



JIZZAKH
PETROLEUM
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

17.02.2021 № JP-001/009

**ПРИГЛАШЕНИЕ
НА УЧАСТИЕ В ТЕНДЕРЕ**

№ 20-50020

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 запорно-регулирующей арматуры и нефтепромысловое оборудование (согласно Приложению) для собственных нужд СП ООО «Jizzakh Petroleum».

Номер тендера: JP-20-50020.
Количество лотов: 5 лотов.
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**

№ 20-50020

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:

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

Tender reference: JP-20-50020.
Lots: 5 lots.
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):**



- 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.
- 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.

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

Маликов Х.А.
Khasan Malikov

Начальник департамента тендерной деятельности
Head of Department of tender activities

Юнусов М. А.
Miraziz Yunusov



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

19.01.2024 № JP-004/631

**ОПОВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ
тендера JP-20-50020**

Вниманию заинтересованных лиц

Уважаемые Господа,

Настоящим сообщаем, что внесены изменения в лот 1 (производство и поставка Вентилей) по тендеру JP-20-50020 на предмет тендера:

«Поставка запорно-регулирующей арматуры и нефтепромысловое оборудование (согласно Приложению) для собственных нужд СП ООО «Jizzakh Petroleum».

Изменения: добавление/увеличение позиций к предмету тендера в связи с требованием Заказчика.

Во всем остальном просим руководствоваться приглашением на участие в тендере JP-20-50020.

Контактное лицо:

Маликов Хасан – главный специалист.
Тел: +998 78 150 00 57, вн.:380-88
Эл. почта: k.malikov@jpetrol.com

**Главный специалист департамента тендерной деятельности
Chief specialist of Department of tender activities**

**Начальник департамента тендерной деятельности
Head of Department of tender activities**

**NOTIFICATION ON MODIFICATION
of tender JP-20-50020**

To whom it may concern

Dear Sirs,

Be noticed that modification been made in lot 1 of the tender JP-20-50020 for the subject of the tender:

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

Modifications: adding/ increase of positions to the subject of the tender according to request of Customer.

In all other respects, please be guided by the invitation to participate in the tender JP-20-50020.

Contact person:

Khasan Malikov - chief specialist
Tel: +998 78 150 00 57, ext.:380-88
E-mail: k.malikov@jpetrol.com

**Маликов Х. А.
Khasan Malikov**

**Юнусов М. А.
Miraziz Yunusov**



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 1
К приглашению на тендер № JP-20-50020

Appendix 1
To invitation to participate in tender JP-20-50020

ЛОТ № 1 / LOT 1					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15х14 ГОСТ 13846	шт	15,00	1
2	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль под манометр игольчатый 15с54бкМ DN15 PN160 (16,0МПа)	шт	6,00	1
3	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль (клапан) 15Ч8П2 DN25 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 5761-74	к-т	4,00	1
4	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15х14 ГОСТ 13846	шт	10,00	2
5	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15-14 ГОСТ 24705-81	шт	20,00	1
6	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15-14 ГОСТ 24705-81	шт	10,00	2
7	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15-14 ГОСТ 24705-81	шт	6,00	2
8	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	_Вентиль пробоотборник ВП1-15-14 ГОСТ 24705-81	шт	4,00	2
9	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль игольчатый 15С54БК DN15 PN160 (16,0МПа) ГОСТ 5761-74	шт	30,00	1
10	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль игольчатый 15С54БК DN15 PN160 (16,0МПа) ГОСТ 5761-74	шт	30,00	2
11	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль игольчатый 15С54БК DN15 PN160 (16,0МПа) ГОСТ 5761-74	шт	30,00	3
12	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль игольчатый 15С54БК DN15 PN160 (16,0МПа) ГОСТ 5761-74	шт	30,00	4
13	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Вентиль под манометр игольчатый 15с54бкМ DN15 PN63 (6,3МПа)	шт	109,00	1



Приложение № 2
К приглашению на тендер № JP-20-50020

Appendix 2
To invitation to participate in tender JP-20-50020

ЛОТ № 2 / LOT 2					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	1
2	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	2
3	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	2
4	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN80 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1
5	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	1
6	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	6,00	2
7	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	2
8	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	1
9	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	6,00	2
10	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	2
11	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	12,00	1
12	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	6,00	2
13	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	2
14	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	4,00	1
15	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	8,00	2
16	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN50 PN1050 (105МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	3,00	1
17	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN80 PN1050 (105МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	5,00	1
18	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN50 PN700 (70МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	2,00	1
19	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN80 PN700 (70МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	2,00	1
20	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN65 PN350 (35МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	5,00	1
21	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN80 PN210(21МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	1,00	1
22	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка шиберная устьевая ЗМС DN100 PN210 (21МПа) ХЛ ГОСТ 51365-2009	шт	1,00	1
23	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	20,00	1
24	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN80 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	100,00	1



25	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	50,00	1
26	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	10,00	1
27	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN200 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	1
28	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	6,00	1
29	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	6,00	1
30	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	6,00	1
31	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	3,00	1
32	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	10,00	1
33	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	3,00	1
34	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	4,00	1
35	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	3,00	1
36	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	8,00	1
37	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	10,00	1
38	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	2,00	1
39	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	2,00	1
40	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	1,00	1
41	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	1,00	1
42	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	2,00	1
43	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	4,00	1
44	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	7,00	1
45	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN100 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1
46	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	23,00	1
47	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	28,00	1
48	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	28,00	1
49	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	6,00	1
50	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	8,00	1
51	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30ЛС15НЖ DN50 PN16 (1,6МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	1
52	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2006	к-т	3,00	1
53	ЗРА (запорно-	Задвижка 30С41НЖ DN150 PN16 (1,6МПа) КОФ	к-т	4,00	1



	регулирующая арматура)	ГОСТ 9544-2006			
54	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN80 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1
55	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	5,00	1
56	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	6,00	1
57	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	1,00	1
58	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN80 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1
59	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1
60	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN100 PN16 (1,6МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	1,00	1
61	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Задвижка 30С41НЖ DN50 PN40 (4,0МПа) КОФ ГОСТ 9544-2005	к-т	2,00	1



Приложение № 3
К приглашению на тендер № JP-20-50020

Appendix 3
To invitation to participate in tender JP-20-50020

ЛОТ № 3 / LOT 3					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КО2-65/40*14 ГОСТ 27477-87	шт	10,00	1
2	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КО2-65/40*14 ГОСТ 27477-87	шт	10,00	2
3	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	1
4	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	2
5	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	2
6	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный (пропан) КО-3-Г31	шт	1,00	1
7	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный (пропан) КО-3-Г31	шт	1,00	2
8	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный (кислород) КО-3-К31	шт	1,00	1
9	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный (кислород) КО-3-К31	шт	1,00	2
10	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС38НЖ DN150 PN63 (6,3 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	2,00	1
11	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС76НЖ DN100 PN16 (1,6 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	5,00	1
12	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN100 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	30,00	1
13	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	100,00	1
14	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	5,00	1
15	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	4,00	1
16	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	3,00	1
17	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	4,00	1
18	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	4,00	1
19	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	2,00	1
20	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	2,00	1
21	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	1
22	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN80 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	1
23	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	1,00	1
24	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ18584-73	к-т	1,00	1



25	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19С53НЖ DN150 PN40 (4,0 МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	1,00	1
26	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN50 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	2,00	1
27	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN50 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	2,00	1
28	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN50 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	1
29	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN50 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	4,00	1
30	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КО2-65/40*14 ГОСТ 27477-87	шт	50,00	1
31	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КО2-65/40*14 ГОСТ 27477-87	шт	50,00	1
32	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КО2-65/40*14 ГОСТ 27477-87	шт	50,00	1
33	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный КОТ-73 с регулируемым усилием открытия	шт	5,00	1
34	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан дыхательный ҚДС-1500/150	шт	13,00	1
35	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан дыхательный ҚДС-1500/150	шт	12,00	1
36	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан дыхательный ҚДС-1500/150	шт	15,00	1
37	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан дыхательный ҚДС-1500/150	шт	15,00	1
38	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Клапан обратный поворотный 19ЛС53НЖ DN100 PN40 (4,0МПа) КОФ ХЛ ГОСТ 18584-73	к-т	11,00	1



JIZZAKH
PETROLEUM
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 4
К приглашению на тендер № JP-20-50020

Appendix 4
To invitation to participate in tender JP-20-50020

ЛОТ № 4 / LOT 4					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа)	шт	20,00	1
2	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа)	шт	20,00	2
3	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа)	шт	10,00	2
4	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа)	шт	10,00	2
5	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа) ГОСТ 21345-2005	шт	15,00	1
6	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа) ГОСТ 21345-2005	шт	15,00	2
7	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа) ГОСТ 21345-2005	шт	15,00	3
8	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа) ГОСТ 21345-2005	шт	15,00	4
9	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровый DN15 PN40 (4,0МПа) КШЦМ 015.040.02	шт	40,00	1
10	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровый DN15 PN40 (4,0МПа) КШЦМ 015.040.02	шт	30,00	1
11	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровый DN15 PN40 (4,0МПа) КШЦМ 015.040.02	шт	30,00	1
12	ЗРА (запорно-регулирующая арматура)	Кран шаровой полнопроходной муфтовый Ст.20 DN15 PN40 (4,0МПа) ГОСТ 21345-2005	шт	6,00	1



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 5
К приглашению на тендер № JP-20-50020

Appendix 5
To invitation to participate in tender JP-20-50020

ЛОТ № 5 / LOT 5					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Арматура фонтанная АФК1Э 65/65x21 К ХЛ ЗИП ГОСТ 13846-89	шт	6,00	1
2	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Арматура фонтанная АФК1Э 65/65x21 К ХЛ ЗИП ГОСТ 13846-89	шт	7,00	2
3	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Арматура фонтанная АФК1Э 65/65x21 К ХЛ ЗИП ГОСТ 13846-89	шт	4,00	3
4	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Арматура фонтанная АФК1Э 65/65x21 К ХЛ ЗИП ГОСТ 13846-89	шт	4,00	4
5	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Обвязка колонная ОКК2 21*168/178*245*324 К1 ХЛ ГОСТ 13846-89	шт	6,00	1
6	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Обвязка колонная ОКК2 21*168/178*245*324 К1 ХЛ ГОСТ 13846-89	шт	7,00	2
7	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Обвязка колонная ОКК2 21*168/178*245*324 К1 ХЛ ГОСТ 13846-89	шт	4,00	3
8	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Обвязка колонная ОКК2 21*168/178*245*324 К1 ХЛ ГОСТ 13846-89	шт	4,00	4
9	НПО (нефтепромысловое оборудование)	Арматура нагнетательная АНК 65/65x21 К1 ХЛ ЗИП ГОСТ 13846-89	шт	4,00	1