



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

14.02.2021 № JP-001/604

**ПРИГЛАШЕНИЕ
НА УЧАСТИЕ В ТЕНДЕРЕ**

№ 20-50019

Вниманию заинтересованных лиц

Уважаемые Господа,

Компания СП ООО «Jizzakh Petroleum», зарегистрированная по адресу: 100100, Республика Узбекистан, г. Ташкент, ул. Нукус 50, приглашает Вас принять участие в тендере по предмету:

«Поставка нефтепромыслового оборудования (согласно Приложению) для собственных нужд СП ООО «Jizzakh Petroleum».

Номер тендера: JP-20-50019.

Количество лотов: 1 лот.

Место публикации: www.jpetrol.uz.

Тип тендера: открытый, двухэтапный.

Срок подачи заявки на участие: 15.03.2021 (включительно).

Срок подачи тендерных предложений: 19.03.2021 (вкл-но).

Прием тендерного предложения: в электронном формате.

Вскрытие технического предложения (I-этап): 22.03.2021г.

Вскрытие коммерческого предложения: 26.03.2021г.

Тендерные торги (II-этап): 29.03.2021г.

1. Приоритетные условия к поставке:

1.1. Условия поставки для нерезидентов: DAP-Карши, Incoterms 2010.

1.2. Условия поставки для резидентов: доставка до склада Покупателя в г. Ташкент.

1.3. Пункт назначения: Карши, Узбекистан.

1.4. Предельный срок поставки: согласно графику поставки.

1.5. Срок действия предложения: не менее 50 дней от даты завершения приема тендерных предложений.

1.6. Условия оплаты:

- 100% банковский платеж в течение 90 дней после полной поставки Товара и подписания Акта приемки по количеству.

2. Критерии оценки Претендентов, допущенных к тендерным торгам:

- Техническое соответствие;
- Сроки поставки;
- Условия поставки;
- Условия оплаты;
- Наилучшая цена.

3. Заявка на участие в тендере (Заявка):

**INVITATION
TO PARTICIPATE IN TENDER**

№ 20-50019

To whom it may concern

Dear Sirs,

Company JV «Jizzakh Petroleum» LLC, with its registered address at: str. Nukus 50, Tashkent, Republic of Uzbekistan, 100100 invites you to participate tender on a subject of:

«Oilfield equipment (according Appendix) for own need of JV «Jizzakh Petroleum» LLC».

Tender reference: JP-20-50019.

Lots: 1 lot.

Tender notice: www.jpetrol.uz.

Type of tender: open, two-stage.

Tender application deadline: 15.03.2021 (including).

Tender offer submission deadline: 19.03.2021 (incl.).

Receipt of tender offer: in e-format.

Technical offer opening (I-stage): 22.03.2021.

Commercial offer opening: 26.03.2021.

Tenders (II-stage): 29.03.2021.

1. Priority conditions of supply:

1.1. Delivery terms for non-resident: DAP-Karshi, Incoterms 2010.

1.2. Delivery terms for resident: delivery to Buyer's warehouse in Tashkent.

1.3. Point of destination: Karshi, Uzbekistan

1.4. Deadline delivery date: according to delivery schedule.

1.5. Validity of offer: not less than 50 days from deadline of receipt of tender offer.

1.6. Payment terms:

- 100% bank payment within 90 days from date of delivery of full volume and signature of the Report of Goods' acceptance by quantity.

2. Award criteria for Bidders, admitted to tender:

- Technical compliance;
- Delivery time;
- Delivery terms;
- Payment terms;
- Best price.

3. Tender application (Application):

«JIZZAKH PETROLEUM» MChJ QK
100100, O'zbekiston Respublikasi, Toshkent shahri,
Yakkasaroy tumani, Nukus ko'chasi, 50

JV LLC «JIZZAKH PETROLEUM»
100100, 50, Nukus Street, Yakkasaroy District,
Tashkent city, Republic of Uzbekistan



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

- 3.1. Заявку в сроки, указанные выше, необходимо направить по эл. адресу: tender@jpetrol.com с указанием в теме письма номер тендера и краткое наименование претендента.
- 3.2. Заявка на участие в тендере направляется в электронном формате, заверенная подписью и печатью Претендента по форме, указанной в Приложении 1.
- 3.3. Претендент несет ответственность за обеспечение поступления заявки в указанный срок.
4. **Тендерное предложение (Предложение):**
 - 4.1. Предложение в сроки, указанные выше, необходимо направить в электронном формате, защищенным паролем по эл. адресу: tender@jpetrol.com с указанием в теме письма номер тендера и краткое наименование претендента.
 - 4.2. Предложение предоставляется в электронном формате, согласно Инструкции претенденту.
5. **Подписание договора:**
 - 5.1. Договор с победителем тендера будет заключен в течение 30 дней с даты направления соответствующего уведомления по результатам тендера.
6. **Контактное лицо:**

Маликов Хасан – Главный специалист департамента тендерных процедур.
Тел: +998 78 150 00 57, вн.:380-88
Эл. почта: k.malikov@jpetrol.com
7. **Вложения:**
 - 7.1. Предмет тендера (Спецификация Товаров по лотам)
 - 7.2. Технические требования.

Главный специалист департамента тендерных процедур
Chief Specialist of Department of tender activities

Начальник департамента тендерной деятельности
Head of Department of tender activities

- 3.1. Application before deadline mentioned above shall be provided to email: tender@jpetrol.com indicating in the title of email tender reference number and Bidder's short name.
- 3.2. Application shall be submitted in e-format, certified by the signature and seal of the Bidder in the form specified in Appendix 1.
- 3.3. Bidder is responsible for providence of the Application within the specified period.
4. **Tender offer (Offer):**
 - 4.1. Offer shall be provided before deadline mentioned above in e-format, protected with password to email: tender@jpetrol.com indicating in the title of email tender reference number and Bidder's short name.
 - 4.2. Tender offer shall be submitted in e-format, according to the Bidder instruction.
5. **Contract signature:**
 - 5.1. Contract with successful Bidder will be concluded within 30 days from the date of notification of the results of tender.
6. **Contact person:**

Khasan Malikov - Chief Specialist of Department of tender activities
Tel: +998 78 150 00 57, ext.:380-88
E-mail: k.malikov@jpetrol.com
7. **Appendixes:**
 - 7.1. Subject of tender (Specification of Goods by lot)
 - 7.2. Technical requirements.

Маликов Х.А.
Khasan Malikov

Юнусов М. А.
Miraziz Yunusov



Приложение № 1
К приглашению на тендер № JP-20-50019

Appendix 1
To invitation to participate in tender JP-20-50019

ЛОТ № 1 / LOT 1					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центраторами ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	375,00	2
2	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	750,00	2
3	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	450,00	2
4	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	900,00	2
5	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	2 100,00	2
6	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	900,00	2
7	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	2
8	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
9	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
10	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
11	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
12	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
13	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
14	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
15	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-2000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
16	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
17	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	15,00	2
18	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центраторами ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	125,00	1
19	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	1
20	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	150,00	1
21	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	1
22	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	700,00	1
23	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	1
24	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	30,00	1



25	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	125,00	1
26	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	125,00	1
27	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
28	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
29	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
30	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
31	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
32	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
33	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-2000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
34	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
35	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	1
36	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
37	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центраторами ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	1
38	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центраторами ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	3
39	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	1
40	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	3
41	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	550,00	1
42	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центраторами ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	550,00	3
43	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	1
44	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	2
45	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	3
46	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	4
47	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	1
48	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	2
49	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	3
50	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	4
51	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	450,00	1
52	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	700,00	2
53	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	450,00	3



	оборудование)	130МПа ГОСТ 31825-2012			
54	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15ХГН2МФ-Д-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	700,00	4
55	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	350,00	1
56	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	350,00	2
57	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	350,00	3
58	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	350,00	4
59	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН19-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	1
60	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН19-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	2
61	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН19-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	3
62	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН19-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	4
63	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	1
64	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	2
65	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	3
66	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	4
67	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	50,00	1
68	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	50,00	2
69	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	50,00	3
70	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	50,00	4
71	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
72	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
73	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
74	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
75	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
76	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
77	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
78	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
79	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
80	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
81	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3



82	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-2000-30XГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
83	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-3000-30XГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
84	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-3000-30XГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
85	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-3000-30XГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
86	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН25-3000-30XГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
87	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
88	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
89	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
90	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
91	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
92	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
93	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
94	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
95	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
96	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
97	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
98	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
99	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
100	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
101	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
102	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
103	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
104	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
105	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
106	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	4
107	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
108	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	2
109	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-15X2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	5,00	3
110	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-15X2ГМФ-	шт	5,00	4



	оборудование)	D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012			
111	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центратораи ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	100,00	1
112	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центратораи ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	120,00	1
113	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центратораи ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	180,00	1
114	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	700,00	1
115	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	2 410,00	1
116	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	3 616,00	1
117	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
118	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
119	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-1500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
120	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-19-2000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
121	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
122	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	90,00	1
123	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками-центратораи ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	1
124	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центратораи ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	1
125	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные со скребками центратораи ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	550,00	1
126	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	300,00	1
127	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	400,00	1
128	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	450,00	1
129	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-22-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	350,00	1
130	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-19-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	500,00	1
131	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные ШН-25-8000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	250,00	1
132	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Утяжеленные штанги насосные ШН38-7660-30ХГН2МФ-Дсуп ГОСТ 31825-2012	шт	50,00	1
133	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
134	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
135	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
136	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-30ХГН2МФ-Дсуп-6Н/5П 170МПа ГОСТ 31825-2012	шт	20,00	1
137	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
138	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1



JIZZAKH
PETROLEUM
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

139	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-1500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
140	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
141	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-2500-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1
142	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Штанги насосные короткие ШН-25-3000-15Х2ГМФ-D-Мо 130МПа ГОСТ 31825-2012	шт	10,00	1