

**Запрос о предоставлении ценовой информации
от 28.09.2022 на РТИ для выключателей 220-110кВ**

С целью проведения мониторинга цен на закупаемые товары ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (далее – ГУП ЛНР «РСК»), действующее на основании свидетельства о государственной регистрации юридического лица № 11-0003855/2019, для осуществления своей производственной деятельности просит предоставить информацию о стоимости следующих товаров в соответствии с Государственным классификатором продукции и услуг ДК016:2010.

1. Конечный срок подачи ценовых предложений до 17-00 07.10.2022.

Свои предложения (ценовую информацию) Вы можете направить (на безвозмездной основе) любым из нижеперечисленных способов:

- нарочным: ГУП ЛНР «РСК» по адресу 91016, ЛНР, г. Луганск, ул. Котельникова, д. 1 (время работы с 8-00 до 17-00 с перерывом с 12-00 до 13-00);

- на электронный адрес ГУП ЛНР «РСК» - zakupki@guprsk.ru (для ТМЦ, автозапчастей).

Предмет закупки:

№ п/п	Наименование Товара (по коду ДК)	Технические характеристики товара	Код по ДК016:2010 (по пятому знаку)	Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм., рос. руб.
1	РТИ для ВВН-220 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	22.19.2		шт.	6	
2	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	22.19.2		шт.	6	
3	РТИ для ВВН-220 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	РТИ для ВВН-220 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	22.19.2		шт.	6	
4	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	22.19.2		шт.	10	

5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	22.19.2		шт.	4	
6	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	22.19.2		шт.	4	
7	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	22.19.2		шт.	6	
8	РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	РТИ для ВВН- 220 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	22.19.2		шт.	6	
9	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	22.19.2		шт.	3	
10	РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	РТИ для ВВН- 220 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	22.19.2		шт.	6	
11	РТИ для ВВН-220 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	РТИ для ВВН- 220 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	22.19.2		шт.	6	
12	РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	22.19.2		шт.	3	

13	РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	22.19.2		шт.	3	
14	РТИ для ВВН-220 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	РТИ для ВВН-220 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	22.19.2		шт.	6	
15	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	22.19.2		шт.	3	
16	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	22.19.2		шт.	6	
17	РТИ для ВВН-220 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН-220 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	22.19.2		шт.	3	
18	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	22.19.2		шт.	3	
19	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	22.19.2		шт.	27	
20	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	22.19.2		шт.	12	

21	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	6	
22	РТИ для ВВН-220 Упл. в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	РТИ для ВВН-220 Упл. в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	22.19.2		шт.	3	
23	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.6 180*160*5	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.6 180*160*5	22.19.2		шт.	3	
24	РТИ для ВВН-220 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	РТИ для ВВН-220 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	22.19.2		шт.	3	
25	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	22.19.2		шт.	3	
26	РТИ для ВВН-220 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	РТИ для ВВН-220 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	22.19.2		шт.	3	
27	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	22.19.2		шт.	3	
28	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	22.19.2		шт.	3	
29	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в стенке шкафа	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в стенке шкафа	22.19.2		шт.	3	

	ВД8.370.512.9 95*85*5	ВД8.370.512.9 95*85*5					
30	РТИ для ВВН-220 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	22.19.2		шт.	3	
31	РТИ для ВВН-220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительно м шкафу ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВН- 220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределитель ном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	2	
32	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	22.19.2		шт.	3	
33	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4	РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительная под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4	22.19.2		шт.	6	
34	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	22.19.2		шт.	12	
35	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	22.19.2		шт.	18	
36	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	РТИ для ВВН- 220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	22.19.2		шт.	6	

37	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительно м шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределитель ном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	1	
38	РТИ для ВВН-110 Уплотнение клапана отключения- включения ВД8.372.150 46*23*5	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение клапана отключения- включения ВД8.372.150 46*23*5	22.19.2		шт.	12	
39	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения- отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения- отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	22.19.2		шт.	12	
40	РТИ для ВВН-110 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	РТИ для ВВН- 110 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	22.19.2		шт.	12	
41	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	22.19.2		шт.	20	
42	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	22.19.2		шт.	8	
43	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	22.19.2		шт.	8	
44	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы опоры камеры	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под изоляторы	22.19.2		шт.	12	

	ВД8.370.513.7 290*190*6	опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6					
45	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	22.19.2		шт.	12	
46	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	22.19.2		шт.	6	
47	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	22.19.2		шт.	12	
48	РТИ для ВВН-110 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	РТИ для ВВН-110 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	22.19.2		шт.	12	
49	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	22.19.2		шт.	6	
50	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	22.19.2		шт.	6	
51	РТИ для ВВН-110 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	РТИ для ВВН-110 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	22.19.2		шт.	12	
52	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры	22.19.2		шт.	6	

	ВД8.371.370 271*175*10	ВД8.371.370 271*175*10					
53	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	22.19.2		шт.	12	
54	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	22.19.2		шт.	6	
55	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	22.19.2		шт.	6	
56	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	22.19.2		шт.	54	
57	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	22.19.2		шт.	24	
58	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
59	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	22.19.2		шт.	6	
60	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под корпус дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.6 180*160*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под корпус дутьевого клапана отделителя	22.19.2		шт.	6	

		ВД8.370.512.6 180*160*5					
61	РТИ для ВВН-110 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	РТИ для ВВН- 110 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	22.19.2		шт.	6	
62	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	22.19.2		шт.	6	
63	РТИ для ВВН-110 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	РТИ для ВВН- 110 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	22.19.2		шт.	6	
64	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	22.19.2		шт.	6	
65	РТИ для ВВН-110 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	РТИ для ВВН- 110 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	22.19.2		шт.	6	
66	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	22.19.2		шт.	6	
67	РТИ для ВВН-110 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	22.19.2		шт.	6	
68	РТИ для ВВН-110 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительно м шкафу ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВН- 110 Шайба вентиля и обратного клапана в распределитель ном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	4	
69	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку обратного	РТИ для ВВН- 110 Уплотнение под крышку	22.19.2		шт.	6	

	клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5					
70	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку резервуара 220*170*4	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку резервуара 220*170*4	22.19.2		шт.	12	
71	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	22.19.2		шт.	24	
72	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	22.19.2		шт.	36	
73	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	22.19.2		шт.	12	
74	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	2	
75	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Шайба уплотнительная 8 БП 370.047	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Шайба уплотнительная 8 БП 370.047	22.19.2		шт.	9	
76	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 БП 370.048	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 БП 370.048	22.19.2		шт.	18	
77	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25	22.19.2		шт.	72	

	Прокладка 8 СЯ 370.424	Прокладка 8 СЯ 370.424					
78	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.439	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.439	22.19.2		шт.	9	
79	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.438	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.438	22.19.2		шт.	9	
80	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.443	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.443	22.19.2		шт.	9	
81	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Уплотнение 8 СЯ 370.444	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Уплотнение 8 СЯ 370.444	22.19.2		шт.	9	
82	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.470	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.470	22.19.2		шт.	18	
83	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.498	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.498	22.19.2		шт.	18	
84	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 БП 155.022	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 БП 155.022	22.19.2		шт.	9	
85	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Манжета 8 СЯ 373.017	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Манжета 8 СЯ 373.017	22.19.2		шт.	9	
86	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	22.19.2		шт.	3	
87	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	22.19.2		шт.	3	
88	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	22.19.2		шт.	3	
89	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0652	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0652	22.19.2		шт.	6	
90	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	22.19.2		шт.	3	

91	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	22.19.2		шт.	12	
92	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	22.19.2		шт.	3	
93	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	22.19.2		шт.	6	
94	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	22.19.2		шт.	12	
95	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	22.19.2		шт.	12	
96	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	22.19.2		шт.	6	
97	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	22.19.2		шт.	6	
98	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 45-14	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 45-14	22.19.2		шт.	6	
99	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 50	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 50	22.19.2		шт.	3	
100	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение Ф-45 50196-1732	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение Ф-45 50196-1732	22.19.2		шт.	6	
101	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение Ф-50 50196-0638	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение Ф-50 50196-0638	22.19.2		шт.	3	

2. Поставщиками могут быть предоставлены однородные товары, соответствующие основным признакам: роду (виду) товара, назначению товара, виду материалов, из которого они изготовлены; вспомогательным признакам: качество, репутация на рынке, страна происхождения, условия реализации и т.д., а также идентичные товары, имеющие одинаковые характерные для них признаки.

3. Основные условия Договора:

3.1. Поставщик осуществляет поставку Покупателю Товара в количестве, порядке, сроки, по цене и на условиях поставки, согласованных Сторонами в Договоре, а Покупатель принять и оплатить его. Наименование, характеристика Товара, единица измерения, его количество, цена за единицу измерения, общая цена договора фиксируются в Договоре.

3.2. Качество Товара должно соответствовать нормативам и стандартам, установленным законодательством ЛНР для товара данного вида. Поставщик предоставляет на Товар всю необходимую документацию (паспорт качества, сертификат (декларация) соответствия), предусмотренную действующим законодательством ЛНР.

Товар должен быть промаркирован и упакован Поставщиком в соответствии с ГОСТами и таким образом, чтобы гарантировать сохранность и целостность до принятия Товара Покупателем.

3.3. **Поставка Товара осуществляется за счет Поставщика на склад покупателя по адресу: ЛНР, город Луганск, Жовтневый район, улица Штеровская, дом 17, на условиях DDP и DAP ИНКОТЕРМС 2010. Расходы по транспортировке, оплате иных транспортных расходов осуществляются согласно условиям ИНКОТЕРМС 2010.** (Самовывоз возможен только в исключительных случаях, обусловленных невысокой стоимостью сделки и территориальной близостью склада/пункта Поставщика).

3.4. Оплата Товара осуществляется в официальной денежной единице, действующей на территории ЛНР - российских рублях, по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на основании выставленного счета на оплату Товара. Днем осуществления платежа считается день поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

Порядок расчетов: в случае, если общая сумма ценового предложения превышает 500 тыс. рос. руб., то предоплата не должна превышать 50 % от общей суммы закупки, окончательная оплата - после поставки Товара (исключение, когда 100% предоплата предусмотрена в нормах действующего законодательства ЛНР).

3.5. Приемка Товара осуществляется в соответствии с нормами действующего законодательства ЛНР (в частности:

по количеству – согласно Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06.1965 № П-6;

- по качеству – согласно Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.1966 № П-7).

3.6. Товар считается поставленным, а право собственности на него перешедшим к Покупателю в момент передачи Товара и сопроводительных документов на складе Покупателя, что подтверждается оформлением Сторонами товаросопроводительных документов.

3.7. Поставщик по Договору несет гарантийные обязательства по ремонту или замене Товара с недостатками в течении установленных гарантийных сроков для данного вида Товара.

3.8. Поставщик в случае просрочки поставки Товара, некомплектной поставки, недопоставки или поставки некачественного Товара, а также нарушения гарантийного обязательства по ремонту или замене Товара, согласно условиям Договора, уплачивает Покупателю пеню в размере 1% за каждый день просрочки, от стоимости не поставленного в срок, некомплектного, недопоставленного, поставленного некачественного Товара, подлежащего ремонту или замене.

В случае нарушения сроков поставки Товара более чем на 10 (десять) календарных дней, Покупатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от Договора и потребовать возмещения убытков.

3.9. Досудебный порядок урегулирования спора для Сторон является обязательным.

3.10. Факсимильное воспроизведение подписи должностного лица на организационно-распорядительных, финансовых, бухгалтерских документах, в том числе товаросопроводительных документах, с помощью механического или иного копирования не допускается, согласно п. 2.7.12 Правил организации делопроизводства, комплектования, хранения, учета и использования документов в государственных органах, органах местного самоуправления, на предприятиях, в учреждениях, организациях, утвержденным Постановлением Совета Министров Луганской Народной Республики от 21.03.2017 № 109/17.

4. Предполагаемые сроки закупки товара с сентября по октябрь.

5. Срок действия ценового предложения 31.10.2022.

6. Поставщик должен находиться на общей системе налогообложения либо на II-III группах упрощенного налога.

7. Коммерческое предложение должно быть идентично запросу.

8. Коммерческое предложение должно иметь реквизиты предприятия, контактные данные и содержать следующие сведения:

8.1. Наименование товара.

8.2. Технические характеристики товара.

8.3. Код по ДК016:2010 (по пятому знаку).

8.4. Марка ТС (при закупке автозапчастей).

8.5. Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.).

8.6. Единицы измерения. Количество.

8.7. Цена за единицу товара (рос. руб.).

8.8. Общая цена (сумма) договора на условиях, указанных в запросе.

8.9. Срок действия предлагаемой цены.

8.10. Гарантийные обязательства на поставляемые товары.

8.11. Возможность поставки товара попозиционно.

Коммерческое предложение должно быть подписано руководителем предприятия и скреплено печатью.

9. Вместе с коммерческим предложением лицам, у которых с ГУП ЛНР «РСК» не было договорных отношений необходимо предоставить заверенные копии следующих документов:

- устава (положения);
- свидетельства о государственной регистрации;
- справки о взятии на учет налогоплательщика;
- свидетельства плательщика упрощенного налога (при наличии);
- выписки из Статистического регистра Государственного комитета статистики

ЛНР;

- разрешения на право реализации данного товара (при необходимости);
- письмо, подтверждающие банковские реквизиты и нахождение Поставщика на общей системе налогообложения.

Лицам, с которыми ГУП ЛНР «РСК» состоит или состояло в договорных отношениях, предоставление указанных в этом пункте документов (кроме разрешения на право реализации данного товара (при необходимости) обязательно при внесенных в них изменениях.

В Свидетельстве о государственной регистрации юридического лица вид экономической деятельности должен соответствовать выполняемым работам. Все документы должны быть действительны на дату их предоставления.

10. Данный запрос о предоставлении ценовой информации не является извещением о проведении закупки и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны ГУП ЛНР «РСК».

(форма ценового предложения подается Участником на фирменном бланке)

Председателю комиссии
по организации и проведению закупок
Первому заместителю
генерального директора
ГУП ЛНР «РСК»
Цыгольнику С. Н.

Ценовое предложение от _____ № _____

Мы, (название Участника), предоставляем свое ценовое предложение согласно Запросу о предоставлении ценовой информации ГУП ЛНР «РСК» от 28.09.2022 № _____ на РТИ для выключателей 220-110кВ.

Изучив запрос о предоставлении ценовых предложений, мы, уполномоченные на подписание Договора, имеем право, возможность и соглашаемся выполнить все требования Покупателя и основные условия Договора, указанные в запросе о предоставлении ценовых предложений по следующим ценам:

№ п/п	Наименование Товара у поставщика	Наименование Товара (по коду ДК)	Технические характеристики товара	Код по ДК016:2010 (по пятому знаку)	Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм., рос. руб.
1		РТИ для ВВН-220 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	22.19.2		шт.	6	
2		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	22.19.2		шт.	6	
3		РТИ для ВВН-220 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	РТИ для ВВН-220 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	22.19.2		шт.	6	
4		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы	22.19.2		шт.	10	

		опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	отделителя и опоры ВД8.370.513 .4 260*145*6					
5		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	22.19.2		шт.	4	
6		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	22.19.2		шт.	4	
7		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	22.19.2		шт.	6	
8		РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	22.19.2		шт.	6	
9		РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	22.19.2		шт.	3	
10		РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	РТИ для ВВН-220 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	22.19.2		шт.	6	
11		РТИ для ВВН-220 Буфер неподвижного контакта отделителя	РТИ для ВВН-220 Буфер неподвижного контакта отделителя	22.19.2		шт.	6	

		ВД8.370.196.2 58*40*20	ВД8.370.196 .2 58*40*20					
12		РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	22.19.2		шт.	3	
13		РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	РТИ для ВВН-220 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	22.19.2		шт.	3	
14		РТИ для ВВН-220 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	РТИ для ВВН-220 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	22.19.2		шт.	6	
15		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	22.19.2		шт.	3	
16		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	22.19.2		шт.	6	
17		РТИ для ВВН-220 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН-220 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	22.19.2		шт.	3	
18		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку клапана отделителя со	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку клапана отделителя	22.19.2		шт.	3	

		стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	со стороны клапана ВД8.370.517 .14 170*162*8					
19		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512 .3 45*35*5	22.19.2		шт.	27	
20		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512 .8 55*45*5	22.19.2		шт.	12	
21		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения- отключения 5- 8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения- отключения 5- 8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	6	
22		РТИ для ВВН-220 Упл. в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	РТИ для ВВН-220 Упл. в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512 .4 125*110*7	22.19.2		шт.	3	
23		РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.6 180*160*5	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512 .6 180*160*5	22.19.2		шт.	3	
24		РТИ для ВВН-220 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	РТИ для ВВН-220 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512 .7 41*33*3	22.19.2		шт.	3	
25		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512 .5 195*180*5	22.19.2		шт.	3	

26		РТИ для ВВН-220 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	РТИ для ВВН-220 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	22.19.2		шт.	3	
27		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	22.19.2		шт.	3	
28		РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	РТИ для ВВН-220 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	22.19.2		шт.	3	
29		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	22.19.2		шт.	3	
30		РТИ для ВВН-220 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	22.19.2		шт.	3	
31		РТИ для ВВН-220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВН-220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	2	
32		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	22.19.2		шт.	3	
33		РТИ для ВВН-220 Шайба	РТИ для ВВН-220	22.19.2		шт.	6	

		уплотнительная под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4	Шайба уплотнительная под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4					
34		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	22.19.2		шт.	12	
35		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	22.19.2		шт.	18	
36		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	22.19.2		шт.	6	
37		РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	1	
38		РТИ для ВВН-110 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	22.19.2		шт.	12	

39		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под пусковые клапаны блоков включения-отключения ВД8.370.517.10 20*14*3	22.19.2		шт.	12	
40		РТИ для ВВН-110 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	РТИ для ВВН-110 Упл. под нижние торцы изоляторы камеры ВД8.370.513.1 340*250*6	22.19.2		шт.	12	
41		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.4 260*145*6	22.19.2		шт.	20	
42		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.5 260*145*8	22.19.2		шт.	8	
43		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы отделителя и опоры ВД8.370.513.6 260*145*10	22.19.2		шт.	8	
44		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	22.19.2		шт.	12	
45		РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта камеры 8ВД.287.005 100*65*10	22.19.2		шт.	12	

46		РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	22.19.2		шт.	6	
47		РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	РТИ для ВВН-110 Буфер подвижного контакта отделителя ВД8.370.196.1 73*40*20	22.19.2		шт.	12	
48		РТИ для ВВН-110 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	РТИ для ВВН-110 Буфер неподвижного контакта отделителя ВД8.370.196.2 58*40*20	22.19.2		шт.	12	
49		РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана камеры ВД8.371.265 215*135*24	22.19.2		шт.	6	
50		РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	РТИ для ВВН-110 Уплотнение дутьевого клапана отделителя ВД8.371.266 153*70*24	22.19.2		шт.	6	
51		РТИ для ВВН-110 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	РТИ для ВВН-110 Упл. под верхние торцы изоляторов камеры ВД8.370.217.2 340*260*6	22.19.2		шт.	12	
52		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под седло дутьевого клапана камеры ВД8.371.370 271*175*10	22.19.2		шт.	6	
53		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку	22.19.2		шт.	12	

		дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10	дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня ВД8.370.517.9 290*180*10					
54		РТИ для ВВН-110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	22.19.2		шт.	6	
55		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку клапана отделителя со стороны клапана ВД8.370.517.14 170*162*8	22.19.2		шт.	6	
56		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.3 45*35*5	22.19.2		шт.	54	
57		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланцы трубок ВД8.370.512.8 55*45*5	22.19.2		шт.	24	
58		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
59		РТИ для ВВН-110 Уплотнение в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	22.19.2		шт.	6	
60		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под корпус дутьевого	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под корпус дутьевого	22.19.2		шт.	6	

		клапана отделителя ВД8.370.512.6 180*160*5	клапана отделителя ВД8.370.512 .6 180*160*5					
61		РТИ для ВВН-110 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	РТИ для ВВН-110 Упл. под фланцы трубок к блоку отключения ВД8.370.512.7 41*33*3	22.19.2		шт.	6	
62		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля ВД8.370.512.5 195*180*5	22.19.2		шт.	6	
63		РТИ для ВВН-110 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	РТИ для ВВН-110 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.13 280*264*8	22.19.2		шт.	6	
64		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	22.19.2		шт.	6	
65		РТИ для ВВН-110 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	РТИ для ВВН-110 Упл. под корпус дутьевого клапана камеры ВД8.370.512.15 242*210*5	22.19.2		шт.	6	
66		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	22.19.2		шт.	6	
67		РТИ для ВВН-110 Уплотнение обратного клапана	РТИ для ВВН-110 Уплотнение обратного клапана	22.19.2		шт.	6	

		ВД8.372.151 60*30*5	ВД8.372.151 60*30*5					
68		РТИ для ВВН-110 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВН-110 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	4	
69		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под крышку обратного клапана ВД8.370.516.4 90*80*5	22.19.2		шт.	6	
70		РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку резервуара 220*170*4	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку резервуара 220*170*4	22.19.2		шт.	12	
71		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов камеры ВД8.371.201.1 конусная 330*300*5.5	22.19.2		шт.	24	
72		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов отделителя и опоры отделителя ВД8.371.201.2 конусная 255*214*5.5	22.19.2		шт.	36	
73		РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под кольца для крепления изоляторов опоры камеры ВД8.371.201.4 конусная 280*240*5.5	22.19.2		шт.	12	

74		РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	2	
75		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Шайба уплотнительная 8 БП 370.047	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Шайба уплотнительная 8 БП 370.047	22.19.2		шт.	9	
76		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 БП 370.048	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 БП 370.048	22.19.2		шт.	18	
77		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 СЯ 370.424	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 СЯ 370.424	22.19.2		шт.	72	
78		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.439	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.439	22.19.2		шт.	9	
79		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.438	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.438	22.19.2		шт.	9	
80		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.443	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.443	22.19.2		шт.	9	
81		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Уплотнение 8 СЯ 370.444	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Уплотнение 8 СЯ 370.444	22.19.2		шт.	9	
82		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.470	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.470	22.19.2		шт.	18	

83		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.498	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Кольцо уплотнительное 8 СЯ 370.498	22.19.2		шт.	18	
84		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 БП 155.022	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Прокладка 8 БП 155.022	22.19.2		шт.	9	
85		РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Манжета 8 СЯ 373.017	РТИ для ВМТ-110Б-1250/25 Манжета 8 СЯ 373.017	22.19.2		шт.	9	
86		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	22.19.2		шт.	3	
87		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	22.19.2		шт.	3	
88		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	22.19.2		шт.	3	
89		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0652	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0652	22.19.2		шт.	6	
90		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	22.19.2		шт.	3	
91		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	22.19.2		шт.	12	
92		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	22.19.2		шт.	3	
93		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	22.19.2		шт.	6	
94		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	22.19.2		шт.	12	
95		РТИ для ММО-110-1600/31,5У1	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1	22.19.2		шт.	12	

		Уплотнение 50196-2407	Уплотнение 50196-2407					
96		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	22.19.2		шт.	6	
97		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	22.19.2		шт.	6	
98		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 45-14	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 45-14	22.19.2		шт.	6	
99		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 50	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Манжетное уплотнение Ф 50	22.19.2		шт.	3	
10 0		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение Ф- 45 50196-1732	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение Ф-45 50196- 1732	22.19.2		шт.	6	
10 1		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение Ф- 50 50196-0638	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение Ф-50 50196- 0638	22.19.2		шт.	3	

Общая сумма договора: _____ (_____).
(прописью)

Срок действия предлагаемой цены: _____.

Гарантийные обязательства на поставляемые товары: _____.

Срок поставки: _____.

Порядок расчетов: _____ (в случае, если общая сумма ценового предложения превышает 500 тыс. рос. руб., то предоплата не должна превышать 50 % от общей суммы закупки, окончательная оплата - после поставки Товара (исключение, когда 100 % предоплата предусмотрена в нормах действующего законодательства ЛНР)).

Поставка осуществляется на склад Покупателя.

Возможность поставки Товара попозиционно: _____.

Директор
М.П.

_____ (Ф.И.О)
(подпись)

дата