

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ПАО «Славнефть-ЯНОС»

Н.В. Карпов

«\_\_\_» 10 Ноя 2022 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
№ ГСО-63

для разработки технико-коммерческого предложения на поставку  
вытяжных шкафов

1. Предприятие	1.	ПАО «Славнефть - ЯНОС».
2. Основание для поставки	2.	Инвестиционная программа ПАО «Славнефть-ЯНОС» на 2023-2027 гг., «Оборудование, не требующее монтажа».
3. Вид строительства	3.	Техническое перевооружение.
4. Наименование объекта	4.	Лаборатория газоспасательного отряда (ГСО).
5. Количество единиц оборудования	5.	5.1 Вытяжной шкаф – 2 комплекта. 5.2 Вытяжной шкаф с мойкой – 1 комплект. 5.3 Вытяжной шкаф для муфельной печи – 1 комплект.
6. Режим работы	6.	Периодический, не менее 1000 часов/год.
7. Документация предоставляемая поставщиком	7.	7.1 Сертификат соответствия – 1 шт. 7.2 Паспорт – 1 шт. 7.3 Руководство по эксплуатации – 1 шт.
8. Технические требования, комплектность	8.	Приложение № 1 Технические требования и комплектность – 2 листа.
9. Дополнительные требования	9.	9.1 Применяемые материалы корпуса и деталей должны позволять эксплуатировать оборудование в течение всего срока эксплуатации без их разрушения. 9.2 Прилагаемая документация должна быть на русском языке в бумажном виде. 9.3 Гарантийный срок эксплуатации оборудования – не менее 24-х месяцев с момента поставки. 9.4. Товар не должен представлять опасности для жизни и здоровья граждан.
10. Условия поставки	10.	10.1 Пункт поставки - DDP г. Ярославль. 10.2 Шкаф вытяжной должен быть упакован в оригинальную упаковку производителя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность на весь срок его транспортировки с учётом перегрузок и длительного хранения. 10.3 Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские

		<p>свойства), не бывшим выставочным образцом, не должен иметь повреждений.</p> <p>10.4 Поставка товара осуществляется с предоставлением действующих (как на момент подачи оферты, так и на момент поставки) сертификатов соответствия, для подтверждения соответствия поставляемого товара установленным характеристикам.</p>
11. Приложения	11.	11.1 Приложение № 2 Требования к предмету закупки – 1 лист.

## Лист согласования документа

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № ГСО-63  
для разработки технико-коммерческого предложения на поставку  
вытяжных шкафов

Главный инженер

Н.Н. Вахромов

Заместитель главного инженера по промышленной  
безопасности, охране труда и окружающей среды

Н.Н. Леонов

Командир ГСО

А.Е. Гусев

Механик ГСО

И.В. Каныгин

Начальник лаборатории ГСО

П.К. Гладышева

## Технические требования и комплектность

Наименование	Един. изм.	Колич- во	Описание
1	2	3	4
Вытяжной шкаф	компл.	2	<p>1 Вес, кг, не более – 200.</p> <p>2 Габаритные размеры, мм, не более – ширина 1550 глубина 750 высота 2200.</p> <p>3 Вытяжной шкаф: материал: металлический каркас, покрытый эпокси-полиэфирной краской.</p> <p>4 Столешница: материал Дюркон, композит на основе эпоксидных смол.</p> <p>5 Цвет: светло-серый, белый;</p> <p>6 Защитный экран: стекло Триплекс, фиксируется в 3х положениях.</p> <p>7 Шкаф установлен на регулируемые опоры.</p> <p>8 Срок службы, лет, не менее - 10.</p> <p>9 Комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фланец (патрубок) D=200м (для подключения вентиляционной системы).</li> <li>- на передней панели: выключатель, 2 брызгозащитные розетки, автомат отключения питания.</li> <li>- на задней панели: шнур с вилкой с заземлением.</li> <li>- комплектуется взрывозащищенным светильником и выносным взрывобезопасным выключателем освещения</li> </ul>
Вытяжной шкаф с мойкой	компл.	1	<p>1 Вес, кг, не более – 200.</p> <p>2 Габаритные размеры, мм, не более – вытяжного шкафа - ширина 1550 глубина 750 высота 2200.</p> <p>- мойки – 35x35.</p> <p>3 Материал:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- вытяжной шкаф: металлический каркас, покрытый эпокси-полиэфирной краской.</li> <li>- мойка – материал Дюркон, композит на основе эпоксидных смол.</li> <li>- столешница - Дюркон, композит на основе эпоксидных смол.</li> </ul> <p>4 Цвет: светло-серый, белый;</p> <p>5 Сантехника – сифон, выходные трубы, гофрированные трубы сделаны из полипропилена, стойкого к воздействию агрессивных сред.</p> <p>6 Срок службы, лет, не менее - 10.</p> <p>7 Защитный экран: стекло Триплекс, фиксируется в 3х положениях.</p> <p>8 Шкаф установлен на регулируемые опоры.</p> <p>9 Комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фланец (патрубок) D=200м (для подключения вентиляционной системы).</li> <li>- на передней панели: выключатель, 2 брызгозащитные розетки, автомат отключения питания.</li> <li>- на задней панели: шнур с вилкой с заземлением.</li> <li>- комплектуется взрывозащищенным светильником и выносным взрывобезопасным выключателем освещения.</li> </ul>

Наименование	Един. изм.	Колич- во	Описание
1	2	3	4
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- одинарная мойка, смеситель.</li> <li>- вентилятор, шт. – 1.</li> <li>- на воздуховоде должны быть смонтированы патрубки для отвода воздуха.</li> <li>- на задней стенке шкафа установлены два крана для подвода воды (холодной, горячей).</li> <li>- сантехникой для подключения шкафа к водоснабжению – комплект.</li> </ul>
Вытяжной шкаф для муфельной печи	компл.	1	<p>1 Вес, кг, не более – 150.</p> <p>2 Габаритные размеры, мм, не более – ширина 1100 глубина 1000 высота 2200.</p> <p>3 Камера вытяжного шкафа: металлический корпус с эпоксиполиэфирным покрытием.</p> <p>4 Облицовка столешницы, задней и боковой стенки: керамогранит без швов 10 мм.</p> <p>5 Шкаф оборудован воздуховодом D=150мм. А задней панели рабочей камеры расположены два вытяжных клапана с закрывающимися створками.</p> <p>6 Материал рабочей поверхности – керамика.</p> <p>7 Основание имеет три отсека с открывающимися дверями.</p> <p>8 В верхней части шкафа (внутри рабочей зоны) расположен светильник.</p> <p>9 На передней панели основания расположены выключатель освещения, 3 розетки, автоматический выключатель.</p> <p>10 Шкаф установлен на регулируемые опоры.</p> <p>11 Срок службы, лет, не менее - 10.</p>

Командир ГСО

Начальник лаборатории ГСО

А.Е. Гусев

П.К. Гладышева

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды

 Н.Н. Леонов  
«10» 11 2022 г.

## ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ (ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № ГСО-63)

Предмет закупки: вытяжные шкафы

№ п/п	Требование (параметр оценки)	Документы, подтверждающие соответствия требованию	Единица измерения	Условия соответствия
1	2	3	4	5
<Техническая часть>				
1.	Соответствие предлагаемого Товара требованиям к предмету закупки	Техническое предложение поставщика, комплект документации (копии паспорта, руководства по эксплуатации, сертификатов, протоколов испытаний, гарантийные письма, фотографии и т.д.), заверенные подписью и штампом Поставщика (завода-изготовителя), с внесением Контрагентом отметок об отличиях предлагаемого Товара от требований к предмету закупки.	Да/Нет	Предоставление в составе технической части оферты технического предложения поставщика, заполненного и заверенного подписью и штампом Поставщика (завода-изготовителя), включая комплект документации, подтверждающий характеристики Товара и требования к нему, указанные в техническом задании.

Инициатор закупки:

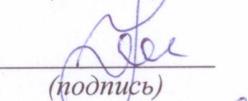
Командир ГСО  
(должность)

  
(подпись)

А.Е. Гусев  
(ф.и.о.)

«10» 11 2022 г.  
(дата)

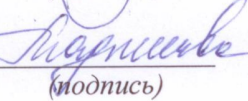
Механик ГСО  
(должность)

  
(подпись)

И.В. Каныгин  
(ф.и.о.)

«10» 11 2022 г.  
(дата)

Начальник лаборатории ГСО  
(должность)

  
(подпись)

П.К. Гладышева  
(ф.и.о.)

«10» 11 2022 г.  
(дата)