

0094694

БЕЛОРУССКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
Унитарное предприятие "Брестское отделение БелТПП"  
224030, г. Брест, ул. Тоголя, 13, т. (0162) 21-63-02

**СЕРТИФИКАТ** № ВУР3201300104

продукции собственного производства

1. Производитель Открытое акционерное общество "САЛЕО-Кобрин"  
(полное наименование, место нахождения)  
225304, Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109,  
Республика Беларусь.

Наименование обособленных подразделений юридического лица, осуществляющих производство продукции,  
место нахождения -----

2. Регистрационный номер производителя в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных  
предпринимателей 200093330

3. Место нахождения производства Брестская обл., г. Кобрин,  
ул. Советская, 109, Республика Беларусь.

4. Наименование продукции, код продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической  
деятельности Евразийского экономического союза 1. Гидроцилиндры телескопические для  
сборки автомобилей-самосвалов грузоподъемностью 18-20 тонн  
(подробный ассортиментный перечень указан в акте экспертизы  
по отнесению продукции к продукции собственного производства  
№ 3100232 от 30.08.2023). Код - 8412212001.

2. Гидроцилиндры, цилиндры прочие (подробный ассортиментный  
перечень указан в акте экспертизы по отнесению продукции к

--- см. приложение ---

5. Сертификат действителен с 30.08.2023 до 30.08.2024

6. На основании результатов проведенной экспертизы настоящим подтверждаю, что продукция, указанная  
в пункте 4 настоящего сертификата, относится к продукции собственного производства.

Ведущий эксперт

Дубина Н.И.

30.08.2023

(должность, подпись лица, выдавшего сертификат)

(фамилия, имя, отчество)

(дата)



0187141

БЕЛОРУССКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
Унитарное предприятие "Брестское отделение БелТПП"  
224030, г. Брест, ул. Гоголя, 13, т. (0162) 21-63-02

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ** № ВУРР3201300104

продукции собственного производства

1. Наименование продукции, код продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза **продукции собственного производства № 3100232 от 30.08.2023**). Код - 8412212009.
3. **Цилиндры пневматические (подробный ассортиментный перечень указан в акте экспертизы по отнесению продукции к продукции собственного производства № 3100232 от 30.08.2023)**. Код - 8412310009.
4. **Части гидроцилиндров телескопических, предназначенных для сборки автомобилей-самосвалов грузоподъемностью 18 - 20 тонн (подробный ассортиментный перечень указан в акте экспертизы по отнесению продукции к продукции собственного производства № 3100232 от 30.08.2023)**. Код - 8412904001.
5. **Части гидроцилиндров прочие (подробный ассортиментный перечень указан в акте экспертизы по отнесению продукции к продукции собственного производства № 3100232 от 30.08.2023)**. Код - 8412904008.

2. На основании результатов проведенной экспертизы настоящим подтверждаю, что продукция, указанная в пункте 1 настоящего приложения, относится к продукции собственного производства.

Ведущий эксперт

Дубина Н.И.

30.08.2023

{ должность, подпись, инца, выдавшего сертификат }

{ фамилия, имя, отчество }

{ дата }



БЕЛОРУССКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
Унитарное предприятие «Брестское отделение БелТПП»  
224030, г. Брест, ул. Гоголя, 13 тел. 21-80-53 mail: expert@ccibrest.by

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ № 3100232  
ПО ОТНЕСЕНИЮ ПРОДУКЦИИ  
К ПРОДУКЦИИ СОБСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

1. Дата составления: 30.08.2023.
2. Место составления: г. Брест.
3. Акт составлен экспертом: Дубина Н.И.
4. Заявитель:

Открытое акционерное общество «САЛЕО-Кобрин» (далее по тексту – ОАО «САЛЕО-Кобрин»), 225304, Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, Республика Беларусь.

Местонахождение производства:

- Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, Республика Беларусь.

Кобринским районным исполнительным комитетом 24 сентября 2014 года в Единый государственный регистр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей внесена запись о государственной регистрации ОАО «САЛЕО-Кобрин» с регистрационным номером 200093330 (свидетельство № 0007177).

Копии данного свидетельства о государственной регистрации и отдельных статей Устава ОАО «САЛЕО-Кобрин» прилагаются к копии настоящего акта экспертизы.

**5. Основание для проведения экспертизы:**

заявление исх. № 30/1441 от 16.08.2023;  
регистрационный № 3100232 от 18.08.2023.

**6. Экспертиза проведена с участием представителя заявителя:**

Маркетолог ОАО «САЛЕО-Кобрин» – Шепетюк Р.И. (действует на основании доверенности №2 от 03.01.2023).

**7. Наименование и код продукции в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС:**

№ п/п	Наименование продукции	Код по ТН ВЭД ЕАЭС
	Гидроцилиндры телескопические для сборки автомобилей-самосвалов грузоподъемностью 18-20 тонн (код ТН ВЭД ЕАЭС - 8412 21 200 1)	
1	Гидроцилиндр 551605-8603510-025	8412 21 200 1
2	Гидроцилиндр 55165-8603510	8412 21 200 1
3	Гидроцилиндр 6501-8603510	8412 21 200 1
4	Гидроцилиндр КГЦ 463.3-120-3500	8412 21 200 1
5	Гидроцилиндр КГЦ 610.4-140-4950	8412 21 200 1

6	Гидроцилиндр КГЦ 633.4-120-4430	8412 21 200 1
7	Гидроцилиндр КГЦ 735.5-180-1615	8412 21 200 1
8	Гидроцилиндр КГЦ 735-01.5-180-1625	8412 21 200 1
9	Гидроцилиндр КГЦ 1106.4-135-4950	8412 21 200 1
Гидроцилиндры, цилиндры прочие (код ТН ВЭД ЕАЭС - 8412 21 200 9)		
10	Гидроцилиндр 1221-4625010	8412 21 200 9
11	Гидроцилиндр К1221Б-4625010	8412 21 200 9
12	Гидроцилиндр К1221-4625010-01	8412 21 200 9
13	Гидроцилиндр К1221Б-4625010-01	8412 21 200 9
14	Гидроцилиндр К1221-4625010-02	8412 21 200 9
15	Гидроцилиндр К1221Б-4625010-02	8412 21 200 9
16	Гидроцилиндр 4570-8603510	8412 21 200 9
17	Гидроцилиндр 503А-8603510-03	8412 21 200 9
18	Гидроцилиндр 551603-8603510-000	8412 21 200 9
19	Гидроцилиндр 551608-8603510	8412 21 200 9
20	Гидроцилиндр 555102-8603510	8412 21 200 9
21	Гидроцилиндр 9506-8603510-010	8412 21 200 9
22	Гидроцилиндр КГЦ 35.50-32-180	8412 21 200 9
23	Гидроцилиндр КГЦ 50-25-250-06	8412 21 200 9
24	Гидроцилиндр КГЦ 100.50-1000-04	8412 21 200 9
25	Гидроцилиндр КГЦ 100.50-500-01	8412 21 200 9
26	Гидроцилиндр КГЦ 101.50-32-60	8412 21 200 9
27	Гидроцилиндр КГЦ 101-01.50-32-80	8412 21 200 9
28	Гидроцилиндр КГЦ 101-02.50-32-100	8412 21 200 9
29	Гидроцилиндр КГЦ 101-03.50-32-125	8412 21 200 9
30	Гидроцилиндр КГЦ 101-04.50-32-160	8412 21 200 9
31	Гидроцилиндр КГЦ 101-05.50-32-200	8412 21 200 9
32	Гидроцилиндр КГЦ 101-06.50-32-250	8412 21 200 9
33	Гидроцилиндр КГЦ 101-07.50-32-320	8412 21 200 9
34	Гидроцилиндр КГЦ 101-08.50-32-400	8412 21 200 9
35	Гидроцилиндр КГЦ 101-09.50-32-500	8412 21 200 9
36	Гидроцилиндр КГЦ 101-10.50-32-560	8412 21 200 9
37	Гидроцилиндр КГЦ 101-11.50-32-630	8412 21 200 9
38	Гидроцилиндр КГЦ 101-12.50-32-800	8412 21 200 9
39	Гидроцилиндр КГЦ 101-13.50-32-500	8412 21 200 9
40	Гидроцилиндр КГЦ 101-14.50-32-400	8412 21 200 9
41	Гидроцилиндр КГЦ 102-06.50-25-250	8412 21 200 9
42	Гидроцилиндр КГЦ 136.2-80-778	8412 21 200 9
43	Гидроцилиндр КГЦ 140.3-120-1280	8412 21 200 9
44	Гидроцилиндр КГЦ 186.125-80-400	8412 21 200 9
45	Гидроцилиндр КГЦ 186-01.125-80-500	8412 21 200 9

46	Гидроцилиндр КГЦ 186-02.125-80-800	8412 21 200 9
47	Гидроцилиндр КГЦ 186-03.125-80-900	8412 21 200 9
48	Гидроцилиндр КГЦ 186-04.125-80-1000	8412 21 200 9
49	Гидроцилиндр КГЦ 186-05.125-80-1100	8412 21 200 9
50	Гидроцилиндр КГЦ 186-06.125-80-1250	8412 21 200 9
51	Гидроцилиндр КГЦ 186-08.125-80-1400	8412 21 200 9
52	Гидроцилиндр КГЦ 186-10.125-80-1000	8412 21 200 9
53	Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-400	8412 21 200 9
54	Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-500	8412 21 200 9
55	Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-800	8412 21 200 9
56	Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-400	8412 21 200 9
57	Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-500	8412 21 200 9
58	Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-800	8412 21 200 9
59	Гидроцилиндр КГЦ 190Б.72-63-500	8412 21 200 9
60	Гидроцилиндр КГЦ 190Б-01.72-63-800	8412 21 200 9
61	Гидроцилиндр КГЦ 190Б-02.72-63-400	8412 21 200 9
62	Гидроцилиндр КГЦ 207.50-25-120	8412 21 200 9
63	Гидроцилиндр КГЦ 207-01.50-25-270	8412 21 200 9
64	Гидроцилиндр КГЦ 214.30-25-250	8412 21 200 9
65	Гидроцилиндр КГЦ 215.35-25-250	8412 21 200 9
66	Гидроцилиндр КГЦ 216.32-20-260	8412 21 200 9
67	Гидроцилиндр КГЦ 220.110-40-200	8412 21 200 9
68	Гидроцилиндр КГЦ 224.100-50-250	8412 21 200 9
69	Гидроцилиндр КГЦ 226.100-40-200	8412 21 200 9
70	Гидроцилиндр КГЦ 226А.100-40-200	8412 21 200 9
71	Гидроцилиндр КГЦ 227А.50-32-250	8412 21 200 9
72	Гидроцилиндр КГЦ 228А.80-40-400	8412 21 200 9
73	Гидроцилиндр КГЦ 230.125-50-200	8412 21 200 9
74	Гидроцилиндр КГЦ 231А.50-32-380	8412 21 200 9
75	Гидроцилиндр КГЦ 231А-01.50-32-610	8412 21 200 9
76	Гидроцилиндр КГЦ 232.2-56-1400	8412 21 200 9
77	Гидроцилиндр КГЦ 234.90-50-250	8412 21 200 9
78	Гидроцилиндр КГЦ 234Б.90-50-250	8412 21 200 9
79	Гидроцилиндр КГЦ 236.160-80-400	8412 21 200 9
80	Гидроцилиндр КГЦ 236-01.160-80-500	8412 21 200 9
81	Гидроцилиндр КГЦ 237А-04.80-50-320	8412 21 200 9
82	Гидроцилиндр КГЦ 237А-05.80-50-360	8412 21 200 9
83	Гидроцилиндр КГЦ 237А-07.80-50-450	8412 21 200 9
84	Гидроцилиндр КГЦ 241-01.80-40-200	8412 21 200 9
85	Гидроцилиндр КГЦ 241-02.80-40-250	8412 21 200 9
86	Гидроцилиндр КГЦ 241-03.80-40-280	8412 21 200 9
87	Гидроцилиндр КГЦ 241-04.80-40-320	8412 21 200 9

88	Гидроцилиндр КГЦ 241-05.80-40-360	8412 21 200 9
89	Гидроцилиндр КГЦ 241-06.80-40-400	8412 21 200 9
90	Гидроцилиндр КГЦ 241-07.80-40-450	8412 21 200 9
91	Гидроцилиндр КГЦ 241-08.80-40-500	8412 21 200 9
92	Гидроцилиндр КГЦ 241-09.80-40-560	8412 21 200 9
93	Гидроцилиндр КГЦ 241-10.80-40-630	8412 21 200 9
94	Гидроцилиндр КГЦ 241-14.80-40-1000	8412 21 200 9
95	Гидроцилиндр КГЦ 241А-02.80-40-250	8412 21 200 9
96	Гидроцилиндр КГЦ 241А-06.80-40-400	8412 21 200 9
97	Гидроцилиндр КГЦ 243.55-45-630	8412 21 200 9
98	Гидроцилиндр КГЦ 246-02.40-20-200	8412 21 200 9
99	Гидроцилиндр КГЦ 247-01.50-30-160	8412 21 200 9
100	Гидроцилиндр КГЦ 247-02.50-30-200	8412 21 200 9
101	Гидроцилиндр КГЦ 247-03.50-30-250	8412 21 200 9
102	Гидроцилиндр КГЦ 247-04.50-30-320	8412 21 200 9
103	Гидроцилиндр КГЦ 247-05.50-30-400	8412 21 200 9
104	Гидроцилиндр КГЦ 247-07.50-30-500	8412 21 200 9
105	Гидроцилиндр КГЦ 262.80-40-200	8412 21 200 9
106	Гидроцилиндр КГЦ 262-01.80-40-400	8412 21 200 9
107	Гидроцилиндр КГЦ 262-02.80-40-630	8412 21 200 9
108	Гидроцилиндр КГЦ 263А.80-50-200	8412 21 200 9
109	Гидроцилиндр КГЦ 264.90-50-250	8412 21 200 9
110	Гидроцилиндр КГЦ 265.63-40-200	8412 21 200 9
111	Гидроцилиндр КГЦ 265-01.63-40-200	8412 21 200 9
112	Гидроцилиндр КГЦ 276А.80-56-970	8412 21 200 9
113	Гидроцилиндр КГЦ 283А.2-120-854	8412 21 200 9
114	Гидроцилиндр КГЦ 295.72-63-630	8412 21 200 9
115	Гидроцилиндр КГЦ 300.40-25-160	8412 21 200 9
116	Гидроцилиндр КГЦ 302.50-40-210	8412 21 200 9
117	Гидроцилиндр КГЦ 305А.25-18-75	8412 21 200 9
118	Гидроцилиндр КГЦ 305Б.32-18-85	8412 21 200 9
119	Гидроцилиндр КГЦ 308.110-50-450	8412 21 200 9
120	Гидроцилиндр КГЦ 308-01.110-50-400	8412 21 200 9
121	Гидроцилиндр КГЦ 310А.4-120-1024	8412 21 200 9
122	Гидроцилиндр КГЦ 312.00.000 /Ц63Х120.010/	8412 21 200 9
123	Гидроцилиндр КГЦ 312.63-40-120	8412 21 200 9
124	Гидроцилиндр КГЦ 314.110-56-280	8412 21 200 9
125	Гидроцилиндр КГЦ 314-01.110-56-400	8412 21 200 9
126	Гидроцилиндр КГЦ 314-02.110-56-900	8412 21 200 9
127	Гидроцилиндр КГЦ 314-03.110-56-1120	8412 21 200 9
128	Гидроцилиндр КГЦ 314-04.110-56-555	8412 21 200 9
129	Гидроцилиндр КГЦ 314-05.110-56-700	8412 21 200 9

130	Гидроцилиндр КГЦ 314-07.110-56-210	8412 21 200 9
131	Гидроцилиндр КГЦ 314-08.110-56-900	8412 21 200 9
132	Гидроцилиндр КГЦ 315.63-32-500	8412 21 200 9
133	Гидроцилиндр КГЦ 319.80-56-400	8412 21 200 9
134	Гидроцилиндр КГЦ 321.3-100-710	8412 21 200 9
135	Гидроцилиндр КГЦ 323.110-70-900	8412 21 200 9
136	Гидроцилиндр КГЦ 324.110-80-1100	8412 21 200 9
137	Гидроцилиндр КГЦ 325.110-70-1100	8412 21 200 9
138	Гидроцилиндр КГЦ 327.100-63-900	8412 21 200 9
139	Гидроцилиндр КГЦ 328.100-63-1000	8412 21 200 9
140	Гидроцилиндр КГЦ 329А.80-56-900	8412 21 200 9
141	Гидроцилиндр КГЦ 329.80-56-160	8412 21 200 9
142	Гидроцилиндр КГЦ 329-01.80-56-280	8412 21 200 9
143	Гидроцилиндр КГЦ 329-02.80-56-400	8412 21 200 9
144	Гидроцилиндр КГЦ 329-03.80-56-560	8412 21 200 9
145	Гидроцилиндр КГЦ 329-04.80-56-630	8412 21 200 9
146	Гидроцилиндр КГЦ 329-05.80-56-700	8412 21 200 9
147	Гидроцилиндр КГЦ 329-06.80-56-900	8412 21 200 9
148	Гидроцилиндр КГЦ 333.50-30-40	8412 21 200 9
149	Гидроцилиндр КГЦ 333-01.50-30-160	8412 21 200 9
150	Гидроцилиндр КГЦ 333-02.50-30-200	8412 21 200 9
151	Гидроцилиндр КГЦ 333-03.50-30-250	8412 21 200 9
152	Гидроцилиндр КГЦ 333-04.50-30-320	8412 21 200 9
153	Гидроцилиндр КГЦ 333-05.50-30-400	8412 21 200 9
154	Гидроцилиндр КГЦ 333-06.50-30-100	8412 21 200 9
155	Гидроцилиндр КГЦ 333А.50-30-320	8412 21 200 9
156	Гидроцилиндр КГЦ 337А.50-32-320	8412 21 200 9
157	Гидроцилиндр КГЦ 338.125-56-630	8412 21 200 9
158	Гидроцилиндр КГЦ 339.125-56-400	8412 21 200 9
159	Гидроцилиндр КГЦ 340.100-63-280	8412 21 200 9
160	Гидроцилиндр КГЦ 340А.100-63-280	8412 21 200 9
161	Гидроцилиндр КГЦ 343.100-80-2200	8412 21 200 9
162	Гидроцилиндр КГЦ 345.80-28-360	8412 21 200 9
163	Гидроцилиндр КГЦ 347.63-40-400	8412 21 200 9
164	Гидроцилиндр КГЦ 348.125-56-200	8412 21 200 9
165	Гидроцилиндр КГЦ 348.125-56-400	8412 21 200 9
166	Гидроцилиндр КГЦ 350.110-56-250	8412 21 200 9
167	Гидроцилиндр КГЦ 350Б.110-56-250	8412 21 200 9
168	Гидроцилиндр КГЦ 351.80-28-360	8412 21 200 9
169	Гидроцилиндр КГЦ 351-01.80-28-280	8412 21 200 9
170	Гидроцилиндр КГЦ 351-02.80-28-360	8412 21 200 9
171	Гидроцилиндр КГЦ 351-03.80-28-280	8412 21 200 9

172	Гидроцилиндр КГЦ 353.80-40-200	8412 21 200 9
173	Гидроцилиндр КГЦ 356.50-30-330	8412 21 200 9
174	Гидроцилиндр КГЦ 358.100-50-250	8412 21 200 9
175	Гидроцилиндр КГЦ 359.63-56-465	8412 21 200 9
176	Гидроцилиндр КГЦ 363-01.40-20-160	8412 21 200 9
177	Гидроцилиндр КГЦ 363-02.40-20-200	8412 21 200 9
178	Гидроцилиндр КГЦ 363А.40-20-70	8412 21 200 9
179	Гидроцилиндр КГЦ 368.80-56-560	8412 21 200 9
180	Гидроцилиндр КГЦ 369.125-60-710	8412 21 200 9
181	Гидроцилиндр КГЦ 369-01.125-60-710	8412 21 200 9
182	Гидроцилиндр КГЦ 371А.110-90-1000	8412 21 200 9
183	Гидроцилиндр КГЦ 372.63-56-630	8412 21 200 9
184	Гидроцилиндр КГЦ 373А.63-40-560	8412 21 200 9
185	Гидроцилиндр КГЦ 374А.80-56-560	8412 21 200 9
186	Гидроцилиндр КГЦ 375А.4-120-1273	8412 21 200 9
187	Гидроцилиндр КГЦ 377.4-120-864	8412 21 200 9
188	Гидроцилиндр КГЦ 379.110-56-140	8412 21 200 9
189	Гидроцилиндр КГЦ 379-01.110-56-225	8412 21 200 9
190	Гидроцилиндр КГЦ 379-02.110-56-640	8412 21 200 9
191	Гидроцилиндр КГЦ 380М.5-160-2400	8412 21 200 9
192	Гидроцилиндр КГЦ 381.80-50-160	8412 21 200 9
193	Гидроцилиндр КГЦ 382.80-50-710	8412 21 200 9
194	Гидроцилиндр КГЦ 382-01.80-50-1000	8412 21 200 9
195	Гидроцилиндр КГЦ 383.80-50-400	8412 21 200 9
196	Гидроцилиндр КГЦ 384.80-50-280	8412 21 200 9
197	Гидроцилиндр КГЦ 390А.110-63-900	8412 21 200 9
198	Гидроцилиндр КГЦ 391.50-25-100	8412 21 200 9
199	Гидроцилиндр КГЦ 394.125-80-400	8412 21 200 9
200	Гидроцилиндр КГЦ 396М.125-80-710	8412 21 200 9
201	Гидроцилиндр КГЦ 396М-01.125-80-1000	8412 21 200 9
202	Гидроцилиндр КГЦ 396М-02.125-80-1100	8412 21 200 9
203	Гидроцилиндр КГЦ 396М-03.125-80-710	8412 21 200 9
204	Гидроцилиндр КГЦ 399.80-50-400	8412 21 200 9
205	Гидроцилиндр КГЦ 399-01.80-50-400	8412 21 200 9
206	Гидроцилиндр КГЦ 400.00.000	8412 21 200 9
207	Гидроцилиндр КГЦ 400.60-50-55	8412 21 200 9
208	Гидроцилиндр КГЦ 400.00.000-М22	8412 21 200 9
209	Гидроцилиндр КГЦ 400.00.000-М22-01	8412 21 200 9
210	Гидроцилиндр КГЦ 400.60-50-55-М22	8412 21 200 9
211	Гидроцилиндр КГЦ 402.50-28-1300	8412 21 200 9
212	Гидроцилиндр КГЦ 402-01.50-28-1300	8412 21 200 9
213	Гидроцилиндр КГЦ 407А.5-140-1935	8412 21 200 9

214	Гидроцилиндр КГЦ 417.50-25-320	8412 21 200 9
215	Гидроцилиндр КГЦ 425.80-50-400	8412 21 200 9
216	Гидроцилиндр КГЦ 426.100-63-500	8412 21 200 9
217	Гидроцилиндр КГЦ 427.100-50-560	8412 21 200 9
218	Гидроцилиндр КГЦ 428.100-50-200	8412 21 200 9
219	Гидроцилиндр КГЦ 433.80-40-188	8412 21 200 9
220	Гидроцилиндр КГЦ 438.125-63-880	8412 21 200 9
221	Гидроцилиндр КГЦ 439.125-80-835	8412 21 200 9
222	Гидроцилиндр КГЦ 441.50-32-200	8412 21 200 9
223	Гидроцилиндр КГЦ 442.63-40-825	8412 21 200 9
224	Гидроцилиндр КГЦ 444.63-45-200	8412 21 200 9
225	Гидроцилиндр КГЦ 456.50-25-40	8412 21 200 9
226	Гидроцилиндр КГЦ 457.80-50-320	8412 21 200 9
227	Гидроцилиндр КГЦ 459.100-63-370	8412 21 200 9
228	Гидроцилиндр КГЦ 459-01.100-63-530	8412 21 200 9
229	Гидроцилиндр КГЦ 460.2-120-410	8412 21 200 9
230	Гидроцилиндр КГЦ 462.160-80-900	8412 21 200 9
231	Гидроцилиндр КГЦ 464.110-63-360	8412 21 200 9
232	Гидроцилиндр КГЦ 464-01.110-63-360	8412 21 200 9
233	Гидроцилиндр КГЦ 465А.200-100-560	8412 21 200 9
234	Гидроцилиндр КГЦ 465.200-100-560	8412 21 200 9
235	Гидроцилиндр КГЦ 465-01.200-100-560	8412 21 200 9
236	Гидроцилиндр КГЦ 466.80-75-108	8412 21 200 9
237	Гидроцилиндр КГЦ 471.110-63-565	8412 21 200 9
238	Гидроцилиндр КГЦ 471-01.110-63-565	8412 21 200 9
239	Гидроцилиндр КГЦ 472.125-80-800	8412 21 200 9
240	Гидроцилиндр КГЦ 472.125-80-800 (без подшипника)	8412 21 200 9
241	Гидроцилиндр КГЦ 472А.125-80-800	8412 21 200 9
242	Гидроцилиндр КГЦ 472А.125-80-800 (без подшипника)	8412 21 200 9
243	Гидроцилиндр КГЦ 473.140-80-800	8412 21 200 9
244	Гидроцилиндр КГЦ 474.140-80-800	8412 21 200 9
245	Гидроцилиндр КГЦ 475.63-56-1400	8412 21 200 9
246	Гидроцилиндр КГЦ 478.140-80-630	8412 21 200 9
247	Гидроцилиндр КГЦ 479.110-63-800	8412 21 200 9
248	Гидроцилиндр плунжерный КГЦ 488.80-70-400	8412 21 200 9
249	Гидроцилиндр КГЦ 496.63-40-1680	8412 21 200 9
250	Гидроцилиндр КГЦ 497.2-56-495	8412 21 200 9
251	Гидроцилиндр КГЦ 501.110-56-970	8412 21 200 9
252	Гидроцилиндр КГЦ 501А.110-63-970	8412 21 200 9
253	Гидроцилиндр КГЦ 503.110-56-235	8412 21 200 9

254	Гидроцилиндр КГЦ 503А.110-56-235	8412 21 200 9
255	Гидроцилиндр КГЦ 504.80-40-590	8412 21 200 9
256	Гидроцилиндр КГЦ 505.80-80-18	8412 21 200 9
257	Гидроцилиндр КГЦ 506.90-56-780	8412 21 200 9
258	Гидроцилиндр КГЦ 507.90-56-750	8412 21 200 9
259	Гидроцилиндр КГЦ 507-01.90-56-750	8412 21 200 9
260	Гидроцилиндр КГЦ 508.80-40-230	8412 21 200 9
261	Гидроцилиндр КГЦ 508-01.80-40-230	8412 21 200 9
262	Гидроцилиндр КГЦ 517.4-120-864	8412 21 200 9
263	Гидроцилиндр КГЦ 518.125-50-400	8412 21 200 9
264	Гидроцилиндр КГЦ 518-01.125-50-400	8412 21 200 9
265	Гидроцилиндр КГЦ 518-02.125-50-400	8412 21 200 9
266	Гидроцилиндр КГЦ 518А.110-50-400	8412 21 200 9
267	Гидроцилиндр КГЦ 519.60-32-175	8412 21 200 9
268	Гидроцилиндр КГЦ 519-01.60-32-250	8412 21 200 9
269	Гидроцилиндр КГЦ 520.80-36-680	8412 21 200 9
270	Гидроцилиндр КГЦ 521.60-32-145	8412 21 200 9
271	Гидроцилиндр КГЦ 522.110-70-1000	8412 21 200 9
272	Гидроцилиндр КГЦ 523.80-50-250	8412 21 200 9
273	Гидроцилиндр КГЦ 523-01.80-50-400	8412 21 200 9
274	Гидроцилиндр КГЦ 523-02.80-50-560	8412 21 200 9
275	Гидроцилиндр КГЦ 524.80-50-400	8412 21 200 9
276	Гидроцилиндр КГЦ 525.63-28-130	8412 21 200 9
277	Гидроцилиндр КГЦ 526.63-40-400	8412 21 200 9
278	Гидроцилиндр КГЦ 527.100-56-400	8412 21 200 9
279	Гидроцилиндр КГЦ 528.3-100-1280	8412 21 200 9
280	Гидроцилиндр КГЦ 529.160-70-120	8412 21 200 9
281	Гидроцилиндр КГЦ 529-01.160-70-200	8412 21 200 9
282	Гидроцилиндр КГЦ 529-02.160-70-360	8412 21 200 9
283	Гидроцилиндр КГЦ 529-03.160-70-710	8412 21 200 9
284	Гидроцилиндр КГЦ 529-04.160-70-800	8412 21 200 9
285	Гидроцилиндр КГЦ 531.80-40-85	8412 21 200 9
286	Гидроцилиндр КГЦ 532.32-16-145	8412 21 200 9
287	Гидроцилиндр КГЦ 533.4-140-3000	8412 21 200 9
288	Гидроцилиндр КГЦ 534.80-50-580	8412 21 200 9
289	Гидроцилиндр КГЦ 535.100-50-160	8412 21 200 9
290	Гидроцилиндр КГЦ 536.80-50-400	8412 21 200 9
291	Гидроцилиндр КГЦ 536-01.80-50-560	8412 21 200 9
292	Гидроцилиндр КГЦ 536-02.80-50-560	8412 21 200 9
293	Гидроцилиндр КГЦ 536-03.80-50-1000	8412 21 200 9
294	Гидроцилиндр КГЦ 537.60-32-85	8412 21 200 9
295	Гидроцилиндр КГЦ 537-01.60-32-85	8412 21 200 9

296	Гидроцилиндр КГЦ 538.80-50-425	8412 21 200 9
297	Гидроцилиндр КГЦ 538-01.80-50-350	8412 21 200 9
298	Гидроцилиндр КГЦ 539.100-50-630	8412 21 200 9
299	Гидроцилиндр КГЦ 539-01.100-50-850	8412 21 200 9
300	Гидроцилиндр КГЦ 539-02.100-50-1200	8412 21 200 9
301	Гидроцилиндр КГЦ 539-03.100-50-630	8412 21 200 9
302	Гидроцилиндр КГЦ 539-04.100-50-560	8412 21 200 9
303	Гидроцилиндр КГЦ 539-05.100-50-750	8412 21 200 9
304	Гидроцилиндр КГЦ 539-06.100-50-510	8412 21 200 9
305	Гидроцилиндр КГЦ 539-07.100-50-850	8412 21 200 9
306	Гидроцилиндр КГЦ 540.4-140-3300	8412 21 200 9
307	Гидроцилиндр КГЦ 541.4-140-3860	8412 21 200 9
308	Гидроцилиндр КГЦ 543.80-50-610	8412 21 200 9
309	Гидроцилиндр КГЦ 545.60-32-250	8412 21 200 9
310	Гидроцилиндр КГЦ 545-01.60-32-400	8412 21 200 9
311	Гидроцилиндр КГЦ 546.80-40-550	8412 21 200 9
312	Гидроцилиндр КГЦ 547.60-32-320	8412 21 200 9
313	Гидроцилиндр КГЦ 548.32-25-250	8412 21 200 9
314	Гидроцилиндр КГЦ 549.35-25-250	8412 21 200 9
315	Гидроцилиндр КГЦ 550.32-20-260	8412 21 200 9
316	Гидроцилиндр КГЦ 550-01.32-20-430	8412 21 200 9
317	Гидроцилиндр КГЦ 551.63-32-320	8412 21 200 9
318	Гидроцилиндр КГЦ 552.80-40-630	8412 21 200 9
319	Гидроцилиндр КГЦ 553.63-32-200-M27	8412 21 200 9
320	Гидроцилиндр КГЦ 555.90-45-450	8412 21 200 9
321	Гидроцилиндр КГЦ 555-01.90-45-450	8412 21 200 9
322	Гидроцилиндр КГЦ 559.125-63-1400	8412 21 200 9
323	Гидроцилиндр КГЦ 560.100-50-750	8412 21 200 9
324	Гидроцилиндр КГЦ 561.160-90-1820	8412 21 200 9
325	Гидроцилиндр КГЦ 562.80-56-1265	8412 21 200 9
326	Гидроцилиндр КГЦ 563.40-25-180	8412 21 200 9
327	Гидроцилиндр КГЦ 564.100-63-500	8412 21 200 9
328	Гидроцилиндр КГЦ 564-01.100-63-500	8412 21 200 9
329	Гидроцилиндр КГЦ 565.50-30-160	8412 21 200 9
330	Гидроцилиндр КГЦ 566.60-50-750	8412 21 200 9
331	Гидроцилиндр КГЦ 567.50-30-500	8412 21 200 9
332	Гидроцилиндр КГЦ 568.50-25-300	8412 21 200 9
333	Гидроцилиндр КГЦ 569.100-50-465	8412 21 200 9
334	Гидроцилиндр КГЦ 570.125-50-475	8412 21 200 9
335	Гидроцилиндр КГЦ 573.100-63-250	8412 21 200 9
336	Гидроцилиндр КГЦ 573-01.100-63-300	8412 21 200 9
337	Гидроцилиндр КГЦ 576.63-56-112	8412 21 200 9

338	Гидроцилиндр	КГЦ	577.80-70-80	8412 21 200 9
339	Гидроцилиндр	КГЦ	578.50-40-60	8412 21 200 9
340	Гидроцилиндр	КГЦ	579.25-22-112	8412 21 200 9
341	Гидроцилиндр	КГЦ	582.63-40-1400	8412 21 200 9
342	Гидроцилиндр	КГЦ	583.50-30-320	8412 21 200 9
343	Гидроцилиндр	КГЦ	584.50-30-400	8412 21 200 9
344	Гидроцилиндр	КГЦ	584-01.50-30-500	8412 21 200 9
345	Гидроцилиндр	КГЦ	584-02.50-30-600	8412 21 200 9
346	Гидроцилиндр	КГЦ	585.63-36-600	8412 21 200 9
347	Гидроцилиндр	КГЦ	585-01.63-36-800	8412 21 200 9
348	Гидроцилиндр	КГЦ	586.80-45-1050	8412 21 200 9
349	Гидроцилиндр	КГЦ	586-01.80-45-1050	8412 21 200 9
350	Гидроцилиндр	КГЦ	587.3-120-3520	8412 21 200 9
351	Гидроцилиндр	КГЦ	589.4-120-2080	8412 21 200 9
352	Гидроцилиндр	КГЦ	589-01.4-120-2500	8412 21 200 9
353	Гидроцилиндр	КГЦ	589-02.4-120-2620	8412 21 200 9
354	Гидроцилиндр	КГЦ	589-03.4-120-2350	8412 21 200 9
355	Гидроцилиндр	КГЦ	590.63-36/36-147	8412 21 200 9
356	Гидроцилиндр	КГЦ	593.125-63-500	8412 21 200 9
357	Гидроцилиндр	КГЦ	595.100-50-250	8412 21 200 9
358	Гидроцилиндр	КГЦ	597.63-40-1680	8412 21 200 9
359	Гидроцилиндр	КГЦ	598.63-50-1680	8412 21 200 9
360	Гидроцилиндр	КГЦ	598А.63-50-1880	8412 21 200 9
361	Гидроцилиндр	КГЦ	599.63-40-1780	8412 21 200 9
362	Гидроцилиндр	КГЦ	600.125-50-200	8412 21 200 9
363	Гидроцилиндр	КГЦ	600-01.125-50-300	8412 21 200 9
364	Гидроцилиндр	КГЦ	604.4-120-1500	8412 21 200 9
365	Гидроцилиндр	КГЦ	608.63-40-500	8412 21 200 9
366	Гидроцилиндр	КГЦ	608-01.63-40-800	8412 21 200 9
367	Гидроцилиндр	КГЦ	609.80-50-770	8412 21 200 9
368	Гидроцилиндр	КГЦ	612.125-56-630	8412 21 200 9
369	Гидроцилиндр	КГЦ	615А.4-140-2400	8412 21 200 9
370	Гидроцилиндр	КГЦ	616.63-40-335	8412 21 200 9
371	Гидроцилиндр	КГЦ	618.80-63-760	8412 21 200 9
372	Гидроцилиндр	КГЦ	619.50-30-240	8412 21 200 9
373	Гидроцилиндр	КГЦ	620.63-36-345	8412 21 200 9
374	Гидроцилиндр	КГЦ	621.40-25-63	8412 21 200 9
375	Гидроцилиндр	КГЦ	621-01.40-25-125	8412 21 200 9
376	Гидроцилиндр	КГЦ	621-02.40-25-800	8412 21 200 9
377	Гидроцилиндр	КГЦ	623.80-40-280	8412 21 200 9
378	Гидроцилиндр	КГЦ	624.80-50-1800	8412 21 200 9
379	Гидроцилиндр	КГЦ	626.125-100-580	8412 21 200 9

380	Гидроцилиндр КГЦ 626-01.125-100-580	8412 21 200 9
381	Гидроцилиндр КГЦ 626А.125-100-580	8412 21 200 9
382	Гидроцилиндр КГЦ 627.125-100-580	8412 21 200 9
383	Гидроцилиндр КГЦ 627-01.125-100-630	8412 21 200 9
384	Гидроцилиндр КГЦ 627-02.125-100-630	8412 21 200 9
385	Гидроцилиндр КГЦ 627-03.125-100-580	8412 21 200 9
386	Гидроцилиндр КГЦ 627-04.125-100-700	8412 21 200 9
387	Гидроцилиндр КГЦ 627-06.125-100-600	8412 21 200 9
388	Гидроцилиндр КГЦ 628.125-100-665	8412 21 200 9
389	Гидроцилиндр КГЦ 628-01.125-100-665	8412 21 200 9
390	Гидроцилиндр КГЦ 629.4-120-3650	8412 21 200 9
391	Гидроцилиндр КГЦ 630.100-50-400	8412 21 200 9
392	Гидроцилиндр КГЦ 630Б.100-50-400	8412 21 200 9
393	Гидроцилиндр КГЦ 632-02.80-56-400	8412 21 200 9
394	Гидроцилиндр КГЦ 632-06.80-56-900	8412 21 200 9
395	Гидроцилиндр КГЦ 63-32-160	8412 21 200 9
396	Гидроцилиндр КГЦ 63-32-200-01	8412 21 200 9
397	Гидроцилиндр КГЦ 63-32-250-02	8412 21 200 9
398	Гидроцилиндр КГЦ 63-32-320-03	8412 21 200 9
399	Гидроцилиндр КГЦ М63.32-400	8412 21 200 9
400	Гидроцилиндр КГЦ 63-32-430А	8412 21 200 9
401	Гидроцилиндр КГЦ 634.140-80-800	8412 21 200 9
402	Гидроцилиндр КГЦ 634-01.140-80-800	8412 21 200 9
403	Гидроцилиндр КГЦ 634А.140-80-800	8412 21 200 9
404	Гидроцилиндр КГЦ 634А-01.140-80-800	8412 21 200 9
405	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-1000-11	8412 21 200 9
406	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-160	8412 21 200 9
407	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-200-01	8412 21 200 9
408	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-250-02	8412 21 200 9
409	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-320-03	8412 21 200 9
410	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-400-04	8412 21 200 9
411	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-500-05	8412 21 200 9
412	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-560-06	8412 21 200 9
413	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-630-07	8412 21 200 9
414	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-710-08	8412 21 200 9
415	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-800-09	8412 21 200 9
416	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-900-10	8412 21 200 9
417	Гидроцилиндр КГЦ 63-40-400-12	8412 21 200 9
418	Гидроцилиндр КГЦ 635.180-80-500	8412 21 200 9
419	Гидроцилиндр КГЦ 635-01.180-80-440	8412 21 200 9
420	Гидроцилиндр КГЦ 635А.180-80-500	8412 21 200 9
421	Гидроцилиндр КГЦ 635А-01.180-80-440	8412 21 200 9

422	Гидроцилиндр КГЦ 643.110-80-1000	8412 21 200 9
423	Гидроцилиндр КГЦ 644.90-45-510	8412 21 200 9
424	Гидроцилиндр КГЦ 645.110-50-460	8412 21 200 9
425	Гидроцилиндр КГЦ 646.68-45-194	8412 21 200 9
426	Гидроцилиндр КГЦ 647.57-32-237	8412 21 200 9
427	Гидроцилиндр КГЦ 648.80-40-200	8412 21 200 9
428	Гидроцилиндр КГЦ 649.80-40-790	8412 21 200 9
429	Гидроцилиндр КГЦ 652.50-32-160	8412 21 200 9
430	Гидроцилиндр КГЦ 652-01.50-32-250	8412 21 200 9
431	Гидроцилиндр КГЦ 655.50-30-40-М14	8412 21 200 9
432	Гидроцилиндр КГЦ 655-01.50-30-160-М14	8412 21 200 9
433	Гидроцилиндр КГЦ 655-02.50-30-200-М14	8412 21 200 9
434	Гидроцилиндр КГЦ 655-03.50-30-250-М14	8412 21 200 9
435	Гидроцилиндр КГЦ 655-04.50-30-320-М14	8412 21 200 9
436	Гидроцилиндр КГЦ 655-05.50-30-400-М14	8412 21 200 9
437	Гидроцилиндр КГЦ 655-06.50-30-100-М14	8412 21 200 9
438	Гидроцилиндр КГЦ 656.32-20-70-М14	8412 21 200 9
439	Гидроцилиндр КГЦ 656-01.32-20-160-М14	8412 21 200 9
440	Гидроцилиндр КГЦ 656-02.32-20-200-М14	8412 21 200 9
441	Гидроцилиндр КГЦ 663.110-56-500	8412 21 200 9
442	Гидроцилиндр КГЦ 666.40-20-250	8412 21 200 9
443	Гидроцилиндр КГЦ 672.80-30-500	8412 21 200 9
444	Гидроцилиндр КГЦ 677.80-40-200	8412 21 200 9
445	Гидроцилиндр КГЦ 678.80-70-200	8412 21 200 9
446	Гидроцилиндр КГЦ 679.110-70-930	8412 21 200 9
447	Гидроцилиндр КГЦ 681.60-32-120	8412 21 200 9
448	Гидроцилиндр КГЦ 681-01.60-32-85	8412 21 200 9
449	Гидроцилиндр КГЦ 681-02.60-32-290	8412 21 200 9
450	Гидроцилиндр КГЦ 682.63-36-190	8412 21 200 9
451	Гидроцилиндр КГЦ 684.80-40/40-58	8412 21 200 9
452	Гидроцилиндр КГЦ 685.90-45-250	8412 21 200 9
453	Гидроцилиндр КГЦ 686.50-25-175	8412 21 200 9
454	Гидроцилиндр КГЦ 687.63-36-350	8412 21 200 9
455	Гидроцилиндр КГЦ 688.80-30-200	8412 21 200 9
456	Гидроцилиндр КГЦ 689.80-60-245	8412 21 200 9
457	Гидроцилиндр КГЦ 690.30-20-160	8412 21 200 9
458	Гидроцилиндр КГЦ 691.20-16-160	8412 21 200 9
459	Гидроцилиндр КГЦ 693.63-40-300	8412 21 200 9
460	Гидроцилиндр КГЦ 693-01.63-40-300	8412 21 200 9
461	Гидроцилиндр КГЦ 696.125-63-340	8412 21 200 9
462	Гидроцилиндр КГЦ 697.140-70-109	8412 21 200 9
463	Гидроцилиндр КГЦ 699.125-56-700	8412 21 200 9

464	Гидроцилиндр КГЦ 699А.125-56-700	8412 21 200 9
465	Гидроцилиндр КГЦ 700.125-63-700	8412 21 200 9
466	Гидроцилиндр КГЦ 700А.125-63-700	8412 21 200 9
467	Гидроцилиндр КГЦ 708-01.90-45-450	8412 21 200 9
468	Гидроцилиндр КГЦ 709.32-20-180	8412 21 200 9
469	Гидроцилиндр КГЦ 710.63-36-275	8412 21 200 9
470	Гидроцилиндр КГЦ 714.160-70-120	8412 21 200 9
471	Гидроцилиндр КГЦ 715.80-50-200	8412 21 200 9
472	Гидроцилиндр КГЦ 716.160-70-800	8412 21 200 9
473	Гидроцилиндр КГЦ 716-01.160-70-800	8412 21 200 9
474	Гидроцилиндр КГЦ 717.160-70-800	8412 21 200 9
475	Гидроцилиндр КГЦ 718.140-100-1530	8412 21 200 9
476	Гидроцилиндр КГЦ 721.140-80-1000	8412 21 200 9
477	Гидроцилиндр КГЦ 722.80-50-320	8412 21 200 9
478	Гидроцилиндр КГЦ 725.63-40-115	8412 21 200 9
479	Гидроцилиндр КГЦ 728.80-40-560	8412 21 200 9
480	Гидроцилиндр КГЦ 729.50-32-180	8412 21 200 9
481	Гидроцилиндр КГЦ 731.63-36/36-115	8412 21 200 9
482	Гидроцилиндр КГЦ 731-01.63-36/36-60	8412 21 200 9
483	Гидроцилиндр КГЦ 731-03.63-36/36-110	8412 21 200 9
484	Гидроцилиндр КГЦ 731-04.63-36/36-80	8412 21 200 9
485	Гидроцилиндр КГЦ 731А.63-36/36-115	8412 21 200 9
486	Гидроцилиндр КГЦ 732.80-40-200	8412 21 200 9
487	Гидроцилиндр КГЦ 732.80-40-200Т	8412 21 200 9
488	Гидроцилиндр КГЦ 733.63-36-360	8412 21 200 9
489	Гидроцилиндр КГЦ 736А.110-80-100	8412 21 200 9
490	Гидроцилиндр КГЦ 737.100-50-350	8412 21 200 9
491	Гидроцилиндр КГЦ 738.100-50-150	8412 21 200 9
492	Гидроцилиндр КГЦ 742.100-56-500	8412 21 200 9
493	Гидроцилиндр КГЦ 743.180-125-560	8412 21 200 9
494	Гидроцилиндр КГЦ 747.87-80-1576	8412 21 200 9
495	Гидроцилиндр КГЦ 748.80-40-250	8412 21 200 9
496	Гидроцилиндр КГЦ 750.80-40-250	8412 21 200 9
497	Гидроцилиндр КГЦ 750-01.80-40-400	8412 21 200 9
498	Гидроцилиндр КГЦ 752.90-50-420	8412 21 200 9
499	Гидроцилиндр КГЦ 752-01.90-50-420	8412 21 200 9
500	Гидроцилиндр КГЦ 753.63-30-50	8412 21 200 9
501	Гидроцилиндр КГЦ 754.100-50-70	8412 21 200 9
502	Гидроцилиндр КГЦ 755.80-40-50	8412 21 200 9
503	Гидроцилиндр КГЦ 757.160-80-1000	8412 21 200 9
504	Гидроцилиндр КГЦ 758.160-80-560	8412 21 200 9
505	Гидроцилиндр КГЦ 758-01.160-80-560	8412 21 200 9

506	Гидроцилиндр КГЦ 759А.160-80-400	8412 21 200 9
507	Гидроцилиндр КГЦ 759А-01.160-80-440	8412 21 200 9
508	Гидроцилиндр КГЦ 759-02.160-80-500	8412 21 200 9
509	Гидроцилиндр КГЦ 759А-02.160-80-500	8412 21 200 9
510	Гидроцилиндр КГЦ 759А-03.160-80-500	8412 21 200 9
511	Гидроцилиндр КГЦ 759-03.160-80-500	8412 21 200 9
512	Гидроцилиндр КГЦ 760.3-120-1800	8412 21 200 9
513	Гидроцилиндр КГЦ 761.100-40-200	8412 21 200 9
514	Гидроцилиндр КГЦ 762А.125-60-710	8412 21 200 9
515	Гидроцилиндр КГЦ 764.110-56-575	8412 21 200 9
516	Гидроцилиндр КГЦ 764-01.110-56-700	8412 21 200 9
517	Гидроцилиндр КГЦ 766.63-32-120	8412 21 200 9
518	Гидроцилиндр КГЦ 766-02.63-32-150	8412 21 200 9
519	Гидроцилиндр КГЦ 767.110-80-2040	8412 21 200 9
520	Гидроцилиндр КГЦ 768.140-110-180	8412 21 200 9
521	Гидроцилиндр КГЦ 768-01.140-110-180	8412 21 200 9
522	Гидроцилиндр КГЦ 769.90-50-460	8412 21 200 9
523	Гидроцилиндр КГЦ 770.63-36-300	8412 21 200 9
524	Гидроцилиндр КГЦ 770.63-36-300 (без рейки)	8412 21 200 9
525	Гидроцилиндр КГЦ 771.125-63-425	8412 21 200 9
526	Гидроцилиндр КГЦ 772.63-36-240	8412 21 200 9
527	Гидроцилиндр КГЦ 773.125-56-400	8412 21 200 9
528	Гидроцилиндр КГЦ 774.100-63-400	8412 21 200 9
529	Гидроцилиндр КГЦ 774А.100-63-400	8412 21 200 9
530	Гидроцилиндр КГЦ 776-02.55-45-1630	8412 21 200 9
531	Гидроцилиндр КГЦ 779-02.40-36-1630	8412 21 200 9
532	Гидроцилиндр КГЦ 782.95-45-360	8412 21 200 9
533	Гидроцилиндр КГЦ 783.95-56-695	8412 21 200 9
534	Гидроцилиндр КГЦ 784.100-50-450	8412 21 200 9
535	Гидроцилиндр КГЦ 785.100-50-1270	8412 21 200 9
536	Гидроцилиндр КГЦ 786.80-50-200	8412 21 200 9
537	Гидроцилиндр КГЦ 786-01.80-50-250	8412 21 200 9
538	Гидроцилиндр КГЦ 786-02.80-50-200	8412 21 200 9
539	Гидроцилиндр КГЦ 786А.80-50-200	8412 21 200 9
540	Гидроцилиндр КГЦ 786А-01.80-50-200	8412 21 200 9
541	Гидроцилиндр КГЦ 787.80-50-475	8412 21 200 9
542	Гидроцилиндр КГЦ 787-01.80-50-475	8412 21 200 9
543	Гидроцилиндр КГЦ 788.50-28-320	8412 21 200 9
544	Гидроцилиндр КГЦ 788-01.50-28-250	8412 21 200 9
545	Гидроцилиндр КГЦ 788-02.50-28-160	8412 21 200 9
546	Гидроцилиндр КГЦ 788-03.50-28-500	8412 21 200 9
547	Гидроцилиндр КГЦ 788-04.50-28-80	8412 21 200 9

548	Гидроцилиндр	КГЦ 788-06.50-28-100	8412 21 200 9
549	Гидроцилиндр	КГЦ 789.90-50-350	8412 21 200 9
550	Гидроцилиндр	КГЦ 789-01.90-50-350	8412 21 200 9
551	Гидроцилиндр	КГЦ 790.90-50-1620	8412 21 200 9
552	Гидроцилиндр	КГЦ 791.50-32-64	8412 21 200 9
553	Гидроцилиндр	КГЦ 792.40-20-70	8412 21 200 9
554	Гидроцилиндр	КГЦ 792-01.40-20-100	8412 21 200 9
555	Гидроцилиндр	КГЦ 793.88-80-220	8412 21 200 9
556	Гидроцилиндр	КГЦ 793Б.88-80-220	8412 21 200 9
557	Гидроцилиндр	КГЦ 795-03.50-25-200	8412 21 200 9
558	Гидроцилиндр	КГЦ 797.50-20-120	8412 21 200 9
559	Гидроцилиндр	КГЦ 798.63-30-200	8412 21 200 9
560	Гидроцилиндр	КГЦ 798-01.63-30-200	8412 21 200 9
561	Гидроцилиндр	КГЦ 798-02.63-30-200	8412 21 200 9
562	Гидроцилиндр	КГЦ 798-03.63-30-250	8412 21 200 9
563	Гидроцилиндр	КГЦ 799.50-25-200	8412 21 200 9
564	Гидроцилиндр	КГЦ 799-01.50-25-200	8412 21 200 9
565	Гидроцилиндр	КГЦ 799-02.50-25-250	8412 21 200 9
566	Гидроцилиндр	КГЦ 799/1-02.63-30-200	8412 21 200 9
567	Гидроцилиндр	КГЦ 80.45-280	8412 21 200 9
568	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-1000	8412 21 200 9
569	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-1265	8412 21 200 9
570	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-160	8412 21 200 9
571	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-200	8412 21 200 9
572	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-250	8412 21 200 9
573	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-250-01	8412 21 200 9
574	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-280	8412 21 200 9
575	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-320	8412 21 200 9
576	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-360	8412 21 200 9
577	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-400	8412 21 200 9
578	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-500	8412 21 200 9
579	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-560	8412 21 200 9
580	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-630	8412 21 200 9
581	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-710	8412 21 200 9
582	Гидроцилиндр	КГЦ 80.50-800	8412 21 200 9
583	Гидроцилиндр	КГЦ 800.72-63-250	8412 21 200 9
584	Гидроцилиндр	КГЦ 801.40-20-160	8412 21 200 9
585	Гидроцилиндр	КГЦ 801-01.40-20-160	8412 21 200 9
586	Гидроцилиндр	КГЦ 801-02.40-20-160	8412 21 200 9
587	Гидроцилиндр	КГЦ 801-03.40-20-160	8412 21 200 9
588	Гидроцилиндр	КГЦ 801-04.40-20-160	8412 21 200 9
589	Гидроцилиндр	КГЦ 802.90-30-38	8412 21 200 9

590	Гидроцилиндр КГЦ 808.63-32-120	8412 21 200 9
591	Гидроцилиндр КГЦ 809.80-50-300	8412 21 200 9
592	Гидроцилиндр КГЦ 810.90-56-480	8412 21 200 9
593	Гидроцилиндр КГЦ 810-01.90-56-480	8412 21 200 9
594	Гидроцилиндр КГЦ 811.80-56-630	8412 21 200 9
595	Гидроцилиндр КГЦ 811-01.80-56-400	8412 21 200 9
596	Гидроцилиндр КГЦ 812.110-56-220	8412 21 200 9
597	Гидроцилиндр КГЦ 816.125-60-630	8412 21 200 9
598	Гидроцилиндр КГЦ 817.150-70-1455	8412 21 200 9
599	Гидроцилиндр КГЦ 818.140-80-800	8412 21 200 9
600	Гидроцилиндр КГЦ 819.63-40-235	8412 21 200 9
601	Гидроцилиндр КГЦ 820.50-25-140	8412 21 200 9
602	Гидроцилиндр КГЦ 821.80-40-680	8412 21 200 9
603	Гидроцилиндр КГЦ 822.100-60-510	8412 21 200 9
604	Гидроцилиндр КГЦ 823.100-60-1000	8412 21 200 9
605	Гидроцилиндр КГЦ 823-01.100-60-1440	8412 21 200 9
606	Гидроцилиндр КГЦ 824.3-100-1150	8412 21 200 9
607	Гидроцилиндр КГЦ 825.100-50-1270	8412 21 200 9
608	Гидроцилиндр КГЦ 826.100-63-450	8412 21 200 9
609	Гидроцилиндр КГЦ 826-01.100-63-250	8412 21 200 9
610	Гидроцилиндр КГЦ 826-02.100-63-450	8412 21 200 9
611	Гидроцилиндр КГЦ 826-03.100-63-250	8412 21 200 9
612	Гидроцилиндр КГЦ 828.80/63-200	8412 21 200 9
613	Гидроцилиндр КГЦ 831.100-50-180	8412 21 200 9
614	Гидроцилиндр КГЦ 832.150-80-870	8412 21 200 9
615	Гидроцилиндр КГЦ 833.140-80-380	8412 21 200 9
616	Гидроцилиндр КГЦ 833А.140-80-380	8412 21 200 9
617	Гидроцилиндр КГЦ 834.80-45-300	8412 21 200 9
618	Гидроцилиндр КГЦ 835.80-56-2750	8412 21 200 9
619	Гидроцилиндр КГЦ 835А.80-56-2750	8412 21 200 9
620	Гидроцилиндр КГЦ 836.45-20-206.5	8412 21 200 9
621	Гидроцилиндр КГЦ 837.60-32-100	8412 21 200 9
622	Гидроцилиндр КГЦ 838.80-40-85	8412 21 200 9
623	Гидроцилиндр КГЦ 839.80-50-315	8412 21 200 9
624	Гидроцилиндр КГЦ 840.140-80-550	8412 21 200 9
625	Гидроцилиндр КГЦ 841.125-70-785	8412 21 200 9
626	Гидроцилиндр КГЦ 842.2-80-2200	8412 21 200 9
627	Гидроцилиндр КГЦ 843.40-25-60	8412 21 200 9
628	Гидроцилиндр КГЦ 844.50-25-140	8412 21 200 9
629	Гидроцилиндр КГЦ 847.80-40-210	8412 21 200 9
630	Гидроцилиндр КГЦ 848.80-40-100	8412 21 200 9
631	Гидроцилиндр КГЦ 849.80-40-100	8412 21 200 9

632	Гидроцилиндр КГЦ 851.50-25-200	8412 21 200 9
633	Гидроцилиндр КГЦ 852.125-85-720	8412 21 200 9
634	Гидроцилиндр КГЦ 852-01.125-85-1030	8412 21 200 9
635	Гидроцилиндр КГЦ 852-02.125-85-1150	8412 21 200 9
636	Гидроцилиндр КГЦ 853.80-40-570	8412 21 200 9
637	Гидроцилиндр КГЦ 854.160-80-600	8412 21 200 9
638	Гидроцилиндр КГЦ 855.100-63-1250	8412 21 200 9
639	Гидроцилиндр КГЦ 855-01.100-63-1250	8412 21 200 9
640	Гидроцилиндр КГЦ 856.100-50-370	8412 21 200 9
641	Гидроцилиндр КГЦ 856-01.100-50-370	8412 21 200 9
642	Гидроцилиндр КГЦ 857.50-25-320	8412 21 200 9
643	Гидроцилиндр КГЦ 857-01.50-25-250	8412 21 200 9
644	Гидроцилиндр КГЦ 857-02.50-25-160	8412 21 200 9
645	Гидроцилиндр КГЦ 858.85-56-440	8412 21 200 9
646	Гидроцилиндр КГЦ 859.80-40-150	8412 21 200 9
647	Гидроцилиндр КГЦ 862А.80-40-220	8412 21 200 9
648	Гидроцилиндр КГЦ 863.32-20-115	8412 21 200 9
649	Гидроцилиндр КГЦ 867.110-56-250	8412 21 200 9
650	Гидроцилиндр КГЦ 868.125-63-710	8412 21 200 9
651	Гидроцилиндр КГЦ 870.40-32-340	8412 21 200 9
652	Гидроцилиндр КГЦ 871.32-20-63	8412 21 200 9
653	Гидроцилиндр КГЦ 872.80-50-135	8412 21 200 9
654	Гидроцилиндр КГЦ 873.90-50-200	8412 21 200 9
655	Гидроцилиндр КГЦ 875.50-32-250	8412 21 200 9
656	Гидроцилиндр КГЦ 875-01.50-32-300	8412 21 200 9
657	Гидроцилиндр КГЦ 880.100-63-320	8412 21 200 9
658	Гидроцилиндр КГЦ 881.3-140-1180	8412 21 200 9
659	Гидроцилиндр КГЦ 882.100-63-180	8412 21 200 9
660	Гидроцилиндр КГЦ 882-01.100-63-180	8412 21 200 9
661	Гидроцилиндр КГЦ 882.100-63-200	8412 21 200 9
662	Гидроцилиндр КГЦ 886.25-18-160	8412 21 200 9
663	Гидроцилиндр КГЦ 887.110-56-125	8412 21 200 9
664	Гидроцилиндр КГЦ 891.100-63-385	8412 21 200 9
665	Гидроцилиндр КГЦ 892.125-80-800	8412 21 200 9
666	Гидроцилиндр КГЦ 892.125-80-800-01	8412 21 200 9
667	Гидроцилиндр КГЦ 893.50-32-200	8412 21 200 9
668	Гидроцилиндр КГЦ 895.125-80-400	8412 21 200 9
669	Гидроцилиндр КГЦ 897.160-80-500	8412 21 200 9
670	Гидроцилиндр КГЦ 900.63-25-80	8412 21 200 9
671	Гидроцилиндр КГЦ 904.70-32-95	8412 21 200 9
672	Гидроцилиндр КГЦ 906.50-32-155	8412 21 200 9
673	Гидроцилиндр КГЦ 920.110-56-360	8412 21 200 9

674	Гидроцилиндр КГЦ 921.110-56-710	8412 21 200 9
675	Гидроцилиндр КГЦ 922.63-40-400	8412 21 200 9
676	Гидроцилиндр КГЦ 924.140-80-385	8412 21 200 9
677	Гидроцилиндр КГЦ 925.110-63-710	8412 21 200 9
678	Гидроцилиндр КГЦ 925-01.110-63-710	8412 21 200 9
679	Гидроцилиндр КГЦ 926.60-40-580	8412 21 200 9
680	Гидроцилиндр КГЦ 927.140-90-540	8412 21 200 9
681	Гидроцилиндр КГЦ 927-01.140-90-786	8412 21 200 9
682	Гидроцилиндр КГЦ 929.32-20-90	8412 21 200 9
683	Гидроцилиндр КГЦ 930.90-40-238	8412 21 200 9
684	Гидроцилиндр КГЦ 931.90-50-500	8412 21 200 9
685	Гидроцилиндр КГЦ 932.80-40-500	8412 21 200 9
686	Гидроцилиндр КГЦ 933.80-40-200	8412 21 200 9
687	Гидроцилиндр КГЦ 934.55-30-200	8412 21 200 9
688	Гидроцилиндр КГЦ 935.60-25-285	8412 21 200 9
689	Гидроцилиндр КГЦ 935-01.60-25-285	8412 21 200 9
690	Гидроцилиндр КГЦ 937.90-45-75	8412 21 200 9
691	Гидроцилиндр КГЦ 939.50-30-200	8412 21 200 9
692	Гидроцилиндр КГЦ 940.80-30-250	8412 21 200 9
693	Гидроцилиндр КГЦ 941.100-50-600	8412 21 200 9
694	Гидроцилиндр КГЦ 942.63-40-400	8412 21 200 9
695	Гидроцилиндр КГЦ 942-01.63-40-400	8412 21 200 9
696	Гидроцилиндр КГЦ 943.110-63-710	8412 21 200 9
697	Гидроцилиндр КГЦ 943-01.110-63-710	8412 21 200 9
698	Гидроцилиндр КГЦ 944.2-100-850	8412 21 200 9
699	Гидроцилиндр КГЦ 945.63-36-640	8412 21 200 9
700	Гидроцилиндр КГЦ 946.70-36-510	8412 21 200 9
701	Гидроцилиндр КГЦ 947.3-100-3522	8412 21 200 9
702	Гидроцилиндр КГЦ 947.3-100-3522 (без замедлителя)	8412 21 200 9
703	Гидроцилиндр КГЦ 948.50-32-220	8412 21 200 9
704	Гидроцилиндр КГЦ 948-01.50-32-320	8412 21 200 9
705	Гидроцилиндр КГЦ 949.80-70-294	8412 21 200 9
706	Гидроцилиндр КГЦ 951.100-50-205	8412 21 200 9
707	Гидроцилиндр КГЦ 951-01.100-50-168	8412 21 200 9
708	Гидроцилиндр КГЦ 952.100-50-500	8412 21 200 9
709	Гидроцилиндр КГЦ 952-01.100-50-500	8412 21 200 9
710	Гидроцилиндр КГЦ 953.160-80-500	8412 21 200 9
711	Гидроцилиндр КГЦ 954.125-80-800	8412 21 200 9
712	Гидроцилиндр КГЦ 954-01.125-80-800	8412 21 200 9
713	Гидроцилиндр КГЦ 955.80-56-400	8412 21 200 9
714	Гидроцилиндр КГЦ 955-01.80-56-400	8412 21 200 9

715	Гидроцилиндр КГЦ 956.80-40-400	8412 21 200 9
716	Гидроцилиндр КГЦ 957.110-63-190	8412 21 200 9
717	Гидроцилиндр КГЦ 958.125-63-360	8412 21 200 9
718	Гидроцилиндр КГЦ 959.63-63-238	8412 21 200 9
719	Гидроцилиндр КГЦ 960.110-56-190	8412 21 200 9
720	Гидроцилиндр КГЦ 960-01.110-56-190	8412 21 200 9
721	Гидроцилиндр КГЦ 961.180-80-500	8412 21 200 9
722	Гидроцилиндр КГЦ 962.140-80-800	8412 21 200 9
723	Гидроцилиндр КГЦ 962-01.140-80-800	8412 21 200 9
724	Гидроцилиндр КГЦ 963.80-50-250	8412 21 200 9
725	Гидроцилиндр КГЦ 964.63-40-300	8412 21 200 9
726	Гидроцилиндр КГЦ 964-01.63-40-300	8412 21 200 9
727	Гидроцилиндр КГЦ 965.50-25-500	8412 21 200 9
728	Гидроцилиндр КГЦ 968.80-40-400	8412 21 200 9
729	Гидроцилиндр КГЦ 974.32-16-60	8412 21 200 9
730	Гидроцилиндр КГЦ 975.40-32-135	8412 21 200 9
731	Гидроцилиндр КГЦ 976.2-160-1720	8412 21 200 9
732	Гидроцилиндр КГЦ 977.80-40-970	8412 21 200 9
733	Гидроцилиндр КГЦ 977-01.80-40-1250	8412 21 200 9
734	Гидроцилиндр КГЦ 983.100-56-200	8412 21 200 9
735	Гидроцилиндр КГЦ 983.125-80-170	8412 21 200 9
736	Гидроцилиндр КГЦ 984.80-40-300	8412 21 200 9
737	Гидроцилиндр КГЦ 985.100-56-500	8412 21 200 9
738	Гидроцилиндр КГЦ 986.100-56-1100	8412 21 200 9
739	Гидроцилиндр КГЦ 986-01.100-56-1100	8412 21 200 9
740	Гидроцилиндр КГЦ 986.100-56-1140	8412 21 200 9
741	Гидроцилиндр КГЦ 986-01.100-56-1140	8412 21 200 9
742	Гидроцилиндр КГЦ 987.80-45-695	8412 21 200 9
743	Гидроцилиндр КГЦ 990.50-28-160	8412 21 200 9
744	Гидроцилиндр КГЦ 990-01.50-28-200	8412 21 200 9
745	Гидроцилиндр КГЦ 990-02.50-28-250	8412 21 200 9
746	Гидроцилиндр КГЦ 990-03.50-28-320	8412 21 200 9
747	Гидроцилиндр КГЦ 992.25-18-30	8412 21 200 9
748	Гидроцилиндр КГЦ 993.63-36-120	8412 21 200 9
749	Гидроцилиндр КГЦ 994.100-50-450	8412 21 200 9
750	Гидроцилиндр КГЦ 995.3-140-3740	8412 21 200 9
751	Гидроцилиндр КГЦ 996.60-45-360	8412 21 200 9
752	Гидроцилиндр КГЦ 997.80-36-245	8412 21 200 9
753	Гидроцилиндр КГЦ 999-01.3-140-1480	8412 21 200 9
754	Гидроцилиндр КГЦ 1001.80-50-560	8412 21 200 9
755	Гидроцилиндр КГЦ 1003.125-80-191	8412 21 200 9
756	Гидроцилиндр КГЦ 1003.125-80-191Т	8412 21 200 9

757	Гидроцилиндр	КГЦ	1003.125-80-340	8412 21 200 9
758	Гидроцилиндр	КГЦ	1004.80-40-440	8412 21 200 9
759	Гидроцилиндр	КГЦ	1005.60-32-250	8412 21 200 9
760	Гидроцилиндр	КГЦ	1006.4-120-3020	8412 21 200 9
761	Гидроцилиндр	КГЦ	1007.63-36/36-135	8412 21 200 9
762	Гидроцилиндр	КГЦ	1008.100-60-250	8412 21 200 9
763	Гидроцилиндр	КГЦ	1008-01.100-60-250	8412 21 200 9
764	Гидроцилиндр	КГЦ	1009.63-45-1480	8412 21 200 9
765	Гидроцилиндр	КГЦ	1010.100-80-500	8412 21 200 9
766	Гидроцилиндр	КГЦ	1012.80-63-740	8412 21 200 9
767	Гидроцилиндр	КГЦ	1012-01.80-63-740	8412 21 200 9
768	Гидроцилиндр	КГЦ	1013.160-80-200	8412 21 200 9
769	Гидроцилиндр	КГЦ	1014.63-30-2000	8412 21 200 9
770	Гидроцилиндр	КГЦ	1016.80-50-620	8412 21 200 9
771	Гидроцилиндр	КГЦ	1018.70-40-710	8412 21 200 9
772	Гидроцилиндр	КГЦ	1019.70-40-460	8412 21 200 9
773	Гидроцилиндр	КГЦ	1020.63-50-330	8412 21 200 9
774	Гидроцилиндр	КГЦ	1022.80-40-320	8412 21 200 9
775	Гидроцилиндр	КГЦ	1022-01.80-40-320	8412 21 200 9
776	Гидроцилиндр	КГЦ	1023.80-40-85	8412 21 200 9
777	Гидроцилиндр	КГЦ	1024.100-50-255	8412 21 200 9
778	Гидроцилиндр	КГЦ	1024-01.100-50-255	8412 21 200 9
779	Гидроцилиндр	КГЦ	1025.125-63-320	8412 21 200 9
780	Гидроцилиндр	КГЦ	1026.90-45-700	8412 21 200 9
781	Гидроцилиндр	КГЦ	1027.75-45-1130	8412 21 200 9
782	Гидроцилиндр	КГЦ	1028.100-60-600	8412 21 200 9
783	Гидроцилиндр	КГЦ	1028-01.100-60-630	8412 21 200 9
784	Гидроцилиндр	КГЦ	1029.90-50-1130	8412 21 200 9
785	Гидроцилиндр	КГЦ	1030.80-50-250	8412 21 200 9
786	Гидроцилиндр	КГЦ	1032.50-40-200	8412 21 200 9
787	Гидроцилиндр	КГЦ	1033.80-50-450	8412 21 200 9
788	Гидроцилиндр	КГЦ	1034.110-56-710	8412 21 200 9
789	Гидроцилиндр	КГЦ	1035.110-56-360	8412 21 200 9
790	Гидроцилиндр	КГЦ	1036.100-60-500	8412 21 200 9
791	Гидроцилиндр	КГЦ	1037.90-50-780	8412 21 200 9
792	Гидроцилиндр	КГЦ	1038.63-40-213	8412 21 200 9
793	Гидроцилиндр	КГЦ	1039.50-30-1455	8412 21 200 9
794	Гидроцилиндр	КГЦ	1040.100-50-250	8412 21 200 9
795	Гидроцилиндр	КГЦ	1041.80-50-280	8412 21 200 9
796	Гидроцилиндр	КГЦ	1044.100-80-700	8412 21 200 9
797	Гидроцилиндр	КГЦ	1044-01.100-80-700	8412 21 200 9
798	Гидроцилиндр	КГЦ	1045.40-25-800	8412 21 200 9

799	Гидроцилиндр КГЦ 1046.32-18-70	8412 21 200 9
800	Гидроцилиндр КГЦ 1048.140-80-560	8412 21 200 9
801	Гидроцилиндр КГЦ 1049.100-60-500	8412 21 200 9
802	Гидроцилиндр КГЦ 1050.180-100-530	8412 21 200 9
803	Гидроцилиндр КГЦ 1051.63-40-2500	8412 21 200 9
804	Гидроцилиндр КГЦ 1051-01.63-40-2110	8412 21 200 9
805	Гидроцилиндр КГЦ 1052.125-80-600	8412 21 200 9
806	Гидроцилиндр КГЦ 1052.125-80-658	8412 21 200 9
807	Гидроцилиндр КГЦ 1052.125-80-670	8412 21 200 9
808	Гидроцилиндр КГЦ 1053.125-70-890	8412 21 200 9
809	Гидроцилиндр КГЦ 1053.125-70-980	8412 21 200 9
810	Гидроцилиндр КГЦ 1054.50-30-2060	8412 21 200 9
811	Гидроцилиндр КГЦ 1055.90-50-254	8412 21 200 9
812	Гидроцилиндр КГЦ 1056.80-40-320	8412 21 200 9
813	Гидроцилиндр КГЦ 1057.25-16-45	8412 21 200 9
814	Гидроцилиндр КГЦ 1058.50-32-150	8412 21 200 9
815	Гидроцилиндр КГЦ 1058-01.50-32-150	8412 21 200 9
816	Гидроцилиндр КГЦ 1058-02.50-32-180	8412 21 200 9
817	Гидроцилиндр КГЦ 1058-03.50-32-180	8412 21 200 9
818	Гидроцилиндр КГЦ 1059.50-32-175	8412 21 200 9
819	Гидроцилиндр КГЦ 1059-01.50-32-200	8412 21 200 9
820	Гидроцилиндр КГЦ 1060.125-63-1025	8412 21 200 9
821	Гидроцилиндр КГЦ 1061.125-80-785	8412 21 200 9
822	Гидроцилиндр КГЦ 1062.80-63-650	8412 21 200 9
823	Гидроцилиндр КГЦ 1063.125-80-400	8412 21 200 9
824	Гидроцилиндр КГЦ 1064.63-40-325	8412 21 200 9
825	Гидроцилиндр КГЦ 1065.110-56-200	8412 21 200 9
826	Гидроцилиндр КГЦ 1066.40-40-9	8412 21 200 9
827	Гидроцилиндр КГЦ 1067.50-25-90	8412 21 200 9
828	Гидроцилиндр КГЦ 1068.3-120-2495	8412 21 200 9
829	Гидроцилиндр КГЦ 1069.125-85-1220	8412 21 200 9
830	Гидроцилиндр КГЦ 1070.135-95-1475	8412 21 200 9
831	Гидроцилиндр КГЦ 1071.95-65-875	8412 21 200 9
832	Гидроцилиндр КГЦ 1072.70-40-2070	8412 21 200 9
833	Гидроцилиндр КГЦ 1072-01.70-40-2500	8412 21 200 9
834	Гидроцилиндр КГЦ 1072-02.70-40-1500	8412 21 200 9
835	Гидроцилиндр КГЦ 1073.80-50-276	8412 21 200 9
836	Гидроцилиндр КГЦ 1074.32-25-900	8412 21 200 9
837	Гидроцилиндр КГЦ 1076.2-130-1020	8412 21 200 9
838	Гидроцилиндр КГЦ 1078.120-80-1060	8412 21 200 9
839	Гидроцилиндр КГЦ 1079.125-63-950	8412 21 200 9
840	Гидроцилиндр КГЦ 1081.140-100-795	8412 21 200 9

841	Гидроцилиндр КГЦ 1082.110-40-1000	8412 21 200 9
842	Гидроцилиндр КГЦ 1083.5-140-2720	8412 21 200 9
843	Гидроцилиндр натяжителя КГЦ 1084.80-80-66	8412 21 200 9
844	Гидроцилиндр КГЦ 1085.80-40-200	8412 21 200 9
845	Гидроцилиндр КГЦ 1086.80-40-180	8412 21 200 9
846	Гидроцилиндр КГЦ 1087.140-80-597	8412 21 200 9
847	Гидроцилиндр КГЦ 1088.125-80-840	8412 21 200 9
848	Гидроцилиндр КГЦ 1089.4-140-3500	8412 21 200 9
849	Гидроцилиндр КГЦ 1092.70-36-570	8412 21 200 9
850	Гидроцилиндр КГЦ 1093.100-40-415	8412 21 200 9
851	Гидроцилиндр КГЦ 1094.5-120-1030	8412 21 200 9
852	Гидроцилиндр КГЦ 1096.125-70-580	8412 21 200 9
853	Гидроцилиндр КГЦ 1097.80-40-255	8412 21 200 9
854	Гидроцилиндр КГЦ 1098.55-36-2170	8412 21 200 9
855	Гидроцилиндр КГЦ 1099.160-90-510	8412 21 200 9
856	Гидроцилиндр КГЦ 1100.125-80-1300	8412 21 200 9
857	Гидроцилиндр КГЦ 1102.95-63-1200	8412 21 200 9
858	Гидроцилиндр КГЦ 1105.40-25-300	8412 21 200 9
859	Гидроцилиндр КГЦ 1107.50-25-400	8412 21 200 9
860	Гидроцилиндр КГЦ 1108.100-45-284	8412 21 200 9
861	Гидроцилиндр КГЦ 1109.63-30-220	8412 21 200 9
862	Гидроцилиндр КГЦ 1110.5-200-2750	8412 21 200 9
863	Гидроцилиндр КГЦ 1111.80-80-15	8412 21 200 9
864	Гидроцилиндр КГЦ 1112.40-28-210	8412 21 200 9
865	Гидроцилиндр КГЦ 1113.70-40-220	8412 21 200 9
866	Гидроцилиндр КГЦ 1114.70-40-695	8412 21 200 9
867	Гидроцилиндр КГЦ 1115.70-40-850	8412 21 200 9
868	Гидроцилиндр КГЦ 1116.100-60-230	8412 21 200 9
869	Гидроцилиндр КГЦ 1117.80-45-1200	8412 21 200 9
870	Гидроцилиндр КГЦ 1118.140-75-970	8412 21 200 9
871	Гидроцилиндр КГЦ 1119.90-50-736	8412 21 200 9
872	Гидроцилиндр КГЦ 1120.50-30-1610	8412 21 200 9
873	Гидроцилиндр КГЦ 1121.90-90-538	8412 21 200 9
874	Гидроцилиндр КГЦ 1122.110-63-626	8412 21 200 9
875	Гидроцилиндр КГЦ 1123.125-60-760	8412 21 200 9
876	Гидроцилиндр КГЦ 1124.100-60-685	8412 21 200 9
877	Гидроцилиндр натяжителя КГЦ 1126.90-90-66	8412 21 200 9
878	Гидроцилиндр КГЦ 1127.80-40-256	8412 21 200 9
879	Гидроцилиндр КГЦ 1128.100-50-250	8412 21 200 9
880	Гидроцилиндр КГЦ 1129.50-28-300	8412 21 200 9
881	Гидроцилиндр КГЦ 1130.130-90-1285	8412 21 200 9
882	Гидроцилиндр КГЦ 1131.130-90-1020	8412 21 200 9

883	Гидроцилиндр КГЦ 1132.140-100-1635	8412 21 200 9
884	Гидроцилиндр КГЦ 1133.50-30-80	8412 21 200 9
885	Гидроцилиндр КГЦ 1134.63-32-110	8412 21 200 9
886	Гидроцилиндр КГЦ 1135.45-36-500	8412 21 200 9
887	Гидроцилиндр КГЦ 1141.60-32-195	8412 21 200 9
888	Гидроцилиндр КГЦ 1144.50-28-510	8412 21 200 9
889	Гидроцилиндр КГЦ М35.50-32-180	8412 21 200 9
890	Гидроцилиндр КГЦ М35-01.50-32-250	8412 21 200 9
891	Гидроцилиндр КГЦ М35-03.50-32-630	8412 21 200 9
892	Гидроцилиндр КГЦ М50-32-200-05	8412 21 200 9
893	Гидроцилиндр КГЦ М50-32-250-06	8412 21 200 9
894	Гидроцилиндр КГЦ М50-32-320-07	8412 21 200 9
895	Гидроцилиндр КГЦ М50-32-400-08	8412 21 200 9
896	Гидроцилиндр МКС-4531.63.900 Б	8412 21 200 9
897	Гидроцилиндр МЛ131-04.01.100-А4	8412 21 200 9
898	Гидроцилиндр МЛ131-04.01.200-Б1	8412 21 200 9
899	Гидроцилиндр П12-0400100	8412 21 200 9
900	Гидроцилиндр П12-0400100-01	8412 21 200 9
901	Гидроцилиндр Т17-4607150	8412 21 200 9
902	Гидроцилиндр ТО-18А.06.01.000	8412 21 200 9
903	Гидроцилиндр ТО-18А.06.03.000	8412 21 200 9
904	Гидроцилиндр У4564.200АМ-25	8412 21 200 9
905	Гидроцилиндр У4564.200АМ-29	8412 21 200 9
906	Гидроцилиндр У4564.200АМ-32	8412 21 200 9
907	Гидроцилиндр У4564.200АМ-37	8412 21 200 9
908	Гидроцилиндр Ц 20м-110.ФЛ-60.ШС-800.00.00	8412 21 200 9
909	Гидроцилиндр Ц22АК.100-80-500	8412 21 200 9
910	Гидроцилиндр Ц22АК-01.100-80-650	8412 21 200 9
911	Гидроцилиндр Ц22АК-02.100-80-800	8412 21 200 9
912	Гидроцилиндр Ц40х100.010	8412 21 200 9
913	Гидроцилиндр Ц40х160.010	8412 21 200 9
914	Гидроцилиндр Ц40х160.010Б	8412 21 200 9
915	Гидроцилиндр Ц40х160.010Б-01	8412 21 200 9
916	Гидроцилиндр Ц40х160.010Б-02	8412 21 200 9
917	Гидроцилиндр Ц40х160.010-01	8412 21 200 9
918	Гидроцилиндр Ц40х70.010	8412 21 200 9
919	Гидроцилиндр Ц50-3405215-А	8412 21 200 9
920	Гидроцилиндр Ц50-3405215-А-01	8412 21 200 9
921	Гидроцилиндр Ц50-3405215-А-02	8412 21 200 9
922	Гидроцилиндр Ц50х120.010-А	8412 21 200 9
923	Гидроцилиндр Ц50х120.010-А2	8412 21 200 9
924	Гидроцилиндр Ц63-3405115-А	8412 21 200 9

925	Гидроцилиндр Ц63-3405115-А-01	8412 21 200 9
926	Гидроцилиндр Ц63-3405115-А-02	8412 21 200 9
927	Гидроцилиндр Ц63-3405115-А-03	8412 21 200 9
928	Цилиндр 2102-4216110-Б	8412 21 200 9
929	Цилиндр 2102-4216110-Б-01	8412 21 200 9
930	Цилиндр 50-3405015	8412 21 200 9
931	Цилиндр 620-4625010	8412 21 200 9
932	Цилиндр 80-4216100	8412 21 200 9
933	Цилиндр 80-4216110	8412 21 200 9
934	Цилиндр 80-4216110-01	8412 21 200 9
935	Цилиндр 820-4625010-Б	8412 21 200 9
936	Цилиндр 822-1723020	8412 21 200 9
Цилиндры пневматические (код ТН ВЭД ЕАЭС - 8412 31 000 9)		
937	Пневмоцилиндр КПЦ 01.32-16-300	8412 31 000 9
938	Цилиндр 5335-1602705-21	8412 31 000 9
939	Цилиндр запора борта 503А-8505310	8412 31 000 9
940	Цилиндр запора борта 5516-8505310	8412 31 000 9
941	Цилиндр блокировки оси 93892-3014030	8412 31 000 9
Части гидроцилиндров телескопических, предназначенных для сборки автомобилей-самосвалов грузоподъемностью 18 – 20 тонн (код ТН ВЭД ЕАЭС - 8412 90 400 1)		
942	Гайка опоры цилиндра 5516-8603598	8412 90 400 1
943	Головка 55165-8603568	8412 90 400 1
944	Головка опоры 551605-8603568-025	8412 90 400 1
945	Головка опоры 5516-8603568-010	8412 90 400 1
946	Днище 551605-8603526-025	8412 90 400 1
947	Днище 55165-8603517 СБ	8412 90 400 1
948	Днище 5516-8603517 СБ	8412 90 400 1
949	Опора цилиндра 5516-8603594	8412 90 400 1
950	Опора цилиндра 551605-8603594-025	8412 90 400 1
Части гидроцилиндров прочие (код ТН ВЭД ЕАЭС - 8412 90 400 8)		
951	Втулка Ц63-3405127	8412 90 400 8
952	Гайка верхней опоры цилиндра 503А-8603598	8412 90 400 8
953	Гильза 80Х-3405026	8412 90 400 8
954	Гильза ЭО-3223.02.06.211В	8412 90 400 8
955	Гильза ЭО-3223.02.06.211В (заготовка)	8412 90 400 8
956	Головка опоры 503А-8603566-20	8412 90 400 8
957	Днище 503А-8603526	8412 90 400 8
958	Днище 9506-8603517-020 СБ	8412 90 400 8
959	Заготовка штока ЭО-3223.02.06.201А-01	8412 90 400 8

960	Заготовка штока (заготовка)	ЭО-3223.02.06.201А-01	8412 90 400 8
961	Кольцо прижимное	82.6-4713337	8412 90 400 8
962	Корпус	50-3405019	8412 90 400 8
963	Корпус шарнира	ЦГ 80-280-3405205-20	8412 90 400 8
964	Корпус шарнира в сборе	101-3405204	8412 90 400 8
965	Корпус шарнира в сборе	ЦГ 80-280-3405204-11	8412 90 400 8
966	Направляющая (ГМ100-0006 170)	КГЦ 1075.000	8412 90 400 8
967	Опора	503А-8603569 СБ	8412 90 400 8
968	Опора цилиндра верхняя	503А-8603594	8412 90 400 8
969	Палец	КГЦ 220.00.001	8412 90 400 8
970	Палец	Ц90-1212037М	8412 90 400 8
971	Поршень	50-3405014	8412 90 400 8
972	Соединение вращающееся	КГЦ 400.02.000-М22	8412 90 400 8
973	Соединение вращающееся	КГЦ 400.02.000-М22-01	8412 90 400 8
974	Соединение вращающееся	КГЦ 400.04.000	8412 90 400 8
975	Соединение вращающееся	КГЦ 400.04.000-01	8412 90 400 8
976	Шток	50-3405021	8412 90 400 8
977	Шток	50-3405021 с гайкой	8412 90 400 8
978	Шток	КГЦ 226.00.001	8412 90 400 8
979	Шток	КГЦ 759.00.001-01	8412 90 400 8
980	Шток	КГЦ 798.02.000	8412 90 400 8
981	Шток	КГЦ 799.02.000	8412 90 400 8
982	Шток	Ц100x200.003-1А	8412 90 400 8
983	Шток	Ц125x200.024	8412 90 400 8
984	Шток	Ц50-3405221-Б	8412 90 400 8
985	Шток	Ц50-3405221-Б-01	8412 90 400 8
986	Шток	Ц63-3405121	8412 90 400 8
987	Шток	Ц63-3405121-01	8412 90 400 8
988	Шток	ЦГ80-280-3405046-10	8412 90 400 8
989	Шток	ЦГ80-360-3405046-20	8412 90 400 8

Произведенная продукция является собственностью ОАО «САЛЕО-Кобрин», что оговорено Уставом предприятия и подтверждается сведениями в заявлении ОАО «САЛЕО-Кобрин» на проведение экспертизы на соответствие продукции условиям и критериям, предъявляемым к продукции собственного производства (исх. № 30/1441 от 16.08.2023).

#### **8. Задача экспертизы:**

установить соответствие продукции условиям и критериям, предъявляемым к продукции собственного производства.

#### **9. Сведения о работниках:**

Согласно предъявленным сведениям, списочная численность работников ОАО «САЛЕО-Кобрин» составляет 432 человека, из них в производстве заявленной продукции по состоянию на 01.07.2023 занято 182 человека:

- Цех № 1: 147 специалистов следующих должностей – операторы станков с программным управлением, наладчики оборудования, сверловщики, токари-расточники, электросварщики на автоматических и полуавтоматических машинах, фрезеровщики, шлифовщики, транспортировщики, гальваники, уборщик помещений, распределители работ, мастера цеха, инженер по инструменту, заместитель начальника цеха, начальник цеха;
- Цех № 2: 32 специалиста следующих должностей – слесари механосборочных работ, прессовщик изделий из пластмасс, чистильщик, маляры, транспортировщики, уборщик помещений, распределители работ, мастера цеха, начальник цеха;
- Термо-заготовительный участок: 17 специалистов следующих должностей – резчики на пилах ножовках и станках, штамповщики, термисты, термисты на установках ТВЧ, наладчик оборудования, транспортировщики, распределитель работ, мастер участка, начальник участка.

Все задействованные в производстве сотрудники состоят в штате предприятия и находятся в трудовых отношениях с заявителем. Эксперту предъявлены трудовые книжки работников, контракты, приказы о приеме на работу.

К копии настоящего акта экспертизы прилагаются:

- справка о численности работников ОАО «САЛЕО-Кобрин» (исх. № 30/1441-3 от 16.08.2023);
- выписка из штатного расписания ОАО «САЛЕО-Кобрин» по состоянию на 01.07.2023 по сотрудникам, задействованным в производстве заявленной, с указанием их Ф.И.О., должностей в соответствии со штатным расписанием, разрядов, видов трудовых отношений, номеров и дат приказов о принятии на работу и контрактов (исх. № 30/1441-4 от 16.08.2023);
- справка о заработной плате ОАО «САЛЕО-Кобрин» за апрель – июнь 2023 года (исх. № 30/1441-5 от 16.08.2023).

#### **10. Принадлежность занимаемых площадей:**

ОАО «САЛЕО-Кобрин» для своей производственной деятельности по выпуску заявленной продукции использует следующие площади, находящиеся в его собственности и числящиеся на балансе предприятия:

- здание цеха № 1 (Цех № 1), расположенное по адресу: Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, общей площадью 13435 м<sup>2</sup>, что подтверждается предъявленным регистрационным удостоверением № 1504 от 29.10.2002, выданным межгородским Бюро регистрации и технической инвентаризации г. Кобрин (Брестское областное объединение регистрации и технической инвентаризации);
- здание цеха № 2 (Цех № 2), расположенное по адресу: Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, общей площадью 838 м<sup>2</sup>, что подтверждается предъявленным регистрационным удостоверением № 417 от 22.02.2002,

выданным межгородским Бюро регистрации и технической инвентаризации г. Кобрин (Брестское областное объединение регистрации и технической инвентаризации);

- здание термического участка (Термо-заготовительный участок), расположенное по адресу: Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, общей площадью 2006 м<sup>2</sup>, что подтверждается предъявленным регистрационным удостоверением № 1502 от 29.10.2002, выданным межгородским Бюро регистрации и технической инвентаризации г. Кобрин (Брестское областное объединение регистрации и технической инвентаризации);

- капитальное строение (Здание АБК с переходной галереей), расположенное по адресу: Брестская обл., г. Кобрин, ул. Советская, 109, площадью 4887 м<sup>2</sup>, что подтверждается предъявленным свидетельством (удостоверением) № 123/290:636 о государственной регистрации, составленным 25.10.2004 Кобринским бюро Березовского филиала РУП «Брестское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру».

В отношении задействованных площадей предъявлено также выданное Кобринским филиалом РУП «Брестское агентство по государственной регистрации и земельному кадастру уведомление (исх. № 727 от 22.10.2014) о внесении исправлений в документы единого государственного регистра недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним (наименование ОАО «Завод гидравлического машиностроения» изменено на ОАО «САЛЕО-Кобрин»).

Копии вышеуказанных предъявленных регистрационных документов и уведомления о внесении исправлений в документы единого государственного регистра недвижимого имущества, а также справка о занимаемых площадях ОАО «САЛЕО-Кобрин» (исх. № 30/1441-14 от 16.08.2023) прилагаются к копии настоящего акта экспертизы.

#### **11. Принадлежность машин, оборудования, средств измерения, инструментов и приспособлений:**

Для производства гидроцилиндров, цилиндров пневматических и их частей заявитель использует следующие основные машины, оборудование, средства измерения, инструменты и приспособления, находящиеся в собственности и числящиеся на балансовых счетах предприятия:

счет 01 Основные средства:

№п/п	Инв. №	Основное средство (Собственное, счет 01)
Термо-заготовительный участок		
1	1079	Станок точильно-шлифов. 3М634
2	1243	Ножницы листовые Н-477
3	2013	Станок обдирочно-шлифовальный
4	2254	Пресс механический 100 т.с КД-2330
5	2369	Пресс гидравлический
6	2415	Кран-балка

7	2462	Кран-балка
8	2518	Пресс кривошипный открытый КД-2128Е ус.6
9	2551	Эл. печь СШЗ 10.10/7
10	2552	Эл. печь СШЗ-1010/7
11	2563	Емкость для холодной и горячей воды с пе
12	2565	Кран электрический одноблочный
13	2566	Кран электрический одноблочный
14	2567	Кран электрический одноблочный
15	2568	Кран электрический одноблочный
16	2760	Ножницы НБ 3118
17	2965	Пресс чеканочный кривошипно-колен.КБ 883
18	2969	Генератор высокочастотный
19	3073	Пресс чеканочный кривошипно-колен.ус.630
20	3078	Манипулятор
21	3260	Вентилятор
22	3540	Ст-к ленточно-пильный авт. "МЕВА" 260 AP
23	3567	Ст-к ленточно-отрезной МП6-1920-001
24	3574	Станок токарно-винторезный повышен.точности 16ГС 30-02
25	3592	Ст-к ленточно-пильный МП6-1920-001
26	3597	Ст-к ленточно-отрезной МП6-1920-001
27	3600	Голтовочный барабан ПЛ 8,97.00.000
28	3619	Ванна закалочная СУ 114.00.000
29	3620	Ванна закалочная СУ 114.00.000
30	3653	Ст-к ленточно-отрезной МП6-1920-001
31	3660	Ст-к ленточно-отрезной МП6-1920-001
32	3666	Ст-к ленточно-отрезной МП6-1920
33	3684	Электро печь шахтная СШО 10.10/10
34	3700	Печь СШЗ 10.10/7
35	3703	Пресс LEP 63A
36	3704	Станок ленточно-отрезной мод.МП6-1920-001
37	3709	Станция гидравлическая
38	3710	Станция гидравлическая
39	3754	Установка закалочная высокочастотная
40	3770	Камерная электропечь KG 290/1200
41	3797	СТАНОК С.О.405МО
42	3820	Установка закалочная высокочастотная СЭЛТ-ЗВУ-4-2000/160
43	5020	Прибор диагн. ПСП для контр. тем. диск 2
44	5021	Прибор диагн.ПСП для контр. тем. диск 25
45	5022	Прибор диагн. ПСП для контр. тем.диск 25
46	5023	Прибор диагн. ПСП для контр. тем.диск 25
47	5024	Прибор диагн. ПСП для контр. тем.диск 25

48	5025	Прибор диагн. ПСП для контр. тем.диск 25
49	5030	Прибор для измерения твердости ТР-5006
Цех №1		
50	1054	Станок токарно-винтарезный 1К 62 №60
51	1081	Станок круглошлифовальный 3А151
52	1157	Станок токарно-винторезный 163
53	1181	Станок токарно-винторезный 1М63
54	1225	Наждак ТШ-400
55	1357	Станок шлифовально-обдирочный
56	1490	Кран одноблочный мостов. подвес.2т
57	1491	Кран одноблочный мостовой подвес. 2т
58	1493	Кран одноблочный мостовой 1А 2-15-12-12-
59	1494	Кран мостовой одноблочный
60	1495	Кран одноблочный мостовой 1А 2-1872-12-3
61	1496	Кран одноблочный мостовой 1А 2-15-12-12-
62	1511	Укосина
63	1512	Укосина
64	1514	Полуповоротный консольный кран КПК 05
65	1521	Станок токарно-винторезный 1А616
66	1877	Станок токарно-винторезный 16К20
67	1882	Станок вертикально-сверлильный 2Н-1-118
68	1889	Станок вертикально-сверлильный 2Н135
69	1894	Станок вертикально-сверлильный 2 Н 135
70	1919	Станок горизонт-коксолян.-фрез. 6Р82Г
71	1925	Станок горизон. консольн.-фрез. 6М83
72	1931	Станок двухсторонний фрезерно-центральный FXLZD160
73	1969	Станок бецентрошлифовальный 3185
74	2055	Пресс П6330
75	2102	Станок алмазно-расточной 2 А-78
76	2225	Кран-балка
77	2307	Станок резьбонарезной 2056
78	2361	Кран-балка
79	2392	Кран-балка
80	2393	Кран-балка
81	2408	Кран блочный
82	2418	Кран-балка
83	2426	Станок резбонакатный 251
84	2478	Станок вертикально-сверлильный2Н135
85	2500	Станок токарно-винторезный SN55В
86	2530	Станок отделочно-расточной
87	2533	Кран-балка

88	2535	Станок отделочно-расточной 2Е78ПН
89	2595	Станок алмазно-расточной 2Е78
90	2620	Мвнипулятор
91	2621	Манипулятор
92	2622	Манипулятор
93	2664	Манипулятор КШ 63-160
94	2674	Автомат токарно-револьверный 1Б 140
95	2680	Пресс гидравлический 945
96	2681	Станок точильно-шлифовальный 3 6634
97	2697	П/а круглошлифовальный 3 М-152
98	2708	Кран-балка
99	2718	Станок вертикально-сверлильный 2Н135
100	2719	Станок вертикально-сверлильный 2Н136
101	2720	Станок вертикально-сверлильный 2Н-135
102	2721	Станок вертикально-сверлильный 2Н-135
103	2737	Кран-балка 2т
104	2738	Кран-балка
105	2748	Кран-балка
106	2766	Манипулятор КШ 63-160 МК
107	2769	Полуавтомат токарный 1М311
108	2776	Станок точильно-шлифовальный 3 А634
109	2790	Станок токарно-винторезный 1М-63
110	2802	Станок вертикально-сверлильный 2А136
111	2829	Станок круглошлифовальный 1548 45/905
112	2851	Станок универсальный верт-сверлильный 21
113	2852	Станок верт-сверлильный универсальный
114	2854	Станок верт.сверлильный 107794
115	2869	Вальцы гибочные
116	2870	Станок вертикально-фрезерный
117	2895	Станок токарно -винторезный 1 В 62 Г
118	2916	Станок вертикально-сверлильный 2Н135
119	2917	Станок токарно-винторезный 1 М 63
120	2923	Станок гориз. консольно-фрезерн.6М-83Т
121	2934	Кран монорельс
122	2950	Станок токарно-винторезный 1 М 63
123	2958	Станок вертик.-сверлильный 2С 132
124	2959	Кран-балка
125	2960	Кран-балка
126	2966	Станок токарно-винторезный 1 М 65
127	2984	Станок сверлильно-вертикальный 2А118
128	2985	Кран мостовой однобалочный
129	2986	Станок вертикально-фрезерный 6 Г 13Г

130	3004	Станок вертикально-сверлильный 2С132
131	3014	Манипулятор КМ 160 А
132	3015	Манипулятор
133	3019	Манипулятор КМ-160 А
134	3024	Манипулятор КМ-160 А
135	3025	Манипулятор КМ-160 А
136	3026	Манипулятор КМ 160 А
137	3035	Вытяжка вентиляц.гальв.цеха
138	3051	Ванна
139	3055	Кран-балка
140	3056	Кран-балка
141	3063	Манипулятор КМ 160А
142	3070	Станок вертикально-сверлильный 2С-132
143	3076	Монорельс С ТЭЛ 0.5 Т
144	3077	Кабина сварочная
145	3116	Установка для сточных вод
146	3117	Водонагреватель
147	3139	Ванна гальваническая
148	3140	Ванна гальваническая ОС 370000
149	3141	Ванна гальваническая ОС 370000
150	3142	Ванна гальваническая ОС 35000000
151	3143	Ванна гальваническая ОС 35000000
152	3146	Ванна гальваническая В-9900046
153	3182	Ванна гальваническая
154	3183	Ванна гальваническая нагрев.
155	3187	Станок токарно-винторезный 1В62Г
156	3203	Ванна гальваническая
157	3205	Станок токарный С ЧПУ
158	3206	Станок токарный с ЧПУ 16М30Ф31
159	3209	Вентилятор
160	3218	Вентилятор
161	3235	Станок вертикально-сверлильный 2Н-150
162	3266	Станок токарно-винторезный
163	3267	Станок токарно-винторезный 16К 20 ФЗС 32
164	3269	Станок токарно-винторезный 16К 20 ФЗС 32
165	3272	Станок токарно-револьверный 16К 20 ФЗС 3
166	3276	Вентиляция
167	3278	Вентиляция
168	3279	Сварочный аппарат УД 209
169	3280	Сварочный аппарат УД-209
170	3283	Ванна гальваническая
171	3284	Ванна гальваническая

172	3286	Ванна гальваническая
173	3287	Ванна гальваническая
174	3288	Станок токарно-револьверный 1М 425
175	3289	Станок токарно-револьверный 1М 425
176	3290	Станок токарно-револьверный 1М 425
177	3293	Станок вертикально-сверлильный МН 56
178	3294	Станок вертикально-сверлильный МН-56
179	3295	Станок вертикально-фрезерный 6М 1 27М
180	3301.1	Станок токарный с ЧПУ 16А20Ф3С32
181	3302	Станок токарно-винторезный МК 6056
182	3303	Кран мостовой
183	3304	Станок резьбонарезной 5992
184	3306	Станок токарный ЕМ 579
185	3311	Станок токарно-револьверный 1М 425
186	3312	Станок токарно-револьверный 1М 425
187	3328	Вентиляция
188	3334	Станок вертикально-фрезерный 6Н 13П
189	3336	Станок вертикально-сверлильный 2А135
190	3339	Станок вертикально-сверлильный 2С132
191	3340	Ванна гальваническая
192	3351	П/автомат круглошлифовальный 3М 132В12
193	3361	Станок токарный 1М63Н
194	3389	Станок токарно-винторезный 1М63
195	3391	Станок круглошлифовальный 3М152
196	3393	Ванна гальваническая
197	3397	Станок токарно-винторезный 1М63НФ161
198	3411	СТАНОК СПЕЦИАЛЬНЫЙ ТОКАРНО -ВИНТОРЕЗНЫЙ
199	3412	СТАНОК ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ 1М 63 НФ
200	3422	Станок кругло-шлифовальный 3Б161Н180
201	3444	Станок вертикально-сверлильный 2Н-150
202	3448	Станок токарно-винторезный 1К62
203	3455	Кран консольный(укосина)
204	3458	П/автомат сварочный ПДГ-508
205	3461	П/автомат сварочный АДК-500
206	3468	Станок токарно винторезный 1М63МС5
207	3498	Станок токарно-винторезный 1М63Н
208	3499	Станок токарно винторезный 16ВТ 20 П-02
209	3505	Механизм по перемещению грузов
210	3506	Механизм по перемещению грузов
211	3507	Теплообменник оросительный
212	3509	Станок токарно-винторезный 16ВТ20П21
213	3512	Станок токарно винт. с ЧПУ 16К-20Т1-02

214	3513	Станок токарно винторезный 16ВТ 20П-22
215	3518	Станок верт.консольно-фрез.6Т13-1
216	3526	Ус-ка фрез.ПЦ1188 для обраб.плунжера цг820-4625010
217	3528	Станок токарно-винторезный КА-280
218	3536	Манипулятор КМ 160 Б
219	3537	Манипулятор КМ 160 Б
220	3538	Станок токарно-винторезный ГС526У-02
221	3539	Станок вертикально-фрезерный FSS 450 R
222	3541	Станок токарно-винтор. с ЧПУ 16ВТ 20П
223	3545	Станок универс.круглошлифовальн. модель ЗУ131 ВМ
224	3547	Станок ток.винт.ЧПУ 2Р32 модель 16А20Ф3С32
225	3550	Спец с-к для шлифования цилиндрич.поверхностей
226	3552	Кран укосина
227	3553	Ванна хромирования
228	3556	Механизм по перемещению грузов
229	3557	Ст-к токарно-винторезный с ЧПУ 16А20Ф3С32
230	3560	Станок вертик.-сверлильный 2Т140
231	3561	Станок токарно-винторезный 16ВТ20П-22
232	3568	Ст-к консольный вертикально-фрезерный FSS 450 R
233	3573	Сварочный полуавтомат Miller
234	3578	Ст-к для фрезерования плоскостей 6МС6Р82
235	3580	Ст-к вертикально-сверлильн. 2Т140
236	3584	Ст-к вертикально-сверл. 2Н150
237	3585	Ст-к вертикально-сверл. 2Н150
238	3598	Манипулятор шарнирно-балансирный ШБМ-150 МП
239	3603	Барaban ТО.00-01С с перфорацией
240	3604	Выпрямитель ВГ-ТПВ-6,3/12,0-УХП
241	3607	Манипулятор ШБМ-150МП
242	3608	Высокочастотный токарный станок Торнадо Т8
243	3609	Ст-к фрезерный консольный вертик. с ЧПУ 6Р13Ф3-33
244	3610	Манипулятор ШБМ-150МП
245	3612	Станок токарно-винторезный 1В62Г
246	3613	Универс. верт.-сверл. ст-к 2С132
247	3614	Ст-к специализированный фрезерный консольны ВМ127М
248	3615	Ст-к специализированный фрезерный консольны ВМ127М
249	3616	Станок токарно-винторезный 1В62Г
250	3617	Станок токарно-винторезный 1В62Г
251	3618	Вентилятор 80-75-10 15/1000
252	3622	Ванна электрохимического обезжиривания ОС90.00.000
253	3623	Выпрямитель ВДУ 506СУЗ
254	3624	Ст-к вертик.-фрезерн. консольн. с ЧПУ 6Р13Ф3-37
255	3625	Ст-к вертик.-фрезерн. консольн. с ЧПУ 6Р13Ф3-37

256	3626	П/а фрез.-центр.-обточной 2Г942
257	3628	Вентилятор 80-75-10 15/1000
258	3629	Токарный обработ.центр мод. V-TURN-II
259	3630	Токарный обработ.центр мод. V-TURN-II
260	3631	Вентилятор ВР 80-75
261	3632	Установка МА 188.00.000 для сварки корпуса г/ц 820
262	3633	Круглошлифовальный центровой ст-к ВUA 25В NC/500
263	3634	П/а сварочный инвенторный Miller
264	3635	П/а сварочный инвенторный Miller
265	3636	Круглошлифовальный универс.ст-к ВСА 1U52 NC32-3829
266	3637	Высокочастотный токарный станок с ЧПУ Tornado T10
267	3640	Резьбонарезной п/а 5А993 с головкой 2Т
268	3641	Емкость цилиндрическая из ПВХ
269	3642	Ванна гальваническая ПЦ 1322.00.000 для хромиров
270	3643	Ванна гальваническая ПЦ 1322.00.000 для хромирован
271	3645	Универс. верт.-сверл. ст-к 2С132
272	3646	Вентиляционное уст-во ОС 89.00.000 с шумоизоляцией
273	3654	Ток-винторезный ст-к с ЧПУ ВСТ-625-21 CNC 23-3468
274	3655	Ток-винторезный ст-к с ЧПУ ВСТ-625-21 CNC 23-3468
275	3656	Ток-винторезный ст-к с ЧПУ ВСТ-625-21 CNC 23-3468
276	3657	Ток-винторезный ст-к с ЧПУ ВСТ-625-21 CNC 23-3468
277	3659	С-к ток-винт. повыш. точности ГС 526 У
278	3662	Ванна ОС 90.00.000 электрохимическая обезжиривания
279	3663	Кранбалка с электроталью
280	3664	Станок вертик.-сверлильный 2Т140
281	3665	Станок вертик.-сверлильный 2Т140
282	3669	Ток-винторезный ст-к с ЧПУ ВСТ-625-21 CNC 23-3468
283	3670	Станок универсальный круглошлифовальный 3М131
284	3673	Ванна для хромирования деталей ПЦ1322.01.000
285	3681	Станок вертикально-сверлильный 2С132
286	3688	Выпрямитель FLEX KRAFT 12В/6000А
287	3690	Ванна гальваническая д/хромир.деталей
288	3693	Станок ток-винт. с ЧПУ 16ГС25Ф3С4ГМ-02
289	3694	Станок ток-винт. с ЧПУ 16ГС25Ф3С4ГМ-02
290	3696	Выпрямитель с пром.инвертором и пультом ВИЦ-П-ТПП-600012
291	3697	Выпрямитель с пром.инвертором и пультом ВИЦ-П-ТПП-600012
292	3698	Станок ток-винт. с ЧПУ 16ГС25Ф3С4ГМ-02
293	3699	Станок ток-винт. с ЧПУ 16ГС25Ф3С4ГМ-02
294	3705	Ванна гальваническая ПЦ1322.01.000д/хромир.деталей

295	3706	Выпрямитель с пром.инвертором и пультом ВИЦ-П-ТПП-6000 12 УХЛ 4,1
296	3708	Станок токарно-винторезный мод.1М63БФ101
297	3711	П/а круглошлиф. с ЧПУ мод.ОШ-660Ф3*20
298	3712	П/а круглошлиф. с ЧПУ мод.ОШ-660Ф3*20
299	3713	Станок гор.-ток. с ЧПУ мод.L300LA
300	3714	Станок гор.-ток. с ЧПУ мод.L300LA
301	3716	Аппарат сварочный Fast Mig Pulse 350
302	3717	Ванна гальваническая ПЦ1322.01.000д/хромир.деталей
303	3720	Кран повор.конс.шарнирн. МА 203.00.000
304	3723	Ванна фосфатирования деталей ПР 9.401.00.000
305	3733	Механизм подачи проволоки УСМ-УД
306	3735	Вентилятор
307	3736	Монорельс Zn (подвески)
308	3738	Станок токарный мод.16М30Ф3141-31
309	3739	Станок токарный мод.16М30Ф3141-31
310	3740	Станок токарный с ЧПУ Multiplex 6200-II
311	3741	Станок токарный с ЧПУ Multiplex 6200-II
312	3751	Шкаф распределительный ПР85-ЭЛ-В-1-630А-IP31.УЗШР1
313	3752	Ванна ПЦ 1322.01.000-01 для хромирования гидроцилиндров
314	3756	Ванна ПЦ1322.01.000-01 д/хромирования
315	3757	Аппарат сварочный MegaPulse Focus 300
316	3767	Ванна для хромирования ПЦ1322.01.000-01
317	3771	Выпрямитель с пром.инв.ВИЦР-П-ТПП-6000 12 УХЛ4, 1
318	3773	Ванна цельнонессущ.,ПВХ,TrovidurЕС,ДШВ1650x800x2600
319	3777	ПОЛУАВТОМАТ СВАРОЧНЫЙ RЕМ MEGA PULS FOCUS 330W
320	3783	Станок круглошлифовальный 3У131ВМ
321	3784	Многоцелевой токарный станок с ЧПУ Multiplex 6200 II с автоматической загрузкой
322	3785	Манипулятор LIFTRONIC EASY типоразмер E80CL2.50
323	3786	СТАНОК ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ МОД. 2Н135
324	3787	СТАНОК ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ МОД. 2С132
325	3789	ПОЛУАВТОМАТ СВАРОЧНЫЙ SPEEDTEC 320 CP
326	3790	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖ. С МАГН.МУФТОЙ SHM40-40L PVDF-FFKM
327	3794	СТАНОК горизонтальный токарный с ЧПУ Takisawa LS-800MB L30
328	3794/1	СТАНОК горизонтальный токарный с ЧПУ Takisawa LS-800MB L30
329	3799	Манипулятор Rek-000-250-1,5-3,5-0-0
330	3802	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ МОД.6550

331	3809	Шкаф распределительный ПР85-Эл-В-7-630А-IP31.УЗ(ШР1)
332	3810	Ванна для хромирования ПЦ 1322.00.000
333	3811	Ванна для хромирования ПЦ 1322.01.000-01
334	3813	Манипулятор LIFTRONIC EASY типоразмер E80CL2.50
335	3824	СТАНОК ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ МОД. 2Н150
336	3836	Станок горизонтальный токарный с ЧПУ Takisawa NEX108+FANUC 0iTF PLUS
337	3837	Станок горизонтальный токарный с ЧПУ Takisawa NEX108+FANUC 0iTF PLUS
338	3840	Шкаф распределительный ПР85-Эл-В-7-250А-IP31.УЗШР2
339	3841	Аквадистиллятор медицинский электрический ДЭ-50
340	3842	СТАНОК ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ МОД. 2Г175
341	3843	Манипулятор LIFTRONIC EASY типоразмер E80CL2.50
342	3844	Манипулятор LIFTRONIC EASY типоразмер E80CL2.50
343	3869	Реверсивная выпрямит. сис-ма ИПГ-12/6000R-380 IP54
344	3872	Шкаф распределительный ПР85-Эл-В-7-250А-IP31.УЗШР2
345	512	Шкаф силовой
346	534	Шкаф управления
347	536	Конденсатная установка 144/7
348	545	Шкаф управления
349	582	Шкаф силовой
350	583	Шкаф силовой
351	585	Шкаф силовой
352	586	Шкаф силовой
353	587	Шкаф силовой
354	588	Шкаф силовой
355	589	Шкаф силовой
356	602	Шкаф ПР-18
357	604	Воодно-распределительное устройство ВРУ
358	605	Воодно-распределительное устройство ВРУ
359	606	Инвенторный сварочный п/а Invertes V-350
360	608	Выпрямитель гальв.FLEX KRAFT FLX-01 VER 02.41
Цех №2		
361	1112	Шкаф для сушки капрона
362	1492	Кран одноблочный мостовой 1А 2-15-12-12
363	1497	Кран одноблочный мостовой
364	1539	Конвейер толкающий КТП 210
365	1596	Шприц - машина для приготовления проф.
366	1602	Камера охлаждения
367	1606	Камера сушильная
368	1607	Камера сушильная

369	1609	Камера окрасочная
370	1610	Камера окрасочная
371	1611	Камера окрасочная
372	1612	Камера окрасочная
373	1613	Камера окрасочная
374	1624	Камера обезжиривания
375	2348	Машина литьевая АА-3127-63 автомат
376	2679	Пресс гидравлический П 63 24 Б
377	2783	Колорифер (проточная камера) 629/20
378	2855	Пресс вулканизатор-гидравлич.100-400 2 3
379	2956	Вентилятор ВЦ-4-7010
380	3257	Вентилятор ЦЧ 75 6.3
381	3258	Вентилятор УЧ75 6.3
382	3259	Вентилятор
383	3347	Гидроустановка 1321279062Б ИЗ
384	3348	Гидроустановка 1321279062Б И2 ТШ-400
385	3390	Машина моечная и ванна
386	3442	Станок вертикальный сверлильный 2А135
387	3471	Стенд для испытания п/цилиндров
388	3510	Стенд испытательный для г/цил 9506
389	3511	Насосная станция для стенда испыт.г/ц
390	3514	Стенд ПЦ 1210.00.000 для сборки г/цил
391	3521	Монорельс 1т
392	3523	Стенд ПЦ 1193 для испыт. под нагруз.г/ц
393	3595	Установка SATA FDG-48 Э490.000
394	3601	Пресс литьевой ПЛ-71
395	3671	Стол ПЦ 1354.00.000 для сборки штоков г/цил
396	3768	Маркиратор ударный ХТQ-180 В
397	3792	Шкаф распределительный ПР85-Эл-В-7-630А-IP31.УЗШР1
398	3793	Шкаф распределительный ПР85-Эл-В-7-250А-IP31.УЗШР2
399	3807	МАШИНА МОЕЧНАЯ АМ1000 АК
400	3835	Маркиратор RUSMARK РМК-GC02
401	3845	МАШИНА МОЕЧНАЯ АМ1000 АК
402	510	Шкаф силовой
403	511	Шкаф силовой
404	513	Шкаф силовой
405	537	Шкаф управления
406	538	Шкаф управления
407	584	Шкаф силовой

счет 10 Материалы:

алмазные карандаши, блоки, головки (для раскатки, расточные и т.д.), державки, держатели инструмента, картриджи, зенкеры, индукторы, индукторы-спрееры, инструменты слесарные, клейма, корпуса фрезы, круги (алмазные, шлифовальные и т.д.), метчики, наборы слесарные, оправки расточные, пилы ленточные, пластины, плашки, развертки, раскатки, режущие инструменты, резцы, сверла, сопла, фрезы, цековки, центры (вращающийся, упорный и т.д.), центра, центровки, шаблоны, шайбы, шкурка шлифовальная, шлифовальная лента, шпильки, шприцы, штоки, щетки, щипцы, ящики (для инструмента, с инструментом).

Оборотно-сальдовые ведомости по указанным счетам ОАО «САЛЕО-Кобрин» на текущий момент, инвентарные карточки учета объекта основных средств на задействованное основное оборудование, эксперти предьявлены.

К копии настоящего акта прилагаются:

- перечень оборудования (в разрезе задействованных в производстве структурных подразделений предприятия), используемого ОАО САЛЕО-Кобрин» для изготовления заявленной продукции по состоянию на 01.07.2023, с указанием его наименований, инвентарных номеров, счета постановки на учет (исх. № 30/1441-12 от 16.08.2023);
- перечень инструмента, используемого ОАО САЛЕО-Кобрин» для изготовления заявленной продукции по состоянию на 01.07.2023, с указанием его наименований, счета постановки на учет, а также количества (исх. № 30/1441-9 от 16.08.2023).

## 12. Сведения о материалах:

Изготовление продукции осуществляется с использованием следующих исходных материалов, находящихся в собственности заявителя (с указанием наименований и товарных позиций по ТН ВЭД ЕАЭС):

Наименование	Товарная позиция
круг стальной	7214
лист стальной	7208
пруток алюминиевый	7604
труба стальная	7304
труба хонингованная	7304
шток	7326
шток хромированный	7215
шестигранник	7214
бобышка	7326
цапфа	7326
гайка верхней опоры цилиндра	7326
гайка опоры цилиндра	7326
головка	7326
головка опоры	7326

днище	7326
днище гидроцилиндра	7326
дно	7326
сухарь	7326
палец шаровой	7326
переходник	7326
кольцо	7326
болт	7318
болт стяжной	7318
винт	7318
втулка распорная	8483
втулка	8483
гайка	7318
гайка сомоконтрящаяся	7318
гайка шестигранная высокая самостопорящаяся	7318
гайка шестигранная низкая	7318
гайка шестигранная нормальная	7318
гидрозамок	8481
смесь	4005
резина	4005
грязесъемник	3926
заглушка	7326
кольцо	7325
кольцо	4016
кольцо стопорное	7326
кольцо защитное	7326
кольцо опорное	3926
кольцо	7326
кольцо стопорное	7326
корпус шарнира	7326
кронштейн	8708
крышка задняя	7326
крышка передняя	7326
крышка	7326
лента ПВХ	3919
уплотнение	3926
манжета	3926
грязесъемник	3926
манжета штока	3926
масленка	8487

масло индустриальное	2710
масло консервационное	2710
литол	2710
направляющая верхняя	7325
направляющая поршня	3926
кольцо опорное	3926
направляющая штока	3926
направляющее полукольцо	7325
нитрит натрия	2834
ограничитель	3926
подшипник	8482
полиамид	3908
полиэтилен ПЭНД	3901
полукольцо	7325
полукольцо направляющее	7325
полукольцо упорное	7325
поршень	7325
преобразователь линейных перемещений	9031
магнит	9031
датчик	9031
пробка	7326
проволока	7217
прокладка	8484
прокладка уплотняющая	4016
проушина	7326
пружина сжатия	7320
пружина	7320
чехол	4016
серьга	7307
угольник	7307
соединение	7307
уплотнение	3926
уплотнение поршня	3926
уплотнение статическое	3926
уплотнение штока	3926
уплотнитель	3926
шайба	7318
шплинт	7318
штифт	7318
грунт	3208

эмаль	3208
разбавитель	3814
эмульсол	2710
адгезив	3506
лабомид	3402
аммоний хлористый	2827
цинк хлористый	2827
ангидрид хромовый	2819
аноды цинковые	7907
вода	2201
белконда А (блескообразователь)	3824
белконда В (блескообразователь)	3824
белконда С (блескообразователь)	3824
добавка №1	3824
добавка №2	3824
сода каустическая	2815
состав фосфатирующий	3824
состав хромирующий сухой	3824
кислота серная	2807
кислота соляная	2806
свинец сурьмянистый	7801
аргон газообразный (сварка)	2804
проволока сварочная (сварка)	7217
двуокись углерода (сварка)	2811
бумага упаковочная парафинированная (упаковка)	4805
картон (упаковка)	4811

Документы, подтверждающие приобретение вышеперечисленных материалов в собственность (договоры /контракты/, товаросопроводительные и платежные документы) эксперту предъявлены.

Справка о материалах, используемых ОАО «САЛЕО-Кобрин» для производства заявленной продукции, с указанием их наименований, товарных позиций по ТН ВЭД поставщиков и документов на получение и приобретение (исх. № 30/1441-2 от 16.08.2023) прилагается к копии настоящего акта.

Для всей продукции, указанной в пункте 7 настоящего акта, доля разницы между отпускной ценой продукции и ценой материалов, использованных при ее производстве (далее добавленная стоимость), составляет не менее 30 процентов в отпускной цене единицы продукции и на момент проведения экспертизы составила от 46,3% до 96,2%.

Справка заявителя (исх. №№ 30/1441-8 от 16.08.2023) о расчете добавленной стоимости прилагается к копии настоящего акта.

Расшифровки нормативных стоимостей материалов на изделия, калькуляции затрат на изготовление единицы продукции эксперту предъявлены.

### **13. Основные операции технологического процесса:**

Технологический процесс изготовления продукции состоит из следующих, выполняемых ОАО «САЛЕО-Кобрин», производственных и технологических операций:

производство пневматических цилиндров:

- резка металла на мерные заготовки согласно КД;
- механическая обработка заготовок (токарная обработка, сверление отверстий, фрезерование, шлифование, раскатка роликами);
- гальваническая обработка (нанесение хромовых покрытий);
- очистка от технологических загрязнений, мойка и контроль деталей;
- сборка и испытания пневматических цилиндров согласно КД;
- лакокрасочная обработка поверхностей (окраска) и консервация;

производство гидроцилиндров (цилиндров) и их сборочных единиц и деталей:

- резка, рубка и вырубка металла на мерные заготовки (согласно КД);
- механическая обработка заготовок деталей и поковок/отливок деталей согласно КД (токарная обработка, раскатка роликами, гибка, нарезание резьбы, калибрование резьбы, сверление отверстий, фрезерование, штамповка на прессе, галтовка, правка, шлифование, полирование);
- литье деталей из полимеров;
- сварочные операции;
- термообработка деталей (закалка и отпуск);
- гальваническая обработка (фосфатирование, нанесение хромовых покрытий, нанесение цинковых покрытий);
- полирование деталей после хромирования;
- сборочные операции согласно КД (соединение деталей в сборочные единицы);
- очистка от технологических загрязнений, мойка и контроль деталей;
- нанесение обязательной маркировки на поверхности деталей гидроцилиндра (цилиндра) ударным способом;
- сборка и испытания гидроцилиндров (цилиндров) согласно КД;
- обработка поверхностей деталей гидроцилиндров (цилиндров) обезжириванием-фосфатированием и нанесение лакокрасочного материала методом пневматического распыления;
- консервация гидроцилиндров (цилиндров) и деталей;
- упаковка (осуществляется по согласованию с покупателем).

Изготовление продукции осуществляется в соответствии с технологическими процессами, представленными заявителем. Описания технологий производства пневматических цилиндров (исх. № 30/1441-7 от 16.08.2023) и гидроцилиндров (цилиндров) и их сборочных единиц и деталей (исх. № 30/1441-6 от 16.08.2023) прилагаются к копии настоящего акта.

Операции технологического процесса производства заявленной продукции осуществляются без использования работ и услуг производственного характера,

выполняемых (оказываемых) на основании договоров подряда иными юридическими и физическими лицами, индивидуальными предпринимателями (справка ОАО «САЛЕО-Кобрин» исх. № 30/1441-15 от 16.08.2023 прилагается к копии настоящего акта экспертизы).

Выполняемые ОАО «САЛЕО-Кобрин» производственные и технологические операции обеспечивают придание исходным материалам свойств готовой продукции, а степень переработки (обработки) продукции превышает операции, указанные в пункте 10 Положения об отнесении продукции (работ, услуг) к продукции (работам, услугам) собственного производства, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь 17.12.2001 № 1817 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 28.01.2019 № 57 с действующими дополнениями и изменениями).

Продукция, указанная в пункте 7 настоящего акта, подвергнута достаточной переработке (обработке) в Республики Беларусь, так как достигаемая в процессе производства продукции степень переработки (обработки) соответствует следующему критерию: добавленная стоимость составляет не менее 30 процентов в отпускной цене единицы продукции.

Экспертиза проводилась с выездом эксперта на место производства продукции для исследования производственных фондов заявителя и технологического процесса изготовления продукции. Акт об осмотре производства № 3100232 от 29.08.2023 прилагается к настоящему акту экспертизы.

**Заявитель несет ответственность за достоверность сведений, указанных в заявлении и представленных документах.**

**При изменении условий производства, влияющих на соблюдение критериев, предъявляемых к продукции собственного производства, в том числе отпускной цены продукции и цены сырья (материалов), использованных при ее изготовлении, заявитель в течение 30 дней со дня такого изменения обязан обратиться в БелТПП за проведением экспертизы и выдачей нового сертификата.**

#### **14. Документы, на основании которых проводилась экспертиза:**

- Положение об отнесении продукции (работ, услуг) к продукции (работам, услугам) собственного производства, утвержденное постановлением Совета Министров Республики Беларусь 17.12.2001 № 1817 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 28.01.2019 № 57 с действующими дополнениями и изменениями).
- Положение о порядке выдачи сертификатов продукции (работ, услуг) собственного производства, утвержденное постановлением Совета Министров Республики Беларусь 20.10.2010 № 1520 (с изменениями, внесенными постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31.03.2023 № 222).

- Инструкция по проведению экспертизы на соответствие продукции (работ, услуг) условиям и (или) критериям, предъявляемым к продукции (работам, услугам) собственного производства, утвержденная протоколом заседания Президиума БелТПП 30.09.2022 № 5 (в редакции протоколов заседаний Президиума БелТПП от 30.12.2022 № 2, от 05.05.2023 № 3).

- Инструкция о порядке выдачи сертификатов продукции (работ, услуг) собственного производства, утвержденная протоколом заседания Президиума БелТПП 05.05.2023 № 3.

Представитель заявителя



М.П. (при наличии)

(подпись)

Эксперт

(подпись)

### 15. Заключение эксперта:

На основании анализа представленных заявителем документов, исследования производственных фондов заявителя и технологического процесса изготовления продукции установлено:

15.1. ОАО «САЛЕО-Кобрин» признается производителем продукции, указанной в пункте 7 настоящего акта экспертизы, так как выполняемая им в Республике Беларусь совокупность производственных и технологических операций по изготовлению продукции соответствует условиям и ограничениям, установленным пунктами 4, 5 и 10 Положения об отнесении продукции (работ, услуг) к продукции (работам, услугам) собственного производства, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.12.2001 № 1817 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 28.01.2019 №57 с действующими изменениями и дополнениями), а именно:

выполняемые производителем операции производственного и технологического процесса направлены на переработку (обработку) материалов и обеспечивают придание исходным материалам свойств готовой продукции, при этом произведенная продукция принадлежит производителю продукции на праве собственности, и производство продукции осуществляется:

- с использованием труда лиц, состоящих в трудовых отношениях с производителем продукции;
- с использованием площадей зданий и строения, находящихся в собственности;
- с использованием машин, оборудования, средств измерений, инструментов и приспособлений, находящихся в собственности;
- с использованием исходных материалов, находящихся в собственности производителя продукции;
- без использования работ и услуг производственного характера, выполняемых (оказываемых) на основании договоров подряда иными

юридическими и физическими лицами, в том числе индивидуальными предпринимателями.

15.2. Продукция, указанная в пункте 7 настоящего акта, подвергнута производителем достаточной переработке (обработке) на территории Республики Беларусь, соответствует условиям и критериям, предъявляемым к продукции собственного производства, и относится к продукции собственного производства ОАО «САЛЕО-Кобрин».

Критерий достаточной переработки выражается выполнением следующего условия, оговоренного в пункте 7 Положения об отнесении продукции (работ, услуг) к продукции (работам, услугам) собственного производства, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17.12.2001 № 1817 (в редакции постановления Совета Министров Республики Беларусь 28.01.2019 № 57 с действующими изменениями и дополнениями): добавленная стоимость составляет не менее 30 процентов в отпускной цене единицы продукции.

Эксперт \_\_\_\_\_



подпись

Руководитель экспертизы  
Начальник отдела ЭИС

подпись

Палёнова Н.М.

Акт зарегистрирован: 30.08.2023

Срок действия акта с 30.08.2023 до 30.08.2024