

# «СТӘРЛЕТАМАК НЕФТЬ ХИМИЯҢЫ ЗАВОДЫ»

акционерзар йәмғиәте  
(«СНХЗ» АЙ)

Техник урамы, 10, Стәрлетамак калаһы,  
Башкортостан Республикаһы,  
Рәсәй Федерацияһы, 453107,  
тел. (3473) 29-44-34, факс (3473) 29-44-80  
[www.snhz.ru](http://www.snhz.ru), e-mail: [sec.snhz@uktau.ru](mailto:sec.snhz@uktau.ru)



Акционерное общество  
«СТЕРЛИТАМАКСКИЙ  
НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД»  
(АО «СНХЗ»)

Техническая ул., 10, г. Стерлитамак,  
Республика Башкортостан,  
Российская Федерация, 453107  
тел. (3473) 29-44-34, факс (3473) 29-44-80  
[www.snhz.ru](http://www.snhz.ru), e-mail: [sec.snhz@uktau.ru](mailto:sec.snhz@uktau.ru)

Исх.№ 22-05/895 от 30.05.2022

Уважаемые господа!

Прошу вас выставить в наш адрес на Е-mail: [gumerov.av@uktau.ru](mailto:gumerov.av@uktau.ru) или по факсу (3473) 43-75-13 коммерческое предложение, с учетом всех максимальных скидок, которые можно применить для нашего предприятия, по указанным ниже позициям:

№	Наименование МТР (с обозначением ГОСТ, ТУ и др. стандартов)	Ед. из.	Кол-во
1	Отвод 90-32х3,5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	12
2	Отвод 90-45х4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	2
3	Отвод 90-57х3,5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	6
4	Отвод 90-57х4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	3
5	Отвод 90-57х4,5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	22
6	Отвод 90-57х5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	28
7	Отвод 90-89х4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	4
8	Отвод 90-89х5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	27
9	Отвод 90-108х4 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	9
10	Отвод 90-108х5 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	6
11	Отвод 90-108х6 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	38
12	Отвод 90-159х6 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	5
13	Отвод 90-159х7 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	2
14	Отвод 60-219х6 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	2
15	Отвод 90-219х6 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	3
16	Отвод 90-219х7 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	5
17	Отвод 90-273х6 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	5
18	Отвод 90-273х7 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	6
19	Отвод 90-273х8 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	4
20	Отвод 90-325х8 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	7
21	Отвод 90-325х10 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	3
22	Отвод 90-377х9 ст.20 ГОСТ 17375-2001	шт	2
23	Переход К-26,9х3,2-21,3х3,2 ст.ст.20 ГОСТ 17378-2001	шт	2
24	Переход К-89х4,5-57х4 ст.20 ГОСТ 17378-2001	шт	3
25	Переход К-108х6-57х4 ст.20 ГОСТ 17378-2001	шт	3
26	Переход К-159х6-108х6 ст.20 ГОСТ 17378-2001	шт	4
27	Отвод 90-89х4 ст.12Х18Н10Т ГОСТ 17375-2001	шт	24
28	Отвод 90-108х4 ст.12Х18Н10Т ГОСТ 17375-2001	шт	1

Исполнитель: Гумеров Артур  
Инженер ОКО и М

Тел.: (3473) 29-40-37;  
Е-mail: [gumerov.av@uktau.ru](mailto:gumerov.av@uktau.ru);

факс: (3473) 43-75-13

29	Отвод 90-159х5 ст.12Х18Н10Т ГОСТ 17375-2001	шт	1
30	Переход К-108х6-89х6 ст.12Х18Н10Т ГОСТ 17378-2001	шт	1
31	Опора 108-КП-А11 ст.3сп5 ОСТ 36-146-88	шт	34

В случае положительного решения, ответ просим предоставить до 15-00 (мск) **03.06.2022г.**, в коммерческом предложении просим обязательно указать что цены даны с учётом доставки до склада покупателя и действительны при по позиционной закупке (обязательно указать от какой суммы предложение считается действительным!), а так же следующее:

- цена с НДС;
- условия оплаты (наши условия: 100% по факту поставки в теч. 60 дней, при несогласии Вы можете предоставить свои условия);
- сроки и условия поставки;
- обязательно включите в стоимость транспортные расходы до склада АО «СНХЗ» (453107, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Техническая, влад. 10);
- пункт отгрузки продукции;

К предложению приложить сертификат соответствия, представительские документы от завода-изготовителя (сертификат дилера, либо представителя).

Также в связи с изменением требований к вновь вводимому оборудованию, работающим под избыточным давлением, к предложению на детали трубопроводов (отводы, переходы, заглушки) должны быть приложены документы, подтверждающие соответствие элементов оборудования требованиям ТР ТС 032/2013.

**В случае отсутствия подтверждающих документов – предложения рассматриваться не будут!**

Надеюсь на долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество.

С уважением,  
Инженер  
отдела комплектации  
оборудованием и материалами



А. В. Гумеров