



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 12 ноября 2021 г. № 3169-р

МОСКВА

1. В целях выполнения до 31 декабря 2022 г. иностранными и российскими судами по перечням согласно приложениям № 1 и 2 работ по доставке мальков рыб для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), рыбных кормов и специализированного рыбоводного оборудования, сортировке рыбы, рассадке, обработке рыбы от эктопаразитов лекарственными препаратами для ветеринарного применения, зарегистрированными в Российской Федерации, погрузке и перевозке рыбы в живом виде между садковыми комплексами и к местам переработки, а также по перевозке негабаритных специализированных грузов и оборудования в районы внутренних морских вод Российской Федерации согласно приложениям № 3 и 4 ФСБ России, ФТС России, Россельхознадзору и Роспотребнадзору осуществлять пограничный, таможенный, федеральный государственный санитарно-эпидемиологический контроль (надзор), федеральный государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор) и федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор) в отношении объектов контроля (надзора):

по перечням, предусмотренным приложениями № 1 и 2 к настоящему распоряжению, - в районах, указанных в приложении № 3 к настоящему распоряжению;

по перечню, предусмотренному приложением № 2 к настоящему распоряжению, - в районах, указанных в приложении № 4 к настоящему распоряжению.

2. Принять к сведению, что Правительство Мурманской области обеспечит доставку должностных лиц государственных контрольных органов в районы осуществления пограничного, таможенного,

федерального государственного санитарно-эпидемиологического контроля (надзора), федерального государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) и федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).

3. Ространснадзору осуществлять федеральный государственный контроль (надзор) в области торгового мореплавания и внутреннего водного транспорта в отношении объектов контроля (надзора) при осуществлении работ, предусмотренных пунктом 1 настоящего распоряжения, в районах, предусмотренных приложениями № 3 и 4 к настоящему распоряжению.

4. Росморречфлоту организовать работы по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов, а также по защите морского судоходства от незаконных актов, направленных против безопасности мореплавания, при осуществлении работ, предусмотренных пунктом 1 настоящего распоряжения.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мищустин



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 ноября 2021 г. № 3169-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

иностранных судов, выполняющих работы по доставке мальков рыб для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), рыбных кормов и специализированного рыболовного оборудования, сортировке рыбы, рассадке, обработке рыбы от эктопаразитов лекарственными препаратами для ветеринарного применения, зарегистрированными в Российской Федерации, погрузке и перевозке рыбы в живом виде между садковыми комплексами и к местам переработки, а также по перевозке негабаритных специализированных грузов и оборудования в районы внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура, губа Титовка Мотовского залива, Кильдинский пролив, Кольский залив, губа Питькова Кольского залива, губа Долгая Баренцева моря)

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Иностранные государства, под флагом которых плавает судно	Вид работ	Период захода
Живорыбное судно "LANGSUND" (9255995)	Норвегия	доставка мальков рыб и высадка их в рыболовные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка к местам переработки	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Живорыбное судно "RO FJORD" (9544542)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO FJELL" (9632571)	-"-	-"-	-"-

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Иностранные государства, под флагом которых плавает судно	Вид работ	Период захода
Живорыбное судно "RO CHIEF" (9267596)	Норвегия	доставка мальков рыб и высадка их в рыболовные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка к местам переработки	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Живорыбное судно "RO MASTER" (9420679)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO FORTUNE" (9831971)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO NORTH" (9794965)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO SERVER" (9773260)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO WEST" (9794977)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "ROBAS" (9165487)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO ARCTIC" (9708021)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "ROBRIS" (9204544)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "ROHAV" (9220677)	-"-	-"-	-"-

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Иностранные государства, под флагом которых плавает судно	Вид работ	Период захода
Живорыбное судно "ROSTEIN" (9220665)	Норвегия	доставка мальков рыб и высадка их в рыбоводные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка к местам переработки	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Живорыбное судно "RO VISION" (9871579)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO VENTURE" (9885544)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RO SAILOR" (9906958)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA CARRIER" (9452311)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA SUND" (9652129)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA TIND" (9743801)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA SUPERIOR" (9421881)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA COMMANDER" (9276183)	-"-	-"-	-"-

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Иностранные государства, под флагом которых плавает судно	Вид работ	Период захода
Живорыбное судно "RONJA HARVESTER" (9392547)	Норвегия	доставка мальков рыб и высадка их в рыболовные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка к местам переработки	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Живорыбное судно "RONJA OCEAN" (9782053)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA STRAND" (9772448)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA CHALLENGER" (9765067)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA SUPPORTER" (9775359)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA NORDIC" (9443695)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA POLARIS" (9657765)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA VIKING" (9364100)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "RONJA FJORD" (9646405)	-"-	-"-	-"-

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Иностранные государства, под флагом которых плавает судно	Вид работ	Период захода
Живорыбное судно "RONJAFISK" (9845582)	Норвегия	доставка мальков рыб и высадка их в рыболовные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка к местам переработки	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Живорыбное судно "RONJA EXPLORER" (9841732)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "LIFJELL" (9606211)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "GASO JARL" (9793650)	-"-	-"-	-"-
Живорыбной судно "GASO FREYJA" (9793662)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "FROYSTRAND" (9443994)	-"-	-"-	-"-
Живорыбное судно "GAASOE VIKING" (9694799)	-"-	-"-	-"-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 ноября 2021 г. № 3169-р

П Е Р Е Ч Е Н Ъ

российских судов, выполняющих работы по доставке мальков рыб для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), рыбных кормов и специализированного рыболовного оборудования, сортировке рыбы, рассадке, обработке рыбы от эктопаразитов лекарственными препаратами для ветеринарного применения, зарегистрированными в Российской Федерации, погрузке и перевозке рыбы в живом виде между садковыми комплексами и к местам переработки, а также по перевозке негабаритных специализированных грузов и оборудования в районы внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура, губа Титовка Мотовского залива, Кильдинский пролив, Кольский залив, губа Питькова Кольского залива, губа Долгая, губа Зеленецкая Западная, губа Долгая Западная, губа Зеленая, губа Кислая Кольского залива, губа Кислуха Мотовского залива Баренцева моря)

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Вид работ	Период захода
Транспортное судно "ВАЛЕРИЙ ХАРЛАМОВ" (9052666)	доставка и бункеровка кормов для рыб, перевозка негабаритных специализированных грузов и оборудования	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Транспортное судно "АЛЕКСАНДР ГУСЕВ" (9052678)	"-	"
Транспортное судно "МЕХАНИК ЯРЦЕВ" (8904367)	"-	"
Транспортное судно "МЕХАНИК БРИЛИН" (8904408)	"-	"

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Вид работ	Период захода
Транспортное судно "МЕХАНИК КОТЦОВ" (8904410)	доставка и бункеровка кормов для рыб, перевозка негабаритных специализированных грузов и оборудования	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Транспортное судно "МЕХАНИК ПЯТЛИН" (8904434)	-"-	-"-
Транспортное судно "МЕХАНИК ПУСТОШНЫЙ" (8904422)	-"-	-"-
Транспортное судно "МЕХАНИК КРАСКОВСКИЙ" (8904458)	-"-	-"-
Живорыбное судно "БЛЮТРАНС" (9220835)	доставка мальков рыб и высадка их в рыбоводные садки, сортировка рыбы, погрузка и перевозка рыбы к местам переработки	-"-
Живорыбное судно "ВЛАДИМИР ПЕТРОВ" (9139567)	-"-	-"-
Живорыбное судно "ЛИИНАХАМАРИ" (9123207)	-"-	-"-
Буксир "КАПИТАН ШЕБАЛКИН" (9230165)	буксировка и перевозка негабаритных специализированных грузов и оборудования	-"-
Буксир "КАЙМАН" (9803443)	-"-	-"-
Буксир "БИЗОН" (9291145)	-"-	-"-

Тип и наименование судна (номер ИМО)	Вид работ	Период захода
Буксир "ГЕЛИОС" (9516284)	буксировка и перевозка негабаритных специализированных грузов и оборудования	1 января - 31 декабря 2022 г. включительно
Буксир "ГРУМАНТ" (9516272)	-"-	-"-
Буксир "КИЛЬДИН" (9149158)	-"-	-"-
Буксир "КАНИН" (9149146)	-"-	-"-
Буксир "СУПЕРМЭН" (9345697)		
Буксир "СПАРТАК" (9067611)	-"-	-"-
Буксир "БЕЛУГА БРЕМЕН" (9691448)	-"-	-"-
Буксир "БЕЛУГА РОТТЕРДАМ" (9732723)	-"-	-"-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 ноября 2021 г. № 3169-р

Р А Й О Н Ы

**внутренних морских вод Российской Федерации
(губа Ура, губа Титовка Мотовского залива, Кильдинский пролив,
Кольский залив, губа Питькова Кольского залива, губа Долгая
Баренцева моря), в которых осуществляется до 31 декабря 2022 г.
пограничный, таможенный, федеральный государственный
санитарно-эпидемиологический контроль (надзор), федеральный
государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор),
федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор)
российских и иностранных судов в целях выполнения работ
по доставке мальков рыб для осуществления товарной аквакультуры
(товарного рыбоводства), рыбных кормов и специализированного
рыболовного оборудования, сортировке рыбы, рассадке,
обработке рыбы от эктопаразитов лекарственными препаратами
для ветеринарного применения, зарегистрированными
в Российской Федерации, погрузке и перевозке рыбы
в живом виде между садковыми комплексами и к местам
переработки, а также по перевозке негабаритных
специализированных грузов и оборудования**

1. Районы внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура, губа Титовка Мотовского залива, Кильдинский пролив, Кольский залив, губа Питькова Кольского залива, губа Долгая Баренцева моря), ограниченные прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:

а) $69^{\circ}24'45,0"$ северной широты и $33^{\circ}09'42,0"$ восточной долготы, $69^{\circ}24'48,0"$ северной широты и $33^{\circ}09'42,0"$ восточной долготы, $69^{\circ}24'49,0"$ северной широты и $33^{\circ}10'38,0"$ восточной долготы, $69^{\circ}24'45,0"$ северной широты и $33^{\circ}10'38,0"$ восточной долготы, $69^{\circ}24'45,0"$ северной широты и $33^{\circ}09'42,0"$ восточной долготы;

и $33^{\circ}25'26,6''$ восточной долготы, $69^{\circ}08'19,5''$ северной широты и $33^{\circ}25'20,3''$ восточной долготы, $69^{\circ}08'33,7''$ северной широты и $33^{\circ}25'21,7''$ восточной долготы;

з) $69^{\circ}10'37,0''$ северной широты и $34^{\circ}56'00,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}11'12,0''$ северной широты и $34^{\circ}56'57,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}11'08,0''$ северной широты и $34^{\circ}57'14,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}10'33,0''$ северной широты и $34^{\circ}56'17,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}10'37,0''$ северной широты и $34^{\circ}56'00,0''$ восточной долготы.

2. Районы внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура Баренцева моря), ограниченные береговой линией и прямыми линиями, соединяющими точки с координатами:

а) $69^{\circ}23'29,0''$ северной широты и $33^{\circ}06'08,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}22'58,0''$ северной широты и $33^{\circ}03'05,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'07,0''$ северной широты и $33^{\circ}03'32,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'28,0''$ северной широты и $33^{\circ}04'44,0''$ восточной долготы;

б) $69^{\circ}24'25,0''$ северной широты и $33^{\circ}12'02,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}24'34,0''$ северной широты и $33^{\circ}11'43,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'36,0''$ северной широты и $33^{\circ}07'21,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'32,0''$ северной широты и $33^{\circ}07'26,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'35,0''$ северной широты и $33^{\circ}08'31,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'51,0''$ северной широты и $33^{\circ}09'29,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'28,0''$ северной широты и $33^{\circ}09'28,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}23'25,0''$ северной широты и $33^{\circ}09'44,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}24'13,0''$ северной широты и $33^{\circ}11'09,0''$ восточной долготы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 12 ноября 2021 г. № 3169-р

Р А Й О Н Ы

внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура, губа Зеленецкая Западная, губа Долгая Западная, губа Зеленая, губа Кислая Кольского залива, губа Кислуха Мотовского залива Баренцева моря), в которых осуществляется до 31 декабря 2022 г.

пограничный, таможенный, федеральный государственный санитарно-эпидемиологический контроль (надзор), федеральный государственный карантинный фитосанитарный контроль (надзор), федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор) российских судов в целях выполнения работ по доставке мальков рыб для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), рыбных кормов и специализированного рыболовного оборудования, сортировке рыбы, рассадке, обработке рыбы от эктопаразитов лекарственными препаратами для ветеринарного применения, зарегистрированными в Российской Федерации, погрузке и перевозке рыбы в живом виде между садковыми комплексами и к местам переработки, а также по перевозке негабаритных специализированных грузов и оборудования

Районы внутренних морских вод Российской Федерации (губа Ура, губа Зеленецкая Западная, губа Долгая Западная, губа Зеленая, губа Кислая Кольского залива, губа Кислуха Мотовского залива Баренцева моря), ограниченные прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:

- а) $69^{\circ}21'35,0''$ северной широты и $32^{\circ}55'03,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}21'54,0''$ северной широты и $32^{\circ}55'36,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}21'52,0''$ северной широты и $32^{\circ}55'49,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}21'33,0''$ северной широты и $32^{\circ}55'13,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}21'35,0''$ северной широты и $32^{\circ}55'03,0''$ восточной долготы;

б) $69^{\circ}17'42,0''$ северной широты и $33^{\circ}45'13,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'04,0''$ северной широты и $33^{\circ}43'03,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'55,0''$ северной широты и $33^{\circ}43'22,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'58,0''$ северной широты и $33^{\circ}44'15,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'12,0''$ северной широты и $33^{\circ}44'22,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'36,0''$ северной широты и $33^{\circ}45'39,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'42,0''$ северной широты и $33^{\circ}45'13,0''$ восточной долготы;

в) $69^{\circ}17'38,0''$ северной широты и $33^{\circ}49'38,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'38,0''$ северной широты и $33^{\circ}48'02,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'18,0''$ северной широты и $33^{\circ}48'00,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'13,0''$ северной широты и $33^{\circ}49'09,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'44,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'50,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'28,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'32,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'13,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'06,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'13,0''$ северной широты и $33^{\circ}49'21,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}15'50,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'23,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'08,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'36,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}16'02,0''$ северной широты и $33^{\circ}52'29,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'09,0''$ северной широты и $33^{\circ}50'20,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'38,0''$ северной широты и $33^{\circ}49'38,0''$ восточной долготы;

г) $69^{\circ}13'00,9''$ северной широты и $34^{\circ}47'29,5''$ восточной долготы, $69^{\circ}13'18,6''$ северной широты и $34^{\circ}48'36,2''$ восточной долготы, $69^{\circ}13'31,3''$ северной широты и $34^{\circ}48'48,6''$ восточной долготы, $69^{\circ}13'04,6''$ северной широты и $34^{\circ}47'18,3''$ восточной долготы, $69^{\circ}13'00,9''$ северной широты и $34^{\circ}47'29,5''$ восточной долготы;

д) $69^{\circ}17'48,1''$ северной широты и $33^{\circ}22'30,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'48,8''$ северной широты и $33^{\circ}22'47,9''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'47,2''$ северной широты и $33^{\circ}22'56,6''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'48,0''$ северной широты и $33^{\circ}23'33,2''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'37,4''$ северной широты и $33^{\circ}23'24,1''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'36,8''$ северной широты и $33^{\circ}23'06,6''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'35,8''$ северной широты и $33^{\circ}22'46,6''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'43,2''$ северной широты и $33^{\circ}22'29,5''$ восточной долготы, $69^{\circ}17'48,1''$ северной широты и $33^{\circ}22'30,0''$ восточной долготы;

е) $69^{\circ}34'54,0''$ северной широты и $32^{\circ}06'00,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}35'09,0''$ северной широты и $32^{\circ}06'00,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}35'18,0''$ северной широты и $32^{\circ}06'18,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}35'26,0''$ северной широты и $32^{\circ}07'35,0''$ восточной долготы, $69^{\circ}35'08,0''$ северной широты

и	$32^{\circ}07'36,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}35'01,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'42,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}35'02,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}08'06,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'55,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}08'13,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'51,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}08'03,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'57,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'45,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'58,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'34,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'41,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'33,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'36,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'21,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'25,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'31,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'20,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'06,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'17,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}07'04,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'20,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}05'54,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'26,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}06'57,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'34,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}06'50,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'38,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}06'38,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'37,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}06'50,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'55,0''$	северной	широты
и	$32^{\circ}06'52,0''$	восточной	долготы,	$69^{\circ}34'54,0''$	северной	широты

и $32^{\circ}06'00,0''$ восточной долготы.
