

ПРИЛОЖЕНИЕ
к распоряжению Росморречфлота
от 05.05.2016 № ЮК-85-р

Морской порт Калининград

1.	Наименование морского порта:	Калининград
2.	Порядковый регистрационный номер:	Б-7
3.	Местонахождение морского порта:	Россия, Калининградская область, Юго-восточная часть Балтийского моря, Калининградский залив (54° 40' С.Ш. 20° 07' В.Д.)
4.	Дата и номер решения об открытии морского порта для оказания услуг:	Федеральный закон № 261-ФЗ от 08.11.2007 г. «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
5.	Основные технические характеристики морского порта:	
5.1.	Площадь территории морского порта (га):	832,36
5.2.	Площадь акватории морского порта (км ²):	17,73
5.3.	Количество причалов:	119
5.4.	Длина причального фронта морского порта (п. м):	16915,5
5.5.	Пропускная способность грузовых терминалов всего (тыс. тонн в год):	44279,2
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	15 500
	сухие (тыс. тонн в год):	22203,2
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	548
5.6.	Пропускная способность пассажирских терминалов (пассажиры в год):	17 000
5.7.	Максимальные габариты судов, заходящих в порт (осадка, длина, ширина) (м):	9,5 / 200 / 30
5.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	180,673
5.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	562,4
5.10.	Емкость резервуаров для хранения:	
	нефти (тыс. тонн):	33
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	288,7
	химических грузов (тыс. тонн):	20
	насыпных грузов (тыс. тонн)	8

	пищевых наливных грузов (тыс. тонн):	76,04
	зерновых грузов (тыс. тонн):	395,3
6.	Период навигации в морском порту:	круглогодичный
7.	Наименование и адрес администрации морского порта:	- Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Администрация морских портов Балтийского моря» в морском порту Калининград; - 236006, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, Набережная Петра Великого, дом 7.
8.	Перечень операторов морских терминалов, а также услуг, оказание которых осуществляется операторами морских терминалов:	1. Железнодорожный паромный терминал в г. Балтийск Калининградского управления Северо-Западного бассейнового филиала ФГУП «Росморпорт»; 2. ООО «РВЦстрой»; 3. ЗАО «Новобалт терминал»; 4. ОАО «Калининградский морской торговый порт»; 5. ОАО «Портовый элеватор»; 6. ЗАО «Терминал ГМБ»; 7. ФГУП «Калининградский морской рыбный порт»; 8. ЗАО «Судоремонтное предприятие Преголь»; 9. ООО «Судоремонтное предприятие «Преголь»»; 10. ООО «Полекс Эко»; 11. ООО «Союз-ТТМ»; 12. ОАО «Калининградский мукомольный завод»; 13. ЗАО «Цепрусс»; 14. ООО «Судоремонт Балтика»; 15. Сельскохозяйственный производственный кооператив «Рыболовецкий колхоз «За Родину»»; 16. ООО «Рыбопромышленная компания «За Родину»»; 17. ООО «Союзрыбпром»; 18. ЗАО «Содружество Соя»; 19. ООО «Лукойл-Калининградморнефть»; 20. ООО «ЛУКОЙЛ - Комплексный нефтяной терминал» 21. ОАО «Судоремонт-Запад»; 22. ООО «Судоремонт-Запад»; 23. ЗАО «Калининградский речной

		порт»; 24. ЗАО «Балт Нафта»; 25. ОАО «Янтарьэнерго»; 26. ЗАО «Межколхозная производственная база»; 27. ЗАО «Балтийская нефтеперевалочная компания»; 28. ООО «Балтийская стивидорная компания»; 29. ООО «Балтийский топливный терминал»; 30. ОАО «33-й судоремонтный завод»; 31. ЗАО «Терминал»; 32. ООО «Калининград Цемент»; 33. ФГУП «Нацрыбресурс».
--	--	--

8.1.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Железнодорожный паромный терминал в г. Балтийск Калининградского управления Северо-Западного бассейнового филиала ФГУП «Росморпорт»
8.1.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, Набережная Петра Великого, дом 7; - 236006, Россия, Калининградская обл, г. Балтийск, ул. Нижнее шоссе, дом 17.
8.1.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - все виды услуг судам на подходах и непосредственно в акватории морских портов по их безопасному судоходству, маневрированию и стоянке, в том числе: - осуществляет лоцманскую проводку судов; - обеспечивает ледакольную проводку; - организует и обеспечивает бункеровку судов топливом и водой, снабжение продовольствием; - обеспечивает сбор судовых льяльных вод и нефтепродуктов и их очистку.
8.1.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Железнодорожно-паромный терминал.
8.1.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	10,08
8.1.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.1.4.3.	Количество причалов морского	1

	терминала:	
8.1.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	236,18
8.1.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	5 272,2
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	5 272,2
8.1.4.6.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.1.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	9,4 / 200 / 30
8.1.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	0,33
8.1.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	11,6
8.1.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.1.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.2.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «РВЦстрой».
8.2.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- ул Портовая, дом 30, Калининград г, Калининградская обл, Россия; - ул Портовая, дом 30, Калининград г, Калининградская обл., Россия, 236039.
8.2.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов; - хранение и складирование грузов; - организация перевозок грузов.
8.2.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.2.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,77
8.2.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,02
8.2.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.2.4.4.	Длина причального фронта морского терминала:	100

	терминала (п. м):	
8.2.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	365
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	365
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.2.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.2.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,3 / 130 / 25
8.2.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.2.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	7
8.2.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.2.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.3.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Новобалт терминал».
8.3.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 36; - 236039, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 36
8.3.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов; - услуги по хранению и складированию грузов; - организация перевозок грузов, транспортные и экспедиторские услуги.
8.3.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Угольный терминал.
8.3.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	4,79
8.3.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.3.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1

8.3.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	206
8.3.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	500
8.3.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,7 / 175 / 25
8.3.4.7.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.3.4.8.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	15,4
8.3.4.9.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.3.4.10.	Период навигации:	круглогодичный

8.4.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Калининградский морской торговый порт».
8.4.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 24; - 236003, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 24
8.4.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузо-разгрузочные работы; - шипчандлерское обслуживание судов; - транспортно-экспедиторское обслуживание и складские операции; - буксировка судов и других плавучих объектов; - проводка судов лоцманами; - ремонт судов и других транспортных средств.
8.4.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.4.4.1.	Площадь территории морского	66,27

	терминала (га):	
8.4.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,46
8.4.4.3.	Количество причалов морского терминала:	15
8.4.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	2 475,6
8.4.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	6 800
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	800
	сухие (тыс. тонн в год):	3 600
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	200
8.4.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.4.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	8 / 175 / 25
8.4.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	46,8
8.4.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	227
8.4.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн):	9
8.4.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.5.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Портовый элеватор».
8.5.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул 4-я Причальная, дом 5; - 236005, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул 4-я Причальная, дом 5.
8.5.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка зерновых, генеральных, навалочных и других грузов; - накопление и хранение зерновых грузов; - буксировка судов; - погрузочно-разгрузочные работы; - техническое обслуживание и ремонт плавсредств; - снабжение судов.

8.5.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Зерновой терминал.
8.5.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	3,42
8.5.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,08
8.5.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.5.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	445
8.5.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	300
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	300
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.5.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.5.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	8 / 175 / 25
8.5.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.5.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.5.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: зерновых грузов (тыс. тонн):	46
8.5.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.6.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Терминал ГМБ».
8.6.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 24; - 236003, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 24
8.6.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - организация перегрузки генеральных, насыпных и жидких грузов; - транспортно-экспедиционные перевозки.
8.6.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по перевалке удобрений.
8.6.4.1.	Площадь территории морского терминала:	0,43

	терминала (га):	
8.6.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.6.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.6.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	200
8.6.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	170
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	170
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.6.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.6.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	8 / 175 / 25
8.6.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.6.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	4
8.6.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.6.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.7.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Федеральное Государственное унитарное предприятие «Калининградский морской рыбный порт».
8.7.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул 5-я Причальная, дом 1; - 236035, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул 5-я Причальная, дом 1.
8.7.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - погрузочно-разгрузочная деятельность; - перевозка грузов; - погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на внутреннем водном

		транспорте; - деятельность по осуществлению буксировок морским и речным транспортом судов и иных плавучих средств; - бункеровка судов нефтепродуктами и водой; - перевалка рыбы и рыбопродукции.
8.7.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.7.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	58,08
8.7.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,56
8.7.4.3.	Количество причалов морского терминала:	22
8.7.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	3 088
8.7.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	5 500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	4 500
	сухие (тыс. тонн в год):	520
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	40
8.7.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.7.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	8 / 175 / 25
8.7.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	37,4
8.7.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	41,7
8.7.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	47
	химических грузов (тыс. тонн):	20
8.7.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.8.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Судоремонтное предприятие Преголь».
8.8.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 86; - 236035, Россия, Калининградская

		обл., г. Калининград , ул. Портовая, дом 86.
8.8.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - судостроение, судоремонт и межрейсовое обслуживание судов.
8.8.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по ремонту судов.
8.8.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	3,8
8.8.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,06
8.8.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.8.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	350
8.8.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.8.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.8.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6 / 175 / 25
8.8.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.8.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.8.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.8.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.9.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Судоремонтное предприятие Преголь».
8.9.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, дом 86; - 236035, Россия, Калининградская обл., г. Калининград , ул. Портовая, дом 86.

8.9.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - строительство, ремонт, модернизации судов, механизмов и арматуры.
8.9.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по ремонту судов.
8.9.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	5,31
8.9.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,05
8.9.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.9.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	250
8.9.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.9.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.9.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6 / 175 / 25
8.9.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.9.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.9.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.9.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.10.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Полекс–Эко».
8.10.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Петрозаводская, дом 110; - 236005, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Петрозаводская, дом 110.
8.10.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:

		- сбор, утилизация и переработка судовых отходов; - транспортное обслуживание, грузовые и пассажирские перевозки; - погрузочно-разгрузочная деятельность в морских и речных портах.
8.10.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по приему с судов всех видов судовых отходов.
8.10.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,46
8.10.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,05
8.10.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.10.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	271,8
8.10.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	20
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	20
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.10.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.10.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 175 / 25
8.10.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.10.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.10.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	1,2
8.10.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.11.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Союз-ТТМ».
8.11.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 10; - 236006, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 10;

8.11.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - выгрузка наливных грузов с борта судна; - швартовка судов; - услуги по стоянке судов у причала.
8.11.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по перевалке пищевых продуктов наливом.
8.11.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,15
8.11.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,0036
8.11.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.11.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	116,6
8.11.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	180
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	180
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.11.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.11.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина):	6,5 / 118 / 18
8.11.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.11.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.11.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.11.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.12.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Калининградский мукомольный завод».
8.12.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 15; - 236017, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 15;

8.12.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе - перевалка грузов; - предоставление различных производственных услуг.
8.12.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Зерновой терминал.
8.12.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	3,46
8.12.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,03
8.12.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.12.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	178
8.12.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	300
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	300
8.12.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.12.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.12.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,6 / 175 / 25
8.12.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.12.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.12.4.10.	Емкости резервуаров для хранения зерновых грузов (тыс. тонн):	18,4
8.12.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.13.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Цепрусс».
8.13.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 25; - 236010, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 25;
8.13.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе:

		- оказание услуг по перевалке навалочных грузов; - оказание услуг портового назначения; - ремонт (реконструкция), монтаж (пуско-наладка), эксплуатация подъемных сооружений.
8.13.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал навалочных грузов.
8.13.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	10,72
8.13.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,005
8.13.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.13.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	267
8.13.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	1 200
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	1 200
8.13.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.13.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.13.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,2 / 130 / 25
8.13.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.13.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	50
8.13.4.10.	Емкости резервуаров для хранения химических грузов (тыс. тонн):	-
8.13.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.14.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Судоремонт Балтика».
8.14.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 26; - 236010, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Правая Набережная, дом 26;

8.14.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - судостроение, судоремонт, работы по модернизации и переоборудованию судов и иных плавсредств; - транспортная обработка грузов и хранение; - сбор судовых льяльных вод и нефтепродуктов на акваториях морских портов и их очистка; - погрузочно - разгрузочная деятельность и складские операции в морских портах.
8.14.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по ремонту судов.
8.14.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	15,63
8.14.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,09
8.14.4.3.	Количество причалов морского терминала:	9
8.14.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	495
8.14.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
8.14.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.14.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.14.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	7 / 175 / 25
8.14.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.14.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.14.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.14.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.15.1.	Полное наименование оператора	Сельскохозяйственный
---------	-------------------------------	----------------------

	морского терминала:	производственный кооператив «Рыболовецкий колхоз «За Родину».
8.15.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а; - 238345, Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а;
8.15.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - прием и обслуживание рыбопромысловых судов.
8.15.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота.
8.15.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	18,19
8.15.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,01
8.15.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.15.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	55,4
8.15.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	15
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	15
	в том числе:	
8.15.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.15.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.15.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,7 / 175 / 25
8.15.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.15.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	3
8.15.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.15.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.16.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Рыбопромышленная компания «За Родину».
8.16.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а; - 238345, Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а;
8.16.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - добыча и переработка рыбы и морепродуктов; - морские транспортные перевозки; - агентское обслуживание морских судов в морских портах; - сюрвейерское обслуживание морских судов в морских портах.
8.16.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота.
8.16.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	7,9
8.16.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.16.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.16.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	198,3
8.16.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	15
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	15
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.16.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.16.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,3 / 175 / 25
8.16.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	29
8.16.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	50

8.16.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.16.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.17.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Союзрыбпром».
8.17.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а; - 238345, Россия, Калининградская обл., Светловский ГО, п. Взморье, ул. Заливная, дом 2а;
8.17.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - добыча и переработка рыбы и морепродуктов; - морские транспортные перевозки; - производство, реализация, ремонт, пуско-наладка и техническое обслуживание транспортного оборудования; - транспортно-экспедиционные и погрузочно-разгрузочные работы.
8.17.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Союзрыбпром»..
8.17.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,67
8.17.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,03
8.17.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.17.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	163,3
8.17.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	40
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	40
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.17.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.17.4.7.	Максимальные габариты судов,	5,3 / 175 / 25

	обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	
8.17.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	16
8.17.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.17.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.17.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.18.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Содружество-Соя».
8.18.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 65; - 238340, Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 65.
8.18.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка и хранение зерна, шротов, белково-витаминной продукции; перевалка и хранение растительных масел; - транспортная обработка грузов, осуществление транспортно-экспедиционного обслуживания и погрузо-разгрузочных работ.
8.18.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.18.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	35,6
8.18.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,16
8.18.4.3.	Количество причалов морского терминала:	4
8.18.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	875
8.18.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	5 000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	2 000
	сухие (тыс. тонн в год):	3 000
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.18.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала	-

	(пассажиров в год):	
8.18.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	9,6 / 190 / 32,26
8.18.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	10,8
8.18.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	20
8.18.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	пищевых наливных грузов (тыс. тонн):	42
	зерновых грузов (тыс. тонн):	115,7
8.18.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.19.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Лукойл-Калининградморнефть».
8.19.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, причал № 3 и причал Береговой базы обеспечения (№ 6); - 236039, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Киевская, дом 23.
8.19.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - стоянка и обслуживание судов технического флота для собственных нужд; - обеспечение эксплуатации МЛСП Д-6.
8.19.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал Береговой базы обеспечения Д-6
8.19.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	9,398
8.19.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,02
8.19.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.19.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	401,9, в том числе: - причал № 3 - 198,5; - причал береговой базы обеспечения (№ 6)- 203,4.
8.19.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-

	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.19.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.19.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6,1 / 91,8 / 30,4
8.19.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.19.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.19.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	нефти (тыс. тонн):	-
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	-
8.19.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.20.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ - Комплексный нефтяной терминал».
8.20.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, причалы № 1 и № 2, причал вставка; - 238340, Россия, Калининградская обл, г. Светлый, ул. Гагарина, дом 59/1
8.20.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - хранение нефти и продуктов ее переработки; - транспортно-экспедиционное обслуживание грузов для перевозки на морских судах; - погрузо-разгрузочная деятельность в морских портах; - складские операции в морских портах.
8.20.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.20.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	31,83
8.20.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,085
8.20.4.3.	Количество причалов морского терминала:	3
8.20.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	483,1
8.20.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн)	4 000

	в год):	
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	4 000
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.20.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.20.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	9,6 / 170 / 25
8.20.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.20.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.20.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	нефти (тыс. тонн):	33
	нефтепродуктов (тыс. тонн):	80
8.20.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.21.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Судоремонт-Запад».
8.21.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Л.Чайкиной, дом 1, - 238340, Россия, Калининградская обл., г.Светлый, ул. Л.Чайкиной, дом 1.
8.21.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - судостроение и судоремонт; - портовые, погрузо-разгрузочные, складские и транспортно-экспедиторские услуги.
8.21.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.21.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,06
8.21.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.21.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.21.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	200,3
8.21.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	70

	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	46
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	2
8.21.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.21.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6 / 135 / 30
8.21.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	2
8.21.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	5
8.21.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.21.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.22.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Судоремонт-Запад».
8.22.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Л.Чайкиной, дом 1, - 238340, Россия, Калининградская обл., г.Светлый, ул. Л.Чайкиной, дом 1.
8.22.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - судостроение и судоремонт; - портовые, погрузо-разгрузочные, складские и транспортно-экспедиторские услуги.
8.22.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал.
8.22.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	18,63
8.22.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,09
8.22.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.22.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	500,6
8.22.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	212

	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	140
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	6
8.22.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.22.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6 / 175 / 30
8.22.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	8
8.22.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	40
8.22.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.22.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.23.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Калининградский речной порт».
8.23.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул Портовая, дом 1, - 238340, Россия, Калининградская обл., г.Светлый, ул Портовая, дом 1
8.23.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка грузов; - услуги по хранению и складированию грузов; - организация перевозок грузов, транспортные и экспедиторские услуги.
8.23.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Угольный терминал.
8.23.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	1,82
8.23.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,02
8.23.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.23.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	133
8.23.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	400
	в том числе:	

	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	400
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.23.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.23.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	4,8 / 140 / 25
8.23.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.23.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	4
8.23.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.23.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.24.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Балт Нафта».
8.24.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Кржижановского, дом 4, - 238340, Россия, Калининградская обл., г.Светлый, ул. Кржижановского, дом 4.
8.24.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - хранение нефти и продуктов их переработки.
8.24.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.24.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	5,82
8.24.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,04
8.24.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.24.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	215
8.24.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	900
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	900

	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.24.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.24.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	9,4 / 175 / 30
8.24.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.24.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.24.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	48
8.24.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.25.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «Янтарьэнерго».
8.25.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- ул Кржижановского, дом 2, Светлый г, Калининградская обл, Россия; - ул Театральная, дом 34, Калининград г, Калининградская обл, Россия, 236040.
8.25.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - оказание услуг по перевалке нефтепродуктов для собственных нужд.
8.25.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.25.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	14,17
8.25.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,06
8.25.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.25.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	335,5
8.25.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	300
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	300
	сухие (тыс. тонн в год):	-
8.25.4.5.	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
	Пропускная способность	-

	пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	
8.25.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5 / 175 / 30
8.25.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.25.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.25.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	20
8.25.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.26.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Межколхозная производственная база».
8.26.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия,. Калининградская обл., г. Светлый, ул. Рыбацкая, дом 1, - 238340, Россия,. Калининградская обл., г.Светлый, ул. Рыбацкая, дом 1,
8.26.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - складские услуги; - перевалка рыбы.
8.26.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота.
8.26.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	5,22
8.26.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,08
8.26.4.3.	Количество причалов морского терминала:	8
8.26.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	430
8.26.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	20
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	20
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.26.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.26.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского	5 / 175 / 30

	терминала (осадка, длина, ширина) (м):	
8.26.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.26.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	6
8.26.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.26.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.27.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Балтийская нефтеперевалочная компания».
8.27.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- п-ов Восточный, Балтийск г, Калининградская обл, Россия; - ул Садовая, дом 18, Балтийск г, Калининградская обл, Россия, 238520.
8.27.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - обеспечение бункеровки топливом кораблей Балтийского Флота и судов торгового флота; - оказание услуг по перевалке нефтепродуктов.
8.27.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.27.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,5
8.27.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,07
8.27.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.27.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	400
8.27.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	2 000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	2 000
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.27.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	-
8.27.4.7.	Максимальные габариты судов,	8,6 / 175 / 30

	обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина):	
8.27.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.27.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.27.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	49
8.27.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.28.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская стивидорная компания».
8.28.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- ул Нижнее шоссе, дом 17, Балтийск г, Калининградская обл, Россия; - ул Нижнее шоссе, дом 17, Балтийск г, Калининградская обл, Россия, 238520.
8.28.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - стивидорская деятельность; - сюрвейерская деятельность; - осуществление транспортных услуг по перевозке и доставка грузов и пассажиров автомобильным, железнодорожным и морским транспортом.
8.28.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Грузопассажирский автопаромный и контейнерный терминал.
8.28.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	12,4
8.28.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,05
8.28.4.3.	Количество причалов морского терминала:	2
8.28.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	514
8.28.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	4000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	400
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	300
8.28.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	17 000
8.28.4.7.	Максимальные габариты судов,	9,5 / 200 / 30

	обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	
8.28.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	1,3
8.28.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	77,7
8.28.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.28.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.29.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «Балтийский топливный терминал»
8.29.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Балтийск, ул. Русская набережная, дом 2; - 236022, Россия, г. Калининград, ул. Спортивная, дом 1а.
8.29.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - хранение и складирование нефти и продуктов её переработки; - организация перевозок грузов; - производство нефтепродуктов; - оптовая торговля моторным топливом, включая авиационный бензин; - розничная торговля моторным топливом; - хранение и складирование прочих грузов.
8.29.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Нефтяной терминал.
8.29.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	3,98
8.29.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,02
8.29.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.29.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	100,9
8.29.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	500
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	500
	сухие (тыс. тонн в год):	-

	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.29.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.29.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	6 / 145 / 25
8.29.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.29.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.29.4.10.	Емкости резервуаров для хранения: нефтепродуктов (тыс. тонн):	19,5
8.29.4.11.	Период навигации:	круглогодичный

8.30.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Открытое акционерное общество «33 Судоремонтный завод»
8.30.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Балтийск, ул. Русская набережная, дом 2; - 238520, Россия, Калининградская обл., г. Балтийск, ул. Русская набережная, дом 2;
8.30.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе - ремонт кораблей (судов) всех классов и типов, других плавсредств; - бункеровка топливом.
8.30.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по ремонту судов.
8.30.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	31,458
8.30.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,134
8.30.4.3.	Количество причалов морского терминала:	8
8.30.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	800
8.30.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
8.30.4.6.	Пропускная способность контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-

	пассажирского морского терминала (пассажиров в год):	
8.30.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,0 / 100 / 15
8.30.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.30.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.30.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефтепродуктов (тыс. тонн):	15,0
8.30.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.31.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Закрытое акционерное общество «Терминал»
8.31.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 65; - 238340, Россия, Калининградская обл., г. Светлый, ул. Гагарина, дом 65.
8.31.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - перевалка и хранение зерна, шротов, белково-витаминной продукции; перевалка и хранение растительных масел; - транспортная обработка грузов, осуществление транспортно-экспедиционного обслуживания и погрузо-разгрузочных работ
8.31.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Универсальный терминал
8.31.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	21,2
8.31.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	0,304
8.31.4.3.	Количество причалов морского терминала:	5
8.31.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	1199
8.31.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	6000
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	300
	сухие (тыс. тонн в год):	5700
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.31.4.6.	Пропускная способность	-

	пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	
8.31.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	9,6 / 190 / 32,26
8.31.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	28,9
8.31.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.31.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	пищевых наливных грузов (тыс. тонн):	34,04
	зерновых грузов (тыс. тонн):	215,2
8.31.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.32.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Общество с ограниченной ответственностью «КалининградЦемент»
8.32.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, д. 24; - 236003, Россия, Калининградская обл., г. Калининград, ул. Портовая, д. 24
8.32.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - транспортная обработка прочих грузов; - организация перевозок грузов; - хранение и складирование прочих грузов; - производство изделий из бетона для использования в строительстве; - производство изделий из асбестоцемента и волокнистого цемента; - производство товарного бетона; - внешнеэкономическая деятельность; - иные виды деятельности, не запрещённые действующим законодательством.
8.32.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал по перегрузке цемента с технологическим трубопроводом
8.32.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	0,4182
8.32.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	-
8.32.4.3.	Количество причалов морского терминала:	1
8.32.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	156

8.32.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	200
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	200
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.32.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.32.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	7,2 / 156 / 15
8.32.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.32.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.32.4.10.	Емкости резервуаров для хранения:	
	пищевых наливных грузов (тыс. тонн):	-
	Емкости резервуаров для хранения: насыпных грузов (тыс. тонн):	8
8.32.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
8.33.1.	Полное наименование оператора морского терминала:	Федеральное государственное унитарное предприятие «Национальные рыбные ресурсы»
8.33.2.	Местонахождение морского терминала и почтовый адрес оператора морского терминала:	- Россия, Калининградская обл., г. Пионерский, ул. Портовая, дом 1; - 236035, Россия, г. Калининград, ул. 5-я Причальная, дом 1.
8.33.3.	Информация об услугах, оказываемых операторами морских терминалов:	Оказывает услуги согласно уставу организации, в том числе: - все виды услуг судам на подходе и в акватории рыбного терминала; - организация и обеспечение бункеровки судов топливом; - складские операции и оказание услуг по хранению товаров и грузов; - погрузка, разгрузка и перевозка грузов.
8.33.4.	Основные технические характеристики морского терминала:	Терминал комплексного обслуживания судов рыбопромыслового флота
8.33.4.1.	Площадь территории морского терминала (га):	2,6
8.33.4.2.	Площадь акватории морского терминала (км ²):	-

8.33.4.3.	Количество причалов морского терминала:	6
8.33.4.4.	Длина причального фронта морского терминала (п. м):	1075
8.33.4.5.	Пропускная способность грузового морского терминала всего (тыс. тонн в год):	-
	в том числе:	
	наливные (тыс. тонн в год):	-
	сухие (тыс. тонн в год):	-
	контейнеры (тыс. единиц в двадцатифутовом эквиваленте в год):	-
8.33.4.6.	Пропускная способность пассажирского морского терминала (пассажиры в год):	-
8.33.4.7.	Максимальные габариты судов, обрабатываемых у морского терминала (осадка, длина, ширина) (м):	5,5 / 120 / 18
8.33.4.8.	Площадь крытых складов (тыс. м ²):	-
8.33.4.9.	Площадь открытых складов (тыс. м ²):	-
8.33.4.10.	Емкости резервуаров для хранения нефти, нефтепродуктов, химических грузов, пищевых наливных грузов, зерновых грузов (тыс. тонн):	-
8.33.4.11.	Период навигации:	круглогодичный
9.	Основание и дата исключения морского порта из Реестра:	-