

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕЧОРСКОГО БАССЕЙНА
 ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЕЙ"**

Информационный бюллетень № 148 от 12 октября 2020 г.

о состоянии водных путей

Уровни воды и габариты судового хода на 8 часов утра

№ водпоста	Наименование рек и водомерных постов	Дата	Уровень воды над 0 граф. в/п в см.	Изменение уровня за сутки, см	Суммарное изменение уровня		Прогноз уровней воды по водпостам		Примечания (ледовые условия)
					дата	величина	дата	величина	
06	р.Печора: Тр.Печорск	12 октября 2020 г.							
07	Шердино								
08	Кырта		025	- 1					
09	Усть-Щугор								
10	Усть-Кожва		024	+ 0					
11	Усть-Уса								
12	Мутный Материк		158	+ 2	10.ОКТ	+ 4			
13	Щельяюр		243	- 1					
14	Усть-Цильма								
15	Нарьян-Мар								
19	р.Уса: Усинск		192	+ 4	06.ОКТ	+ 30			
34	р.Цильма: Трусово								
	Путеец		095	- 1	02.ОКТ	- 38			

№ плеса	Наименование рек и плесов	Наименование участков	Наименьшие фактические габариты судового хода		
			Лимитирующие перекаты	Глубина, см	Ширина, м
2	Река Печора: Устье р.Илыч - Тр.Печорск	Устье р.Илыч - Тр.Печорск			
3	Тр.Печорск - Вуктыл	Тр.Печорск - Вуктыл			
4	Вуктыл - Щугор	Вуктыл - Щугор			
5	Щугор - Бызовая	Щугор - Бызовая			
6	Бызовая - Печора	Бызовая - Печора			
7	Печора - Усть-Уса	Печора - Усть-Уса	Н-Канинский	105	40
			Н-Уляшовский	110	40
			Сотчемкурьинский	110	40
8	Усть-Уса - Денисовка	Усть-Уса - Денисовка	Ошкадибожский	150	50
			Воргашорский	150	50
			Ср-Щельябожский	150	50
9	Денисовка - устье р.Ижма	Денисовка - устье р.Ижма	Базырский	155	50
			Ср-Брыкаланский	150	50
			Н-Брыкаланский	145	50
10	устье р.Ижма - Нарьян-Мар	устье р.Ижма - Нарьян-Мар	Степановский	155	50
			Н-Сосновский	150	50
			Ср-Еловский	150	50
14	Река Уса Усинск - устье	Усинск - устье	В-Болбанбожский	170	50
			Н-Болбанбожский	215	50
			Боцмандиюрский	150	50
21	Река Цильма Трусово - устье	Трусово - устье			

ДИСЛОКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ФЛОТА

Сведению судоводителей:

1. Планируемые даты завершения работ по содержанию и обслуживанию средств навигационного оборудования в Печорском бассейне на участках внутренних водных путей:

- р.Печора г.Печора – г.Нарьян-Мар – 13.10.2020г.

- р.Уса г. Усинск – устье – 13.10.2020г.

Фактические сроки завершения действия средств навигационного оборудования в Печорском бассейне будут доведены через информационный бюллетень.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "АДМИНИСТРАЦИЯ "ПЕЧОРСКОГО БАССЕЙНА
 ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЕЙ"

Циркуляр Всем судовладельцам и КС
 Информационный бюллетень № 148 от 12 октября 2020 г.

Состояние уровней воды и габариты судового хода на 8 часов утра

Уровни воды				Габариты пути				
№ водпоста	Уровень над 0 граф. в см.	Ледовые условия	Прогноз уровней воды по водпостам		№ плеса	Лимитирующие перекаты	Глубина, см	Ширина, м
			дата	величина				
06					2			
07								
08	025				3			
09								
10	024				4			
11								
12	158				5			
13	243							
14					6			
15								
19	192				7	Н-Канинский	105	40
						Н-Уляшовский	110	40
						Сотчемкурьинский	110	40
34					8	Ошкадибожский	150	50
						Воргашорский	150	50
						Ср-Щельябожский	150	50
					9	Базырский	155	50
						Ср-Брыкаланский	150	50
						Н-Брыкаланский	145	50
					10	Степановский	155	50
						Н-Сосновский	150	50
						Ср-Еловский	150	50
					14	В-Болбанбожский	170	50
						Н-Болбанбожский	215	50
						Боцмандиюрский	150	50
					21			

Дислокация земснарядов	
	0

Сведению судоводителей:

1. Планируемые даты завершения работ по содержанию и обслуживанию средств навигационного оборудования в Печорском бассейне на участках внутренних водных путей:

- р.Печора г.Печора – г.Нарьян-Мар – 13.10.2020г.
- р.Уса г. Усинск – устье – 13.10.2020г.

Фактические сроки завершения действия средств навигационного оборудования в Печорском бассейне будут доведены через информационный бюллетень.