

Планируемое количество обстановочных бригад, служебно-вспомогательных судов, русловых изыскательских партий для обслуживания судоходной обстановки на водных путях Чукотского автономного округа

Наименование участков Внутренних Водных Путей	Дата открытия и закрытия обстановки	Число дней обслуживания обстановки	Протяженность, км	Категорийность	Проект обстановочного судна	Количество бригад	береговые знаки				плавучие знаки				Служебно-вспомогательные суда (бункеровщики, эколог. суда, буевозы), проект	Кол-во служебно-вспомогательных судов, ед	русовая изыскательская партия			
							створн. столб	створн-переваль. щит	перевальн. щит	ходовые, щит	вехи	бакен 4тпр 1 тип	бакен 4тпр 2 тип	буй 4тпр 1 тип			буй 4 тпр 2 тип	кол-во	штатная численность, чел	промерные суда, кол-во, проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
р.Анадырь																				
База Крепость - 442 км	23.06-30.09	100	100	неосвещ.	3050	1	8	0	132	3	47	0	0	0	0	судно типа ОС проект 354-К	бункеровщик	1	2	1 ед. - катер Восток, тип II-M1
442 км - 275 км	23.06-30.09	100	167	неосвещ.	3050.1	1	8	30	170	6	155	0	0	0	0					
275 км (о-ва Найденова) - 0 км (м.Американская Кошка)	23.06-30.09	100	275	неосвещ.	3052	1	127	36	62	14	38	12	11	3	6					
р.Канчалан																				
п.Канчалан - устье	23.06-30.09	100	37	неосвещ.	3052	1*	126	6	20	0	0	4	9	12	17					
ВСЕГО			579				269	72	384	23	240	16	20	15	23	1	1	1	2	1

Примечание.

Общее планируемое количество судов, необходимых для обслуживания ВВП Чукотского автономного округа - 6 ед.

Помимо организации обстановочной службы, необходимо предусмотреть :

1. Организация отстоя судов, их ремонт и комплексное обслуживание.
2. Приобретение оборудования для РИП
3. Проживание членов экипажей судов в преднавигационный период и в период разоружения
4. Проезд членов экипажей судов до места работы и обратно.

Исп. Козлов Е.Ю.

т.42-15-20