



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАВИГАТОР-Т»**

ИНН/КПП 7736523644/773601001
119313, г. Москва, ул. Гарибальди, д.11, оф.6
Тел/факс (499) 753-19-66
e-mail: fedorov.advokat@gmail.com

www.navigator-siz.ru

Член некоммерческого партнерства «Национальная академия наук пожарной безопасности» (НАНПБ)

17 сентября 2020 г.

В УФАС по Красноярскому краю
Адрес: 660017, г.Красноярск, пр.Мира, 81"Д"

Телефон/факс: (391)211-00-00 факс:
(391)211-01-14

E-mail: to24@fas.gov.ru

Заявитель:

Наименование: ООО «Навигатор-Т»

Место нахождения: 119313, г. Москва,
ул. Гарибальди, д.11, оф.6;

Почтовый адрес: 119313, г. Москва,
ул. Гарибальди, д.11, оф.6;

Адрес электронной почты:
fedorov.advokat@gmail.com

Номер контактного телефона: (499) 753-
19-66

Номер факса: (499) 753-19-66

Заказчик:

Наименование: Федеральное
государственное унитарное предприятие
"Горно-химический комбинат"

Место нахождения:
662971, Красноярский край, г
Железногорск,
ул Ленина, дом 53

Почтовый адрес: 662972, Красноярский,
Железногорск, Ленина, дом 53

Контактное лицо: Сорокина Е.О.

Электронная почта:
oz0813@mcc.krasnoyarsk.su

Телефон: +7 (391) 9759284

Факс: 73919759284

Жалоба на действия заказчика при проведении закупки № 32009484624

Обжалуемые нарушения:

Требования к товару ограничивают количество участников закупки. Требования к товару указывают на конкретное изделие.

Ограничение количества участников закупки.

В соответствии с пунктом 2 части 6.1 статьи 3 Федерального закона от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" (далее - Закон о закупках) в описание предмета закупки не должны включаться требования или указания в отношении товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований, патентов, полезных моделей, промышленных образцов, наименование страны происхождения товара, требования к товарам, информации, работам, услугам при условии, что такие требования влекут за собой необоснованное ограничение количества участников закупки, за исключением случаев, если не имеется другого способа, обеспечивающего более точное и четкое описание указанных характеристик предмета закупки.

Аналогичное требование установлено частью 5 статьи 5.2.1 Единого отраслевого стандарта закупок (положения о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом" (далее - Положение о закупке).

Согласно документации о закупке (столбец "Требования к качеству, техническим характеристикам товара..." табличной части подраздела 4.1 технического задания в части товара "Самоспасатель СИП-3 или эквивалент"), самоспасатель изолирующий предназначен для временного пребывания в атмосфере, непригодной для дыхания, для экстренной защиты органов дыхания и зрения человека при эвакуациях из зданий в условиях пожара и при аварийных ситуациях.

Из представленных на товарном рынке изделий совокупности требований технического задания соответствует единственное изделие - СИП-3 производства АО "Тамбовмаш".

Ниже представлена таблица, демонстрирующая результаты сравнения характеристик изолирующих самоспасателей с требованиями технического задания.

Требование технического задания	Наименование производителя					
	ОАО "Корпорация "Росхимзащита"		АО "Тамбовмаш"		ООО "ЮЗСО"	
	Наименование изделия					
	СПИ-20	СПИ-50	СИП-1М	СИП-3	СПИ-20М	СПИ-25М
Самоспасатель специального назначения	общего назначения	специального назначения	общего назначения	специального назначения	общего назначения	специального назначения
Температурный диапазон эксплуатации от минуса 35°С до плюса 60°С	от минус 20 до плюса 60°С	от минус 10 до плюса 60°С	от минус 35 до 60°С	от минус 35 до 60°С	от минус 20 до плюса 60°С	от минус 20 до плюса 60°С

Требования к температурному диапазону эксплуатации от -35°С до +60°С не является требованием, установленным техническими регламентами или документами в области стандартизации.

Согласно пункту 5.3.1 ГОСТ Р 53260-2009 изолирующий самоспасатель должен быть рассчитан на применение при температуре окружающей среды **от минус 10°С до 60°С** и относительной влажности до 95% (при температуре 25°С). Технический регламент ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты", а также другие технические регламенты и документы в области стандартизации, не содержат других требований к температурному диапазону изолирующих самоспасателей.

Требование к температурному диапазону эксплуатации от -35°С до +60°С свидетельствует о конкретном производителе товара - АО "Тамбовмаш", изделие СИП-3. Температурный диапазон изделия отражен в описании товара с официального сайта производителя (пиктограмма "условия применения" в верхнем правом поле первой страницы, техническая характеристика "минимальная температура срабатывания регенеративного патрона, °С -35" на второй странице, копия описания прилагается).

Температурный диапазон эксплуатации, заявленный производителем изолирующего самоспасателя СПИ-50 составляет от минус 10°С до 60°С, что подтверждается руководством по эксплуатации (стр. 4, пункт 1.1.2, копия руководства по эксплуатации прилагается).

Температурный диапазон эксплуатации, заявленный производителем изолирующего самоспасателя СПИ-25М составляет от минус 20°С до 60°С, что подтверждается

руководством по эксплуатации (стр. 4, пункт 1.1.4, копия руководства по эксплуатации прилагается).

Согласно пункту 3.1 проекта договора: поставка товара осуществляется Поставщиком Покупателю любым видом транспорта самостоятельно и за свой счет по адресу: Россия, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Ленина, д.76, склад 949 СЦ ФГУП «ГХК».

Приложением к Постановлению Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 31 декабря 1997 г. № 70 Красноярский край (кроме территорий Эвенского автономного округа и Туруханского района, расположенных южнее Полярного круга, территорий расположенных севернее полярного круга) отнесен к III климатическому поясу.

Согласно приложению № 2 к Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 11 июня 2003 г. № 141 "О введении в действие санитарных правил и нормативов СанПин 2.2.3.1384-03" III климатический пояс (за XI - III месяцы) года характеризуется следующими показателями:

Климатический регион (пояс)	Температура воздуха, °С			Скорость ветра, м/с			относительная влажность, %	Представительные города
	средняя за XI - III месяцы	min	max	средняя за XI - III месяцы	наиболее вероятная	вероятность, %		
II (III)	-17,9	-48	4	3,6	0 - 5	80,0	78	Новосибирск, Омск, Томск, Сыктывкар, Челябинск, Чита, Тюмень, Сургут, Тобольск, Иркутск, Хабаровск, Пермь, Оренбург

Минимальной температурой воздуха в III климатическом поясе является температура воздуха - 48 °С, а не - 35°С, как установлено в техническом задании.

Выбранная заказчиком минимальная температура - 35°С является минимальной температурой воздуха за XI - III для другого (второго) климатического пояса (Санкт-Петербург, Москва, Саратов и др.).

Из представленных на товарном рынке изолирующих самоспасателей ни один не обладает температурным диапазоном применения, включающим в себя показатель - 48 °С.

Закупаемый товар предназначен для эвакуации из помещений во время пожара, а не для пребывания на открытой местности.

В связи с изложенным, на основании части 10 статьи 3 Закона о закупках, просим:

1. Приостановить проведение закупки;
2. Признать жалобу обоснованной;
3. Выдать Заказчику предписание об устранении нарушений.

Приложения:

1. Приказ о назначении директора ООО «Навигатор-Т»;
2. Копия руководств по эксплуатации (описаний с сайта производителя) изолирующего самоспасателей;
3. Копия решения Красноярского УФАС от 25 июня 2020 года № 024/07/18.1-1621/2020

Директор ООО «Навигатор-Т»

О.Г. Титов