



**JIZZAKH
PETROLEUM**

НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

12.02.2021 № JP-201/526

**ПРИГЛАШЕНИЕ
НА УЧАСТИЕ В ТЕНДЕРЕ**

№ JP-20-50010

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:

«Расходные материалы для машин и оборудования (согласно Приложениям) для собственных нужд СП ООО «Jizzakh Petroleum».

Номер тендера: JP-20-50010.

Количество лотов: 6 лота.

Место публикации: www.jpetrol.uz.

Тип тендера: открытый, двухэтапный.

Срок подачи заявки на участие: 12.03.2021 (включительно).

Срок подачи тендерных предложений: 12.03.2021 (вкл-но).

Прием тендерного предложения: в электронном формате.

Вскрытие технического предложения (I-этап): 15.03.2021г.

Вскрытие коммерческого предложения: 18.03.2021г.

Тендерные торги (II-этап): 19.03.2021г.

1. Приоритетные условия к поставке:
 - 1.1. Условия поставки для нерезидентов: DAP-Карши, Инкотермс 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: кварталы, 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.

**INVITATION
TO PARTICIPATE IN TENDER**

№ JP-20-50010

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:

«Consumables for machinery and equipment (according Appendixes) for own need of JV «Jizzakh Petroleum» LLC».

Tender reference: JP-20-50010

Lots: 6 lots

Tender notice: www.jpetrol.uz.

Type of tender: open, two-stage.

Tender application deadline: 12.03.2021 (including).

Tender offer submission deadline: 12.03.2021 (incl.).

Receipt of tender offer: in e-format.

Technical offer opening (I-stage): 15.03.2021

Commercial offer opening: 18.03.2021

Tenders (II-stage): 19.03.2021

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.
 - 1.3. Point of destination: Karshi, Uzbekistan
 - 1.4. Deadline delivery date: quarterly 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. Заявка на участие в тендере (Заявка):

- 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 предоставляется 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:

Жалолов Равшан – Главный специалист департамента тендерных процедур.
Тел: +998 78 150 00 57, вн.:380-83
Эл. почта: r.jalolov@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. Tender application (Application):

- 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:

Jalolov Ravshan - Chief Specialist of Department of tender activities
Tel: +998 78 150 00 57, ext.:380-83
E-mail: r.jalolov@jpetrol.com

7. Appendixes:

- 7.1. Subject of the tender (Specification of Goods by lot)
- 7.2. Technical requirements.

Жалолов Р.У.
Jalolov Ravshan

Юнусов М. А.
Miraziz Yunusov



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 1
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 1
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 1 / LOT 1					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	200,00	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	200,00	2
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	500,00	1
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	50,00	1
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	100,00	2
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	50,00	3
7	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	100,00	4
8	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	50,00	1
9	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	100,00	2
10	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	50,00	3
11	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронитовая прокладка 18*6*2 M20×1,5	шт	100,00	4
12	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	12,00	1
13	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	4,00	2
14	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	2
15	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	2
16	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	4,00	3
17	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	3
18	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	3
19	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	4,00	4
20	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	4
21	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	4
22	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	12,00	1
23	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	2
24	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	2
25	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	2
26	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	3



27	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	3
28	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	3
29	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	4
30	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	4
31	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	4
32	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	12,00	1
33	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	2
34	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	2
35	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	2
36	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	3
37	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	3
38	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	3
39	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	4
40	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	6,00	4
41	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	5,00	4
42	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	12,00	1
43	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	10,00	2
44	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	10,00	3
45	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	10,00	4
46	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	12,00	1
47	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	2
48	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	3
49	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	3
50	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	4
51	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	1
52	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	2
53	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	3
54	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	3
55	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	16,00	4
56	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	30,00	1
57	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	2



58	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	3
59	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	18,00	3
60	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	16,00	4
61	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	1
62	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	2
63	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	4
64	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	1
65	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	2
66	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	4
67	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	1
68	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	2
69	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	3
70	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 1,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	4
71	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	1
72	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	2
73	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	3
74	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	36,00	4
75	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	40,00	1
76	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	20,00	2
77	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	20,00	4
78	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	1
79	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	2
80	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 6мм ГОСТ 5152-84	кг	3,00	3
81	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	1
82	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	2,00	3
83	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	2,00	4
84	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	10,00	1
85	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	2,00	2
86	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду10мм ГОСТ 5152-84	кг	2,00	3
87	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	15,00	1
88	Расходные материалы для машин и оборудования	Шнур асбестовый ШАОН Ду 20мм ГОСТ 1779-83	кг	5,00	3



89	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	35,00	1
90	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	15,00	2
91	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	15,00	3
92	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	1
93	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	15,00	2
94	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	15,00	3
95	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	15,00	4
96	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	25,00	1
97	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	2
98	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	10,00	3
99	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	60,00	2
100	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	75,00	2
101	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	75,00	2
102	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	2
103	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	2
104	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	2
105	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	60,00	1
106	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	40,00	1
107	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 2,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	40,00	1
108	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	75,00	1
109	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3
110	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	1
111	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3
112	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	1
113	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 3,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3
114	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	75,00	1
115	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3
116	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	1
117	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3
118	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	1
119	Расходные материалы для машин и оборудования	Паронит ПМБ 4,0X1000X1500 ГОСТ 481-80	кг	50,00	3



120	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	1
121	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	2
122	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
123	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	2
124	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
125	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду 8мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	2
126	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	1
127	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	2
128	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
129	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	2
130	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
131	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду12мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	2
132	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	100,00	1
133	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
134	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду16мм ГОСТ 5152-84	кг	50,00	1
135	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 20-ПОН ОСТ 26.260.460-99	шт	12,00	1
136	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АГИ Ду14 ГОСТ 5152-84	кг	300,00	2
137	Расходные материалы для машин и оборудования	Сальниковая набивка АП-31 Ду18мм ГОСТ 5152-84	кг	300,00	1
138	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремень клиновой С(В) 4500 IV ГОСТ 1284.1-89	шт	200,00	2
139	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремень клиновой С(В) 4500 IV ГОСТ 1284.1-89	шт	300,00	3
140	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремень клиновой С(В) 4000 IV ГОСТ 1284.1-89	шт	200,00	1
141	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремень клиновой С(В) 4000 IV ГОСТ 1284.1-89	шт	300,00	3



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 2
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 2
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 2 / LOT 2					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	15,00	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	2
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	30,00	2
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	2
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	3
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	3
7	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	30,00	3
8	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	4
9	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	4
10	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	4
11	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
12	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	2
13	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	4,00	2
14	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	2
15	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	3
16	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	3
17	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	3
18	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	4
19	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	4
20	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	2,00	4
21	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	10,00	1
22	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	1
23	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	20,00	1
24	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	1
25	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	20,00	1
26	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	1



27	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	20,00	1
28	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	5,00	1
29	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
30	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	150,00	1
31	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	2
32	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	2
33	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	2
34	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	3
35	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	30,00	3
36	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	3
37	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	4
38	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	35,00	4
39	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	4
40	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	30,00	1
41	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	10,00	2
42	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	10,00	3
43	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	10,00	4
44	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	150,00	1
45	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	50,00	2
46	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	2
47	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	2
48	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	3
49	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	3
50	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	3
51	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	4
52	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	4
53	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	25,00	4
54	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	75,00	1
55	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	2
56	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	2
57	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	2



58	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	3
59	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	3
60	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	3
61	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	4
62	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	4
63	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг зачистной 180X6,0X22 ГОСТ 53410-2009	шт	15,00	4
64	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	200,00	1
65	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 180X1,6X22 ГОСТ 21963-2002	шт	200,00	2
66	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 230x3x22 ГОСТ 21963-2002	шт	150,00	1
67	Расходные материалы для машин и оборудования	Круг отрезной 230x3x22 ГОСТ 21963-2002	шт	150,00	2
68	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	100,00	1
69	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	20,00	1
70	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	20,00	1
71	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	1
72	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	1
73	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	1
74	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	2
75	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	2
76	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	2
77	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	3
78	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	3
79	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	3
80	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	4
81	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	4
82	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 125x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	10,00	4
83	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	1
84	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	1
85	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	1
86	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	2
87	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	2
88	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	2



89	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	3
90	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	3
91	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	3
92	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	4
93	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	4
94	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 180x1,6x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	40,00	4
95	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	1
96	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	1
97	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	1
98	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	2
99	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	2
100	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	2
101	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	3
102	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	3
103	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	3
104	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	4
105	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	4
106	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск отрезной 230x2x22 ГОСТ Р 57978-2017	шт	25,00	4
107	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
108	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
109	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
110	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
111	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
112	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
113	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
114	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
115	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
116	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
117	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
118	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 125x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
119	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1



120	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
121	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
122	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
123	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
124	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
125	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
126	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
127	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
128	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
129	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
130	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 180x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
131	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
132	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
133	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	1
134	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
135	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
136	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	2
137	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
138	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
139	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	3
140	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
141	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4
142	Расходные материалы для машин и оборудования	Диск шлифовальный 230x22x6 ГОСТ 8692-88	шт	5,00	4



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 3
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 3
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 3 / LOT 3					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	33,00	1
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	138,00	1
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	5,00	1
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
7	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
8	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
9	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
10	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	15,00	1
11	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	20,00	1
12	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	130,00	1
13	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	200,00	1
14	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	130,00	1
15	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	200,00	1
16	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	130,00	1
17	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	200,00	1
18	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	20,00	1
19	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	20,00	1
20	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	120,00	1
21	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
22	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
23	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
24	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
25	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3

«JIZZAKH PETROLEUM» МСҶ ҚҚ

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



26	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
27	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
28	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
29	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
30	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	120,00	1
31	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
32	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
33	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
34	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
35	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
36	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
37	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
38	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
39	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
40	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	20,00	2
41	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	20,00	3
42	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	10,00	4
43	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 4,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	20,00	2
44	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 4,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	20,00	3
45	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм МР-3 4,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	10,00	4
46	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм ОЗЛ-6 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	50,00	2
47	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм ОЗЛ-6 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	50,00	3
48	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм ОЗЧ-2 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	50,00	2
49	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм ОЗЧ-2 3,0 мм ГОСТ 9467-75	кг	0,50	3
50	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	300,00	1
51	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	2
52	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	2
53	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	2
54	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	3
55	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	3
56	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	3



57	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	4
58	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	4
59	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	100,00	4
60	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	150,00	1
61	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	2
62	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	2
63	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	2
64	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	3
65	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	3
66	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	3
67	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	4
68	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	4
69	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	4
70	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	750,00	2
71	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	750,00	2
72	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	750,00	1
73	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	250,00	1
74	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	250,00	1
75	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	750,00	1
76	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	250,00	1
77	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	250,00	1
78	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	150,00	1
79	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	1
80	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	30,00	2
81	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	50,00	2
82	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	1
83	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	1
84	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
85	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
86	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
87	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 2,6 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4



88	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	1
89	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	1
90	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	2
91	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
92	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	3
93	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод LB52U 3,2 мм ГОСТ 9466-75	кг	25,00	4
94	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	1
95	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	2
96	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	3
97	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	1
98	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	2
99	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	250,00	3
100	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 3мм УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9467-75	кг	25,00	1
101	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод Ду 4мм УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9467-75	кг	125,00	1
102	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-3,0 ГОСТ 9466-75	кг	17,00	2
103	Расходные материалы для машин и оборудования	Электрод УОНИ-13/55-4,0 ГОСТ 9466-75	кг	41,00	2

Приложение № 4
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 4
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 4 / LOT 4					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	4,00	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	45,00	1
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	30,00	2
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	30,00	2
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	30,00	2
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	30,00	1
7	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	2
8	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	2
9	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	2
10	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	3
11	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	3
12	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	3
13	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	4
14	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	4
15	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	2,00	4
16	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	24,00	1
17	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	2
18	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	2
19	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	2
20	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	3
21	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	3
22	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	3
23	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	4
24	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	4
25	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	2,00	4
26	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11 ГрИ.01.012	шт	2,00	1
27	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11 ГрИ.01.012	шт	1,00	4
28	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11 -1-35-02	шт	2,00	1
29	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11 -1-35-02	шт	1,00	3
30	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11-1-35-01	шт	4,00	1
31	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	50,00	3
32	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	50,00	2
33	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета 11 ГрИ.04.004	шт	50,00	2
34	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета АФНИ 754171.003	шт	200,00	1
35	Расходные материалы для машин и оборудования	Прокладка 11Г-3-14	шт	300,00	1



**JIZZAKH
PETROLEUM**
НОВАЯ ЭНЕРГИЯ СОЗИДАНИЯ

Приложение № 5
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 5
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 5 / LOT 5					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Изоляционная пленка (обертка и праймер) ТУ 2245-004-01297858-99	т	0,10	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Изоляционная пленка (обертка и праймер) ТУ 2245-004-01297858-99	т	1,00	1
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Изоляционная пленка (обертка и праймер) ТУ 2245-004-01297858-99	т	1,00	1
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	85,00	1
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 114мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	60,00	1
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	40,00	1
7	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	60,00	1
8	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	50,00	1
9	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	45,00	1
10	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 108мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	37,00	1
11	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	80,00	1
12	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 89мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	50,00	1
13	Расходные материалы для машин и оборудования	Манжета термоусаживающаяся 168мм ТУ 2245-011-44271562-2004	шт	400,00	1
14	Расходные материалы для машин и оборудования	Изоляционная пленка (обертка и праймер) ТУ 2245-004-01297858-99	т	0,05	2
15	Расходные материалы для машин и оборудования	Изоляционная пленка (обертка и праймер) ТУ 2245-004-01297858-99	т	0,05	2

Приложение № 6
К приглашению на тендер № JP-20-50010

Appendix 6
To invitation to participate in tender JP-20-50010

ЛОТ № 6 / LOT 6					
№	Категория номенклатуры	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Квартал потребления
1	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 250/6	к-т	3,00	1
2	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 160/6	к-т	3,00	1
3	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 100/6	к-т	3,00	1
4	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 250/10	к-т	3,00	1
5	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 160/10	к-т	3,00	1
6	Расходные материалы для машин и оборудования	Ремкомплект для трансформатора ТМ 100/10	к-т	3,00	1