

**Информация
о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров необходимых для выполнения (оказания) регулируемых работ (услуг) в морских портах**

предоставляемая Обществом с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" (ООО "ПТП")

(наименование субъекта естественных монополий)

на территории Ленинградской области

(наименование субъекта Российской Федерации)

за период: 3 месяца 2017г.

сведения о юридическом лице: Общество с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт", Россия, 188910, Ленинградская область, Выборгский район, г.Приморск, Генеральный директор Шкурат Сергей Павлович, 8(81378)78-736

(наименование, место нахождения, ФИО руководителя, контактные данные)

№ п/п	Дата закупки	Способ закупки					Предмет закупки (товары, работы, услуги)		Цена за единицу товара, работ, услуг (тыс.руб.)	Количество (объем товаров, работ, услуг)		Сумма закупки (товаров, работ, услуг) (тыс.руб.)	Поставщик (подрядная организация)	Реквизиты документа	Примечание
		размещение заказов путем проведения торгов:		размещение заказов без проведения торгов:			техника	металлопродукция		техника	металлопродукция				
		конкурс	аукцион	запрос котировок	единственный поставщик (подрядчик)	иное									
		начальная цена (стоимость) договора	начальная цена (стоимость) договора												
1	0	0	0	0	0	0	не требуется	не требуется	0	0	0	0	0	0	0

Товары для выполнения услуг Общества с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" приобретаются у поставщиков материально-технических ресурсов, выбранных по результатам проведения конкурсных процедур по выбору поставщиков.

Виды конкурсных процедур и порядок их проведения определяются на основании действующего Положения о закупке товаров, работ, услуг Общества с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт".

Стоимость и объемы приобретаемых товаров отражены в разделе «Конкурсная документация» на официальном сайте Общества с ограниченной ответственностью "Приморский торговый порт" www.ptport.ru и на официальном сайте www.zakupki.gov.ru/223.