

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 05 сентября 2020 года

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проектный	фактический		воды	воздух	
Иртыш	Черлак	210	227	0			
	Омск	-180	-163	+1			
	Карташево		143	-2			
	Тара		-60	-1			
	Усть – Ишим	-50	-15	+2			
	Тобольск	-90	18	+5			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		283	0			
Тобол	Иевлево		251	+12			
Тавда	Нижняя Тавда		369	+12			
Конда	Урай		149	0			
	Кондинское		27	-2			
	Алтай		552	-3			
	Выкатное		321	0			
Обь	Нижневартовск		238	-4			
	Сургут	100	157	-2			
	Октябрьское	250	308	-2			
	Кушеват	280	352	-2			
	Мужи	390	364	0			
	Салехард		133	-2			
Вах	Ларьяк		272	0			
	Ваховск		206	+3			
Юганская Обь	Нефтеюганск		282	-2			
Большой Юган	Угут		207	-2			
Казым	Белоярский	280	330	-2			
	Полноват	400	357	-2			
Северная Сосьва	Сосьва		256	+28			
	Игрим		272	+12			
	Березово		238	-5			
Ляпин	Саранпауль		650	-6			
Обская губа	Ныда	200	243	-10			
	Новый Порт		508	+9			
Надым	Надым		93	-3			
Пур	Тарко-Сале	640	668	0			
	Уренгой	360	448	+2			
	Самбург		325	+1			
Таз	Толька		344	+5			
	Красноселькуп	450	534	-2			
	Тазовское	550	621	+16			
Тазовская губа	Находка	650	671	+23			
Широкая	Антипаюта		169	-5			

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмасский,
1930 – Кировск	150/50	150	50	Елизаветинский
Кировск – Байбы:				Н.Лчаирский, Молоканский
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Куларовский, Маяцкий
устье Тобола – устье	220/80	235	80	Кориковский, 287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	215	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	280	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	360	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	355	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	390	80	56 км
пр.Большая Наречинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	375	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутотьюган – 40 км	300/80	395	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	365	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осп.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	285	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	более 400		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	365		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	325	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	285	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	315	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	260	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р. Широкая <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	240	20	1 – 0 км
р. Пур <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	<i>100/30</i> <i>120/30</i> <i>210/40</i>	<i>115</i> <i>175</i> <i>250</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>395 км</i> <i>250 км, 220 км, 195 км, 175 км</i> <i>155 км, 146 км, 93 км, 91 км</i> <i>3 – 1 буи</i>
р. Таз <i>Толька - Красноселькуп</i> <i>Красноселькуп – 70 км</i> <i>70 км – 12 км</i> <i>12 км - устье</i>	- <i>130/30</i> <i>130/30</i> <i>200/40</i>	<i>250</i> <i>185</i> <i>205</i> <i>275</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>673 км</i> <i>396 км, 290 км</i> <i>62 км</i> <i>14 – 12 буи</i>
р. Вах <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	<i>175</i> <i>215</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>432 км, 429 км, 408 км</i> <i>336 км, 315 км</i>
р. Большой Пасол <i>432 км Ваха – 34 км Б. Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
пр. Сабунская	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
пр. Вартовская Обь	-	<i>255</i>	<i>80</i>	
пр. Старица Ватинская	-	<i>145</i>	<i>80</i>	
пр. Покур	-	<i>135</i>	<i>60</i>	
пр. Юганская Обь <i>1513 км Оби – устье Б. Югана</i>	-	<i>225</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
р. Большой Юган <i>165 км – 130 км пр. Юг. Обь</i>	-	<i>105</i>	<i>20</i>	<i>151 км, 150 км, 109 км, 107 км</i>
пр. Малоюганская	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
пр. Старица	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
пр. Сытоминка	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
пр. Зенковская	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
пр. Неулева	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
пр. Нялинская Обь	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
пр. Алешкинская <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	<i>190</i> <i>310</i>	<i>30</i> <i>70</i>	<i>45 км</i> <i>12 км</i>
р. Горная Обь <i>Перегибное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	<i>230/40</i> -	<i>265</i> <i>255</i>	<i>70</i> <i>60</i>	<i>809 км, 730 км</i> <i>690 км, 675 км</i>
р. Казым <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>165</i> <i>80</i>	<i>30</i> <i>25</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
р. Малая Обь <i>Перегибное – Устрем</i> <i>Устрем – о. Пароходский</i>	<i>300/80</i> <i>260/60</i>	<i>370</i> <i>370</i>	<i>90</i> <i>45</i>	<i>697 – 694 км</i> <i>535 км, 360 км</i>
пр. Нарыкарская	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
пр. Вайсова	-	<i>более 350</i>	<i>95</i>	
р. С. Сосьва <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>90</i> <i>145</i> <i>более 350</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>95</i>	<i>172 км</i> <i>140 км</i>

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОИПЗ» пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	- 270/55	265	265	275	275
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	130/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедотстройремонт» ПАО «Сургутнефтегаз»	260/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	210/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	210/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	250/25 200/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	235/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Китровоже	140/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	260/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	165/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	145/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	135/30	-	-	-	-
р.Хаманельская Обь	подход Скнай – Сале (пр.Пукря)	115/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	290/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	350/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Расстановка технических средств

Наименование земснаряда	Наименование реки	км от устья	Наименование работ	Дата начала работ
И-504	Иртыш	645,0 – 643,0	разработка переката	22.08

Нач. службы пути

Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Гернберг

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1620,5 тире 1616 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
зпт 1575,7 км дополнительно выставлен меженный белый буй нр335А тчк

Тобольский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 645 км тире 643 км
работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк р.Тура 128,6 тире 128,4 км по 7
сентября проводятся ремонтные работы нефтепровода зпт соблюдать осторожность тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
р.Конда 4,5 км правом берегу временно отсутствует перевальный знак тчк р.Иртыш связи
переформированием русла дополнительно выставлен белый буй 59,9 км нр50А тчк р.Обь
дополнительно выставлены меженные красные буи 1161,3 км нр1А 1160,7 км нр 1 тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк Обской губе по 1
октября дноуглубительной техникой разрабатываются траншеи зпт движение судов
осуществляется двум трассам обозначенным конусными зелеными светящими буями правой
стороны зпт цилиндрическими красными светящими буями левой стороны установленными
координатах системе WGS-84 двтчк проход номер один правая сторона 67 градусов 36
минут 20 секунд СШ 73 градуса 07 минут 29 секунд ВД зпт 67 градусов 36 минут 12 секунд
СШ 73 градуса 07 минут 18 секунд ВД зпт левая сторона 67 градусов 35 минут 57 секунд
СШ 73 градуса 09 минут 30 секунд ВД зпт 67 градусов 35 минут 48 секунд СШ 73 градуса
09 минут 18 секунд ВД зпт проход номер два правая сторона 67 градусов 26 минут 40
секунд СШ 73 градуса 56 минут 08 секунд ВД зпт 67 градусов 26 минут 32 секунды СШ
73 градуса 55 минут 57 секунд ВД зпт левая сторона 67 градусов 26 минут 19 секунд СШ
73 градуса 57 минут 52 секунды ВД зпт 67 градусов 26 минут 11 секунд СШ 73 градуса 57
минут 40 секунд ВД зпт прохождении руководствоваться извещением мореплавателям (В)
4286/19 тчк пр.Хаманельская Обь подходе СюнайСале последний день действует
судоходная обстановка тчк р.Большая Обь восстановлены знаки левом берегу 520 км
километровый 471,5 км белый буй нр37 тчк

16-02/262

16.02.2020

Гернберг

531-698

ФБУ Администрация «Обь-Иртышводпуть»

БШЗ

Кулманакова

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 06 сентября 2020 года

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, °		Примечания
		проект- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	227	0			
	Смск	-180	-163	0			
	Карташево		143	0			
	Тара		-60	0			
	Усть – Ишим	-50	-14	+1			
	Тобольск	-90	24	+6			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		273	-10			
Тобол	Иевлево		259	+8			
Тавда	Нижняя Тавда		382	+13			
Конда	Урай		148	-1			
	Кондинское		24	-3			
	Алтай		550	-2			
	Выкатное		320	-1			
Обь	Нижневартовск		234	-4			
	Сургут	100	155	-2			
	Октябрьское	250	306	-2			
	Кушеват	280	352	0			
	Мужи	390	366	+2			
	Салехард		135	+2			
Вах	Ларьяк		273	+1			
	Ваховск		208	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		281	-1			
Большой Юган	Угут		204	-3			
Казым	Белоярский	280	331	+1			
	Полноват	400	355	-2			
Северная Сосьва	Сосьва		278	+22			
	Игрим		281	+9			
	Березово		231	-7			
Ляпин	Саранпауль		651	+1			
Обская губа	Пыда	200	246	+3			
	Новый Порт		514	+6			
Надым	Надым		92	-1			
Пур	Тарко-Сале	640	669	+1			
	Уренгой	360	449	+1			
	Самбург		333	+8			
Таз	Толька		377	+33			
	Красноселькуп	450	533	-1			
	Тазовское	550	613	-8			
Тазовская губа	Находка	650	662	-9			
Широкая	Антипаюта		167	-2			

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмасский,
1930 – Кировск	150/50	150	50	Елизаветинский
Кировск – Байбы:				Н.Ачаирский, Молоканский
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Замский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Куларовский, Маяцкий
устье Тобола – устье	220/80	240	80	Кориковский, 287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	280	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о. Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	355	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о. Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	более 400	80	
пр.Большая Наречинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	375	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутопьюган – 40 км	300/80	395	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	365	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	285	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порто – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порто	300/-	более 400		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	365		
Вх. буй Надымского бара – мыс Гоя	230/100	325	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	285	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	305	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	250	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р. Широкая <i>Антипаюта - устье (Тазовская губа)</i>	-	235	20	1 - 0 км
р. Пур исток - Уренгой Уренгой - 6 км 6 км - устье (Тазовская губа)	100/30 120/30 210/40	115 175 240	30 30 40	395 км 250 км, 220 км, 195 км, 175 км 155 км, 146 км, 93 км, 91 км 3 - 1 буи
р. Таз Тольки - Красноселькуп Красноселькуп - 70 км 70 км - 12 км 12 км - устье	- 130/30 130/30 200/40	250 185 200 270	30 30 30 40	673 км 396 км, 290 км 62 км 14 - 12 буи
р. Вах 432 км - Белорусский Белорусский - 310 км	- -	175 220	30 30	432 км, 429 км, 408 км 336 км, 315 км
р. Большой Пасол 432 км Ваха - 34 км Б. Пасола	-	135	20	
пр. Сабунская	-	155	30	
пр. Вартовская Обь	-	250	80	
пр. Старица Ватинская	-	145	80	
пр. Покур	-	135	60	
пр. Юганская Обь 1513 км Оби - устье Б. Югана	-	225	60	213 км, 205 км
р. Большой Юган 165 км - 130 км пр. Юг. Обь	-	105	20	151 км, 150 км, 109 км, 107 км
пр. Малоюганская	-	60	10	
пр. Старица	-	75	10	
пр. Сыгомinka	-	220	80	
пр. Зенковская	-	245	25	
пр. Неулева	-	285	50	
пр. Нялинская Обь	-	275	40	
пр. Алешкинская исток - Сергино Сергино - устье	- -	185 310	30 70	45 км 12 км
р. Горная Обь Перегибное - Подновит Подновит - 629 км	230/40 -	265 255	70 60	809 км, 730 км 690 км, 675 км
р. Казым Белоярский - 32 км 32 км - устье	100/30 100/30	165 75	30 25	73 км 7 км
р. Малая Обь Перегибное - Устрем Устрем - о. Пароходский	300/80 260/60	365 370	85 45	697 - 694 км 535 км, 360 км
пр. Нарыкарская	-	более 400	100	
пр. Вайсова	-	более 350	90	
р. С. Сосьва 190 км - Игрим Игрим - Березово Березово - устье	- - -	95 150 более 350	30 30 90	172 км 140 км

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ЕБ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	130/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедорстройремонт» ПАО «Сургутнефтегаз»	260/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	210/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	210/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	250/25 200/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	235/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	140/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	275/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	180/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	160/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	150/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	290/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	355/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Нач. службы пути

Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер

С.И. Гернберг

Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1631,5 тире 1628,5 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
зпт 1575,7 км дополнительно выставлен меженный белый буй нр335А тчк

Тобольский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 645 км тире 641 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк р.Тура 128,6 тире 128,4 км по 7 сентября проводятся ремонтные работы нефтепровода
зпт соблюдать осторожность тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
Связи переформированием русла реках Иртыш 59,9 км дополнительно выставлен белый буй
нр50А зпт Обь левом берегу 1146 км перенесены знаки перевальный прием сверху на
1145,7 км створный знак прием снизу на 1145,5 км тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1396 тире 1391 км проводятся
промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк
пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире устье р.Большой Юган зпт р.Большой Юган 165 км тире
130 км пр.Юганской Оби зпт пр.Малоюганская зпт пр.Старица последний день действия
судоходной обстановки 08 сентября тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк пр.Хаманельская
Обь подходе СюнайСале судоходная обстановка убрана тчк Восстановлены знаки левом
берегу реках Большая Обь 520 км километровый 471,5 км белый буй нр37 зпт Надымская
Обь 2,1 км белый буй нр2 зпт протоке Хаманельская Обь 66,6 км белый буй нр33 тчк

16-02-2020

06.09.2020

Гернберг

531-698

БПВ

Кулманякова

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 07 сентября 2020 года

Уровненный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проектный	фактический		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	228	+1			
	Омск	-180	-162	+1			
	Карташево		143	0			
	Тара		-61	-1			
	Усть – Ишим	-50	-13	+1			
	Тобольск	-90	33	+9			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		264	-9			
Тобол	Иевлево		267	+8			
Тавда	Нижняя Тавда		385	+3			
Конда	Урай		148	0			
	Кондинское		19	-5			
	Алтай		546	-4			
	Выкатное		321	+1			
Обь	Нижневартовск		232	-2			
	Сургут	100	153	-2			
	Октябрьское	250	305	-1			
	Кушеват	280	352	0			
	Мужи	390	366	0			
	Салехард		150	+15			
Вах	Ларьяк		274	+1			
	Ваховск		210	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		279	-2			
Большой Юган	Угут		205	+1			
Казым	Белоярский	280	332	+1			
	Полноват	400	353	-2			
Северная Сосьва	Сосьва		288	+10			
	Игрим		290	+9			
	Березово		226	-5			
Ляпин	Саранпауль		630	-21			
Обская губа	Ныда	200	191	-55			
	Новый Порт		511	-3			
Надым	Надым		92	0			
Пур	Тарко-Сале	640	670	+1			
	Уренгой	360	449	0			
	Самбург		333	0			
Таз	Толька		390	+13			
	Красноселькуп	450	533	0			
	Тазовское	550	597	-16			
Тазовская губа	Находка	650	643	-19			
Широкая	Антипаюта		160	-7			

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмасский,
1930 – Кировск	150/50	150	50	Елизаветинский
Кировск – Байбы:				Н.Ачаирский Молоканский
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	240	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	130	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	275	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о. Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	370	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	375	80	56 км
пр.Большая Наречинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	320	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутопьюган – 40 км	300/80	340	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	310	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	230	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	350		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	350		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	310		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	270	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	230	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосаля	300/-	более 400		
мыс Пойловосаля – устье р.Пур	220/60	290	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	235	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р. Широкая <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	230	20	1 – 0 км
р. Пур <i>исток Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	<i>100/30</i> <i>120/30</i> <i>210/40</i>	<i>115</i> <i>175</i> <i>225</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>395 км</i> <i>250 км, 220 км, 195 км, 175 км</i> <i>155 км, 146 км, 93 км, 91 км</i> <i>3 – 1 буи</i>
р. Таз <i>Толька - Красноселькуп</i> <i>Красноселькуп – 70 км</i> <i>70 км – 12 км</i> <i>12 км – устье</i>	- <i>130/30</i> <i>130/30</i> <i>200/40</i>	<i>250</i> <i>185</i> <i>185</i> <i>255</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>673 км</i> <i>396 км, 290 км</i> <i>62 км</i> <i>14 – 12 буи</i>
р. Вах <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	<i>175</i> <i>220</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>432 км, 429 км, 408 км</i> <i>336 км, 315 км</i>
р. Большой Пасол <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
пр. Сабунская	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
пр. Вартовская Обь	-	<i>245</i>	<i>80</i>	
пр. Старица Ватинская	-	<i>140</i>	<i>80</i>	
пр. Покур	-	<i>130</i>	<i>60</i>	
пр. Юганская Обь <i>1513 км Оби – устье Б. Югана</i>	-	<i>220</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
р. Большой Юган <i>165 км – 130 км пр. Юг. Обь</i>	-	<i>105</i>	<i>20</i>	<i>151 км, 150 км, 109 км, 107 км</i>
пр. Малоюганская	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
пр. Старица	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
пр. Сытоминка	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
пр. Зенковская	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
пр. Неулева	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
пр. Нялинская Обь	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
пр. Алешкинская <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	<i>180</i> <i>305</i>	<i>30</i> <i>70</i>	<i>45 км</i> <i>12 км</i>
р. Горная Обь <i>Перегибное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	<i>230/40</i> -	<i>265</i> <i>255</i>	<i>70</i> <i>60</i>	<i>809 км, 730 км</i> <i>690 км, 675 км</i>
р. Казым <i>Белоярский – 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>165</i> <i>70</i>	<i>30</i> <i>25</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
р. Малая Обь <i>Перегибное – Устрем</i> <i>Устрем – о. Пароходский</i>	<i>300/80</i> <i>260/60</i>	<i>365</i> <i>370</i>	<i>85</i> <i>45</i>	<i>697 – 694 км</i> <i>535 км, 360 км</i>
пр. Нарыкарская	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
пр. Вайсова	-	<i>более 350</i>	<i>90</i>	
р. С. Сосьва <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>100</i> <i>150</i> <i>более 350</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>90</i>	<i>172 км</i> <i>140 км</i>

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 - 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 - 0 км	подход п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 - 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	125/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 - 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедорстройремонт» ПАО «Сургутнефтегаз»	255/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км- 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	205/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км- 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	205/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	230/25 180/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	235/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	150/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	245/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	150/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	130/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	120/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	235/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	350/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Нач. службы пути



Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Гернберг

**Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание**

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1655,5 тире 1652 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк

Тобольский район водных путей судоходства двтчк р.Тура 128,6 тире 128,4 км по 7
сентября проводятся ремонтные работы нефтепровода зпт соблюдать осторожность тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
пр.Самаровская 6 км тире устье проводятся промерные работы пересечением судового хода
зпт соблюдать осторожность тчк Связи переформированием русла реках Иртыш 59,9 км
дополнительно выставлен белый буй нр50А зпт Обь левом берегу 1146 км перенесены знаки
перевальный прием сверху на 1145,7 км створный знак прием снизу на 1145,5 км тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1396 тире 1391 км проводятся
промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк
пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире устье р.Большой Юган зпт р.Большой Юган 165 км тире
130 км пр.Юганской Оби зпт пр.Малоюганская зпт пр.Старица последний день действия
судоходной обстановки 08 сентября тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк пр.Хаманельская
Обь подходе СюнайСале судоходная обстановка убрана тчк р. Большая Обь 353 км
временно отсутствует разделительный буй нр 1 тчк Восстановлены знаки левом берегу
реках Большая Обь 520 км километровой 471,5 км белый буй нр37 зпт Надымская Обь 2,1
км белый буй нр2 зпт протоке Хаманельская Обь 66,6 км белый буй нр33 тчк

16-02/266

07.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

БПВ

Кулманакова

за 08 сентября 2020 года

ТРАНСПОРТА
ФБУ «Администрация
«Обь-Иртышводпуть»

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проект- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	231	+3			
	Омск	-180	-160	+2			
	Карташево		144	+1			
	Тара		-61	0			
	Усть – Ишим	-50	-11	+2			
	Тобольск	-90	39	+6			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		255	-9			
Тобол	Иевлево		272	+5			
Тавда	Нижняя Тавда		387	+2			
Конда	Урай		150	+2			
	Кондинское		15	-4			
	Алтай		542	-4			
	Выкатное		322	+1			
Обь	Нижневартовск		231	-1			
	Сургут	100	153	0			
	Октябрьское	250	304	-1			
	Кушеват	280	350	-2			
	Мужжи	390	366	0			
	Салехард		144	-6			
Вах	Ларьяк		274	0			
	Ваховск		212	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		277	-2			
Большой Юган	Угут		206	+1			
Казым	Белоярский	280	333	+1			
	Полноват	400	352	-1			
Северная Сосьва	Сосьва		288	0			
	Игрим		295	+5			
	Березово		222	-4			
Ляпин	Саранпауль		606	-24			
Обская губа	Ныда	200	153	-38			
	Новый Порт		494	-17			
Надым	Надым		92	0			
Пур	Тарко-Сале	640	670	0			
	Уренгой	360	448	-1			
	Самбург		334	+1			
Таз	Толька		398	+8			
	Красноселькуп	450	534	+1			
	Тазовское	550	579	-18			
Тазовская губа	Находка	650	628	-15			
Широкая	Антипаюта		167	+7			

Расход воды (м³/сек): Шульба 06/09 656

Примечание: уровень режим даёт ГИДРОМЕТЦЕНТР на 8 часов утра местного времени.

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмасский, Елизаветинский
1930 – Кировск	150/50	150	50	Н.Ачаирский, Молоканский
Кировск – Байбы:				
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	240	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	130	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	275	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	335	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	365	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	360	80	56 км
пр.Большая Наречинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	285	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутоньюган – 40 км	300/80	305	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	275	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	195	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порто – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	315		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порто	300/-	315		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	275		
Вх. буй Надымского бара – мыс Той	230/100	235	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	195	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	275	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	220	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р. Широкая <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	235	20	1 – 0 км
р. Пур <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	100/30 120/30 210/40	115 175 210	30 30 40	395 км 250 км, 220 км, 195 км, 175 км 155 км, 146 км, 93 км, 91 км 3 – 1 буи
р. Таз <i>Толька - Красноселькуп</i> <i>Красноселькуп – 70 км</i> <i>70 км – 12 км</i> <i>12 км - устье</i>	- 130/30 130/30 200/40	250 185 165 235	30 30 30 40	673 км 396 км, 290 км 62 км 14 – 12 буи
р. Вах <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	175 225	30 30	432 км, 429 км, 408 км 336 км, 315 км
р. Большой Пасол <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	135	20	
пр. Сабунская	-	155	30	
пр. Вартовская Обь	-	245	80	
пр. Старица Ватинская	-	140	80	
пр. Покур	-	130	60	
пр. Юганская Обь <i>1513 км Оби – устье Б.Югана</i>	-	220	60	213 км, 205 км
р. Большой Юган <i>165 км – 130 км пр. Юг. Обь</i>	-	105	20	151 км, 150 км, 109 км, 107 км
пр. Малоюганская	-	60	10	
пр. Старица	-	75	10	
пр. Сытоминка	-	220	80	
пр. Зенковская	-	240	25	
пр. Неулева	-	280	50	
пр. Нялинская Обь	-	270	40	
пр. Алешкинская <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	180 305	30 70	45 км 12 км
р. Горная Обь <i>Перегибное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	230/40 -	260 250	70 60	809 км, 730 км 690 км, 675 км
р. Казым <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	100/30 100/30	165 70	30 25	73 км 7 км
р. Малая Обь <i>Перегибное – Устрем</i> <i>Устрем – о. Пароходский</i>	300/80 260/60	365 370	85 45	697 – 694 км 535 км, 360 км
пр. Нарыкарская	-	более 400	100	
пр. Вайсова	-	более 350	90	
р. С. Сосьва <i>190 км – Изрим</i> <i>Изрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	100 150 более 350	30 30 90	172 км 140 км

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОНИЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	125/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедотстройремонт» ПАО «Сургутнефтегаз»	255/50	-	-	-	-
пр.Пеньковский 4 км – 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	205/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км – 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	205/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	210/25 160/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	230/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	145/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	230/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	135/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п.Белоярск	115/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	105/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	200/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	335/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Нач. службы пути



Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Геринберг

**Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание**

**Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1672,5 тире 1664,5 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк**

**ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
р.Обь связи переформированием русла левом берегу 1146 км перенесены знаки
перевальный прием сверху на 1145,7 км створный прием снизу на 1145,5 км тчк**

**Сургутский район водных путей судоходства двтчк пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире
устье р.Большой Юган зпт р.Большой Юган 165 км тире 130 км пр.Юганской Оби зпт
пр.Малоюганская зпт пр.Старица последний день действия судоходной обстановки
8 сентября тчк**

**ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк пр.Хаманельская
Обь подходе СюнайСале судоходная обстановка убрана тчк р. Большая Обь 353 км
временно отсутствует разделительный буй пр 1 тчк Восстановлены знаки реках Большая
Обь 484,9 км красный буй нр42А зпт Надымская Обь 2,1 км белый буй нр2 зпт протоке
Хаманельская Обь 66,6 км белый буй нр33 тчк**

16-02/268

08.09.2020

Гернберг

531-698

Кулманова

БПВ

Кулманова

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

Генерал

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 09 сентября 2020 года

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		-, + за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проект- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	232	+1			
	Омск	-180	-160	0			
	Карташево		146	+2			
	Тара		-61	0			
	Усть – Ишим	-50	-9	+2			
	Тобольск	-90	43	+4			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		241	-14			
Тобол	Иевлево		272	0			
Тавда	Нижняя Тавда		387	0			
Конда	Урай		153	-3			
	Кондинское		10	-5			
	Алтай		540	-2			
	Выкатное		323	-1			
Обь	Нижневартовск		231	0			
	Сургут	100	153	0			
	Октябрьское	250	304	0			
	Кушеват	280	349	-1			
	Мужи	390	366	0			
	Салехард		136	-8			
Вах	Ларьяк		275	+1			
	Ваховск		214	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		277	0			
Большой Юган	Угут		206	0			
Казым	Белоярский	280	335	+2			
	Полноват	400	351	-1			
Северная Сосьва	Сосьва		280	-8			
	Игрим		305	+10			
	Березово		218	-4			
Ляпин	Саранпауль		596	-10			
Обская губа	Ныда	200	116	-37			
	Новый Порт		473	-21			
Надым	Надым		91	-1			
Пур	Тарко-Сале	640	670	0			
	Уренгой	360	449	+1			
	Самбург		334	0			
Таз	Толька		395	-3			
	Красноселькуп	450	534	0			
	Тазовское	550	565	-14			
Тазовская губа	Находка	650	582	-46			
Широкая	Антипаюта		165	-2			

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоотмасский, Елизаветинский
1930 – Кировск	150/50	150	50	Н.Ачаирский, Молоканский
Кировск – Байбы:				
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	240	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	130	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	275	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	335	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	355	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	340	80	56 км
пр.Большая Наречинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	245	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутоньюган – 40 км	300/80	265	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	235	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	155	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порто – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	275		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порто	300/-	275		
Вх. буй Надымского бара – ур.Ныда	300/-	235		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	195	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	155	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосаля	300/-	более 400		
мыс Пойловосаля – устье р.Пур	220/60	225	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	170	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р.Широкая <i>Антимата – устье (Тазовская губа)</i>	-	230	20	1 – 0 км
р.Пур <i>исток – Уренгой</i>	100/30	115	30	395 км
<i>Уренгой – 6 км</i>	120/30	175	30	250 км, 220 км, 195 км, 175 км
<i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	210/40	160	40	155 км, 146 км, 93 км, 91 км
р.Таз <i>Толька - Красноселькуп</i>	-	245	30	3 – 1 бун
<i>Красноселькуп – 70 км</i>	130/30	180	30	673 км
<i>70 км – 12 км</i>	130/30	150	30	396 км, 290 км
<i>12 км - устье</i>	200/40	220	40	62 км
р.Вах <i>432 км – Белорусский</i>	-	175	30	14 – 12 бун
<i>Белорусский – 310 км</i>	-	225	30	
р.Большой Пасол <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	135	20	
пр.Сабунская	-	155	30	
пр.Вартовская Обь	-	245	80	
пр.Старица Ватинская	-	140	80	
пр.Покур	-	130	60	
пр.Сытоминка	-	220	80	
пр.Зенковская	-	240	25	
пр.Неулева	-	280	50	
пр.Нялинская Обь	-	270	40	
пр.Алешкинская <i>исток – Сергино</i>	-	175	30	
<i>Сергино – устье</i>	-	305	65	45 км
р.Горная Обь <i>Перегибное – Полноват</i>	230/40	260	70	12 км
<i>Полноват – 629 км</i>	-	250	60	809 км, 730 км
р.Казым <i>Белоярский - 32 км</i>	100/30	165	30	690 км, 675 км
<i>32 км – устье</i>	100/30	70	25	
р.Малая Обь <i>Перегибное – Устрем</i>	300/80	365	85	73 км
<i>Устрем – о.Пароходский</i>	260/60	370	45	7 км
пр.Нарыкарская	-	более 400	100	697 – 694 км
пр.Вайсова	-	более 350	90	535 км, 360 км
р.С.Сосьва <i>190 км – Игрим</i>	-	100	30	
<i>Игрим – Березово</i>	-	150	30	172 км
<i>Березово – устье</i>	-	более 350	90	140 км

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОМПЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к Куртичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы ИГДУ «Сургутнефть» ИАО «Сургутнефтегаз»	125/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедорстройремонт» ИАО «Сургутнефтегаз»	255/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	205/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	205/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	200/25 150/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	230/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	140/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемит	210/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Нанаевск	115/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	95/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	85/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	160/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	315/40	-	-	-	-
р.Пякупор	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Нач. службы пути



Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Гернберг

Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1682 тире 1677,5 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
р.Обь связи переформированием русла выставлены красные буй 1180 км нр9А зпт 1179,5 км
нр9 тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире
устье р.Большой Юган зпт р.Большой Юган 165 км тире 130 км пр.Юганской Оби зпт
пр.Малоюганская зпт пр.Старица судоходная обстановка убрана тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк р.Большая Обь
484,9 км восстановлен красный буй нр42А зпт 353 км временно отсутствует разделительный
буй нр 1 тчк

16-02/270

09.09.2020

Гернберг

531-698



БПВ

Кулманакова

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 10 сентября 2020 года

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проект- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	231	-1			
	Омск	-180	-160	0			
	Карташево		148	+2			
	Тара		-61	0			
	Усть – Ишим	-50	-7	+2			
	Тобольск	-90	46	+3			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		229	-12			
Тобол	Иевлево		269	-3			
Тавда	Нижняя Тавда		389	+2			
Конда	Урай		155	+2			
	Кондинское		6	-4			
	Алтай		535	-5			
	Выкатное		323	0			
Обь	Нижневартовск		236	+5			
	Сургут	100	153	0			
	Октябрьское	250	302	-2			
	Кушеват	280	349	0			
	Мужи	390	361	-5			
	Салехард		129	-7			
Вах	Ларьяк		276	+1			
	Ваховск		216	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		277	0			
Большой Юган	Угут		208	+2			
Казым	Белоярский	280	335	0			
	Полнован	400	351	0			
Северная Сосьва	Сосьва		266	-14			
	Игрим		319	+14			
	Березово		213	-5			
Ляпин	Саранпауль		584	-12			
Обская губа	Ныда	200	153	+37			
	Новый Порт		476	+3			
Надым	Надым		87	-4			
Пур	Тарко-Сале	640	671	+1			
	Уренгой	360	449	0			
	Самбург		334	0			
Таз	Толька		390	-5			
	Красноселькуп	450	535	+1			
	Тазовское	550	557	-8			
Газовская губа	Находка	650	589	+7			
Широкая	Антипаюта		171	+6			

Расход воды (м³/сек): Шульба 08/09 650

Примечание: уровенный режим даёт ГИДРОМЕТЦЕНТР на 8 часов утра местного времени.

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и порекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клиш – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоитмаский.
1930 – Кировск	150/50	150	50	Елизаветинский
Кировск – Байбы:				Н.Ачанский, Молоканский
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	235	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	245	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	130	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	275	90	В.Покурский, Ч.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрк – о.Пароходский	300/80	335	80	490 км
пр.Нюрк				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	350	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Нарчинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Нарчинская – устье Б.Юмбы	300/80	340	80	56 км
пр.Большая Нарчинская				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	285	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутоньюган – 40 км	300/80	305	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	275	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	195	60	31 – 27 буи
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	315		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	315		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	275		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	235	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	195	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосаля	300/-	более 400		
мыс Пойловосаля – устье р.Пур	220/60	235	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	180	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

р.Широкая <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	235	20	1 - 0 км
р.Пур <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой - 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	100/30 120/30 210/40	120 175 170	30 30 40	395 км 250 км, 220 км, 195 км, 175 км 155 км, 146 км, 93 км, 91 км 3 – 1 буи
р.Таз <i>Толька - Красноселькуп</i> <i>Красноселькуп – 70 км</i> <i>70 км – 12 км</i> <i>12 км - устье</i>	- 130/30 130/30 200/40	240 175 140 210	30 30 30 40	673 км 396 км, 290 км 62 км 14 – 12 буи
р.Вах <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	175 230	30 30	432 км, 429 км, 408 км 336 км, 315 км
р.Большой Пасол <i>432 км Ваха - 34 км Б.Пасола</i>	-	135	20	
пр.Сабунская	-	155	30	
пр.Вартовская Обь	-	245	80	
пр.Стария Ватинская	-	140	80	
пр.Покур	-	130	60	
пр.Сытоминка	-	220	80	
пр.Зенковская	-	240	25	
пр.Неулева	-	280	50	
пр.Нялвинская Обь	-	270	40	
пр.Алешкинская <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	175 305	30 65	45 км 12 км
р.Горная Обь <i>Нерегребное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	230/40 -	260 250	70 60	809 км, 730 км 690 км, 675 км
р.Казым <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	100/30 100/30	170 70	30 25	73 км 7 км
р.Малая Обь <i>Нерегребное – Устрем</i> <i>Устрем – о.Нароходский</i>	300/80 260/60	365 365	85 45	697 – 694 км 535 км, 360 км
пр.Нарыкарская	-	более 400	100	
пр.Вайсова	-	более 350	90	
р.С.Сосьва <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	100 150 более 350	30 30 90	172 км 140 км

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иргыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к БЕ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	125/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедорстройремонт» ПАО «Сургутнефтегаз»	255/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Обь	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	205/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Обь	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	205/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	190/25 140/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	230/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровое	130/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемач	210/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	115/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	95/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Ир-Сале	85/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	200/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	315/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	120/30	-	-	-	-

Нач. службы пути



Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Гериберг

Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1691,5 тире 1688 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
р.Обь связи переформированием русла выставлены красные буй 1180 км нр9А зпт 1179,5 км
нр9 тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1391 тире 1386 км проводятся
промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность зпт 1370 км
дополнительно выставлен красный буй тчк пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире устье
р.Большой Юган зпт р.Большой Юган 165 км тире 130 км пр.Юганской Оби зпт
пр.Малоюганская зпт пр.Старица судоходная обстановка убрапа тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк р.Большая Обь
восстановлены буй 484,9 км красный нр42А зпт 353 км разделительный нр 1 тчк

16-02/272

10.09.2020

Гернберг

531-698


ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

БПВ

Кулманакова



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 11 сентября 2020 года

Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «0» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проекти- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	231	0			
	Омск	-180	-159	+1			
	Карманцево		149	-1			
	Тара		-59	-2			
	Усть – Ишим	-50	-6	-1			
	Тобольск	-90	48	-2			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		220	-9			
Тобол	Иевлево		267	-2			
Тавда	Нижняя Тавда		389	0			
Конда	Урай		158	+3			
	Кондинское		2	-4			
	Алтай		530	-5			
	Выкатное		323	0			
Обь	Нижневартовск		244	+8			
	Сургут	100	153	0			
	Октябрьское	250	302	0			
	Кушеват	280	347	-2			
	Мужи	390	359	-2			
	Салехард		127	-2			
Вах	Дарьяк		277	-1			
	Ваховск		217	-1			
Юганская Обь	Нефтеюганск		277	0			
Большой Юган	Угут		211	+3			
Казым	Белоярский	280	334	-1			
	Полноват	400	353	+2			
Северная Сосьва	Сосьва		251	-15			
	Игрим		325	-6			
	Березово		212	-1			
Ляпин	Сарапшауль		572	-12			
Обская губа	Ныда	200	104	-49			
	Новый Порт		469	-7			
Надым	Надым		84	-3			
Пур	Тарко-Сале	640	672	+1			
	Уренгой	360	449	0			
	Самбург		333	-1			
Таз	Толька		390	0			
	Красноселькуп	450	536	+1			
	Тазовское	550	545	-12			
Тазовская губа	Находка	650	565	-24			
Широкая	Антипаюта		167	-4			

Расход воды (м³/сек): Шульба 09/09 650

Примечание: уровеньный режим даёт ГИДРОМЕТЦЕНТР на 8 часов утра местного времени.

Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и перекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
р.Иртыш				
Клиш – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмасский, Елизаветинский
1930 Кировск	150/50	150	50	Н.Ачаирский, Молоканский
Кировск – Байбы:				
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	235	70	В.Куларовский
устье Тобола – устье	220/80	250	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
р.Тавда				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
р.Конда				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	130	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
пр.Самаровская				
6 км – устье	-	270	50	3 км
р.Обь				
Соснино – устье Иртыша	250/80	275	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	125	1072 – 1069 км, 1057 – 1053 км
о.Пароходский – устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
р.Большая Обь				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	335	80	490 км
пр.Нюрик				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	80	24 км
р.Полуй				
7 км – устье	-	345	50	7 км
р.Хаманельская Обь				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	340	80	56 км
пр.Большая Наречинская				
73 км Хамап.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	235	80	4 км
р.Надымская Обь				
Кутопьюган – 40 км	300/80	255	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	225	80	6 – 3 км
пр.Звягинское Зерло				
осн.суд.ход Наю.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	145	60	31 – 27 буй
Обско – Тазовская губа				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	265		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	265		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	225		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	185	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	145	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосаля	300/-	более 400		
мыс Пойловосаля – устье р.Пур	220/60	210	60	47 – 43 буй
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	155	60	75 – 73 буй, 12 – 10 буй

р.Широкая <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	230	20	1 – 0 км
р.Пур <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	<i>100/30</i> <i>120/30</i> <i>210/40</i>	<i>120</i> <i>175</i> <i>145</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>395 км</i> <i>250 км, 220 км, 195 км, 175 км</i> <i>155 км, 146 км, 93 км, 91 км</i> <i>3 – 1 буи</i>
р.Таз <i>Тольки - Красноселькуп</i> <i>Красноселькуп – 70 км</i> <i>70 км – 12 км</i> <i>12 км - устье</i>	- <i>130/30</i> <i>130/30</i> <i>200/40</i>	<i>240</i> <i>170</i> <i>125</i> <i>195</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>673 км</i> <i>396 км, 290 км</i> <i>62 км</i> <i>14 – 12 буи</i>
р.Вах <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский 310 км</i>	- -	<i>175</i> <i>230</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>432 км, 429 км, 408 км</i> <i>336 км, 315 км</i>
р.Большой Пасол <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
пр.Сабунская	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
пр.Вартовская Обь	-	<i>245</i>	<i>80</i>	
пр.Старица Ватинская	-	<i>140</i>	<i>80</i>	
пр.Покур	-	<i>130</i>	<i>60</i>	
пр.Сытоминка	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
пр.Зепковская	-	<i>240</i>	<i>25</i>	
пр.Неулева	-	<i>280</i>	<i>50</i>	
пр.Нялинская Обь	-	<i>270</i>	<i>40</i>	
пр.Алешкинская <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	<i>170</i> <i>305</i>	<i>30</i> <i>65</i>	<i>45 км</i> <i>12 км</i>
р.Горная Обь <i>Перегребное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	<i>230/40</i> -	<i>260</i> <i>250</i>	<i>70</i> <i>60</i>	<i>809 км, 730 км</i> <i>690 км, 675 км</i>
р.Казым <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>170</i> <i>70</i>	<i>30</i> <i>25</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
р.Малая Обь <i>Перегребное – Устрем</i> <i>Устрем – о.Пароходский</i>	<i>300/80</i> <i>260/60</i>	<i>360</i> <i>365</i>	<i>85</i> <i>45</i>	<i>697 – 694 км</i> <i>535 км, 360 км</i>
пр.Нарыкарская	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
пр.Вайсова	-	<i>более 350</i>	<i>90</i>	
р.С.Сосьва <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>100</i> <i>150</i> <i>более 350</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>90</i>	<i>172 км</i> <i>140 км</i> <i></i>

Подходы, заходы, причалы (глубина, см):

Река	Наименование захода, причала	Подход, заход	Прич № 1	Прич № 2	Прич № 3	Прич № 4
р.Иртыш	нефтепричалы ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	-	265	265	275	275
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	270/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» НАО «Сургутнефтегаз»	125/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедорстройремонт» НАО «Сургутнефтегаз»	255/50	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км – 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	205/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км – 1550 км Оби	Причалы ТГН «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	205/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт	180/25	-	-	-	-
	п.Ямгорт – устье пр.Азовская	130/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	180/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катроновж	120/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	210/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	115/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п.Белоярск	95/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	85/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	150/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	310/40	-	-	-	-
р.Пякунур	подход к п.Тарко-Сале	120/30	-	-	-	-

Нач. службы пути



Г.В. Кулманакова

Главный диспетчер



С.И. Гернберг

**Всем ЧР ЛЭВ ЛР ЛДР КС КВ ЛИСВ ИСВ РР заключившим договор
навигационное обслуживание**

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1772,5 тире 1767 км
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность
тчк

ХантыМансийское окружное управление водных путей судоходства двтчк
пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк
р.Обь 1071 тире 1068,4 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт
соблюдать осторожность зпт связи перестроиванием русла выставлены красные буй
1180 км нр9А зпт 1179,5 км нр9 тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1370 км дополнительно
выставлен красный буй тчк пр.Юганская Обь 1513 км Оби тире устье р.Большой Юган зпт
р.Большой Юган 165 км тире 130 км пр.Юганской Оби зпт пр.Малоюганская зпт пр.Старица
судоходная обстановка убрана тчк

ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк р.Большая Обь
353 км восстановлен разделительный буй пр 1 тчк

16-02/274

11.09.2020

Гернберг

531-698


ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

БПВ

Кулманакова

