

**Запрос о предоставлении ценовой информации  
от 27.05.2022 на запчасти к выключателям**

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 06.06.2022.**

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](mailto: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	Вкладыш 8 СЯ 263.054	Вкладыш 8 СЯ 263.0564 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
2	Вкладыш 8 СЯ 263.055	Вкладыш 8 СЯ 263.055 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
3	Вкладыш 8 СЯ 263.056	Вкладыш 8 СЯ 263.056 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
4	Вкладыш для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
5	Вкладыш для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
6	Кольцо 010-014-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	Кольцо 010-014-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	54	
7	Кольцо 012-016-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	Кольцо 012-016-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	27	
8	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8БП.732.281	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
9	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.482	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
10	Кольцо уплотнительное	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	

	для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.483						
11	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.485	8СЯ.370.485 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
12	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.486	8СЯ.370.486 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
13	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.438	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
14	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.448	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
15	Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.496	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
16	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ- 110	22.19.2		шт.	39	
17	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 БП 370.048	8 БП 370.048 ВМТ-110	22.19.2		шт.	75	
18	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 СЯ 370.438	8 БП 370.438 ВМТ-110	22.19.2		шт.	12	
19	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 СЯ 370.439	8 СЯ 370.439 ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
20	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 СЯ 370.443	8 СЯ 370.443 ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
21	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 СЯ 370.470	8СЯ.370.483 ВМ-110	22.19.2		шт.	46	
22	Кольцо уплотнительное для кап. ремонта ВМТ-110, 8 СЯ 370.498	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	24	
23	Набивка сальниковая	Наименование - асбестовая, плетёная,	22.19.2		кг.	2	

		пропитанная жировым составом; Марка – АП-31; Рабочая среда - пар, нейтральные и агрессивные жидкие среды, нейтральные и агрессивные газообразные среды, нефтепродукты; to, С -70 до +300°С; диаметр, мм – 4х4; ГОСТ 51-52-84;					
24	Прокладка 8СЯ.372.053	Прокладка 8СЯ.372.053 ВМТ-220	22.19.2		шт.	48	
25	Прокладка для кап. ремонта ВМТ-110	Прокладка для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
26	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	22.19.2		шт.	36	
27	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5,5 конусная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5,5 конусная	22.19.2		шт.	108	
28	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами широкого изолятора ВД8.371.419.3 580*545*5,5 конусная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами широкого изолятора ВД8.371.419.3 580*545*5,5 конусная	22.19.2		шт.	54	
29	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	22.19.2		шт.	9	

30	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	22.19.2		шт.	9	
31	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	22.19.2		шт.	36	
32	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	22.19.2		шт.	18	
33	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под изоляторами - покрышек вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под изоляторами - покрышек вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6	22.19.2		шт.	108	
34	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	22.19.2		шт.	18	
35	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	22.19.2		шт.	36	
36	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под широким изолятором ВД8.370.692.3 602*500*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под широким изолятором ВД8.370.692.3 602*500*6	22.19.2		шт.	54	
37	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение пускового клапана ВД8.370.00Н 28*18*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение пускового клапана ВД8.370.00Н 28*18*3	22.19.2		шт.	18	
38	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение шлица под	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение шлица под	22.19.2		шт.	36	

	перегородку ВД8.371.310 55*50	перегородку ВД8.371.310 55*50					
39	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.00Н 55*45*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.00Н 55*45*3	22.19.2		шт.	36	
40	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. с/п соедин-ий и воздухопроводов) ВД8.370.611 55*45*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. с/п соедин-ий и воздухопроводов) ВД8.370.611 55*45*6	22.19.2		шт.	296	
41	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	22.19.2		шт.	18	
42	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	22.19.2		шт.	18	
43	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	22.19.2		шт.	36	
44	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	22.19.2		шт.	18	
45	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана	22.19.2		шт.	10	

		ВД8.370.384 30*8*3					
46	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная вентиля распределительно го шкафа ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная вентиля распределительно го шкафа ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	1	
47	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5- 8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная дугогасительно й камеры 5- 8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
48	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	22.19.2		шт.	9	
49	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	22.19.2		шт.	9	
50	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между горловиной ввода и фланцем для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между горловиной ввода и фланцем для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	22.19.2		шт.	36	
51	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между опорной плитой резервуара и алюминиевыми фланцами ВД8.370.425 360*344*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между опорной плитой резервуара и алюминиевыми фланцами ВД8.370.425 360*344*8	22.19.2		шт.	27	

52	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между патрубком и корпусом промежуточного клапана ВД8.370.00Н 55*50*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между патрубком и корпусом промежуточног о клапана ВД8.370.00Н 55*50*3	22.19.2		шт.	18	
53	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная на фланце резервуара под корпусом дугогасительного устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная на фланце резервуара под корпусом дугогасительног о устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	22.19.2		шт.	18	
54	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительного устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительног о устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	22.19.2		шт.	18	
55	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительного устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительног о устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	22.19.2		шт.	18	
56	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	22.19.2		шт.	36	
57	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	22.19.2		шт.	36	

58	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	22.19.2		шт.	18	
59	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.744 540*516*11	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.744 540*516*11	22.19.2		шт.	18	
60	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	22.19.2		шт.	18	
61	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	22.19.2		шт.	18	
62	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под фланцем токоведущего стержня эпоксидного ввода ВД8.370.400 200*185*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под фланцем токоведущего стержня эпоксидного ввода ВД8.370.400 200*185*12	22.19.2		шт.	36	
63	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	22.19.2		шт.	36	
64	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная	22.19.2		шт.	18	

	с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12					
65	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводов 8БП.372.065 50*40*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводе в 8БП.372.065 50*40*6	22.19.2		шт.	126	
66	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводов ВД8.370.00Н 45*35*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводе в ВД8.370.00Н 45*35*5	22.19.2		шт.	72	
67	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	22.19.2		шт.	18	
68	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная эпоксидного ввода ВД8.370.399 138*76*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная эпоксидного ввода ВД8.370.399 138*76*12	22.19.2		шт.	36	
69	РТИ для ВВД-220 Воротник блока отключения ВД8.373.015	РТИ для ВВД-220 Воротник блока отключения ВД8.373.015	22.19.2		шт.	3	
70	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.048	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.048	22.19.2		шт.	12	
71	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.054	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.054	22.19.2		шт.	12	
72	РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445	РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами для крепления	22.19.2		шт.	12	

	305*230*5,5 конусная	вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная					
73	РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5.5 конусная	РТИ для ВВД- 220 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5.5 конусная	22.19.2		шт.	42	
74	РТИ для ВВД-220 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	РТИ для ВВД- 220 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	22.19.2		шт.	3	
75	РТИ для ВВД-220 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	РТИ для ВВД- 220 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	22.19.2		шт.	3	
76	РТИ для ВВД-220 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	22.19.2		шт.	12	
77	РТИ для ВВД-220 Уплотнение клапана под нажимным торцом ВД8.370.798.2 75*37*10	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение клапана под нажимным торцом ВД8.370.798.2 75*37*10	22.19.2		шт.	1	
78	РТИ для ВВД-220 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	22.19.2		шт.	6	
79	РТИ для ВВД-220 Уплотнение под изоляторами - покрышек вводов и опорным изолятором	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение под изоляторами - покрышек вводов и опорным	22.19.2		шт.	36	

	ВД8.370.692.1 432*340*6	изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6					
80	РТИ для ВВД-220 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	22.19.2		шт.	12	
81	РТИ для ВВД-220 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	РТИ для ВВД- 220 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	22.19.2		шт.	12	
82	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.768 55*45*3	РТИ для ВВД- 220 Шайба (упл. крышки промежуточног о клапана) ВД8.370.768 55*45*3	22.19.2		шт.	12	
83	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. между крышками и корпусом клапана управления сопровождающег о контакта) ВД8.370.00Н 85*75*6	РТИ для ВВД- 220 Шайба (упл. между крышками и корпусом клапана управления сопровождающе го контакта) ВД8.370.00Н 85*75*6	22.19.2		шт.	12	
84	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопроводов) 8БП.372.065 50*40*6	РТИ для ВВД- 220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопросто в) 8БП.372.065 50*40*6	22.19.2		шт.	56	
85	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопроводов) ВД8.370.00Н 45*35*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопросто в) ВД8.370.00Н 45*35*5	22.19.2		шт.	24	
86	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопроводов) ВД8.370.611 55*45*6	РТИ для ВВД- 220 Шайба (упл. с/п соед-ний и воздухопросто в) ВД8.370.611 55*45*6	22.19.2		шт.	96	
87	РТИ для ВВД-220 Шайба вентиля распределительн о шкафа ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба вентиля распределитель ного шкафа	22.19.2		шт.	1	

		ВД8.370.484 80*38*8					
88	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	22.19.2		шт.	6	
89	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	22.19.2		шт.	6	
90	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. клапана под нажимным кольцом 8ВД.370.798.1 217*170*10	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. клапана под нажимным кольцом 8ВД.370.798.1 217*170*10	22.19.2		шт.	6	
91	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. между горловиной ввода и фланцами для крепления покрывки ввода ВД8.370.406 360*344*5	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. между горловиной ввода и фланцами для крепления покрывки ввода ВД8.370.406 360*344*5	22.19.2		шт.	12	
92	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	22.19.2		шт.	12	
93	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	22.19.2		шт.	6	
94	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в	РТИ для ВВД-220	22.19.2		шт.	6	

	обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточн о клапана ВД8.370.384 30*8*3					
95	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная дугогасительно й камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
96	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	22.19.2		шт.	3	
97	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающег о контакта ВД8.370.00Н 80*70*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающе го контакта ВД8.370.00Н 80*70*3	22.19.2		шт.	12	
98	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающег о контакта ВД8.370.512.1 70*60*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающе го контакта ВД8.370.512.1 70*60*3	22.19.2		шт.	24	
99	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная корпуса защелки подвижного сопровождающег о контакта ВД8.370.00Н 50*40*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная корпуса защелки подвижного сопровождающе го контакта ВД8.370.00Н 50*40*3	22.19.2		шт.	24	
100	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная крышки выхлопного клапана клапана управления	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная крышки выхлопного клапана клапана управления	22.19.2		шт.	12	

	ВД8.370.564 65*57*3	ВД8.370.564 65*57*3					
10 1	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	22.19.2		шт.	9	
10 2	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная между крышкой и цилиндром сопровождающе го контакта ВД8.370.643 66*60*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная между крышкой и цилиндром сопровождающе го контакта ВД8.370.643 66*60*5	22.19.2		шт.	12	
10 3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная между опорной плитой резервуара и алюминиевыми фланцами ВД8.370.425 360*344*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная между опорной плитой резервуара и алюминиевыми фланцами ВД8.370.425 360*344*8	22.19.2		шт.	9	
10 4	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная на фланце резервуара под корпусом дугогасительного устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная на фланце резервуара под корпусом дугогасительног о устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	22.19.2		шт.	6	
10 5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под корпусом указателя продувки ВД8.370.420 30*12*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под корпусом указателя продувки ВД8.370.420 30*12*5	22.19.2		шт.	9	
10 6	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительного устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительног о устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	22.19.2		шт.	6	

10 7	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительного устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышкой дугогасительного устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	22.19.2		шт.	6	
10 8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	22.19.2		шт.	12	
10 9	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	22.19.2		шт.	12	
11 0	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	22.19.2		шт.	6	
11 1	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.894 496*470*10	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.894 496*470*10	22.19.2		шт.	6	
11 2	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	22.19.2		шт.	6	
11 3	РТИ для ВВД-220 Шайба	РТИ для ВВД- 220	22.19.2		шт.	6	

	уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8					
11 4	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	22.19.2		шт.	6	
11 5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.399 138*76*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.399 138*76*12	22.19.2		шт.	12	
11 6	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.400 200*185*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.400 200*185*12	22.19.2		шт.	12	
11 7	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	22.19.2		шт.	12	
11 8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.550 46*24*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.550 46*24*5	22.19.2		шт.	12	
11 9	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта	22.19.2		шт.	24	

	ВД8.370.642 50*44*5	ВД8.370.642 50*44*5					
12 0	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная пускового клапана ВД8.370.00Н 25*18*4	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная пускового клапана ВД8.370.00Н 25*18*4	22.19.2		шт.	3	
12 1	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	22.19.2		шт.	6	
12 2	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	22.19.2		шт.	6	
12 3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.790 96*78*8	РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.790 96*78*8	22.19.2		шт.	9	
12 4	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.	18	
12 5	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.	18	
12 6	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.	18	
12 7	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	22.19.2		шт.	18	

		ВД8.370.217.2 340*260*6					
12 8	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.	9	
12 9	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.	12	
13 0	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.	18	
13 1	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.	9	
13 2	РТИ для ВВН-110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН- 110	22.19.2		шт.	9	
13 3	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.	9	
13 4	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.	9	
13 5	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.	9	
13 6	РТИ для ВВН-110 Уплотнение клапана	РТИ для ВВН- 110	22.19.2		шт.	18	

	отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5	Уплотнение клапана отключения-включения ВД8.372.150 46*23*5					
13 7	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.	9	
13 8	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.	18	
13 9	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.	50	
14 0	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.	20	
14 1	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.	20	
14 2	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.	36	
14 3	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.	18	

14 4	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.	54	
14 5	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 ВД8.370.512.6 180*160*5	22.19.2		шт.	9	
14 6	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.	18	
14 7	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	22.19.2		шт.	18	
14 8	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.	9	
14 9	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.	9	
15 0	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.	9	
15 1	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля	РТИ для ВВН-110 Уплотнение под плиту нижнего фланца отд-ля	22.19.2		шт.	9	

	ВД8.370.512.5 195*180*5	ВД8.370.512.5 195*180*5					
15 2	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.	18	
15 3	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 ГОСТ 7338-90	22.19.2		шт.	9	
15 4	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.	9	
15 5	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.	81	
15 6	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.	36	
15 7	РТИ для ВВН-110 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительн ом 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.	6	
15 8	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.	18	
15 9	РТИ для ВВН-110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительн ом шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН- 110 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределитель ном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	3	

16 0	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.	9	
16 1	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.	36	
16 2	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.	45	
16 3	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.	36	
16 4	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.	9	
16 5	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.	45	
16 6	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.	9	
16 7	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	22.19.2		шт.	9	

		ВД8.370.512.6 180*160*5					
16 8	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.	9	
16 9	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.	45	
17 0	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.	9	
17 1	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.	9	
17 2	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.	9	
17 3	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.	9	
17 4	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.	18	
17 5	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.	9	
17 6	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под	РТИ для ВВН- 220	22.19.2		шт.	36	

	изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6	Уплотнение под изоляторы опоры камеры ВД8.370.513.7 290*190*6					
17 7	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.	40	
17 8	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.	16	
17 9	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.	16	
18 0	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.	90	
18 1	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.	36	
18 2	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.	108	
18 3	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения-отключения 5-	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку блоков включения-	22.19.2		шт.	18	

	8АИ.372.354 70*60*5	отключения 5- 8АИ.372.354 70*60*5					
18 4	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.	18	
18 5	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.	9	
18 6	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.	9	
18 7	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.	9	
18 8	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.	9	
18 9	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.	18	
19 0	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.	9	
19 1	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в стенке	РТИ для ВВН- 220	22.19.2		шт.	1	

	шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	Уплотнение под фланец в стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5					
19 2	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.	99	
19 3	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.	36	
19 4	РТИ для ВВН-220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределительн ом 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.	6	
19 5	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.	18	
19 6	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнительная под крышку сбросного клапана в распределительн ом 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.	3	
19 7	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.	9	
19 8	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.	5	
19 9	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.	3	

20 0	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.	3	
20 1	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.	3	
20 2	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.	6	
20 3	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.	6	
20 4	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.	3	
20 5	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.	24	
20 6	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.	9	
20 7	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	
20 8	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.	18	
20 9	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.	9	
21 0	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.	9	
21 1	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	22.19.2		шт.	9	
21 2	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	22.19.2		шт.	9	
21 3	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1	РТИ для ММО-110-1600/31,5У1	22.19.2		шт.	12	

	Уплотнение 50196-0640	Уплотнение 50196-0640					
21 4	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	
21 5	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	22.19.2		шт.	36	
21 6	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	22.19.2		шт.	18	
21 7	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	22.19.2		шт.	9	
21 8	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	22.19.2		шт.	18	
21 9	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	22.19.2		шт.	36	
22 0	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	22.19.2		шт.	36	
22 1	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	22.19.2		шт.	18	
22 2	РТИ для ММО- 110-1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	РТИ для ММО- 110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	22.19.2		шт.	9	
22 3	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.	9	
22 4	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.	9	
22 5	Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ- 35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	
22 6	Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ- 35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	

22 7	Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	
22 8	Уплотнение для кап. ремонта ВМТ-110	8СЯ.370.483 ВМТ-110	22.19.2		шт.	33	
22 9	Шайба уплотнительная для кап. ремонта ВМТ-110	Шайба уплотнительная для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	20	
23 0	Шайба уплотнительная для кап. ремонта ВМТ-110	Шайба уплотнительная для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	5	

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 мая по июль.

**5. Срок действия ценового предложения 31.07.2022.**

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 покупке 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 27.05.2022 № \_\_\_\_\_ на Запчасти компрессорные.

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		Вкладыш 8 СЯ 263.054	Вкладыш 8 СЯ 263.0564 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
2		Вкладыш 8 СЯ 263.055	Вкладыш 8 СЯ 263.055 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
3		Вкладыш 8 СЯ 263.056	Вкладыш 8 СЯ 263.056 ВМТ-110	22.19.2		шт.	3	
4		Вкладыш для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
5		Вкладыш для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
6		Кольцо 010-014-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	Кольцо 010-014-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	54	
7		Кольцо 012-016-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	Кольцо 012-016-25-2-2 для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	27	
8		Кольцо уплотнительное для кап. рем. ВМУЭ-35, 8БП.732.281	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
9		Кольцо уплотнительное для кап. рем.	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	

		ВМУЭ-35, 8СЯ.370.482						
10		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.483	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
11		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.485	8СЯ.370.485 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
12		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.370.486	8СЯ.370.486 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
13		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.438	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
14		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.448	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	12	
15		Кольцо уплотнительно е для кап. рем. ВМУЭ-35, 8СЯ.379.496	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	6	
16		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110	Кольцо уплотнитель ное для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
17		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110, 8 БП 370.048	8 БП 370.048 ВМТ-110	22.19.2		шт.	75	
18		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110, 8 СЯ 370.438	8 БП 370.438 ВМТ-110	22.19.2		шт.	12	
19		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110, 8 СЯ 370.439	8 СЯ 370.439 ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
20		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110, 8 СЯ 370.443	8 СЯ 370.443 ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
21		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ-	8СЯ.370.483 ВМ-110	22.19.2		шт.	46	

		110, 8 СЯ 370.470						
22		Кольцо уплотнительно е для кап. ремонта ВМТ- 110, 8 СЯ 370.498	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	24	
23		Набивка сальниковая	Наименован ие - асбестовая, плетёная, пропитанная жировым составом; Марка – АП- 31; Рабочая среда - пар, нейтральные и агрессивные жидкие среды, нейтральные и агрессивные газообразны е среды, нефтепродук ты; to, С -70 до +300?С; диаметр, мм – 4х4; ГОСТ 51-52- 84;	22.19.2		кг.	2	
24		Прокладка 8СЯ.372.053	Прокладка 8СЯ.372.053 ВМТ-220	22.19.2		шт.	48	
25		Прокладка для кап. ремонта ВМТ-110	Прокладка для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	39	
26		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	22.19.2		шт.	36	
27		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов -	22.19.2		шт.	108	

		опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5,5 конусная	покрышек вводов и опорных изоляторов ВД8.371.419.1 425*380*5,5 конусная					
28		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами широкого изолятора ВД8.371.419.3 580*545*5.5 конусная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под нажимными кольцами широкого изолятора ВД8.371.419.3 580*545*5.5 конусная	22.19.2		шт.	54	
29		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	22.19.2		шт.	9	
30		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	22.19.2		шт.	9	
31		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	22.19.2		шт.	36	
32		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	22.19.2		шт.	18	
33		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под изоляторами - покрышек	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под изоляторами	22.19.2		шт.	108	

		вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6	- покрышек вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6					
34		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	22.19.2		шт.	18	
35		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	22.19.2		шт.	36	
36		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под широким изолятором ВД8.370.692.3 602*500*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение под широким изолятором ВД8.370.692.3 602*500*6	22.19.2		шт.	54	
37		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение пускового клапана ВД8.370.00Н 28*18*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение пускового клапана ВД8.370.00Н 28*18*3	22.19.2		шт.	18	
38		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	22.19.2		шт.	36	
39		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.00Н 55*45*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.00Н 55*45*3	22.19.2		шт.	36	
40		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. с/п соединительный и воздухопроводов)	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба (упл. с/п соединительный и воздухопроводов)	22.19.2		шт.	296	

		ВД8.370.611 55*45*6	одов) ВД8.370.611 55*45*6					
41		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	22.19.2		шт.	18	
42		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	22.19.2		шт.	18	
43		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрывки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	22.19.2		шт.	36	
44		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	22.19.2		шт.	18	
45		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	22.19.2		шт.	10	
46		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная вентиля	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнитель	22.19.2		шт.	1	

		распределительного шкафа ВД8.370.484 80*38*8	ная вентиля распределительного шкафа ВД8.370.484 80*38*8					
47		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
48		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	22.19.2		шт.	9	
49		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	22.19.2		шт.	9	
50		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между горловиной ввода и фланцем для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между горловиной ввода и фланцем для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	22.19.2		шт.	36	
51		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между опорной плитой резервуара и	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная между опорной плитой	22.19.2		шт.	27	

		алюминиевым и фланцами ВД8.370.425 360*344*8	резервуара и алюминиевы ми фланцами ВД8.370.425 360*344*8					
52		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Шайба уплотнительна я между патрубком и корпусом промежуточно го клапана ВД8.370.00Н 55*50*3	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнитель ная между патрубком и корпусом промежуточ ного клапана ВД8.370.00Н 55*50*3	22.19.2		шт.	18	
53		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Шайба уплотнительна я на фланце резервуара под корпусом дугогасительно го устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнитель ная на фланце резервуара под корпусом дугогасител ьного устройства ВД8.370.407 .2 330*320*8	22.19.2		шт.	18	
54		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Шайба уплотнительна я под крышкой дугогасительно го устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнитель ная под крышкой дугогасител ьного устройства ВД8.370.397 .2 236*226*8	22.19.2		шт.	18	
55		РТИ для ВВБ- 500А 35,5/2000 Шайба уплотнительна я под крышкой дугогасительно го устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнитель ная под крышкой дугогасител ьного устройства со стороны поршня ВД8.370.397 .1 280*250*8,5	22.19.2		шт.	18	

56		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	22.19.2		шт.	36	
57		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	22.19.2		шт.	36	
58		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	22.19.2		шт.	18	
59		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.744 540*516*11	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.744 540*516*11	22.19.2		шт.	18	
60		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	22.19.2		шт.	18	
61		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000	22.19.2		шт.	18	

		я под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8					
62		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под фланцем токоведущего стержня эпоксидного ввода ВД8.370.400 200*185*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под фланцем токоведущего стержня эпоксидного ввода ВД8.370.400 200*185*12	22.19.2		шт.	36	
63		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	22.19.2		шт.	36	
64		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	22.19.2		шт.	18	
65		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводов 8БП.372.065 50*40*6	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводов 8БП.372.065 50*40*6	22.19.2		шт.	126	
66		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и воздухопроводов	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная с/п соединений и	22.19.2		шт.	72	

		ВД8.370.00Н 45*35*5	воздухопроводов ВД8.370.00Н 45*35*5					
67		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	22.19.2		шт.	18	
68		РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная эпоксидного ввода ВД8.370.399 138*76*12	РТИ для ВВБ-500А 35,5/2000 Шайба уплотнительная эпоксидного ввода ВД8.370.399 138*76*12	22.19.2		шт.	36	
69		РТИ для ВВД-220 Воротник блока отключения ВД8.373.015	РТИ для ВВД-220 Воротник блока отключения ВД8.373.015	22.19.2		шт.	3	
70		РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.048	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.048	22.19.2		шт.	12	
71		РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.054	РТИ для ВВД-220 Манжета (клапан контакта шунтирующей цепи) ВД8.373.054	22.19.2		шт.	12	
72		РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами для крепления вводов ВД8.371.445 305*230*5,5 конусная	22.19.2		шт.	12	
73		РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных изоляторов	РТИ для ВВД-220 Прокладка под нажимными кольцами изоляторов - покрышек вводов и опорных	22.19.2		шт.	42	

		ВД8.371.419.1 425*380*5.5 конусная	изоляторов ВД8.371.419 .1 425*380*5.5 конусная					
74		РТИ для ВВД-220 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	РТИ для ВВД-220 Прокладка под седло поршня привода СБК ВД8.370.00Н 75*55*5	22.19.2		шт.	3	
75		РТИ для ВВД-220 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	РТИ для ВВД-220 Прокладка под седлом и демпфером привода СБК ВД8.370.528 24*14*5	22.19.2		шт.	3	
76		РТИ для ВВД-220 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	РТИ для ВВД-220 Уплотнение выхода токоведущего стержня ВД8.370.423 80*53*12	22.19.2		шт.	12	
77		РТИ для ВВД-220 Уплотнение клапана под нажимным торцом ВД8.370.798.2 75*37*10	РТИ для ВВД-220 Уплотнение клапана под нажимным торцом ВД8.370.798.2 75*37*10	22.19.2		шт.	1	
78		РТИ для ВВД-220 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	РТИ для ВВД-220 Уплотнение на поршень дутьевого клапана ВД8.370.395 180*145*5	22.19.2		шт.	6	
79		РТИ для ВВД-220 Уплотнение под изоляторами - крышек вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6	РТИ для ВВД-220 Уплотнение под изоляторами - крышек вводов и опорным изолятором ВД8.370.692.1 432*340*6	22.19.2		шт.	36	
80		РТИ для ВВД-220 Уплотнение	РТИ для ВВД-220	22.19.2		шт.	12	

		под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5	Уплотнение под промежуточный клапан ВД8.370.424 52*42*5					
81		РТИ для ВВД-220 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	РТИ для ВВД-220 Уплотнение шлица под перегородку ВД8.371.310 55*50	22.19.2		шт.	12	
82		РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.768 55*45*3	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. крышки промежуточного клапана) ВД8.370.768 55*45*3	22.19.2		шт.	12	
83		РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. между крышками и корпусом клапана управления сопровождающего контакта) ВД8.370.00Н 85*75*6	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. между крышками и корпусом клапана управления сопровождающего контакта) ВД8.370.00Н 85*75*6	22.19.2		шт.	12	
84		РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) 8БП.372.065 50*40*6	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) 8БП.372.065 50*40*6	22.19.2		шт.	56	
85		РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) ВД8.370.00Н 45*35*5	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) ВД8.370.00Н 45*35*5	22.19.2		шт.	24	
86		РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) ВД8.370.611 55*45*6	РТИ для ВВД-220 Шайба (упл. с/п соединный и воздухопроводов) ВД8.370.611 55*45*6	22.19.2		шт.	96	
87		РТИ для ВВД-220 Шайба вентилля	РТИ для ВВД-220	22.19.2		шт.	1	

		распределительного шкафа ВД8.370.484 80*38*8	Шайба вентиля распределительного шкафа ВД8.370.484 80*38*8					
88		РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.1 145*135*5	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398 .1 145*135*5	22.19.2		шт.	6	
89		РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398.2 106*96*3	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. в конусе дутьевого клапана ВД8.370.398 .2 106*96*3	22.19.2		шт.	6	
90		РТИ для ВВД-220 Шайба упл. клапана под нажимным кольцом 8ВД.370.798.1 217*170*10	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. клапана под нажимным кольцом 8ВД.370.798 .1 217*170*10	22.19.2		шт.	6	
91		РТИ для ВВД-220 Шайба упл. между горловиной ввода и фланцами для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	РТИ для ВВД-220 Шайба упл. между горловиной ввода и фланцами для крепления покрышки ввода ВД8.370.406 360*344*5	22.19.2		шт.	12	
92		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрышки ввода ВД8.370.405.1 415*405*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнит. между фланцем и кольцом покрышки ввода ВД8.370.405 .1 415*405*8	22.19.2		шт.	12	
93		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в запирающей	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в	22.19.2		шт.	6	

		шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11	запирающей шайбе дутьевого клапана ВД8.370.822 240*180*11					
94		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная в обратном клапане промежуточного клапана ВД8.370.384 30*8*3	22.19.2		шт.	6	
95		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная дугогасительной камеры 5-8АИ.372.354 70*60*5	22.19.2		шт.	12	
96		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная иглы привода СБК ВД8.370.526 16*10*5	22.19.2		шт.	3	
97		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающего контакта ВД8.370.00Н 80*70*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающего контакта ВД8.370.00Н 80*70*3	22.19.2		шт.	12	
98		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающего контакта ВД8.370.512.1 70*60*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная клапана управления сопровождающего контакта ВД8.370.512.1 70*60*3	22.19.2		шт.	24	
99		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная корпуса защелки	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная корпуса	22.19.2		шт.	24	

		подвижного сопровождающ его контакта ВД8.370.00Н 50*40*3	защелки подвижного сопровожда ющего контакта ВД8.370.00Н 50*40*3					
10 0		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я крышки выхлопного клапана клапана управления ВД8.370.564 65*57*3	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная крышки выхлопного клапана клапана управления ВД8.370.564 65*57*3	22.19.2		шт.	12	
10 1		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная между втулкой и крышкой со стороны клапана клапана управления ВД8.370.616 50*35*5	22.19.2		шт.	9	
10 2		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я между крышкой и цилиндром сопровождающ его контакта ВД8.370.643 66*60*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная между крышкой и цилиндром сопровожда ющего контакта ВД8.370.643 66*60*5	22.19.2		шт.	12	
10 3		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я между опорной плитой резервуара и алюминиевым и фланцами ВД8.370.425 360*344*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная между опорной плитой резервуара и алюминиевы ми фланцами ВД8.370.425 360*344*8	22.19.2		шт.	9	
10 4		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я на фланце резервуара под корпусом дугогасительно	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная на фланце резервуара	22.19.2		шт.	6	

		го устройства ВД8.370.407.2 330*320*8	под корпусом дугогасител ьного устройства ВД8.370.407 .2 330*320*8					
10 5		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я под корпусом указателя продувки ВД8.370.420 30*12*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная под корпусом указателя продувки ВД8.370.420 30*12*5	22.19.2		шт.	9	
10 6		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я под крышкой дугогасительно го устройства ВД8.370.397.2 236*226*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная под крышкой дугогасител ьного устройства ВД8.370.397 .2 236*226*8	22.19.2		шт.	6	
10 7		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я под крышкой дугогасительно го устройства со стороны поршня ВД8.370.397.1 280*250*8,5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная под крышкой дугогасител ьного устройства со стороны поршня ВД8.370.397 .1 280*250*8,5	22.19.2		шт.	6	
10 8		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная под крышкой клапана управления со стороны клапана ВД8.370.390 105*95*5	22.19.2		шт.	12	
10 9		РТИ для ВВД- 220 Шайба уплотнительна я под крышкой клапана управления со стороны поршня ВД8.370.389 125*110*6	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнитель ная под крышкой клапана управления со стороны поршня	22.19.2		шт.	12	

			ВД8.370.389 125*110*6					
11 0		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышкой резервуара цоколя ВД8.370.655 205*195*5	22.19.2		шт.	6	
11 1		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.894 496*470*10	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под крышку люка резервуара ВД8.370.894 496*470*10	22.19.2		шт.	6	
11 2		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под направляющей с отверстиями в механизме траверсы ВД8.370.706 60*35*8	22.19.2		шт.	6	
11 3		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под поршнем механизма фиксатора в дутьевом клапане ВД8.370.533 90*50*8	22.19.2		шт.	6	
11 4		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под промежуточный клапан ВД8.370.00Н 25*20*4	22.19.2		шт.	6	
11 5		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.399 138*76*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод	22.19.2		шт.	12	

			ВД8.370.399 138*76*12					
11 6		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.400 200*185*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидный ввод ВД8.370.400 200*185*12	22.19.2		шт.	12	
11 7		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная под эпоксидным вводом на горловине резервуара ВД8.370.401 275*255*12	22.19.2		шт.	12	
11 8		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.550 46*24*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.550 46*24*5	22.19.2		шт.	12	
11 9		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.642 50*44*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная подвижного сопровождающего контакта ВД8.370.642 50*44*5	22.19.2		шт.	24	
12 0		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная пускового клапана ВД8.370.00Н 25*18*4	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная пускового клапана ВД8.370.00Н 25*18*4	22.19.2		шт.	3	
12 1		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная с/п армированных труб ВД8.370.654 82*59*12	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная с/п армированных труб	22.19.2		шт.	6	

			ВД8.370.654 82*59*12					
12 2		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.00Н 65*55*5	22.19.2		шт.	6	
12 3		РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.790 96*78*8	РТИ для ВВД-220 Шайба уплотнительная цоколя ВД8.370.790 96*78*8	22.19.2		шт.	9	
12 4		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.	18	
12 5		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.	18	
12 6		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.	18	
12 7		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.	18	
12 8		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.	9	
12 9		РТИ для ВВН-110 Упл. под крышку дутьевого клапана камеры	РТИ для ВВН-110 Упл. под крышку дутьевого клапана	22.19.2		шт.	12	

		ВД8.370.512.13 280*264*8	камеры ВД8.370.512 .13 280*264*8					
13 0		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.	18	
13 1		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.	9	
13 2		РТИ для ВВН- 110 Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	РТИ для ВВН-110	22.19.2		шт.	9	
13 3		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.	9	
13 4		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.	9	
13 5		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.	9	
13 6		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.	18	
13 7		РТИ для ВВН- 110 Уплотнение	РТИ для ВВН-110	22.19.2		шт.	9	

		обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5	Уплотнение обратного клапана ВД8.372.151 60*30*5					
13 8		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.	18	
13 9		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.	50	
14 0		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.	20	
14 1		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.	20	
14 2		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.	36	
14 3		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.	18	

14 4		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.	54	
14 5		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 ВД8.370.512.6 180*160*5	22.19.2		шт.	9	
14 6		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.	18	
14 7		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	22.19.2		шт.	18	
14 8		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.	9	
14 9		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.	9	
15 0		РТИ для ВВН-110 Уплотнение	РТИ для ВВН-110	22.19.2		шт.	9	

		под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512.16 280*260*5	Уплотнение под плиту нижнего фланца камеры ВД8.370.512 .16 280*260*5					
15 1		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.	9	
15 2		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.	18	
15 3		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 ГОСТ 7338- 90	22.19.2		шт.	9	
15 4		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.	9	
15 5		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.	81	
15 6		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.	36	
15 7		РТИ для ВВН- 110 Шайба вентиля и обратного	РТИ для ВВН-110 Шайба вентиля и	22.19.2		шт.	6	

		клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	обратного клапана в распределительном шкафу ВД8.370.484 80*38*8					
158		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.	18	
159		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.	3	
160		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.	9	
161		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.	36	
162		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.	45	
163		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.	36	
164		РТИ для ВВН-220 Упл. в	РТИ для ВВН-220	22.19.2		шт.	9	

		поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7	Упл. в поршень дутьевого клапана отделителя ВД8.370.512.4 125*110*7					
165		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.	45	
166		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.	9	
167		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.	9	
168		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.	9	
169		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.	45	
170		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.	9	
171		РТИ для ВВН-220	РТИ для ВВН-220	22.19.2		шт.	9	

		Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8	Уплотнение в обойму привода СБК ВД8.370.517.4 65*53*8					
17 2		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.	9	
17 3		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.	9	
17 4		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.	18	
17 5		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.	9	
17 6		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.	36	
17 7		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.	40	
17 8		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.	16	

17 9		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.	16	
18 0		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.	90	
18 1		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.	36	
18 2		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.	108	
18 3		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.	18	
18 4		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под крышку дутьевых клапанов камеры и отделителя со стороны поршня	22.19.2		шт.	18	

		ВД8.370.517.9 290*180*10	ВД8.370.517 .9 290*180*10					
18 5		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.	9	
18 6		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.	9	
18 7		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.	9	
18 8		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.	9	
18 9		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.	18	
19 0		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.	9	
19 1		РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец в	РТИ для ВВН-220 Уплотнение под фланец	22.19.2		шт.	1	

		стенке шкафа ВД8.370.512.9 95*85*5	в стенке шкафа ВД8.370.512 .9 95*85*5					
19 2		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.	99	
19 3		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.	36	
19 4		РТИ для ВВН- 220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределител ьном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	РТИ для ВВН-220 Шайба вентиля и обратного клапана в распределит ельном шкафу ВД8.370.484 80*38*8	22.19.2		шт.	6	
19 5		РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительна я под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнитель ная под крышку резервуара ВД8.370.00Н 220*170*4	22.19.2		шт.	18	
19 6		РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительна я под крышку сбросного клапана в распределител ьном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнитель ная под крышку сбросного клапана в распределит ельном шкафу ВД8.370.00Н 102*93*5	22.19.2		шт.	3	
19 7		РТИ для ВВН- 220 Шайба уплотнительна я поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	РТИ для ВВН-220 Шайба уплотнитель ная поршня дутьевого клапана отделителя ВД8.370.165 с отверстиями 215*102*8	22.19.2		шт.	9	
19 8		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25	22.19.2		шт.	5	

		уплотнительно е 8 БП 370.048	Кольцо уплотнитель ное 8 БП 370.048					
19 9		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо уплотнительно е 8 СЯ 370.438	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Кольцо уплотнитель ное 8 СЯ 370.438	22.19.2		шт.	3	
20 0		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо уплотнительно е 8 СЯ 370.439	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Кольцо уплотнитель ное 8 СЯ 370.439	22.19.2		шт.	3	
20 1		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо уплотнительно е 8 СЯ 370.443	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Кольцо уплотнитель ное 8 СЯ 370.443	22.19.2		шт.	3	
20 2		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо уплотнительно е 8 СЯ 370.470	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Кольцо уплотнитель ное 8 СЯ 370.470	22.19.2		шт.	6	
20 3		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Кольцо уплотнительно е 8 СЯ 370.498	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Кольцо уплотнитель ное 8 СЯ 370.498	22.19.2		шт.	6	
20 4		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.	3	
20 5		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.	24	
20 6		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.	9	
20 7		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	
20 8		РТИ для ВМТ- 110Б-1250/25 Шайба уплотнительна я 8 БП 370.047	РТИ для ВМТ-110Б- 1250/25 Шайба уплотнитель	22.19.2		шт.	18	

			ная 8 БП 370.047					
20 9		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.	9	
21 0		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.	9	
21 1		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0618	22.19.2		шт.	9	
21 2		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0638	22.19.2		шт.	9	
21 3		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0640	22.19.2		шт.	12	
21 4		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	
21 5		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0653	22.19.2		шт.	36	
21 6		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-0911	22.19.2		шт.	18	
21 7		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1303	22.19.2		шт.	9	
21 8		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1605	22.19.2		шт.	18	
21 9		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1606	22.19.2		шт.	36	
22 0		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-1717	22.19.2		шт.	36	

22 1		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2407	22.19.2		шт.	18	
22 2		РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	РТИ для ММО-110- 1600/31,5У1 Уплотнение 50196-2409	22.19.2		шт.	9	
22 3		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.	9	
22 4		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.	9	
22 5		Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	
22 6		Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	
22 7		Уплотнение для кап. рем. ВМУЭ-35	8СЯ.370.483 ВМУ-35	22.19.2		шт.	4	
22 8		Уплотнение для кап. ремонта ВМТ- 110	8СЯ.370.483 ВМТ-110	22.19.2		шт.	33	
22 9		Шайба уплотнительна я для кап. ремонта ВМТ- 110	Шайба уплотнительна я для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	20	
23 0		Шайба уплотнительна я для кап. ремонта ВМТ- 110	Шайба уплотнительна я для кап. ремонта ВМТ-110	22.19.2		шт.	5	

**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.

дата

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О)  
(подпись)