

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от « ____ » _____ г. № _____

МОСКВА

1. В целях проведения ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море и исключительной экономической зоне Российской Федерации разрешить в течение 2011 года неоднократное пересечение Государственной границы Российской Федерации судам, плавающим под Государственным флагом Российской Федерации, по перечню согласно приложению к настоящему распоряжению в районе внутренних морских вод, территориального моря и исключительной экономической зоны Российской Федерации, ограниченном береговой линией и прямыми линиями, соединяющими точки с координатами, указанными в приложении для каждого судна отдельно, при условии обеспечения передачи в пограничный орган информации о местоположении таких судов.

2. ФСБ России, ФТС России, Россельхознадзору и Роспотребнадзору осуществлять пограничный, таможенный, ветеринарный, карантинный, фитосанитарный и санитарно-карантинный контроль судов, указанных в приложении к настоящему распоряжению, при прибытии их для выполнения научно-исследовательских работ и при убытии их после окончания выполнения научно-исследовательских работ.

Председатель Правительства
Российской Федерации

В. Путин

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Правительства

Российской Федерации

от _____ № _____

ПЕРЕЧЕНЬ

судов, плавающих под Государственным флагом Российской Федерации, которым в течение 2011 года разрешено неоднократное пересечение Государственной границы Российской Федерации при проведении ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов во внутренних морских водах, в территориальном море и исключительной экономической зоне Российской Федерации

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Вид работ	Координаты работ	Сроки работ
СТМ «Атлантида» (8607000) или СТМ «Атлантниро» (8607050)	Гидроакустическая съемка пелагических рыб. Оценка запасов и численности пополнения пелагических рыб, изучение океанологических условий. Учетная траловая съемка демерсальных рыб	Балтийское море, 26 и 28 подрайоны ИКЕС (исключительная экономическая зона и территориальное море России, 26 подрайон: 54 ⁰ 30' с.ш. 19 ⁰ 40' в.д. – 55 ⁰ 53' с.ш. 18 ⁰ 58' в.д.; 55 ⁰ 16' с.ш. 20 ⁰ 55' в.д. – 55 ⁰ 54' с.ш. 19 ⁰ 05' в.д.)	октябрь – ноябрь
	Совместная российско-норвежская экосистемная съемка	Баренцево море, внутренние морские воды, исключительная экономическая зона, территориальное море России (район ИКЕС I): 1. 69°40' с.ш. 33°30' в.д. 2. 69°30' с.ш. 33°30' в.д. 3. 68°45' с.ш. 43°15' в.д. 4. 68°55' с.ш. 43°15' в.д.	август – сентябрь

	Многовидовая тралово-акустическая съемка по учету молоди и оценке запасов донных видов рыб Баренцева моря и сопредельных вод	Баренцево море, внутренние морские воды, исключительная экономическая зона, территориальное море Российской Федерации (район ИКЕС I): 1. 69°45' с.ш. 31°55' в.д. 2. 70°10' с.ш. 31°55' в.д. 3. 68°55' с.ш. 43°15' в.д. 4. 68°45' с.ш. 43°15' в.д. 5. 69°12' с.ш. 35°15' в.д. 6. 69°45' с.ш. 31°55' в.д.	ноябрь – декабрь
М-0662 «Вильнюс» (8227056)	Совместная российско-норвежская экосистемная съемка	Баренцево море, внутренние морские воды, исключительная экономическая зона, территориальное море России (район ИКЕС I): 1. 69°45' с.ш. 31°55' в.д. 2. 70°10' с.ш. 31°55' в.д. 3. 68°55' с.ш. 43°15' в.д. 4. 68°45' с.ш. 43°15' в.д. 5. 69°12' с.ш. 35°15' в.д. 6. 69°45' с.ш. 31°55' в.д.	август - сентябрь
	Многовидовая тралово-акустическая съемка по учету молоди и оценке запасов донных видов рыб Баренцева моря и сопредельных вод	Баренцево море, внутренние морские воды, исключительная экономическая зона, территориальное море России (район ИКЕС I): 1. 69°40' с.ш. 33°30' в.д. 2. 69°30' с.ш. 33°30' в.д. 3. 68°45' с.ш. 43°15' в.д. 4. 68°55' с.ш. 43°15' в.д.	ноябрь - декабрь
М-0520 «Профессор Бойко» (9282340)	Драговая съемка исландского гребешка	Баренцево и Белое моря, внутренние морские воды, исключительная экономическая зона, территориальное море России (район ИКЕС I): Полигон 1 1. 69°40' с.ш. 30°30' в.д. 2. 70°10' с.ш. 31°55' в.д. 3. 69°50' с.ш. 33°30' в.д. 4. 69°40' с.ш. 33°00' в.д. 5. 70°00' с.ш. 32°00' в.д. 6. 69°50' с.ш. 31°30' в.д. 7. 69°40' с.ш. 30°30' в.д. Полигон 2 1. 68°45' с.ш. 37°30' в.д. 2. 69°00' с.ш. 37°30' в.д. 3. 69°00' с.ш. 44°00' в.д. 4. 67°30' с.ш. 43°45' в.д. 5. 67°30' с.ш. 41°00' в.д. 6. 68°45' с.ш. 37°30' в.д.	октябрь
НИС «ТИНРО», (8607086)	Донная траловая съемка на шельфе Западной Камчатки	Западно-Камчатская подзона, Камчатско-Курильская подзона 51°10' – 57°40' с.ш. 154°00' – 158°10' в.д.	август

	Донная траловая съемка восточной части Охотского моря	Западно-Камчатская подзона в пределах участка, ограниченного береговой линией и прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами: №1 58°30'00" с.ш. и 155°00'00" в.д.; №2 58°12'00" с.ш. и 156°20'00" в.д.; №3 57°00'00" с.ш. и 155°30'00" в.д.; №4 56°42'00" с.ш. и 155°24'00" в.д.; №5 56°42'00" с.ш. и 156°00'00" в.д.; №6 54°43'00" с.ш. и 155°37'00" в.д.; №7 54°49'00" с.ш. и 154°35'00" в.д.; №8 56°06'00" с.ш. и 153°57'00" в.д.; №9 57°48'00" с.ш. и 154°20'00" в.д.. От точки №5 до точки №6 граница участка проходит по береговой линии полуострова Камчатка.	
НИС «Убежденный» (8226789)	Водолазные, фоновые съемки	подзона Приморье, южнее м. Золотой 42°30' – 47°20' с.ш. 133°00' – 139°30' в.д.	август – ноябрь
РКМРТ «Бухоро», (8831340)	Донная траловая съемка в Татарском проливе	Подзона Приморье, севернее м. Золотой 47°20' – 51°50' с.ш. 139°00' -141°30' в.д.	август – октябрь
НИС «Потанино», (8725022)	Водолазные, фоновые съемки	Подзона Приморье, южнее м. Золотой 42°30' – 47°20' с.ш. 133°00' – 139°30' в.д.	сентябрь, октябрь
НИС «Осмотрительный», (831103)	Ловушечные съемки в Северо-Охотоморской подзоне	Северо-Охотоморская подзона, 59°40' – 53°20' с.ш. 136°30' – 152°00' в.д.	август – сентябрь
	Ловушечные съемки в подзоне Приморье, южнее м. Золотой	Подзона Приморье, южнее м. Золотой 42°15' – 47°20' с.ш. 130°45' – 139°30' в.д.	октябрь – ноябрь
МРТК «Янтарь», (922012)	Пелагические съемки: световые станции, дрейфтерные сети, вертикальный ярус	Подзона Приморье, 40°30' – 44°10' с.ш. 131°00' – 136°10' в.д.	сентябрь – октябрь

НИС «Владимир Сафонов» (8947632)	Пелагические съемки: световые станции, бортовые ловушки	Зона Южно-Курильская, 41°40' – 45°30' с.ш. 146°00' – 151°00' в.д.	август – октябрь
НИС «Профессор Кагановский» (8607012)	Комплексные съемки	Чукотская, Западно-Беринговоморская зоны Берингова моря, Чукотское и Восточно-Сибирское моря, 65°00' – 74°00' с.ш. 146°00' в.д. – 169°55' з.д.	август – октябрь
МРТК-316 (8967022)	Проведение комплексной снюрреводной, гидрологической и гидробиологической съёмки в тихоокеанских водах Камчатки и Северных Курильских островов	Петропавловско-Командорская подзона, Северо-Курильская зона 49°00' с.ш. – 156°00' в.д. 53°00' с.ш. – 160°30' в.д.	август
СТР «Дмитрий Песков» (8889268)	Донная траловая съемка по оценке численности и биомассы донных и придонных рыб и промысловых беспозвоночных	Восточно-Сахалинская подзона 45°00' - 55°00' с.ш. 143°00' - 147°00' в.д.	август – октябрь
СРТМ-К «Профессор Пробатов» (8723854)	Донная траловая съемка по оценке численности и биомассы донных и придонных рыб и промысловых беспозвоночных	Восточно-Сахалинская подзона 45°00' - 55°00' с.ш. 143°00' - 147°00' в.д.	август – октябрь
	Донная траловая съемка по оценке численности и биомассы донных и придонных рыб и промысловых беспозвоночных	Южно-Курильская зона 43°00' - 46°35' с.ш. 145°00' - 153°00' в.д.	август – сентябрь
СТР «Дмитрий Песков» (8889268) СРТМ-К «Профессор Пробатов» (8723854)	Донная траловая съемка по оценке численности и биомассы донных и придонных рыб и промысловых беспозвоночных	Западно-Сахалинская подзона 45°50' - 52°00' с.ш. 140°00' - 142°00' в.д.	август – октябрь

СТР-420 типа «Надежный» «Зодиак» (9183556)	Учетные съемки в исключительной экономической зоне России и прибрежной 12-мильной зоне	Северо-Охотоморская и Западно-Камчатская подзоны 146°02' в.д. 58°39' с.ш. 149°01' в.д. 58°39' с.ш. 151°36' в.д. 58°16' с.ш. 152°53' в.д. 58°12' с.ш. 154°23' в.д. 58°22' с.ш. 155°38' в.д. 59°59' с.ш. 155°39' в.д. 58°40' с.ш. 155°53' в.д. 59°29' с.ш. 157°36' в.д. 61°19' с.ш. 159°09' в.д. 61°06' с.ш. 159°23' в.д. 60°43' с.ш. 155°18' в.д. 54°08' с.ш. 154°58' в.д. 55°31' с.ш. 155°25' в.д. 57°25' с.ш. 156°34' в.д. 58°22' с.ш. 157°20' в.д. 58°33' с.ш.	август – ноябрь
--	--	---	--------------------