Собачьи норки Бурый	330/40 310/50			
Мама – устье <i>Нгар 150/50</i>	Венчальный	330/50			
р. Амга					
Амга – устье	Абагинский Магарас	290/25 225/25			
р. Оленёк					
Таймалыр – устье					
Оленекский залив					
Оленёкская протока					

Границы участков	Лимитирующие перекаты	Глубина, см Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз	
				дата	дата
р. Алдан					
Томмот – устье р.Тимптон <i>Нгар 100/40</i>	Джилигдинский	Свыше 300/40			
устье р.Тимптон – Учур <i>Нгар 110/40</i>	Тумулдурский	Свыше 300/40			
Учур – Усть-Мая <i>Нгар 140/50</i>	Учурские острова	Свыше 400/50			
Усть-Мая – Джебарики-Хая <i>Нгар 150/50</i>	Ноторские острова	Свыше 400/50			
Джебарики-Хая – устье р.Амга <i>Нгар 180/60</i>	Быстрый Яр	Свыше 450/60			
устье р.Амга – устье <i>Нгар 180/60</i>	Свыше	450/60			
р. Вилюй					
Сунтар – Нюрба <i>Нгар 100/30</i>	Свыше	300/30			
Нюрба – устье р.Марха <i>Нгар 100/30</i>	Свыше	300/30			
у. р.Марха –200 км <i>Нгар 110/30</i>	Прокаженных	300/30			
р. Яна					
Батагай – устье р.Адыча <i>Нгар 95/30</i>					
устье р.Адыча – Усть-Куйга <i>Нгар 100/40</i>					
Усть-Куйга – Нижнеянск <i>Нгар 160/50</i>					
Нижнеянск – Юэдей <i>Нгар 220/60</i>					
Юэдей – залив Янский <i>Нгар 220/60</i>					
р. Индигирка					
Крест Майор – Белая Гора					
Белая Гора – о. Немкова <i>Нгар 200/50</i>					
о.Немкова – Восточно-Сибирское море <i>Нгар 130/50</i>					
р. Колыма					
Сеймчан – Ороек <i>Нгар 110/30</i>	Кырбаский кривун Н.Балыгычанский	170/30 300/30			
Ороек – Зырянка <i>Нгар 130/30</i>	Свыше	300/30			
Зырянка – Среднеколымск <i>Нгар 195/50</i>	Свыше	300/50			
Среднеколымск – Черский <i>Нгар 200/50</i>					

Состояние уровней воды на 8-00 часов

Наименование реки, водопоста	км от устья	Уровни воды			t° воды, ледовые явления	Прогноз уровней	Наименование реки, водопоста	км от устья	Уровни воды			t° воды, ледовые явления	Прогноз уровней						
		проектный	фактический	Изменение за сутки					Проектный	фактический	Изменение за сутки								
р. Лена																			
Чанчур	4235		110	-8			р. Мая												
Качуг	4125	30	64	-6			Нелькан	552	125	321	+28								
Жигалово	3965	25	47	-2			Усть-Юдома	180	310	607	0								
Орлинга	3779	-10	7	0			р. Амга												
Усть-Кут	3625	-15	-3	-16			Буяга	932		258	-3								
Подымахино	3577	-30	14	-11			Амга	442	25	315	+48								
Киренск	3318	-10	247	-39			Терють	137	65	300	-18								
Змеиново	3303	125	403	-44			р. Вилюй												
Визирный	2997	105	444	-6			Вилюйское вдхр.	1382	245,30	239,64		Приток 6400							
Витим	2873	30	452	-58			сброс ГЭС, м³/с			349									
Пеледуй	2851	175	656	-57			Светлинская ГЭС	1181											
Ленск	2665	75	572	-16			Верхний бьеф			174,97									
Нюя	2582	70	584	+6			Нижний бьеф			154,23									
Мача	2468	60	656	+2			Сброс, м³/с			951									
Олекминск	2257	60	632	+54			Крестях	888		487	-18								
Солянка	2232	200	800	+66			Сунтар	746	180	490	-14								
Хатынг-Тумул	2104	40	545	+86			Нюрба	571	120	472	+28								
Саняхтат	2038	190	742	+97			Верхневиллойск	441	200	557	+12								
Покровск	1725	125	464	-6			Виллойск	334	100	499	нивел	Рлдх							
Табага	1677	160	554	-9			Хатырык-Хомо	126	310	704	-94	Чисто							
Якутск	1638	-115	269	-15			Промышленный	23	1050	1711	-23	Навалы льда							
Кангалассы	1602	120	541	-6			р. Марха												
Сангары	1308	220	644	-28			Шелогонцы	850	225	543	-24	Рлдх							
Жиганск	874	70	915	+12		Слдх	Чумпурук	390		1053	+72	Рлдх							
Джарджан	624	310	1606	+45		Глдх	Малыкай	158	210	980	+161	Глдх							
Кюсюр	319	490	1264	+325		Подв развод	р. Анабар												
Столб	106	200	366	+96		Впл	Саскылах	242	165			Лдст ровный							
р. Кута																			
Максимово	113	113	50	0			Тюмети	207	385	242	-2	Лдст с торос							
р.Киренга																			
Шорохово	20	20	374	-51			р. Яна												
р.Витим																			
Неляты	688	455	552	-28			Верхоянск	850	330	728	+51	Чисто							
Бодайбо	291	60	295	-20			Батагай	728	340	683	+59	Рлдх							
Мама	171		612	-47			Сайды	541	650	824	+24	Чисто							
р.Олёкма																			
Ср.Олекма	904		845	-8			Усть-Куйга	347		920	+61	Рлдх							
Джекемда	290	290	592	-9			Юбилейный	145	497	1217	+295	Глдх							
Куду-Кюель	140	280	725	-5			Нижнеянск	22		220	+48	Закраины							
р.Чара																			
Токко	122	260	578	+15			Юэдей (АВП)	0	100										
р.Алдан																			
Суон-Тит	1928	130	602	-11			р. Сарганг												
Томмот	1612	130	627	-28			Юнкюр	273		265	+9								
Угино	1398	130	994	+89			Бала	68		620	0								
Чагда (Учур)	1216	480	1445	+222			р. Дулгалаах												
Усть-Миль	971	200	1103	+192			Томтор	128		527	+24								
Чаран (Усть-Мая)	858	245	815	+132			р. Быгантай												
Эльдикан	748	310	1020	+110			Асар	20		575	-1	Рлдх							
Ох.перевоз	566	170	726	+49			р. Адыча												
Хандыга	457	220	622	+16			Усть-Чаркы	330	410	644	+28	Рлдх							
Крест-Хальджай	375	60	399	0			Урдюк-Кумах	30	650	931	-13	Чисто							
Верхоянский перевоз	146	270	704	-26			р. Индигирка												
Батамай	0	290	735	-26			Индигирский	1412		225	-2	Рлдх							
р.Тимптон																			
Нагорный	595		73	-2			Усть-Мома	1115	260	445	+16	Чисто							
Усть-Тимптон	20		864	-60			Белая Гора	603	470	609	+101	Подвижка развод							
р.Учур																			
Чюльбю	184	300	1569	+383			Чокурдах	190	300	206	+38	Лдст							
							О.Немкова (АВП)БС,м	0	-0,35										
							р. Колыма												
							Колымское вдхр.		451,50	441,56									
							Сброс ГЭС, м³/с			954									
							Усть-Среднекан	1626	280	504	+5								
							Сеймчан	1562		539	+5								
							Балыгычан	1372	170	531	+95								
							Коркодон	1229	340	724	+41								
							Зырянка	994	230	687	+7								
							Среднеколымск	652	270	1115	-3								

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание Работа земснарядов **Лена** з/с Лен-244 прк Буераки 3622,5 км , з/с Лен-238 прк Казаркинский 3572,5 км , Лен-213 прк Никольский 3316,4 км.

По информации т/х СК – 871 28.05.17 г. при движении вверх в районе 3000 км р.Лена произошла утрата левого винта. При движении и подходе к берегу на данном участке принимать меры предосторожности.

Внимание судоводителей! Лена На участке Киренск – Ичера отсутствуют береговые знаки передние НР 527 550 560А 571 передние. Участке 1636 – 1504 км восстановлены створы НР 1219 1212 1216 1214 1213. Участке 1504 - 1371 км на 1500 км (о. Сухой) вместо перевального знака установлен створно перевальный знак НР 1241А действием вниз и действуют до пересечения со створной линией створ НР 1241 на 1498,5 км. На участке 1371 - 1238 км на перекате Белогорском установлены красные буи НР 342 340 336 и белые НР 381 379. Восстановлен передний перевальный знак створ НР 1281. Река Алдан на участке 175-330 км на перекате Рассыпной Нижний и Верхний Таттинский Мамонтовый Верхний и Нижний Крутой , Верхний Мамонтовый выставлена весенняя плавучая обстановка .Восстановлены створы НР 578А 576 Отсутствует передний знак створ НР 575 569 567.

При прохождении участка «Щеки» руководствоваться расписанием, установленным нижнем и верхнем рейдах, время прохождения судов следующих вниз 6-9,13-15,19-21,вверх 22-05,10-12,16-18 время Иркутское. При прохождении принимать меры предосторожности.

Алдан 626 – 1546 км наблюдается несение редкого хлама и редкого ледохода плавучая обстановка подвержена сбитию, несению и отсутствию.На участке 175-330 км на перекате Рассыпной Нижний и Верхний Таттинский Мамонтовый Верхний и Нижний Крутой , Верхний Мамонтовый выставлена весенняя плавучая обстановка .Восстановлены створы НР 578А 576 Отсутствует передний знак створ НР 575 569 567.

Витим Участке Лужки – у.р. Витим отсутствуют створы номер 200-задний знак. При прохождении участка «Щеки» руководствоваться расписанием, установленным нижнем и верхнем рейдах, время прохождения судов следующих вниз 6-9,13-15,19-21,вверх 22-05,10-12,16-18 время Иркутское. При прохождении принимать меры предосторожности.

Вилюй РД: На участках Сунтар - 200км большие навалы льда по берегам. 434,8 км правый берег створы НР 170 перенесены выше на 300 м и установлены на 435,1 правый берег. Действует направлением вверх. 355 км правый берег, восстановлен передний знак створ НР 143. 355,3 км правый берег, восстановлен передний знак створ НР 142. 351,8 км правый берег, на острове восстановлены створные знаки створ НР 142 А. 339,3 км правый берег, восстановлен передний знак створ НР 138.

Колыма 29.05.17 г. Открыта судоходная обстановка участку Зырянка - Среднеколымск. Восстановлены створы НР 494 495 513А 513Б . Створы НР 512 перенесены ниже 200 метров , действуют вниз с 1249,4 км до пересечения с линией створ НР 511А на 1248,3 км .

На прк В.Кондрашинском 3244,3 км обнаружена кочка - глубина **360 см** , ограждена красным дополнительным бумом , прохождении придерживаться левой полосой судового хода . На прк Гладкий 3206,7 км обнаружена кочка на судовом ходу - глубина **365 см** , ограждена белым дополнительным бумом , при прохождении придерживаться правой полосой судового хода .

Расхождение и обгон на данном участке запрещены.

В навигацию 2017 года на участке дополнительного судового хода в районе Витимской нефтебазы (3,32 – 3,52 км) будут проводиться путевые работы по возведению струенаправляющей-оградительной дамбы. В связи с этим, в целях обеспечения безопасности судоходства **ПОДХОД СУДОВ** к необорудованному берегу между нефтепричалами «Сургутнефтегаз» и «Витимской нефтебазы» для проведения грузовых операций **запрещен**. Все грузовые операции на данном участке внутренних водных путей производить строго на оборудованных причалах.

Начальник службы пути

Дежурный диспетчер