

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 01 сентября 2020 года

## Уровенный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «В» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проект- ный	факти- ческий		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	227	+1			
	Омск	-180	-165	0			
	Карташево		146	+1			
	Тара		-62	0			
	Усть – Ишим	-50	-19	-1			
	Тобольск	-90	-9	+1			
	Ханты-Мансийск		143	0			
Тура	Тюмень		263	+16			
Тобол	Невлево		187	+10			
Тавда	Нижняя Тавда		305	+28			
Конда	Урай		145	0			
	Кондинское		36	-3			
	Алтай		566	-4			
	Выкатное		322	0			
Обь	Нижневартовск		247	-2			
	Сургут	100	159	-2			
	Октябрьское	250	314	-1			
	Кушеват	280	362	+3			
	Мужи	390	359	-2			
	Салехард		142	+8			
Вах	Ларьяк		270	+1			
	Ваховск		198	0			
Юганская Обь	Нефтеюганск		290	-2			
Большой Юган	Узун		212	+2			
Казым	Белоярский	280	336	0			
	Полноват	400	368	0			
Северная Сосьва	Сосьва		163	+6			
	Игрим		222	+8			
	Березово		245	-2			
Ляпин	Саранпауль		612	+58			
Обская губа	Ныда	200	185	-34			
	Новый Порт		501	+9			
Надым	Надым		98	-1			
Пур	Тарко-Сале	640	664	+2			
	Уренгой	360	442	+1			
	Самбург		319	+7			
Таз	Толька		312	+2			
	Красноселькуп	450	542	0			
	Тазовское	550	593	-12			
Тазовская губа	Находка	650	638	-11			
Широкая	Антипаюта		191	-13			

## 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
<b>р.Иртыш</b>				
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, Маяцкий
устье Тобола – устье	220/80	225	80	Кориковский
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	160	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск - Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	55	3 км
<b>р.Обь</b>				
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	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	345	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби – 602 км Е.Оби	300/80	345	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км – устье	-	365	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	380	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым Оби	300/80	315	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутюпюган – 40 км	300/80	335	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	305	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	225	60	31 – 27 буи
<b>Обско – Тазовская губа</b>				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	345		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	345		
Вх. буй Надымского бари – у.р.Ныда	300/-	305		
Вх. буй Надымского бари – мыс Тоя	230/100	265	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	225	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый - мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	285	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	230	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

<b>р.Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Газовская губа)</i>	-	280	20	1 – 0 км
<b>р.Пур</b> <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Газовская губа)</i>	<i>100/30</i> <i>120/30</i> <i>210/40</i>	<i>115</i> <i>175</i> <i>220</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>
<b>р.Таз</b> <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>245</i> <i>190</i> <i>180</i> <i>250</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>
<b>р.Вах</b> <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	<i>175</i> <i>210</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>432 км, 429 км, 408 км</i> <i>336 км, 315 км</i>
<b>р.Большой Пасол</b> <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
<b>пр.Сабунская</b>	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
<b>пр.Вартовская Обь</b>	-	<i>260</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Старица Ватинская</b>	-	<i>145</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Покур</b>	-	<i>135</i>	<i>60</i>	
<b>пр.Юганская Обь</b> <i>1513 км Оби – устье Б.Югана</i>	-	<i>225</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
<b>р.Большой Юган</b> <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>
<b>пр.Малоюганская</b>	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
<b>пр.Старица</b>	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	<i>225</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Зенковская</b>	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
<b>пр.Неулева</b>	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
<b>пр.Нялинская Обь</b>	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
<b>пр.Алешкинская</b> <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	<i>200</i> <i>315</i>	<i>30</i> <i>70</i>	<i>45 км</i> <i>12 км</i>
<b>р.Горная Обь</b> <i>Перегибное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	<i>230/40</i> -	<i>270</i> <i>260</i>	<i>70</i> <i>60</i>	<i>809 км, 730 км</i> <i>690 км, 675 км</i>
<b>р.Казым</b> <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>170</i> <i>80</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
<b>р.Малая Обь</b> <i>Перегибное – Устрем</i> <i>Устрем – о.Пароходский</i>	<i>300/80</i> <i>260/60</i>	<i>375</i> <i>370</i>	<i>95</i> <i>45</i>	<i>697 – 694 км</i> <i>535 км, 360 км</i>
<b>пр.Нарыкарская</b>	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
<b>пр.Вайсова</b>	-	<i>более 350</i>	<i>100</i>	
<b>р.С.Сосьва</b> <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>80</i> <i>135</i> <i>более 350</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>100</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	275/55	-	-	-	-
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 ИГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	130/30	-	-	-	-
пр.Белоярская 5 – 0 км	Причалы Трест «Сургутнефтедодстройремонт» 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	150/25 100/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	240/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	150/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	345/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	250/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	155/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	135/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	125/30	-	-	-	-
р.Хаманельская Обь	подход Сюнай – Сале (пр.Пукря)	105/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	230/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	340/40	-	-	-	-
р.Пакукур	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	643,0 – 641,0	разработка переката	22.08

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 1578,5 тире 1575,5 км  
проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность  
тчк

**Тобольский район водных путей судоходства** двтчк р.Иртыш 643 км тире 641 км  
работает технический флот зпт соблюдать осторожность зпт 364 км правом берегу  
восстановлен створный знак прием снизу 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.Северная Сосьва Березово тире устье зпт пр.Вайсова действует меженная обстановка тчк  
р.Малая Обь 681,9 км правом берегу восстановлен перевальный знак тчк Связи  
переформированием русла реках Обь 1182,3 км выставлен белый буй нр11Б зпт белый буй  
нр 11А перенесен на 1181,9 км зпт р.Малая Обь 637 км выставлен белый буй без нр зпт  
белый буй нр82 перенесен на 636,5 км тчк

**Сургутский район водных путей судоходства** двтчк р.Обь 1278,8 км дополнительно  
выставлен белый буй нр45А тчк

**ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства** двтчк р.Сосьва районе  
Катравожа работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк Обской губе  
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 55 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 р.Надым Надым тире устье зпт подход Ныде судоходная обстановка убрана тчк  
пр.Хаманельская Обь 65,6 км временно отсутствует белый буй нр33 тчк Восстановлены  
знаки реках Малая Обь 597,3 км правом 541,5 км левом берегах перевальные зпт Большая  
Обь 495 км левом берегу километровый 394,7 км красный буй нр15 354 км белый буй нр2  
зпт Обь 353 км разделительный буй нр1 тчк

16-02/254

01.09.2020

Гернберг

531-698

БПВ

Кулманакова

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 02 сентября 2020 года

## Уровненный 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	227	0			
	Омск	-180	-165	0			
	Карташево		145	-1			
	Тара		-61	+1			
	Усть – Ишим	-50	-19	0			
	Тобольск	-90	-4	+5			
	Ханты-Мансийск		140	-3			
Тура	Тюмень		277	+14			
Тобол	Невлево		201	+14			
Тавда	Нижняя Тавда		324	+19			
Конда	Урай		146	+1			
	Кондинское		32	-4			
	Алтай		563	-3			
	Выкатное		321	-1			
Обь	Нижневартовск		245	-2			
	Сургут	100	159	0			
	Октябрьское	250	313	-1			
	Кушеват	280	360	-2			
	Мужи	390	363	+4			
	Салехард		150	+8			
Вах	Ларьяк		271	+1			
	Ваховск		199	+1			
Юганская Обь	Нефтеюганск		289	-1			
Большой Юган	Угут		212	0			
Казым	Белоярский	280	335	-1			
	Полноват	400	366	-2			
Северная Сосьва	Сосьва		175	+12			
	Игрим		235	+13			
	Березово		244	-1			
Ляпин	Саранпауль		641	+29			
Обская губа	Ныда	200	183	-2			
	Новый Порт		512	+11			
Надым	Надым		97	-1			
Пур	Тарко-Сале	640	666	+2			
	Уренгой	360	444	+2			
	Самбург		320	+1			
Таз	Толька		319	+7			
	Красноселькуп	450	540	-2			
	Тазовское	550	589	-4			
Тазовская губа	Находка	650	624	-14			
Широкая	Антипаюта		180	-11			



Расход воды (м³/сек): Шульба 01/09 650

Примечание: уреченный 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
<b>р.Иртыш</b>				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоатмесский,
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, Маяцкий
устье Тобола – устье	220/80	225	80	Кориковский
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	180	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	55	3 км
<b>р.Обь</b>				
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	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км – устье	-	370	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о. Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	380	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	315	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутоньюган – 40 км	300/80	335	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	305	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	225	60	31 – 27 буи
<b>Обско – Тазовская губа</b>				
Вх. буй Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буй р.Ныда – мыс Круглый	300/-	345		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	345		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	305		
Вх. буй Надымского бара – мыс Гоя	230/100	265	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	225	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	270	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	215	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

<b>р.Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	270	20	1 – 0 км
<b>р.Пур</b> <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	100/30 120/30 210/40	115 175 205	30 30 40	395 км 250 км, 220 км, 195 км, 175 км 155 км, 146 км, 93 км, 91 км 3 – 1 буи
<b>р.Таз</b> <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	250 190 175 245	30 30 30 40	673 км 396 км, 290 км 62 км 14 – 12 буи
<b>р.Вах</b> <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	175 210	30 30	432 км, 429 км, 408 км 336 км, 315 км
<b>р.Большой Пасол</b> <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	135	20	
<b>пр.Сабунская</b>	-	155	30	
<b>пр.Вартовская Обь</b>	-	260	80	
<b>пр.Старица Ватинская</b>	-	145	80	
<b>пр.Покур</b>	-	135	60	
<b>пр.Юганская Обь</b> <i>1513 км Оби – устье Б.Югана</i>	-	225	60	213 км, 205 км
<b>р.Большой Юган</b> <i>165 км – 130 км пр.Юг.Обь</i>	-	105	20	151 км, 150 км, 109 км, 107 км
<b>пр.Малояганская</b>	-	60	10	
<b>пр.Старица</b>	-	75	10	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	225	80	
<b>пр.Зенковская</b>	-	245	25	
<b>пр.Неулева</b>	-	285	50	
<b>пр.Нялинская Обь</b>	-	275	40	
<b>пр.Алешкинская</b> <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	195 315	30 70	45 км 12 км
<b>р.Горная Обь</b> <i>Перегибное – Полноват</i> <i>Полноват – 629 км</i>	230/40 -	265 255	70 60	809 км, 730 км 690 км, 675 км
<b>р.Казым</b> <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	100/30 100/30	170 80	30 30	73 км 7 км
<b>р.Малая Обь</b> <i>Перегибное – Устрем</i> <i>Устрем – о.Пароходский</i>	300/80 260/60	370 370	95 45	697 – 694 км 535 км, 360 км
<b>пр.Нарыкарская</b>	-	более 400	100	
<b>пр.Вайсова</b>	-	более 350	95	
<b>р.С.Сосьва</b> <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	80 135 более 350	30 30 95	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» пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	- 275/55	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 «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	180/25 130/20	-	-	-	-
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	155/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	250/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	155/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п.Белоярск	135/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	125/30	-	-	-	-
р.Хаманельская Обь	подход Сюнай – Сале (пр.Пукря)	105/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	230/40	-	-	-	-
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. Гериберг

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

**Омский район водных путей судоходства двтчк** р.Иртыш 1763 тире 1760,5 км зпт 1587 тире 1584,5 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

**Тобольский район водных путей судоходства двтчк** р.Иртыш 645 км тире 643 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность зпт восстановлены знаки 364 км правом берегу створный прием снизу 125,9 км левом берегу перевальный 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 зпт 19,2 км водозабор левого берега огражден знаком опасности дублирующим буями тчк р.Обь 1146 км левом берегу временно отсутствует задний створный знак тчк р.Малая Обь 681,9 км правом берегу восстановлен перевальный знак тчк Связи переформированием русла реках Обь 1182,3 км выставлен белый буй нр11Б зпт белый буй нр 11А перенесен на 1181,9 км зпт р.Малая Обь 637 км выставлен белый буй зпт белый буй нр82 перенесен на 636,5 км тчк

**Сургутский район водных путей судоходства двтчк** р.Обь 1417 тире 1411 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность зпт 1534,5 км связи переформированием русла правом берегу створноперевальный знак заменен перевальным тчк

**ЯмалоНенецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк** р.Собь районе Катравожа работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк пр.Хаманельская Обь подходе СюнайСале последний день действия судоходной обстановки 5 сентября зпт 66,6 км временно отсутствует белый буй нр33 тчк Восстановлены знаки реках Малая Обь 597,3 км правом 541,5 км левом берегах перевальные зпт Большая Обь 495 км левом берегу километровый 394,7 км красный буй нр15 354 км белый буй нр2 зпт Обь 353 км разделительный буй нр1 тчк

16-02/256

02.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

БПВ

Кулманакова

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 03 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	227	0			
	Омск	-180	-164	+1			
	Карташево		145	0			
	Тара		-59	+2			
	Усть – Ишим	-50	-18	+1			
	Тобольск	-90	5	+9			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		283	+6			
Тобол	Иевлево		220	+19			
Тавда	Нижняя Тавда		344	+20			
Конда	Урай		148	+2			
	Кондинское		31	-1			
	Алтай		559	-4			
	Выкатное		322	+1			
Обь	Нижневартовск		244	-1			
	Сургут	100	161	+2			
	Октябрьское	250	311	-2			
	Кушеват	280	357	-3			
	Мужжи	390	363	0			
	Сзлехард		139	-11			
Вах	Ларьяк		272	+1			
	Взховск		201	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		286	-3			
Большой Юган	Узут		212	0			
Казым	Белоярский	280	333	-2			
	Полноват	400	362	-4			
Северная Сосьва	Сосьва		200	+25			
	Игрим		245	+10			
	Березово		244	0			
Ляпин	Сараннаул		666	+25			
Обская губа	Ныда	200	193	+10			
	Новый Порт		489	-23			
Надым	Надым		97	0			
Пур	Тарко-Сале	640	667	+1			
	Уренгой	360	445	+1			
	Самбург		321	+1			
Таз	Толька		330	+11			
	Красноселькуп	450	540	0			
	Тазовское	550	589	0			
Тазовская губа	Няходка	650	630	+6			
Широкая	Алтипаюта		176	+4			



Расход воды (м³/сек): Итульба 01/09 650

Примечание: уроченный 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
<b>р.Иртыш</b>				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	И.Малоатмасский,
1930 – Кировск	150/50	150	50	Елизаветинский
Кировск – Байбы:				И.Ачаирский, Молоканский
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Калбышевский
Байбы – устье Тобола	220/70	230	70	В.Кулировский, Маяцкий
устье Тобола – устье	220/80	230	80	Кориковский
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	195	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	270	55	3 км
<b>р.Обь</b>				
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 Подуя	300/80	более 400	80	
устье Подуя – о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нижрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
<b>р.Подуй</b>				
7 км – устье	-	360	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	375	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	325	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутюльган – 40 км	300/80	345	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	315	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Надым.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	235	60	31 – 27 буи
<b>Обьско – Тазовская губа</b>				
Вх. буи Нового Порто – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буи р.Ныда – мыс Круглый	300/-	355		
Вх. буи р.Ныда – вх. буи Нового Порто	300/-	355		
Вх. буи Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	315		
Вх. буи Надымского бара – мыс Тоя	230/100	275	100	
Вх. буи р.Надым – вх. буи р.Ныда	230/80	235	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

<b>р. Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	265	20	1 – 0 км
<b>р. Пур</b> <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>210</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>
<b>р. Таз</b> <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>250</i> <i>190</i> <i>175</i> <i>245</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>
<b>р. Вах</b> <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	<i>175</i> <i>210</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>432 км, 429 км, 408 км</i> <i>336 км, 315 км</i>
<b>р. Большой Пасол</b> <i>432 км Ваха – 34 км Б.Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
<b>пр. Сабунская</b>	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
<b>пр. Вартовская Обь</b>	-	<i>255</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Старица Ватнская</b>	-	<i>145</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Покур</b>	-	<i>135</i>	<i>60</i>	
<b>пр. Юганская Обь</b> <i>1513 км Оби – устье Б. Югана</i>	-	<i>225</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
<b>р. Большой Юган</b> <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>
<b>пр. Малюганская</b>	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
<b>пр. Старица</b>	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
<b>пр. Сытоминка</b>	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Зенковская</b>	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
<b>пр. Неулева</b>	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
<b>пр. Нялинская Обь</b>	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
<b>пр. Алешкинская</b> <i>исток – Сергино</i> <i>Сергино – устье</i>	- -	<i>195</i> <i>315</i>	<i>30</i> <i>70</i>	<i>45 км</i> <i>12 км</i>
<b>р. Горная Обь</b> <i>Перегребное – 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>
<b>р. Казым</b> <i>Белоярский - 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>170</i> <i>80</i>	<i>30</i> <i>30</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
<b>р. Малая Обь</b> <i>Перегребное – 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>
<b>пр. Нарыкарская</b>	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
<b>пр. Вайсова</b>	-	<i>более 350</i>	<i>95</i>	
<b>р. С. Сосьва</b> <i>190 км – Изрим</i> <i>Изрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>80</i> <i>135</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-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 ННТУ «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» ОАО «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	220/25 170/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	553 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	235/30	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровозж	145/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	245/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Нанаевск	150/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	130/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	120/30	-	-	-	-
р.Хаманельская Обь	подход Сюнай – Сале (пр.Пукря)	100/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	240/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	330/40	-	-	-	-
р.Пискупур	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. Гербер



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

**Омский район водных путей судоходства** двтчк р.Иртыш 1593 тире 1590 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

**Тобольский район водных путей судоходства** двтчк р.Иртыш 645 км тире 643 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность зпт 125,9 км левом берегу восстановлен перевальный знак тчк р.Тура 128,6 тире 128,4 км по 7 сентября проводятся ремонтные работы нефтепровода зпт соблюдать осторожность тчк

**Ханты-Мансийское окружное управление водных путей судоходства** двтчк пр.Алешкинская 36 тире 35 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность зпт 19,2 км водозабор левого берега огражден знаком опасности дублирующим буйми тчк Временно отсутствуют знаки реках Обь 1146 км левом берегу задний створный зпт Конда 4,5 км правом берегу перевальный тчк р.Малая Обь 681,9 км правом берегу восстановлен перевальный знак тчк р.Обь дополнительно выставлены меженные красные буй 1161,3 км нр1А 1160,7 км нр1 тчк

**Сургутский район водных путей судоходства** двтчк р.Обь 1534,5 км связи переформированием русла правом берегу створноперевальный знак заменен перевальным тчк

**Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства** двтчк р.Собь районе Катравожа работает технический флот зпт соблюдать осторожность тчк Обской губе дноуглубительной техникой разрабатываются траншеи зпт движение судов осуществляется двум трассам обозначенным конусными зелеными светящими буйми правой стороны зпт цилиндрическими красными светящими буйми 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 Сюнай-Сале последний день действия судоходной обстановки 5 сентября зпт 66,6 км временно отсутствует белый буй нр33 тчк Восстановлены знаки реках Малая Обь 597,3 км правом 541,5 км левом берегах перевальные зпт Большая Обь 495 км левом берегу километровый 394,7 км красный буй нр15 354 км белый буй нр2 зпт Обь 353 км разделительный буй нр1 тчк

16-02/258

03.09.2020

Гернберг

531-698

БПВ Кулманакова  
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 04 сентября 2020 года

## Уровненный 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	227	0			
	Омск	-180	-164	0			
	Карташево		145	0			
	Тара		-59	0			
	Усть – Ишим	-50	-17	+1			
	Тобольск	-90	13	-8			
	Ханты-Мансийск		140	0			
Тура	Тюмень		283	0			
Тобол	Иевлево		239	+19			
Тавда	Нижняя Тавда		357	+13			
Конда	Урай		149	+1			
	Кондинское		29	-2			
	Алтай		555	-4			
	Выкатное		321	-1			
Обь	Нижневартовск		242	-2			
	Сургут	100	159	-2			
	Октябрьское	250	310	-1			
	Кушеват	280	354	-3			
	Мужи	390	364	+1			
	Салехард		135	-4			
Вах	Ларьяк		272	0			
	Ваховск		203	+2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		284	-2			
Большой Юган	Угут		209	-3			
Казым	Белоярский	280	332	-1			
	Полноват	400	359	-3			
Северная Сосьва	Сосьва		228	+28			
	Игрим		260	+15			
	Березово		243	-1			
Ляпин	Саранпауль		656	-10			
Обская губа	Ныда	200	253	-60			
	Новый Порт		499	+10			
Надым	Надым		96	-1			
Пур	Тарко-Сале	640	668	+1			
	Уренгой	360	446	+1			
	Самбург		324	+3			
Таз	Толька		339	+9			
	Красноселькуп	450	536	-4			
	Тазовское	550	605	+16			
Тазовская губа	Находка	650	648	+18			
Широкая	Антипаюта		174	-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
<b>р.Иртыш</b>				
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 Маяцкий
устье Тобола - устье	220/80	235	80	Кориковский, 287 - 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 - 412 км	-	205	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км - Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск - Болчары	-	135	30	491 км
Болчары - устье	-	110	25	33 - 30 км, 19 -- 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км - устье	-	270	55	3 км
<b>р.Обь</b>				
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.Нароходский - устье Полуя	300/80	более 400	80	
устье Полуя - о.Большие Яры	300/80	более 400	120	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нюрик - о.Нароходский	300/80	340	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби - 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км - устье	-	355	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о.Большие Яры - пр.Большая Нарчинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Нарчинская - устье Б.Юльбы	300/80	395	80	56 км
<b>пр.Большая Нарчинская</b>				
73 км Хаман.Оби - 52 км Надым.Оби	300/80	385	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутопьюган - 40 км	300/80	более 400	80	
40 км - устье	300/80	375	80	6 - 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осп.суд.ход Над.Оби 41 км - у.Надым.	230/60	295	60	31 - 27 буи
<b>Обеко - Тазовская губа</b>				
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/-	375		
Вх. буй Надымского бара - мыс Тоя	230/100	335	100	
Вх. буй р.Надым - вх. буй р.Ныда	230/80	295	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый - мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая - устье р.Пур	220/60	295	60	47 - 43 буи
Устье р.Пур - устье р.Таз	200/60	240	60	75 - 73 буи, 12 - 10 буи



<b>р.Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	265	20	1 – 0 км
<b>р.Пур</b> <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>230</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>
<b>р.Таз</b> <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>190</i> <i>260</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>
<b>р.Вах</b> <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>
<b>р.Большой Пасол</b> <i>432 км Вахи – 34 км Б.Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
<b>пр.Сабунская</b>	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
<b>пр.Вартовская Обь</b>	-	<i>255</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Старица Вагинская</b>	-	<i>145</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Покур</b>	-	<i>135</i>	<i>60</i>	
<b>пр.Юганская Обь</b> <i>1513 км Оби – устье Б.Югана</i>	-	<i>225</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
<b>р.Большой Юган</b> <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>
<b>пр.Малояганская</b>	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
<b>пр.Старица</b>	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Зенковская</b>	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
<b>пр.Неулева</b>	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
<b>пр.Нялинская Обь</b>	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
<b>пр.Алешкинская</b> <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>
<b>р.Горная Обь</b> <i>Перегребное – 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>
<b>р.Казым</b> <i>Белоярский – 32 км</i> <i>32 км – устье</i>	<i>100/30</i> <i>100/30</i>	<i>170</i> <i>80</i>	<i>30</i> <i>25</i>	<i>73 км</i> <i>7 км</i>
<b>р.Малая Обь</b> <i>Перегребное – 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>
<b>пр.Нарыкарская</b>	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
<b>пр.Вайсова</b>	-	<i>более 350</i>	<i>95</i>	
<b>р.С.Сосьва</b> <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>85</i> <i>140</i> <i>более 350</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>95</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.Тренкина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	295/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1.5 – 0 км	подход к Кирпичный АО «Северечфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы ППДУ «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	235/25 185/20	-	-	-	-
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	145/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	265/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	170/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	150/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	140/30	-	-	-	-
р.Хаманельская Обь	подход Сюнай – Сале (пр.Пукря)	120/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Тумги	300/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	340/40	-	-	-	-
р.Пакумур	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

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

**Омский район водных путей судоходства двтчк** р.Иртыш 1607,5 тире 1600,5 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 643 км работает технический флот зпт соблюдать осторожность зпт 125,9 км левом берегу восстановлен перевальный знак 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 зпт 19,2 км водозабор левого берега огражден знаком опасности дублирующим буями тчк Временно отсутствуют знаки реках Обь 1146 км левом берегу задний створный зпт Конда 4,5 км правом берегу перевальный тчк р.Малая Обь 681,9 км правом берегу восстановлен перевальный знак тчк р.Обь дополнительно выставлены меженные красные буй 1161,3 км нр1А 1160,7 км нр 1 тчк

**Сургутский район водных путей судоходства двтчк** р.Обь 1534,5 км связи переформированием русла правом берегу створноперевальный знак заменен перевальным 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 действия судоходной обстановки 5 сентября тчк р.Большая Обь 520 км левом берегу восстановлен километровый знак тчк

16-02/260

04.09.2020

Геринберг

531-698

БПВ

Кулманакова

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»



# 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
		проект-ный	факти-ческий		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
<b>р.Иртыш</b>				
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)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	215	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	270	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
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	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км – устье	-	355	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о.Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	390	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	375	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутотьюган – 40 км	300/80	395	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	365	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осп.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	285	60	31 – 27 буи
<b>Обско – Тазовская губа</b>				
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 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

<b>р. Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	240	20	1 – 0 км
<b>р. Пур</b> <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>
<b>р. Таз</b> <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>
<b>р. Вах</b> <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>
<b>р. Большой Пасол</b> <i>432 км Ваха – 34 км Б. Пасола</i>	-	<i>135</i>	<i>20</i>	
<b>пр. Сабунская</b>	-	<i>155</i>	<i>30</i>	
<b>пр. Вартовская Обь</b>	-	<i>255</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Старица Ватинская</b>	-	<i>145</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Покур</b>	-	<i>135</i>	<i>60</i>	
<b>пр. Юганская Обь</b> <i>1513 км Оби – устье Б. Югана</i>	-	<i>225</i>	<i>60</i>	<i>213 км, 205 км</i>
<b>р. Большой Юган</b> <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>
<b>пр. Малоюганская</b>	-	<i>60</i>	<i>10</i>	
<b>пр. Старица</b>	-	<i>75</i>	<i>10</i>	
<b>пр. Сытоминка</b>	-	<i>220</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Зенковская</b>	-	<i>245</i>	<i>25</i>	
<b>пр. Неулева</b>	-	<i>285</i>	<i>50</i>	
<b>пр. Нялинская Обь</b>	-	<i>275</i>	<i>40</i>	
<b>пр. Алешкинская</b> <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>
<b>р. Горная Обь</b> <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>
<b>р. Казым</b> <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>
<b>р. Малая Обь</b> <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>
<b>пр. Нарыкарская</b>	-	<i>более 400</i>	<i>100</i>	
<b>пр. Вайсова</b>	-	<i>более 350</i>	<i>95</i>	
<b>р. С. Сосьва</b> <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-ОНПЗ» 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.Катровозж	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
<b>р.Иртыш</b>				
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)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	230	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	140	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	135	30	491 км
Болчары – устье	-	110	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	270	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
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	
<b>р.Большая Обь</b>				
пр.Нюрик – о.Пароходский	300/80	340	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	340	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км – устье	-	355	50	7 км
<b>р.Хаманельская Обь</b>				
о. Большие Яры – пр.Большая Наречинская	300/80	более 400	120	
пр.Большая Наречинская – устье Б.Юмбы	300/80	более 400	80	
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	375	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутотьюган – 40 км	300/80	395	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	365	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	285	60	31 – 27 буи
<b>Обско – Тазовская губа</b>				
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

<b>р. Широкая</b> <i>Антипаюта - устье (Тазовская губа)</i>	-	235	20	1 - 0 км
<b>р. Пур</b> 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
<b>р. Таз</b> 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
<b>р. Вах</b> 432 км - Белорусский Белорусский - 310 км	- -	175 220	30 30	432 км, 429 км, 408 км 336 км, 315 км
<b>р. Большой Пасол</b> 432 км Ваха - 34 км Б. Пасола	-	135	20	
<b>пр. Сабунская</b>	-	155	30	
<b>пр. Вартовская Обь</b>	-	250	80	
<b>пр. Старица Ватинская</b>	-	145	80	
<b>пр. Покур</b>	-	135	60	
<b>пр. Юганская Обь</b> 1513 км Оби - устье Б. Югана	-	225	60	213 км, 205 км
<b>р. Большой Юган</b> 165 км - 130 км пр. Юг. Обь	-	105	20	151 км, 150 км, 109 км, 107 км
<b>пр. Малояганская</b>	-	60	10	
<b>пр. Старица</b>	-	75	10	
<b>пр. Сыгомinka</b>	-	220	80	
<b>пр. Зенковская</b>	-	245	25	
<b>пр. Неулева</b>	-	285	50	
<b>пр. Нялинская Обь</b>	-	275	40	
<b>пр. Алешкинская</b> исток - Сергино Сергино - устье	- -	185 310	30 70	45 км 12 км
<b>р. Горная Обь</b> Перегибное - Подновит Подновит - 629 км	230/40 -	265 255	70 60	809 км, 730 км 690 км, 675 км
<b>р. Казым</b> Белоярский - 32 км 32 км - устье	100/30 100/30	165 75	30 25	73 км 7 км
<b>р. Малая Обь</b> Перегибное - Устрем Устрем - о. Пароходский	300/80 260/60	365 370	85 45	697 - 694 км 535 км, 360 км
<b>пр. Нарыкарская</b>	-	более 400	100	
<b>пр. Вайсова</b>	-	более 350	90	
<b>р. С. Сосьва</b> 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»