

Минтранс России

ФАМИРТ

ФБУ Администрация Ленского Бассейна

677891, г. Якутск

ул. Дзержинского, 2

тел. 42-09-32

**04.05.2016**

## Наименьшие габариты судового хода на 8 – 00 часов

Границы участков	Лимитирующие перекаты	Глубина, см Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз глубин	
				дата	дата
<b>р. Лена</b>					
Жигалово – Усть-Кут					
Усть-Кут – Киренск <i>Нгар 175/65</i>	Казаркинский	300/65			
Киренск – Ичера Ичера – Витим <i>Нгар 190/70</i>					
у.р. Витим – у.р. Нюя у.р. Нюя – у.р. Олёкма <i>Нгар 220/100</i>					
у.р. Олёкма – Синск Синск – Якутск <i>Нгар 220/100</i>					
Якутск – у.р. Алдан у.р. Алдан – у.р. Виллой у.р. Виллой – 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>					
<b>Вторые хода и подходы к причалам</b>					
причал ОАО Сургутнефтегаз		Подходной канал ЯРП			
подход к Ленской нефтебазе		Петровская курья			
<b>р. Витим</b>					
Лужки – Мама <i>Нгар 150/50</i>					
Мама – устье <i>Нгар 150/50</i>					
<b>р. Амга</b>					
472 км – устье					
<b>р. Оленёк</b>					
Таймалыр – устье					
Оленекский залив					
Оленёкская протока					

Границы участков	Лимитирующие перекаты	Глубина, см Ширина, м	Дополнительная информация	Прогноз	
				дата	дата
<b>р. Алдан</b>					
Томмот – устье р.Тимптон <i>Нгар 100/40</i>					
устье р.Тимптон – Учур <i>Нгар 110/40</i>					
Учур – Усть-Мая <i>Нгар 140/50</i>					
Усть-Мая – Джебарики-Хая <i>Нгар 150/50</i>					
Джебарики-Хая – устье р.Амга <i>Нгар 180/60</i>					
устье р.Амга – устье <i>Нгар 180/60</i>					
<b>р. Вилюй</b>					
Сунтар – Нюрба <i>Нгар 100/30</i>					
Нюрба – устье р.Марха <i>Нгар 100/30</i>					
у. р.Марха –Хатырык-Хомо Хатырык-Хомо - у.р. Вилюй <i>Нгар 110/30</i>					
<b>р. Яна</b>					
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>					
<b>р. Индигирка</b>					
Крест Майор – Белая Гора					
Белая Гора – о. Немкова <i>Нгар 200/50</i>					
о.Немкова – Восточно-Сибирское море <i>Нгар 130/50</i>					
<b>р. Колыма</b>					
Сеймчан – Орок <i>Нгар 110/30</i>					
Орок – Зырянка <i>Нгар 130/30</i>					
Зырянка – Среднеколымск <i>Нгар 195/50</i>					
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	Прогн оз уровн ей	Наименование реки, водопоста	км от устья	Уровни воды			t° воды, ледовые явления	Прогн оз уровн ей
		проектный	фактический	Изменение за сутки					Проектный	фактический	Изменение за сутки		
<b>р. Лена</b>						<b>р. Мая</b>							
Чанчур	4235		86	-4	Чисто		Нелькан	552	125	153	0	разводья	
Качуг	4125	30	69	+8	Чисто		Усть-Юдома	180	310	401	+89	Лёд подняло	
Жигалово	3965	25	43	-7	Чисто		<b>р. Амга</b>						
Орлинга	3779	-10	27	-6	Забереги 10%		Буяга	932		250	+36	Закраины	
Усть-Кут	3625	-15	117	-4	Чисто		Амга	442	25	580	+149	Подвижка льда, разводья	
Подымахино	3577	-30	131	-4	Чисто		Терють	137	65	261	+72	Лёд подняло	
Киренск	3318	-10	94	+10	Чисто		<b>р. Вилюй</b>						
Змеиново	3303	125	213	+11	Чисто		Вилюйское вдхр.	1382	245,30	235,96		приток 430	
Визирный	2997	105	342	+164	Ледоход 40%		сброс ГЭС, м³/с			490			
Витим	2873	30	118	+85	Подвижка льда, разводья		Светлинская ГЭС	1181					
Пеледуй	2851	175	268	+79	Закраины, лёд подняло		Верхний бьеф			175,05			
Ленск	2665	75	86	+15	Закраины, лёд подняло		Нижний бьеф			152,48			
Нюя	2582	70	33	+20	Вода на льду		Сброс, м³/с			483			
Мача	2468	60	86	+6	Вода на льду		Крестях	888		446	+23	Вода на льду	
Олекминск	2257	60	64	+6	Закраины		Сунтар	746	180	370	+12	Закраины	
Солянка	2232	200	171	нивелиро вка	Закраины		Нюрба	571	120	296	+4	Закраины	
Хатынг-Тумул	2104	40	82	+14	Вода на льду		Верхневилуйск	441	200	321	+9	Закраины	
Саньяхтат	2038	190	181	+16	Лдст с торосами		Вилуйск	334	100	210	+8	Закраины	
Покровск	1725	125	137	+9	Вода на льду		Хатырык-Хомо	126	310	410	0	Лдст с торосами	
Табага	1677	160	117	нивелиро вка	Вода на льду		Промышленный	23	1050	1189	0	лдст	
Якутск	1638	-115	-254	+21	Вода на льду		<b>р. Марха</b>						
Кангалассы	1602	120	86	+15	Вода на льду		Шелогонцы	850	225			Лдст ровный	
Сангары	1308	220	89	+4	Вода на льду		Чумпурук	390				Лдст	
Жиганск	874	70	-258	+5	Лдст с торосами		Малыкай	158	210	132	0	Лдст ровный	
Джарджан	624	310	145	0	Лдст с торосами		<b>р. Анабар</b>						
Кюсюр	319	490	268	+3	Лдст с торосами		Саскылах	242	165			Лдст	
Столб	106	200	73	0	Лдст с торосами		<b>р. Оленек</b>						
<b>р. Кута</b>							Тюмети	207	385	252	+1	Лдст с торосами	
Максимово	113	113	193	-41	Чисто		<b>р. Яна</b>						
<b>р. Киренга</b>							Верхоянск	850	330	210	+18	Вода на льду	
Шорохово	20	20	163	+6	Чисто		Батагай	728	340	183	-5	Лдст ровный	
<b>р. Витим</b>							Сайды	541	650	491	-1	Лдст ровный	
Неляты	688	455	403	+23	Закраины 20%		Усть-Куйга	347				Лдст ровный	
Бодайбо	291	60	50	+4	Закраины 10%		Юбилейный	145	497	250	-4	Лдст с торосами	
Мама	171		272	+2	Закраины 10%		Нижнеянск	22		47	+2	Лдст с торосами	
<b>р. Олёкма</b>							Юэдей (АВП)	0	100				
Ср.Олекма	904		714	+8	Вода течёт поверх льда		<b>р. Сартанг</b>						
Джекемда	290	290	277	-3	Лёд потемнел, лёд подняло		Юнкюр	273		64	-1	Закраины	
Куду-Кюель	140	280	281	+9	Закраины		Бала	68		353	+1	Закраины	
<b>р. Чара</b>							<b>р. Дулгалаах</b>						
Токко	122	260	275	+2	Закраины		Томтор	128		278	-1	Лдст ровный	
<b>р. Алдан</b>							<b>р. Быгантай</b>						
Суон-Тит	1928	130	322	-2	Лдст с полыньями		Асар	20		325	-9	Лдст ровный	
Томмот	1612	130	206	нивелиро вка	Подвижка льда, разводья		<b>р. Адыча</b>						
Угино	1398	130	197	+27	Закраины		Усть-Чаркы	330	410	344	-6	Лдст ровный	
Чагда (Учур)	1216	480	502	+12	Закраины		Урдюк-Кумах	30	650	695	0	Вода на льду	
Усть-Миль	971	200	281	+53	Закраины		<b>р. Индигирка</b>						
Чаран (Усть-Мая)	858	245	306	+33	Лёд подняло, закраины		Индигирский	1412		164	+3	Лдст ровный	
Эльдикан	748	310	333	+52	Лёд подняло		Усть-Мома	1115	260	124	+3	Вода течёт поверх льда	
Охотский перевоз	566	170	154	+35	Закраины		Белая Гора	603	470	146	0	Лдст ровный	
Хандыга	457	220	164	+29	Вода на льду, закраины		Чокурдах	190	300	143	0	Лдст ровный	
Крест-Хальджай	375	60	102	+18	Вода на льду		О.Немкова (АВП)БС,м	0	-0,35				
Верхоянский перевоз	146	270	179	+9	Вода на льду, лдст ровный		<b>р. Колыма</b>						
Батамай	0	290	189	+7	Лдст ровный		Колымское вдхр.		451,50	440,33			
<b>р. Тимптон</b>							Сброс ГЭС, м³/с			267			
Нагорный	595				Вода течёт поверх льда		Усть-Среднекан	1626	280	304	+2	Закраины	
Усть-Тимптон	20		359	+31	Закраины		Сеймчан	1562		398	0	лдст	
<b>р. Учур</b>							Балыгычан	1372	170	314	+8	лдст с пром	
Чюльбю	184	300	262	+12	Лёд потемнел, лёд подняло		Коркодон	1229	340	362	-3	лдст с пром	
							Зырянка	994	230	294	+19	Вода на льду, лдст ровный	
							Среднеколымск	652	270	168	+6	Лдст с торосами	

# ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

р. Лена С 04.05.2017 действует береговая неосвещаемая обстановка на участке Усть-Кут - Киренск.

На участках отсутствуют береговые передние знаки створ НР 109,110, 233, 236, 240, 408, 399;  
задние знаки створ НР 166, 406.

Восстановлены передние знаки створ НР 40, 24, задние знаки створ НР 20.

Начальник службы пути



Дежурный диспетчер

