

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 21 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	-162	-2			
	Карташево		149	-3			
	Тара		-54	0			
	Усть – Ишим	-50	-3	-1			
	Тобольск	-90	41	-2			
	Ханты-Мансийск		166	+1			
Тура	Тюмень		118	-6			
Тобол	Иевлево		207	-8			
Тавда	Нижняя Тавда		375	-6			
Конда	Урай		153	+1			
	Кондинское		-16	-5			
	Алтай		503	0			
	Выкатное		326	-1			
Обь	Нижневартовск		294	+6			
	Сургут	100	189	+2			
	Октябрьское	250	320	+3			
	Кушеват	280	344	+3			
	Мужи	390	354	+5			
	Салехард		132	+15			
Вах	Марьяк		272	-2			
	Ваховск		216	-2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		293	+5			
Большой Юган	Угут		219	0			
Казым	Белоярский	280	307	-2			
	Полноват	400	351	+3			
Северная Сосьва	Сосьва		202	0			
	Игрим		252	-5			
	Березово		160	-3			
Ляпин	Саранпауль		571	+4			
Обская губа	Ныда	200	153	-35			
	Новый Порт		491	-9			
Надым	Надым		68	-2			
Пур	Тарко-Сале	640	665	-3			
	Уренгой	360	444	-2			
	Самбург		333	-1			
Таз	Толька		318	-13			
	Красноселькуп	450	565	+4			
	Тазовское	550	547	-16			
Тазовская губа	Находка	650	576	-8			
Широкая	Антипаюта		181	-9			

## 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	240	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	200	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 12 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	290	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	130	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	335	80	490 км
<b>пр.Нюрик:</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	80	24 км
<b>р.Полуй</b>				
7 км – устье	-	350	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	365	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	285	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутольюган – 40 км	300/80	305	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	275	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	195	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/-	315		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	315		
Вх. буй Надымского барз – у.р. Ныда	300/-	275		
Вх. буй Надымского барз – 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	220	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	165	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

<b>р.Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	210	15	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>155</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>395 км</i> <i>195 км, 142 км</i> <i>3 – 1 буи</i>
<b>р.Таз</b> <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>175</i> <i>130</i> <i>195</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>396 км, 290 км</i> <i>62 км, 18 км</i> <i>14 – 12 буи</i>
<b>р.Вах</b> <i>432 км – Белорусский</i> <i>Белорусский – 310 км</i>	- -	<i>180</i> <i>230</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>140</i>	<i>20</i>	
<b>пр.Сабунская</b>	-	<i>160</i>	<i>30</i>	
<b>пр.Вартовская Обь</b>	-	<i>275</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Старица Ватинская</b>	-	<i>155</i>	<i>80</i>	
<b>пр.Покур</b>	-	<i>145</i>	<i>60</i>	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	<i>240</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>170</i> <i>305</i>	<i>30</i> <i>65</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>260</i> <i>250</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>145</i> <i>70</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>360</i> <i>355</i>	<i>85</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>90</i>	
<b>р.С.Сосьва</b> <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>95</i> <i>140</i> <i>345</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>90</i>	<i>172 км</i> <i>140 км</i> <i>33 – 29 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.Тренкина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	300/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	220/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	220/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	165/20 115/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурыштары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	355 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	180/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	120/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	235/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	125/25	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	110/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	200/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	330/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Первый зам.руководителя



К.О. Жулин

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 1812,5 тире 1811,5 км зпт 1733,5 тире  
1727,5 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать  
осторожность тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1417 км проводятся ремонтные  
работы нефтепровода зпт место работы ограждено двумя буями зпт регулирование  
движения судов осуществляет теплоход РТ622 по УКВ радиосвязи зпт соблюдать  
осторожность тчк

Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк р.Таз Толька тире  
Красноселькуп зпт р.Щучья подход Белоярску судоходная обстановка убрана тчк р.Широка  
Антипаюта тире устье последний день действия судоходной обстановки 22 сентября тчк

16-02/294

 БЗВ Жулин

21.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»



# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 22 сентября 2020 года

## Уровненный режим

Наименование рек	Пункты наблюдений	Уровни воды над «в» графика, см		+, - за сутки, см	Температура, t		Примечания
		проектный	фактический		воды	воздуха	
Иртыш	Черлак	210	227	0			
	Омск	-180	-164	-2			
	Карташево		149	0			
	Тара		-58	-4			
	Усть – Ишим	-50	-4	-1			
	Тобольск	-90	37	-4			
	Ханты-Мансийск		169	+3			
Тура	Тюмень		113	-5			
Тобол	Невлево		202	-5			
Тавда	Нижняя Тавда		367	-8			
Конда	Урай		152	-1			
	Кондинское		-19	-3			
	Алтай		500	-3			
	Выкатное		325	-1			
Обь	Нижневартовск		300	+6			
	Сургут	100	191	+2			
	Октябрьское	250	322	+2			
	Кушеват	280	346	+2			
	Мужи	390	358	+4			
	Салехард		134	+2			
Вах	Ларьяк		271	-1			
	Ваховск		214	-2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		303	+10			
Большой Юган	Угут		221	+2			
Казым	Белоярский	280	306	-1			
	Полноват	400	357	+6			
Северная Сосьва	Сосьва		194	-8			
	Игрим		247	-5			
	Березово		157	-3			
Ляпин	Саранпауль		573	+2			
Обская губа	Ныда	200	155	+2			
	Новый Порт		483	-8			
Надым	Надым		69	+1			
Пур	Тарко-Сале	640	663	-2			
	Уренгой	360	443	-1			
	Самбург		325	-8			
Таз	Толька		305	-13			
	Красноселькуп	450	567	+2			
	Тазовское	550	535	-12			
Тазовская губа	Находка	650	553	-23			
Широкая	Антипаюта		145	-36			



## 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.Милоатмасский, 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	240	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	195	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	295	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	130	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	335	80	490 км
<b>пр.Нюрик:</b>				
636 км М.Оби – 602 км Б.Оби	300/80	335	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	365	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	285	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутоньюган – 40 км	300/80	305	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	275	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	195	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/-	315		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	315		
Вх. буй Надымского барз – у.р.Ныда	300/-	275		
Вх. буй Надымского барз – 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	200	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	145	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

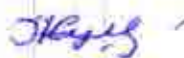
<b>р. Широкая</b> <i>Антипаюта – устье (Тазовская губа)</i>	-	175	15	1 – 0 км
<b>р. Пур</b> <i>исток – Уренгой</i> <i>Уренгой – 6 км</i> <i>6 км – устье (Тазовская губа)</i>	<i>100/30</i> <i>120/30</i> <i>210/40</i>	<i>115</i> <i>170</i> <i>135</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>395 км</i> <i>195 км, 142 км</i> <i>3 – 1 буи</i>
<b>р. Таз</b> <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>175</i> <i>115</i> <i>180</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>40</i>	<i>396 км, 290 км</i> <i>62 км, 18 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>225</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>280</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Старица Ватинская</b>	-	<i>160</i>	<i>80</i>	
<b>пр. Покур</b>	-	<i>150</i>	<i>60</i>	
<b>пр. Сытоминка</b>	-	<i>245</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>170</i> <i>305</i>	<i>30</i> <i>65</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>260</i> <i>250</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>140</i> <i>70</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>360</i> <i>360</i>	<i>85</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>90</i>	
<b>р. С. Сосьва</b> <i>190 км – Игрим</i> <i>Игрим – Березово</i> <i>Березово – устье</i>	- - -	<i>95</i> <i>140</i> <i>345</i>	<i>30</i> <i>30</i> <i>90</i>	<i>172 км</i> <i>140 км</i> <i>33 – 29 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»	-	260	260	270	270
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	275/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	300/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ГАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	225/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	225/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт	170/20	-	-	-	-
	п.Ямгорт – устье пр.Азовская	120/20	-	-	-	-
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.Катровож	125/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	235/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панавеск	125/25	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	110/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	200/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	325/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	115/30	-	-	-	-

Первый зам.руководителя



К.О. Жулин

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 1738 тире 1735 км проводятся  
промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь 1417 км проводятся ремонтные  
работы нефтепровода зпт место работы ограждено двумя белыми буями зпт регулирование  
движения судов осуществляет теплоход РТ622 по УКВ радиосвязи зпт соблюдать  
осторожность тчк

Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк Обской губе  
районе бухты Каменная в точке координатами 68 градуса 23 минуты СШ 73 градуса 33  
минуты ВД радиусом 0,5 мили находится затонувшее судно зпт глубина над судном 1,0  
тире 1,5 метра зпт прохождении соблюдать осторожность тчк р.Таз Толька тире  
Красноселькуп зпт р.Щучья подход Белоярску судоходная обстановка убрана тчк р.Широка  
Антипаюта тире устье последний день действия судоходной обстановки 22 сентября тчк

16-02/296

*Жулин* БЗВ Жулин

22.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

*Галин*

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 23 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	-163	+1			
	Карташево		146	-3			
	Тара		-59	-1			
	Усть – Ишим	-50	-5	-1			
	Тобольск	-90	34	-3			
	Ханты-Мансийск		169	0			
Тура	Тюмень		109	-4			
Тобол	Иевлево		196	-6			
Тавда	Нижняя Тавда		359	-8			
Конда	Урай		149	-3			
	Кондинское		-21	-2			
	Алтай		498	-2			
	Выкатное		325	0			
Обь	Нижневартовск		305	+5			
	Сургут	100	195	+4			
	Октябрьское	250	322	0			
	Кушеват	280	348	+2			
	Мужик	390	360	+2			
	Салехард		136	+2			
Вах	Ларьяк		270	-1			
	Ваховск		212	-2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		312	-9			
Большой Юган	Усуг		222	-1			
Казым	Белоярский	280	304	-2			
	Полноват	400	358	+1			
Северная Сосьва	Сосьва		193	-1			
	Ирчим		247	0			
	Березово		153	-4			
Ляпин	Сараннауль		570	-3			
Обская губа	Ныда	200	157	-2			
	Новый Порт		471	-12			
Надым	Надым		72	+3			
Пур	Тарко-Сале	640	660	-3			
	Уренгой	360	440	-3			
	Симбург		319	-6			
Таз	Толька		310	+5			
	Красноселькуп	450	568	+1			
	Тазовское	550	529	-6			
Тазовская губа	Находка	650	545	-8			
Широкая	Аитишанюта		147	+2			



Расход воды (м³/сек): Шульба 21/09 658

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 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. Ачанский, Молоканский
Кировск – Байбы:				
Кировск – 1685 км	220/70	220	70	Верхний Омский, Заимский
1685 км – Байбы	220/70	240	70	Колбашинский
Байбы – устье Тобола	220/70	240	70	В. Куларовский.
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	185	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	295	90	В. Покурский, И. Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	130	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	335	80	490 км
<b>пр.Нюрик</b>				
636 км М. Оби – 602 км Б. Оби	300/80	335	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	365	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман. Оби – 52 км Чадым. Оби	300/80	285	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутопыюган – 40 км	300/80	305	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	275	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осп. суд. ход Над. Оби 41 км – у. Надыми	230/60	195	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/-	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 Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р. Пур	220/60	190	60	47 – 43 буи
Устье р. Пур – устье р. Таз	200/60	135	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

<b>р.Пур</b>				
исток – Уренгой	100/30	110	30	395 км
Уренгой – 6 км	120/30	170	30	195 км, 142 км
6 км – устье (Тазовская г.ба)	210/40	125	40	3 – 1 буи
<b>р.Таз</b>				
Красноселькуп – 70 км	130/30	175	30	396 км, 290 км
70 км – 12 км	130/30	110	30	62 км, 18 км
12 км – устье	200/40	175	40	14 – 12 буи
<b>р.Вах</b>				
432 км – Белорусский	-	175	30	432 км, 429 км, 408 км
Белорусский – 310 км	-	225	30	336 км, 315 км
<b>р.Большой Пасол</b>				
432 км Вахи – 34 км Б.Пасола	-	135	20	
<b>пр.Сабунская</b>	-	155	30	
<b>пр.Вартовская Обь</b>	-	280	80	
<b>пр.Старица Вагинская</b>	-	160	80	
<b>пр.Покур</b>	-	150	60	
<b>пр.Сыгдоминка</b>	-	245	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	-	170	30	45 км
Сергино – устье	-	305	65	12 км
<b>р.Горная Обь</b>				
Перегребное – Полноват	230/40	265	70	809 км, 730 км
Полноват – 629 км	-	250	60	690 км, 675 км
<b>р.Казым</b>				
Белоярский – 32 км	100/30	140	30	73 км
32 км – устье	100/30	70	25	7 км
<b>р.Малая Обь</b>				
Перегребное – Устрем	300/80	360	85	697 – 694 км
Устрем – о.Нароходский	260/60	365	45	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	-	95	30	172 км
Игрим – Березово	-	140	30	140 км
Березово – устье	-	345	90	33 – 29 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» пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	- 275/55	260	260	270	270
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	300/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» НАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км – 1557 км Обь	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	225/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км – 1550 км Обь	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	225/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6-350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	170/20 120/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6-350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мил.Обь – 495 км р.Бол.Обь	180/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	125/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	335/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	235/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	125/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	120/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Ар-Сале	110/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	200/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	310/40	-	-	-	-
р.Пакупур	подход к п.Тарко-Сале	110/30	-	-	-	-

Первый зам.руководителя



К.О. Жулин

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 1772,5 тире 1770,5 км проводятся  
промерные работы пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

**Сургутский район водных путей судоходства** двтчк р.Обь 1417 км проводятся ремонтные  
работы нефтепровода зпт место работы ограждено двумя белыми буями зпт регулирование  
движения судов осуществляет теплоход РТ622 по УКВ радиосвязи зпт соблюдать  
осторожность тчк

**Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства** двтчк Обской губе  
районе бухты Каменная в точке координатами 68 градуса 23 минуты СШ 73 градуса 33  
минуты ВД радиусом 0.5 мили находится затонувшее судно зпт глубина над судном 1.0  
тире 1,5 метра зпт прохождении соблюдать осторожность тчк пр.Малая Обь тире р.Щучья  
подход Белоярску действие судоходной обстановки продлено по 30 октября тчк р.Широкая  
Антипаюта тире устье судоходная обстановка убрана тчк

16-02/298

 БЗВ Жулин

23.09.2020

Гернберг 531-698



ФБУ «Администрация «Обь-Иргышводпуть»

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 24 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	-162	+1			
	Карташесо		146	0			
	Тара		-59	0			
	Усть – Ишим	-50	-5	0			
	Тобольск	-90	34	0			
	Ханты-Мансийск		173	-4			
Тура	Тюмень		105	-4			
Тобол	Иевлево		190	-6			
Тавда	Нижняя Тавда		357	-2			
Конда	Урай		147	-2			
	Кондинское		-17	+4			
	Алтай		496	-2			
	Выкатное		325	0			
Обь	Нижневартовск		308	+3			
	Сургут	100	197	+2			
	Октябрьское	250	323	+1			
	Кушеват	280	351	+3			
	Мужи	390	364	+4			
	Салехард		133	-3			
Вах	Ларьяк		269	-1			
	Ваховск		210	-2			
Юганская Обь	Нефтеюганск		320	+8			
Большой Юган	Угут		221	-1			
Казым	Белоярский	280	304	0			
	Полноват	400	358	0			
Северная Сосьва	Сосьва		192	-1			
	Игрим		247	0			
	Березово		151	-2			
Ляпин	Сараннауль		567	-3			
Обская губа	Ныда	200	119	-38			
	Новый Порт		467	-4			
Надым	Надым		74	+2			
Цур	Тарко-Сале	640	659	-1			
	Уренгой	360	439	-1			
	Самбург		315	-4			
Таз	Толька		310	0			
	Красноселькуп	450	568	0			
	Тазовское	550	527	-2			
Тазовская губа	Находка	650	543	-2			
Широкая	Антипаюма		140	-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
<b>р.Иртыш</b>				
Ктин – 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	240	70	В. Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	180	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	275	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	295	90	В. Покурский, Н. Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	130	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	-	350	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	365	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	250	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутоньюган – 40 км	300/80	270	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	240	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Нао.Оби 41км – у.Надыма	230/60	160	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/-	280		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	280		
Вх. буй Надымского бара – у.р. Ныда	300/-	240		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тон	230/100	200	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	160	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Нойловосая	300/-	более 400		
мыс Нойловосая – устье р.Нур	220/60	190	60	47 – 43 буи
Устье р.Нур – устье р.Таз	200/60	135	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи



<b>р.Пур</b>					
исток – Уренгой	100/30	110	30	395 км	
Уренгой – 6 км	120/30	170	30	195 км, 142 км	
6 км – устье (Тазовская губа)	210/40	125	40	3 – 1 буи	
<b>р.Таз</b>					
Красноселькуп – 70 км	130/30	175	30	396 км, 290 км	
70 км – 12 км	130/30	110	30	62 км, 18 км	
12 км – устье	200/40	175	40	14 – 12 буи	
<b>р.Вах</b>					
432 км – Белорусский	-	175	30	432 км, 429 км, 408 км	
Белорусский – 310 км	-	225	30	336 км, 315 км	
<b>р.Большой Пасол</b>					
432 км Ваха – 34 км Б.Пасол	-	135	20		
пр.Сабунская	-	155	30		
пр.Вартовская Обь	-	280	80		
пр.Старица Ватинская	-	160	80		
пр.Покур	-	150	60		
пр.Сытоминка	-	250	80		
пр.Зенковская	-	250	25		
пр.Неулева	-	290	50		
пр.Нялинская Обь	-	280	40		
<b>пр.Алешкинская</b>					
исток – Сергино	-	170	30	45 км	
Сергино – устье	-	305	65	12 км	
<b>р.Горная Обь</b>					
Перегребное – Полноват	230/40	265	70	809 км, 730 км	
Полноват – 629 км	-	250	60	690 км, 675 км	
<b>р.Казым</b>					
Белоярский – 32 км	100/30	135	30	73 км	
32 км – устье	100/30	70	25	7 км	
<b>р.Малая Обь</b>					
Перегребное – Устрем	300/80	360	85	697 – 694 км	
Устрем – о.Пароходский	260/60	370	45	535 км, 360 км	
пр.Нарыкарская	-	более 400	100		
пр.Вайсова	-	350	90	6 – 3 км	
<b>р.С.Сосьва</b>					
190 км – Игрим	-	95	30	172 км	
Игрим – Березово	-	140	30	140 км	
Березово – устье	-	340	90	33 – 29 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»	-	260	260	270	270
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	275/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	300/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Обь	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	225/80	-	-	-	-
пр.Кулейка 3 км– 1550 км Обь	Причалы ТНП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	225/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	170/20 120/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	553 км р. Мал. Обь – 495 км р. Бол. Обь	185/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	130/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	235/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	125/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	120/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	110/30	-	-	-	-
р.Нуьа	подход к п.Нумги	165/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	305/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	110/30	-	-	-	-

**Расстановка технических средств**

Наименование земснаряда	Наименование реки	км от устья	Наименование работ	Дата начала работ
И-727	Иртыш	1807,9 – 1807,7	разработка переката	24.09

Первый зам.руководителя



К.О. Жулин

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 1807,9 тире 1807,7 км  
работает технический флот зпт 1781,5 тире 1778,5 км проводятся промерные работы  
пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

**Тобольский район водных путей судоходства двтчк** р.Тура 128,7 тире 128,5 км по 30  
октября проводятся русловые изыскания с понтонной установки зпт соблюдать  
осторожность тчк

**Сургутский район водных путей судоходства двтчк** р.Обь 1417 км проводятся ремонтные  
работы нефтепровода зпт место работы ограждено двумя белыми буями зпт регулирование  
движения судов осуществляет теплоход РТ622 по УКВ радиосвязи зпт соблюдать  
осторожность тчк


**Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк** Обской губе  
районе бухты Каменная в точке координатами 68 градуса 23 минуты СШ 73 градуса 33  
минуты ВД радиусом 0,5 мили находится затонувшее судно зпт глубина над судном 1,0  
тире 1,5 метра зпт прохождении соблюдать осторожность тчк пр.Малая Обь тире р.Щучья  
подход Белоярску действие судоходной обстановки продлено по 30 октября тчк р.Широкая  
Антицаюта тире устье судоходная обстановка убрана тчк пр.Хаманельская Сбь временно  
отсутствуют красные буи 134,9 км нр67 зпт 90,2 км нр48 тчк

16-02/300

24.09.2020

Геринберг

531-698

 БЗВ Жулин  
ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»





## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 25 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	-162	0			
	Карташьево		149	+3			
	Тара		-59	0			
	Усть – Ишим	-50	-6	-1			
	Тобольск	-90	32	-2			
	Хинты-Мансийск		174	+1			
Тура	Тюмень		102	-3			
Тобол	Иевлево		186	-4			
Тавда	Нижняя Тавда		355	-2			
Конда	Урай		146	-1			
	Кондинское		-13	-4			
	Алтай		496	0			
	Выкатное		325	0			
Обь	Нижневи́ртовск		305	-3			
	Сургут	100	199	+2			
	Октябрьское	250	326	+3			
	Кушеват	280	352	-1			
	Мужи	390	365	-1			
	Салехард		130	-3			
Вах	Ларьяк		268	-1			
	Ваховск		207	-3			
Юганская Обь	Нефтеюганск		327	+7			
Большой Юган	Угут		221	0			
Казым	Белоярский	280	303	-1			
	Полноват	400	361	+3			
Северная Сосьва	Сосьва		191	-1			
	Игрим		251	+4			
	Березово		150	-1			
Ляпин	Сараннаул		566	-1			
Обская губа	Ныда	200	151	+32			
	Новый Порт		479	+12			
Надым	Надым		75	+1			
Пур	Тарко-Сале	640	658	-1			
	Уренгой	360	437	-2			
	Самбург		314	-1			
Таз	Толька		331	+21			
	Красноселькуп	450	566	-2			
	Тазовское	550	537	+16			
Газовская губа	Находка	650	567	+24			
Широкая	Антипаюта		156	+16			

## 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>				
Книг – 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	240	70	В.Куларовский
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	180	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	280	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	295	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	355	130	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	-	350	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	365	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	280	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутоньюган – 40 км	300/80	300	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	270	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Надым.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	190	60	31 – 27 буи
<b>Обско – Тазовская губа</b>				
Вх. буи Нового Порта – мыс Круглый	300/-	более 400		
Вх. буи р.Ныда – мыс Круглый	300/-	310		
Вх. буи р.Ныда – вх. буи Нового Порта	300/-	310		
Вх. буи Надымского бари – у.р.Ныда	300/-	270		
Вх. буи Надымского бари – мыс Тоя	230/100	230	100	
Вх. буи р.Надым – вх. буи р.Ныда	230/80	190	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 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	155	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи

<b>р.Пур</b>				
исток – Уренгой	100/30	110	30	395 км
Уренгой – 6 км	120/30	170	30	195 км, 142 км
6 км – устье (Тазовская губа)	210/40	145	40	3 – 1 буи
<b>р.Таз</b>				
Красноселькуп – 70 км	130/30	175	30	396 км, 290 км
70 км – 12 км	130/30	120	30	62 км, 18 км
12 км – устье	200/40	185	40	14 – 12 буи
<b>р.Вах</b>				
432 км – Белорусский	-	175	30	432 км, 429 км, 408 км
Белорусский – 310 км	-	220	30	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>	-	285	80	
<b>пр.Старица Ватинская</b>	-	160	80	
<b>пр.Покур</b>	-	150	60	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	250	80	
<b>пр.Зенковская</b>	-	250	25	
<b>пр.Неулева</b>	-	290	50	
<b>пр.Нялинская Обь</b>	-	280	40	
<b>пр.Алешкинская</b>				
исток – Сергино	-	170	30	45 км
Сергино – устье	-	305	65	12 км
<b>р.Горная Обь</b>				
Перегребное – Полноват	230/40	265	70	809 км, 730 км
Полноват – 629 км	-	250	60	690 км, 675 км
<b>р.Казым</b>				
Белоярский – 32 км	100/30	135	30	73 км
32 км – устье	100/30	70	25	7 км
<b>р.Малая Обь</b>				
Перегребное – Устрем	300/80	360	85	697 – 694 км
Устрем – о.Пароходский	260/60	370	45	535 км, 360 км
<b>пр.Нарыкарская</b>	-	более 400	100	
<b>пр.Вайсова</b>	-	350	90	6 – 3 км
<b>р.С.Сосьва</b>				
190 км – Игрим	-	95	30	172 км
Игрим – Березово	-	140	30	140 км
Березово – устье	-	340	90	33 – 29 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»	-	260	260	270	270
	пассажирские причалы к г.Ханты-Мансийск	280/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	305/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к.Киртичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» НАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км – 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	225/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км – 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангетаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	225/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт	165/20	-	-	-	-
	п.Ямгорт – устье пр.Азовская	115/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	185/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	125/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	235/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Паневск	125/25	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	120/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	110/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	195/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	320/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Турко-Сале	110/30	-	-	-	-

**Расстановка технических средств**

Наименование земснаряда	Наименование реки	км от устья	Наименование работ	Дата начала работ
И-727	Иртыш	1807,9 – 1807,7	разработка переката	24.09

Первый зам.руководителя



К.О. Жулин

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 1807,9 тире 1807,7 км  
работает технический флот зпт 1794 тире 1791 км проводятся промерные работы  
пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

**Тобольский район водных путей судоходства двтчк** р.Тура 128,7 тире 128,5 км по 30  
октября проводятся русловые изыскания с понтонной установки зпт соблюдать  
осторожность тчк

**Сургутский район водных путей судоходства двтчк** р.Обь связи переформированием  
русла 1533,2 км правом зпт 1531,4 км левом берегах установлены двусторонние  
перевальные знаки зпт 1689,2 км левом берегу восстановлен задний створный знак тчк

**Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк** Обской губе  
районе бухты Камениная в точке координатами 68 градуса 23 минуты СШ 73 градуса 33  
минуты ВД радиусом 0,5 мили находится затонувшее судно зпт глубина над судном 1,0  
тире 1,5 метра зпт прохождении соблюдать осторожность тчк пр.Малая Обь тире р.Щучья  
подход Белоярску действие судоходной обстановки продлено по 30 октября тчк р.Широкая  
Антипаюта тире устье судоходная обстановка убрана тчк Последний день действия  
судоходной обстановки р.Пякупур подход ТаркоСале зпт р.Ныда подход Нумги 27 сентября  
тчк пр.Хаманельская Обь восстановлены красные буи 134,9 км нр67 зпт 90,2 км нр48 тчк

16-02/302

*Жулин* - БЗВ Жулин

25.09.2020

Гериберт

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

*Галин*

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 26 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	229	+2			
	Омск	-180	-161	+1			
	Карташево		146	-3			
	Тара		-60	-1			
	Усть - Ишим	-50	-7	-1			
	Тобольск	-90	28	-4			
	Ханты-Мансийск		176	+2			
Тура	Тюмень		99	-3			
Тобол	Иевлево		184	-2			
Тавда	Нижняя Тавда		352	-3			
Конда	Урай		146	0			
	Кондинское		-13	0			
	Алтай		496	0			
	Выкатное		325	0			
Обь	Нижневартовск		303	-2			
	Сургут	100	203	+4			
	Октябрьское	250	329	+3			
	Кушеват	280	352	0			
	Мужи	390	366	+1			
	Салехард		129	-1			
Вах	Ларьяк		269	+1			
	Ваховск		204	-3			
Юганская Обь	Нефтеюганск		332	+5			
Большой Юган	Угут		218	-3			
Казым	Белоярский	280	303	0			
	Полноват	400	363	+2			
Северная Сосьва	Сосьва		191	0			
	Игрим		254	+3			
	Березово		149	-1			
Ляпин	Саранпауль		563	-3			
Обская губа	Ныда	200	130	-21			
	Новый Порт		488	+9			
Надым	Надым		75	0			
Пур	Тарко-Сале	640	656	-2			
	Уренгой	360	435	-2			
	Самбург		314	0			
Таз	Толька		346	+15			
	Красноселькуп	450	565	-1			
	Тазовское	550	557	+20			
Тазовская губа	Находка	650	594	+27			
Широкая	Антипаюта		149	-7			

## Наименьшие габариты пути

Границы плесов	Гаранти- рованная глубина, см/ ширина, м	Фактические габариты		Наименование лимитирующих мест и терекатов с наименьшей глубиной
		глубина, см	ширина, м	
1	2	3	4	5
<b>р.Иртыш</b>				
Клин – 1930 км	150/50	155	50	Н.Малоаттамский,
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	240	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	180	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	280	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	295	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	360	135	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	-	350	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	360	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	260	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутоньюган – 40 км	300/80	280	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	250	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41км – у.Надыма	230/60	170	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/-	290		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порта	300/-	290		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	250		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	210	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	170	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосая	300/-	более 400		
мыс Пойловосая – устье р.Пур	220/60	240	60	47 – 43 буи
Устье р.Пур – устье р.Таз	200/60	185	60	75 – 73 буи, 12 – 10 буи



<b>р.Пур</b>				
исток – Уренгой	100/30	110	30	395 км
Уренгой – 6 км	120/30	165	30	195 км, 142 км
6 км – устье (Тазовская губа)	210/40	175	40	3 – 1 буи
<b>р.Таз</b>				
Красноселькуп – 70 км	130/30	175	30	290 км
70 км – 12 км	130/30	140	30	62 км, 18 км
12 км – устье	200/40	205	40	14 – 12 буи
<b>р.Вах</b>				
432 км – Белорусский	-	175	30	432 км, 429 км, 408 км
Белорусский – 310 км	-	220	30	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>	-	285	80	
<b>пр.Старица Ватинская</b>	-	160	80	
<b>пр.Покур</b>	-	150	60	
<b>пр.Сытоминка</b>	-	250	80	
<b>пр.Зенковская</b>	-	250	25	
<b>пр.Неулева</b>	-	290	50	
<b>пр.Нялинская Обь</b>	-	280	40	
<b>пр.Алешкинская</b>				
исток – Сергино	-	170	30	45 км
Сергино – устье	-	305	65	12 км
<b>р.Горная Обь</b>				
Перегибное – Полноват	230/40	265	70	809 км, 730 км
Полноват – 629 км	-	250	60	690 км, 675 км
<b>р.Казым</b>				
Белоярский - 32 км	100/30	135	30	73 км
32 км – устье	100/30	70	25	7 км
<b>р.Малая Обь</b>				
Перегибное – Устрем	300/80	360	85	697 – 694 км
Устрем – о.Пароходский	260/60	370	45	535 км, 360 км
<b>пр.Нарыкарская</b>	-	более 400	100	
<b>пр.Вайсова</b>	-	350	90	6 – 3 км
<b>р.С.Сосьва</b>				
190 км – Игрим	-	95	30	172 км
Игрим – Березово	-	140	30	140 км
Березово – устье	-	340	90	33 – 29 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»	-	260	260	270	270
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	280/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	305/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход к п.Кирпичный АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	140/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	225/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	225/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт -- устье пр.Азовская	160/20 110/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	185/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	120/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	230/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панавевск	115/20	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	110/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	105/30	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	175/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	330/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	110/30	-	-	-	-

**Расстановка технических средств**

Наименование земснаряда	Наименование реки	км от устья	Наименование работ	Дата начала работ
И-727	Иртыш	1807,9 – 1807,7	разработка переката	24.09

Первый зам.руководителя

К.О. Жулин

Главный диспетчер



С.И. ГERNBERГ

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

Омский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 1807,9 тире 1807,7 км  
работает технический флот зпт 1844 тире 1841 км проводятся промерные работы  
персечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

Тобольский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 596,5 км временно  
отсутствует белый буй нр276 тчк р.Тура 128,7 тире 128,5 км по 30 октября проводятся  
русловые изыскания с понтонной установки зпт соблюдать осторожность тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь связи переформированием  
русла 1533,2 км правом зпт 1531,4 км левом берегах установлены двусторонние  
перевальные знаки зпт 1689,2 км левом берегу востановлен задний створный знак тчк

Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк Обской губе  
районе бухты Каменная в точке координатами 68 градуса 23 минуты СШ 73 градуса 33  
минуты ВД радиусом 0,5 мили находится затонувшее судно зпт глубина над судном 1,0  
тире 1,5 метра зпт прохождении соблюдать осторожность тчк Последний день действия  
судоходной обстановки р.Пякупур подход ТаркоСале зпт р.Ныда подход Нумги 27 сентября  
тчк Восстановлены знаки р.Большая Обь 358,8 км правом берегу перевальный зпт  
пр.Хаманельская Обь красные буй 134,9 км нр67 зпт 90,2 км нр48 тчк пр.Большая  
Наречинская Обь 35 км левом берегу временно отсутствует знак Ориентир тчк р.Таз связи  
переформированием русла 399 тире 394 км дополнительно выставлены 399 км 395,2 км  
красные бакены зпт 397 км 395,8 км красные бакены перенесены 396,6 км 395,7 км зпт  
395 км белый бакен перенесен 394,7 км тчк

16-02/304

БЗВ Жулин

26.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртышводпуть»

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

за 27 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	230	-1			
	Омск	-180	-161	0			
	Карташгово		145	-1			
	Тара		-61	-1			
	Усть – Ишим	-50	-8	-1			
	Тобольск	-90	25	-3			
	Ханты-Мансийск		178	+2			
Тура	Тюмень		97	-2			
Тобол	Иселево		180	-4			
Тавда	Нижняя Тавда		350	-2			
Конда	Урай		145	-1			
	Кондинское		-15	-2			
	Алтай		496	0			
	Выкатное		324	-1			
Обь	Нижневартовск		303	0			
	Сургут	100	207	+4			
	Октябрьское	250	331	+2			
	Кушеват	280	352	0			
	Мужи	390	366	0			
	Салехард		127	-2			
Вах	Ларьяк		270	-1			
	Баховск		201	-3			
Юганская Обь	Нефтеюганск		335	+3			
Большой Юган	Угут		214	-4			
Казым	Белоярский	280	302	+1			
	Полноват	400	361	-2			
Северная Сосьва	Сосьва		191	0			
	Игрим		257	+3			
	Березово		149	0			
Ляпин	Саранпауль		558	-5			
Обская губа	Ныда	200	135	-5			
	Новый Порт		503	+15			
Надым	Надым		75	0			
Пур	Тарко-Сале	640	654	-2			
	Уренгой	360	434	-1			
	Самбург		313	-1			
Таз	Толька		355	+9			
	Красноселькуп	450	564	-1			
	Тазовское	550	573	+16			
Тазовская губа	Находка	650	625	-31			
Широкая	Антипаюта		179	+30			



## 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	240	70	В.Куларовский,
устье Тобола – устье	220/80	255	80	287 – 285,5 км (по левобережной протоке)
<b>р.Тавда</b>				
473 – 412 км	-	180	30	Томский, Чеурский
<b>р.Конда</b>				
519 км – Междуреченск	-	135	30	505 км
Междуреченск – Болчары	-	125	30	491 км
Болчары – устье	-	100	25	33 – 30 км, 19 – 17 км
<b>пр.Самаровская</b>				
6 км – устье	-	280	50	3 км
<b>р.Обь</b>				
Соснино – устье Иртыша	250/80	300	90	В.Покурский, Н.Крестовский
устье Иртыша – Перегребное	300/80	360	135	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	-	345	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	360	80	56 км
<b>пр.Большая Наречинская</b>				
73 км Хаман.Оби – 52 км Надым.Оби	300/80	265	80	4 км
<b>р.Надымская Обь</b>				
Кутопьюган – 40 км	300/80	285	80	67 км, 65 км
40 км – устье	300/80	255	80	6 – 3 км
<b>пр.Звягинское Зерло</b>				
осн.суд.ход Над.Оби 41 км – у.Надыма	230/60	175	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/-	295		
Вх. буй р.Ныда – вх. буй Нового Порто	300/-	295		
Вх. буй Надымского бара – у.р.Ныда	300/-	255		
Вх. буй Надымского бара – мыс Тоя	230/100	215	100	
Вх. буй р.Надым – вх. буй р.Ныда	230/80	175	80	40 км, 28 км, 23 км
мыс Круглый – мыс Пойловосаля	300/-	более 400		
мыс Пойловосаля – 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.Пур</b>				
исток – Уренгой	100/30	110	30	395 км
Уренгой – 6 км	120/30	165	30	195 км, 142 км
6 км – устье (Тазовская губа)	210/40	205	40	3 – 1 буи
<b>р.Таз</b>				
Красноселькуп - 70 км	130/30	175	30	290 км
70 км - 12 км	130/30	155	30	62 км, 18 км
12 км - устье	200/40	220	40	14 - 12 буи
<b>р.Вах</b>				
432 км – Белорусский	-	175	30	432 км, 429 км, 408 км
Белорусский – 310 км	-	215	30	336 км, 315 км
<b>р.Большой Пасол</b>				
432 км Ваха – 34 км Б.Пасола	-	135	20	
пр.Сабунская	-	155	30	
пр.Вартовская Обь	-	290	80	
пр.Старица Ватинская	-	165	80	
пр.Покур	-	155	60	
пр.Сытоминка	-	255	80	
пр.Зенковская	-	250	25	
пр.Неулева	-	290	50	
пр.Нялинская Обь	-	280	40	
<b>пр.Алешкинская</b>				
исток – Сергино	-	170	30	45 км
Сергино – устье	-	305	65	12 км
<b>р.Горная Обь</b>				
Перегребное – Полноват	230/40	265	70	809 км, 730 км
Полноват – 629 км	-	250	60	690 км, 675 км
<b>р.Казым</b>				
Белоярский - 32 км	100/30	135	30	73 км
32 км – устье	100/30	70	25	7 км
<b>р.Малая Обь</b>				
Перегребное – Устрем	300/80	360	85	697 - 694 км
Устрем - о.Пароходский	260/60	370	45	535 км, 360 км
пр.Нарыкарекая	-	более 400	100	
пр.Вайсова	-	350	90	6 – 3 км
<b>р.С.Сосьви</b>				
190 км – Игрим	-	95	30	172 км
Игрим - Березово	-	140	30	140 км
Березово – устье	-	340	90	33 – 29 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»	-	260	260	270	270
	пассажирские причалы в г.Ханты-Мансийск	280/55	-	-	-	-
пр.Тренькина 1 – 0 км	подход к ББ-13 ООО «Приобье»	305/85	-	-	-	-
пр.Сенная 1,5 – 0 км	подход п.Киртычский АО «Северречфлот»	215/90	-	-	-	-
пр.Белоярская 12 – 5 км	Причалы НГДУ «Сургутнефть» ПАО «Сургутнефтегаз»	145/30	-	-	-	-
пр.Пеньковская 4 км– 1557 км Оби	Причалы «Газпром Трансгаз Сургут»	230/80	-	-	-	-
пр.Кунейка 3 км– 1550 км Оби	Причалы ТПП «Лингепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ – Западная Сибирь»	230/80	-	-	-	-
пр.Кочегатка	подход к п.Азовы	6 350/45	-	-	-	-
р.Сыня ч/з пр.Азовская	п.Овгорт – п.Ямгорт п.Ямгорт – устье пр.Азовская	155/20 105/20	-	-	-	-
пр.Шурышкарская	подход к п.Шурышкары	6 350/45	-	-	-	-
пр.Каневская	555 км р.Мал.Обь – 495 км р.Бол.Обь	185/25	-	-	-	-
р.Собь	подход к п.Катровож	115/30	-	-	-	-
р.Большая Обь	подход к п.Горки	340/40	-	-	-	-
р.Надымская Обь	подход к п.Салемал	230/100	-	-	-	-
пр.Янгута	подход к п.Панаевск	115/20	-	-	-	-
пр.М.Обь – р.Щучья	подход к п. Белоярск	110/20	-	-	-	-
пр.Юмба	подход к п.Яр-Сале	120/20	-	-	-	-
р.Ныда	подход к п.Нумги	180/40	-	-	-	-
Обская губа	подход к п.Новый-Порт	345/40	-	-	-	-
р.Пякупур	подход к п.Тарко-Сале	110/30	-	-	-	-

**Расстановка технических средств**

Наименование земснаряда	Наименование реки	км от устья	Наименование работ	Дата начала работ
И-727	Иртыш	1811,9 – 1811,4	разработка переката	27.09

Первый зам.руководителя

К.О. Жулин

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 1811,9 тире 1811,4 км  
работает технический флот зпт 1831 тире 1826,5 км проводятся промерные работы  
пересечением судового хода зпт соблюдать осторожность тчк

Тобольский район водных путей судоходства двтчк р.Иртыш 596,5 км временно  
отсутствует белый буй нр276 тчк р.Тура 128,7 тире 128,5 км по 30 октября проводятся  
русовые изыскания с понтонной установки зпт соблюдать осторожность тчк

Сургутский район водных путей судоходства двтчк р.Обь связи переформированием  
русла 1533,2 км правом зпт 1531,4 км левом берегах установлены двусторонние  
перевальные знаки зпт 1689,2 км левом берегу восстановлен задний створный знак зпт 1376  
тире 1372 км проводятся промерные работы пересечением судового хода зпт 1442 км  
проводятся ремонтные работы нефтепровода зпт место работы ограждено двумя белыми  
буями зпт регулирование движения судов осуществляет теплоход РТ432 по УКВ радиосвязи  
зпт соблюдать осторожность тчк

Ямало-Ненецкое окружное управление водных путей судоходства двтчк последний день  
действия судоходной обстановки р.Пякупур подход Тарко-Сале зпт р.Ныда подход Нумги 27  
сентября тчк Восстановлены знаки р.Большая Обь 358,8 км правом берегу перевальный зпт  
пр.Хаманельская Обь красные буй 134,9 км нр67 зпт 90,2 км нр48 зпт пр.Большая  
Наречинская Обь 35 км левом берегу Ориентир тчк р.Таз связи переформированием русла  
399 тире 394 км дополнительно выставлены 399 км 395,2 км красные бакены зпт 397 км  
395,8 км красные бакены перенесены 396,6 км 395,7 км зпт 395 км белый бакен перенесен  
394,7 км тчк

16-02/306

24.09.2020

Гернберг

531-698

ФБУ «Администрация «Обь-Иртыш-водпуть»

БПВ

Кулманакова