

В УФАС по Приморскому краю  
Адрес: 690007, Владивосток  
ул. 1-я Морская, 2  
Телефон/факс: (423) 222-94-95, Факс: (423) 222-28-44  
E-mail: [to25@fas.gov.ru](mailto:to25@fas.gov.ru)

Копия Заказчику

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ).

**Юридический адрес (место нахождения) Заказчика:** 690950, г. Владивосток, ул. Суханова, 8.

от Директора ООО «Восточная Промышленная Компания»

Н.С. Карасько

ИНН/КПП 2540186258/254001001

690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 5, строение 3

Тел 8(914)7063098

## ЖАЛОБА

На действия заказчика при проведении открытого конкурса

**Заявитель** – Общество с ограниченной ответственностью «Восточная Промышленная Компания», 690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 5, строение 3, Тел 8(914)7063098, ИНН/КПП 2540186258/254001001

**Заказчик:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ).

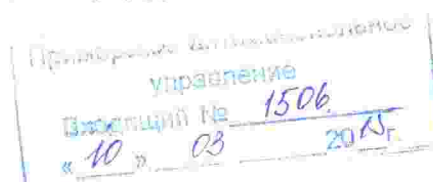
**Юридический адрес (место нахождения) Заказчика:** 690950, г. Владивосток, ул. Суханова, 8.

Извещение и конкурсная документация размещены в открытом доступе на сайте [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru), номер извещения 31501956008 от 27.01.2015

**Наименование конкурса:** открытый конкурс на право заключения контракта на право заключения контракта на выполнение работ по текущему ремонту системы горячего водоснабжения (смене отдельных участков трубопроводов) на объектах ДВФУ.

**Предмет Контракта:** выполнение работ по текущему ремонту системы горячего водоснабжения (замене отдельных участков трубопроводов) на объектах ДВФУ.

Начальная/максимальная цена контракта составляет: **119 912 553** (сто девятнадцать миллионов девятьсот двенадцать тысяч пятьсот пятьдесят три) рубля **10** копеек.



**Реестровый номер открытого конкурса: К-002-15**

<p><b>Место, порядок, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе</b></p>	<p>Вскрытие конвертов с заявками будет осуществляться Комиссией по проведению закупок <b>«10» марта 2015 г. в 11 часов 00 минут</b> (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В220.</p> <p>Порядок вскрытия конвертов с заявками определен в пункте 6 раздела II настоящей конкурсной документации.</p>
<p><b>Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе</b></p>	<p>Рассмотрение заявок будет осуществляться Комиссией по проведению закупок <b>«17» марта 2015 г. до 18 часов 00 минут</b> (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В221.</p>
<p><b>Место и дата подведение итогов конкурса</b></p>	<p>Подведение итогов конкурса будет осуществляться Комиссией по проведению закупок <b>«24» марта 2014 г. до 18 часов 00 минут</b> (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В221.</p>

**Обжалуемые действия:**

1) В составе конкурсной документации приложены ведомость объемов работ и расчет потребности в материалах, в данных документах перечислены материалы, которые необходимы при выполнении работ. Материалы указаны конкретных производителей, конкретные марки и конкретные размеры, без указания возможности предоставления эквивалентных товаров и показателей эквивалентности (нарушение Федерального закона 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", и 223-ФЗ). Например,

**Приложение «Расчет потребности в материалах»**

22	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	54180,5
30	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	516,4927
31	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	72,236
115	ТСЦ-104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	408
116	ТСЦ-104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	4701,6
117	ТСЦ-104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	4088

118	ТСЦ-104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	8378
119	ТСЦ-104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	4369
120	ТСЦ-104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	2623
121	ТСЦ-104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	420
122	ТСЦ-104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	3820
123	ТСЦ-104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	2553
124	ТСЦ-104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	2905
125	ТСЦ-104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	813
126	ТСЦ-104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 1...	м	494
127	ТСЦ-104-0864	- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	294
128	ТСЦ-104-0864	- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	м	200
129	ТСЦ-104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	203

142	ТСЦ-302-1837	- Кран шаровой латунный, резьбовой Д 15 мм марки "Danfoss"	шт.	49
143	ТСЦ-302-1837	- Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 15 мм	шт.	201
144	ТСЦ-302-1838	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	4704
145	ТСЦ-302-1839	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	1044
146	ТСЦ-302-1840	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	483
147	ТСЦ-302-1842	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 50 мм	шт	2
148	ТСЦ-302-1844	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 80 мм	шт.	7

Приложение «Ведомость объемов работ»:

15	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	56
18	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	9
21	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	36
34	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	96
35	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м трубопровода	85,6
36	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	120
37	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	80
38	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	140
39	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	170
40	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	100
41	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	70
42	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	100
43	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	46
44	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм,	м	30

	диаметром 114 мм		
51	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	2
54	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	2
55	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	28
58	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м трубопровода	19,8
59	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	46
60	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	80
61	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	26
62	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	46

2) В составе конкурсной документации приложен расчет потребности в материалах, в данном документе перечислены материалы и требуемое количество, в строчках №55, 63, 93 количество требуемого материала указано, а наименование не указано, что не дает возможности узнать, какой именно материал необходим для работы (нарушение Федерального закона 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", и 223-ФЗ).

Просим Вам рассмотреть жалобу, провести проверку указанного конкурса и обязать Организатора конкурса внести изменения в конкурсную, так как организатор конкурса нарушил статьи Федерального закона от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", статьи Федерального закона №223-ФЗ.

Директор ООО «ВПК»



Н.С. Карасько