

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изделие 1033174

по закупке материалов для ликвидации разливов нефти на Морском терминале

I	Дата создания опросного листа	20.03.2023 г.
II	№ опросного листа	1
III	Заказчик	Отдел морских операций МТ АО «КТК-Р»
IV	Наименование оборудования	Сорбирующие боновые заграждения
V	Количество	500 м.
VI	Технические характеристики и параметры:	
1.	Тип изделия	Сетка, внутри которой находится сорбирующий элемент
2.	Длина секции, м	10
3.	Диаметр секции изделия, м	0,2
4.	Сорбционная емкость материала в изделии, кг/кг	Не менее 17
5.	Нефтеёмкость изделия, кг	Не менее 77
6.	Диапазон температуры хранения, °С	-30 ÷ +50
7.	Предел прочности секции на разрыв, кН	Не менее 5
8.	Все секции должны соединяться между собой	Да
9.	Срок хранения	Не менее 10 лет
VII	Требования к сопроводительной документации:	
VII.1	Паспорт изделия	Да
VII.2	Инструкция по эксплуатации	Да
VII.3	Инструкция по хранению	Да
VII.4	Сертификат об одобрении РМРС	Да
VII.5	Система сертификации ГОСТ Р	Да
VII.6	Вся документация (пп. VII.1., VII.2., VII.3.) должна быть представлена в электронном виде и записана на Flash-накопитель.	Да

Составил:

Старший инженер по делам ГО, ЧС и ЛРН
МТ АО «КТК-Р»

Ткаченко В.А

Согласовано:

Менеджер по техническому обслуживанию
морских объектов МТ АО «КТК-Р»

Ситник А.И.

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ на изделие 1033173

по закупке материалов для ликвидации разливов нефти на Морском терминале

I	Дата создания опросного листа	20.03.2023 г.
II	№ опросного листа	2
III	Заказчик	Отдел морских операций МТ АО «КТК-Р»
IV	Наименование оборудования	Сорбирующие салфетки
V	Количество	1000 м.
VI	Технические характеристики и параметры:	
1.	Тип изделия	Синтетический нетканый материал
2.	Размеры (длина x ширина), мм	400 x 420
3.	Толщина изделия, мм	1 ÷ 3
4.	Масса, кг	Не более 0,04
5.	Нефтеёмкость изделия, кг	Не менее 0,3
6.	Диапазон температуры хранения, °С	-30 ÷ +50
7.	Срок хранения	Не менее 10 лет
VII	Требования к сопроводительной документации:	
VII.1	Паспорт изделия	Да
VII.2	Инструкция по эксплуатации	Да
VII.3	Инструкция по хранению	Да
VII.4	Сертификат об одобрении РМРС	Да
VII.5	Система сертификации ГОСТ Р	Да
VII.6	Вся документация (пп. VII.1., VII.2., VII.3.) должна быть представлена в электронном виде и записана на Flash-накопитель.	Да

Составил:

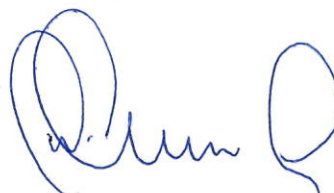
Старший инженер по делам ГО, ЧС и ЛРН
МТ АО «КТК-Р»



Ткаченко В.А

Согласовано:

Менеджер по техническому обслуживанию
морских объектов МТ АО «КТК-Р»



Ситник А.И.