

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

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

07.06.2017

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	190/65			
Киренск – Ичера	Пущинский	330/70			
Ичера – Витим	Рысьинский	370/70			
<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	Свыше	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		Свыше 500/40	
подход к Ленской нефтебазе	Свыше 500/60	Петровская курья			
р. Витим					
Лужки – Мама <i>Нгар 150/50</i>	Собацьи норки Бурый	340/40 320/50			
Мама – устье <i>Нгар 150/50</i>	Венчальный	340/50			
р. Амга					
Амга – устье	Абагинский Магарас	Свыше 300/25 Свыше 300/25			
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>	691 км	210/30			
Нюрба – устье р.Марха <i>Нгар 100/30</i>	Свыше	350/30			
у. р.Марха – Хатырык –Хомо <i>Нгар 110/30</i>	Свыше	350/30			
Хатырык-Хомо - Устье <i>Нгар 110/30</i>	Свыше	350/30			
р. Яна					
Батагай – устье р.Адыча <i>Нгар 95/30</i>	Свыше	350/40			
устье р.Адыча – Усть-Куйга <i>Нгар 100/40</i>	Эгинский	310/40			
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	Свыше	400/50			
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 Коварный Н.Балыгычанский	110/30 190/30 250/30			
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>	Свыше	300/50			

Состояние уровней воды на 8-00 часов

Наименование реки, водопоста	км от устья	Уровни воды			t° воды, ледовые явления, ветер	Прогноз уровней	Наименование реки, водопоста	км от устья	Уровни воды			t° воды, ледовые явления, ветер	Прогноз уровней
		проектный	фактический	Изменения за сутки					Проектный	фактический	Изменения за сутки		
р. Лена							р. Мая						
Чанчур	4235		101	+1			Нелькан	552	125	255	-3		
Качуг	4125	30	55	-3			Усть-Юдома	180	310	610	-3		
Жигалово	3965	25	34	-1			р. Амга						
Орлинга	3779	-10	3	+1			Буяга	932		211	-22		
Усть-Кут	3625	-15	-29	-2			Амга	442	25	362	-88		
Подымахино	3577	-30	-10	+1			Терюль	137	65	647	+7		
Киренск	3318	-10	188	-8			р. Вилюй						
Змеиново	3303	125	326	-7			Вилюйское вдхр.	1382	245,30	241,25		Приток	
Визирный	2997	105	345	+13			сброс ГЭС, м³/с			1140		5800	
Витим	2873	30	420	+53			Светлинская ГЭС	1181					
Пеледуй	2851	175	604	+54			Верхний бьеф			175,07			
Ленск	2665	75	428	+34			Нижний бьеф			154,30			
Нюя	2582	70	410	+25			Сброс, м³/с			1311			
Мача	2468	60	463	+9			Крестях	888		368	-9		
Олекминск	2257	60	501	-5			Сунгар	746	180	350	-6		
Солянка	2232	200					Нюрба	571	120	556	+12		
Хатынг-Тумул	2104	40	462	-9			Верхневилуиск	441	200	783	+25		
Саньяхтат	2038	190	683	-11			Вилуиск	334	100	772	+3		
Покровск	1725	125	530	-21			Хатырык-Хомо	126	310	924	+16		
Табага	1677	160	630	-21			Промышленный	23	1050	1719	+25		
Якутск	1638	-115	354	-23			р. Марха						
Кангалассы	1602	120	630	-18			Шелогонцы	850	225	506	-86		
Сангары	1308	220	924	+157			Чумпурук	390		1262	-29		
Жиганск	874	70	680	+27			Малыкай	158	210	1293	+46		
Джарджан	624	310	1388	-149			р. Анабар						
Кюсюр	319	490	1738	-72	Рлдх		Саскылах	242	165			Лдст	
Столб	106	200	949	-3	Затор ниже поста		р. Оленек						
р. Кута							Тюмети	207	385	239	-13	Лдст с торос	
Максимово	113	113	54	+5			р. Яна						
р.Киренга							Верхоянск	850	330	890	-71		
Шорохово	20	20	330	-11			Батагай	728	340	891	+2		
р.Витим							Сайды	541	650	962	-8		
Неляты	688	455	514	+23			Усть-Куйга	347		932	-48		
Бодайбо	291	60	309	-13			Юбилейный	145	497	1017	-14		
Мама	171		692	-21			Нижнеянск	22		432	+12	Закраины	
р.Олёкма							Юэдей (АВП)	0	100				
Ср.Олекма	904		632	-3			р. Сарганг						
Джекемда	290	290	615	-7			Юнкюр	273		146	-22		
Куду-Кюель	140	280	738	-31			Бала	68		710	-39		
р.Чара							р. Дулгалаах						
Токко	122	260	489	+8			Томтор	128		484	-28		
р.Алдан							р. Быгантай						
Суон-Тит	1928	130	575	+91			Асар	20		620	0		
Томмот	1612	130	501	-28			р. Адыча						
Угино	1398	130	608	-34			Усть-Чаркы	330	410	639	-19		
Чагда (Учур)	1216	480	954	-6			Урдюк-Кумах	30	650	920	-40		
Усть-Миль	971	200	891	-76			р. Индигирка						
Чаран (Усть-Мая)	858	245	764	-59			Индигирский	1412		255	--47		
Эльдикан	748	310	1087	-80			Усть-Мома	1115	260	372	-27		
Охот .перевоз	566	170	908	-72			Белая Гора	603	470	1110	-13		
Хандыга	457	220	792	-54			Чокурдах	190	300	664	+34	Лед подняло	
Крест-Хальджай	375	60	611	-42			О.Немкова (АВП)БС,м	0	-0,35				
Верхоянский перевоз	146	270	1015	-11			р. Колыма						
Батамай	0	290	915	-3			Колымское вдхр.		451,50	443,64			
р.Тимптон							Сброс ГЭС, м³/с			210			
Нагорный	595		96	+26			Усть-Среднекан	1626	280	311	-92		
Усть-Тимптон	20		616	+29			Сеймчан	1562		433	-77		
р.Учур							Балыгычан	1372	170	561	-24		
Чюльбю	184	300	523	-36			Коркодон	1229	340	710	-20		
							Зырянка	994	230	689	-23		
							Среднеколымск	652	270	1105	-11		

ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Внимание работа земснарядов Лена з/с Лен-244 прк Осетровский, з/с Лен-238 прк Казаркинский, Лен-213 прк Гладкий, з/с «Витим» Подходной канал Якутский речной порт.

Внимание судоводителей! Лена Участок Киренск – Ичера отсутствуют береговые знаки передние НР 527 560А 571. Участок у. р. Алдан - у. р. Вилюй в связи с прибылью воды, наблюдается несение хлама, плавучая обстановка подвержена сбитию и снесению со штатных мест. Ориентироваться береговой обстановкой.

На прк Гладкий 3206,7 км обнаружена кочка на судовом ходу - глубина **315 см**, ограждена белым дополнительным буюм, при прохождении придерживаться правой полосой судового хода. Расхождение и обгон на данном участке запрещены.

На прк Гладкий связи работой з/с Лен-213 убран белый бакен НР 177 со штатного места.

В навигацию 2017 года на участке дополнительного судового хода в районе Витимской нефтебазы (3,32 – 3,52 км) будут проводиться путевые работы по возведению струнаправляющей-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.

Витим Участок Лужки – у.р. Витим отсутствуют створы НР 18 передний знак.

Алдан Участок 405 – 511 км наблюдается несение густого хлама, плавучая обстановка подвержена сбитию, снесению и отсутствию. Участок 405 – 330 км в связи с большими уровнями воды отсутствуют передние знаки створ НР 544 558 559 566 575 и перевальный знак на 330 км.

Вилюй 05.06.17 г. в 10.00 часов начаты судоходные попуски с каскада Вилюйских ГЭС, суммарным расходом 1100 м³/сек. Участок Сунтар – 0 км навалы льда по берегам, участок Сунтар – у.р. Вилюй несет крупный хлам. Участок 151-157 км створы НР 61 убраны, створная линия НР 60 действует до пересечения со створами НР 62. Участок 144,8 км правый берег створы НР 58А передний знак отсутствует, участок 148,9 км правый берег створы НР 59 передний знак отсутствует, штатные места затоплены.

р. Марха Участок 19,8 км у левого берега на затопленном причале установлен плавучий знак «Опасность».

Индиگیرка 06.06.17 г. открыта судоходная обстановка на участке Крест Майор - Белая Гора.

Колыма 06.06.17 г. в 22:10 ч на Усть-Среднееканской ГЭС, согласно решению Ленского БВУ, уменьшены холостые сбросы до 635 м³/сек. Восстановлены створы НР 22 А 181 185 320 321 336 351 А 363 363 Б. Выставлены белые буи НР 14 на 256,8 км, НР 13 на 247,9 км, НР 11 на 245,4 км, НР 9 на 243,7 км. Выставлены красные буи НР 12 на 249 км, НР 10 на 245,6 км, НР 8 на 242,5 км.

Специализированный метеорологический бюллетень

Пункт	Направление и скорость ветра м/с	
	07.06.17 (Факт на 10 ⁰⁰ по Якт)	08.06.17 (прогноз)
Батамай	западный, юго-западный 6, порывы 11	западный ночью 5-10, днем 3-8
Сангары	западный 5	ночью северо-западный 6-11, днем западный 4-9
Жиганск	северный, северо-восточный 1	ночью северный 6-11, днем южный 3-8
Джарджан	северный 5	ночью северный 7-12, днем южный 3-8
Кюсюр	северо-восточный 9, порывы 13-15	ночью северный 8-13, днем южный 3-8
О. Столб	северо-восточный 7, порывы 10	северо-западный ночью 8-13, днем 4-9

Начальник службы пути

Дежурный диспетчер

