

**РЕФЕРЕНЦИЯ(Подшипникидемферныеопорные,опорноупорные,упорные)**

"ТРИЗ"ЛТДООО,г.Сумы,ул.Машиностроителей,1,Украина,тел.(0542)700076,786801

[www.triz-ltd.com](http://www.triz-ltd.com)

[triz@triz-ltd.com](mailto:triz@triz-ltd.com)

на 01 февраля 2020г.

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
1	ГТ	ПД100	УКСП-16/500 КВД	11095	ГПС	Полтавское ГПУ	1990
2	Д	ПД100	УКСП-16/500 КВД	11095	ГПС	ОАО"СМНПО им.Фрунзе" г.Сумы	1990
3	ГТ	ПД100	УКСП-16/500 КВД	11095	ГПС	Полтавское ГПУ	1991
4	Т	ПДУ130	ТКФ ККЗ Казань	16200		КПК г.Сумы	1991
5	Т	ПД160	М-1 КСД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1991
6	К	ПД160	М-1 КНД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1992
7	Т	ПДУ70	4VRZ	10840		Концерн"Ориана" г.Калуш	1992
8	Т	ПД70	4VRZ	10840		Концерн"Ориана" г.Калуш	1992
9	Т	ПД200	М-1 КНД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1992
10	К	ПД140	М-1 КСД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1993
11	К	ПД160	М-1 КСД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1993
12	К	ПД125	М-1 КВД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1993
13	К	ПД110	М-1 КВД ČKD-Praha	5885	НПЗ	НПЗ г.Лисичанск	1993
14	К	ПД65	22ЦКО КНД	16800	Мет	ПАО "Азот", г.Черкассы	1993
15	Т	ПДУ85	"Borsig"	9200		Концерн"Ориана" г.Калуш	1994
16	К	ПД55	P901 КВД	14013	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	1996
17	К	ПД120	P901 КНД	7050	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	1996
18	К	ПДУ63	K104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	1997
19	К	ПД70	MTV 2-5 Mitsubishi Япония	11200	НПЗ	АО "Укртатнафта" г.Кременчуг	1997
20	К	ПД90	11ТК-1 КВД	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	1997
21	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	1997
22	К	ПД45	HMP-3512	15600	К	ООО "Турбомаш" (для НАК"Азот" г.Новомосковск)	1997
23	К	ПДУ45	HMP-3512	15600	К	ООО "Турбомаш" (для НАК"Азот" г.Новомосковск)	1997
24	К	ПД110	105JT	6450	А	ООО "Турбомаш" (для НАК"Азот" г.Новомосковск)	1997
25	К	ПД100	402 КВД	9240	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	1997
26	К	ПДУ100	402 КВД	9240	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	1997
27	К	ПДУ63	K104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	1997
28	К	ПД90	K104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	1997
29	К	ПД150	101J КНД	5250	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	1998
30	К	ПД90	102J КНД	9850	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	1998
31	К	ПД80	102JT	9850	А	ООО "Турбомаш" (для НАК"Азот" г.Новомосковск)	1998
32	К	ПД150	СТД-2500	3000		ГАО"ПМН" г.Кременчуг	1999
33	Т	ПД280	ТВС-30	3000		ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	1999
34	К	ПДУ63	K104 КВД	11300	К	АО "Укртатнафта" г.Кременчуг	2000
35	К	ПД90	K104 КВД	11300	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2000
36	К	ПД120	СТД-2000	3000		ГАО"ПМН"НПС г.Снегиревка	2000
37	К	ПД150	СТД-2500	3000		ГАО"ПМН"НПС Луганская	2000
38	Т	ПД280	ТВС-30	3000		ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2000
39	К	ПД100	402 КВД	9240	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2000
40	К	ПДУ80	402 КВД	9240	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2000
41	Т	ПД95	107J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2000
42	Т	ПД63	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2000
43	Т	ПД65	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2000
44	Т	ПД100	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2000
45	К	ПД80	403 КВД	11700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2001
46	К	ПД80	403 КНД	11700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2001
47	К	ПДУ80	403 КВД	11700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2001

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
48	К	ПДУ80	403 КНД	11700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2001
49	К	ПД100	403	11700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2001
50	К	ПД100	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
51	К	ПД65	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
52	К	ПД140	К104 КНД	6600	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
53	К	ПД110	К104 КНД	6600	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
54	К	ПД70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
55	К	ПДУ70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
56	К	ПД80	4110 п С-4	10728	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
57	К	ПД110	4110 п С-4	7971	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2001
58	К	ПД110	5VR 200/490	9240	НПЗ	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2001
59	Т	ПДУ110	5VR 200/490	9240	НПЗ	ОАО"Галичина" г.Дрогобыч	2001
60	Т	ПД150	5VR 200/490	1491	НПЗ	ОАО"Галичина" г.Дрогобыч	2001
61	ВД	ПД140	К104 КНД	6600	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
62	К	ПД55	ПЭ100-53	3000		АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2002
63	К	ПД108	101J КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2002
64	К	ПД63	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
65	К	ПД110	К 104	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
66	К	ПД180	К 104	1500	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
67	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
68	К	ПД90	К104 КВД	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
69	К	ПД110	К104 КНД	6600	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
70	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ПАО "Азот", г.Черкассы	2002
71	Т	ПД70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
72	Т	ПДУ70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
73	Т	ПД100	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
74	Т	ПД65	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
75	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
76	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2002
77	Т	ПД80	403 КВД	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
78	Т	ПД80	403 КНД	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
79	Т	ПДУ80	403 КВД	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
80	Т	ПДУ80	403 КНД	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
81	Т	ПД100/1	403	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
82	Т	ПД100/2	403	11700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2002
83	Т	ПД110	К 104	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2002
84	Т	ПД180	К 104	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2002
85	Д	ПД90	11ТК-1 КВД	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
86	Д	ПД120	11ТК-1 КВД	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
87	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2003
88	К	ПД90	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2003
89	К	ПД108	101J КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2003
90	К	ПД100	402 КВД	9240	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2003
91	К	ПДУ80	402 КВД	9240	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2003
92	К	ПД90	GB 101 КСД	14062	К	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2003
93	К	ПД90	К 104	11300	К	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2003
94	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ПАО "Азот", г.Черкассы	2003
95	К	ПД90	К104 КВД	11300	К	ПАО "Азот", г.Черкассы	2003
96	К	ПДУ63	К 104	11300	К	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2003
97	Т	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2003
98	Т	ПД180	К 104	1500	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2003
99	Т	ПДУ180	К 104	1500	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2003
100	Т	ПД110	К104 КНД	6600	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2003

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
101	Т	ПД90	11ТК-1	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
102	Т	ПДУ90	11ТК-1	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
103	Т	ПД110	11ТК-1	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
104	Т	ПД75	104JT	4026	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
105	Т	ПД75	101JT	4026	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
106	Т	ПД100	ТКА-Ц-6,3/2,6-12,0	16200	ГДС	Качановский ГПЗ	2003
107	Т	ПД70	ТКА-Ц-6,3/2,6-12,0	16200	ГДС	Качановский ГПЗ	2003
108	Т	ПД100	ГЦ2-22	16200	ГДС	Качановский ГПЗ	2003
109	Т	ПД70	ГЦ2-22	16200	ГДС	Качановский ГПЗ	2003
110	Т	ПД110	5VR 200/490	9240	НПЗ	ОАО"Нефтехимик Прикарпатья"	2003
111	Т	ПДУ110	5VR 200/490	9240	НПЗ	ОАО"Нефтехимик Прикарпатья"	2003
112	Т	ПД70	101 ВJAT/BJBT	6624	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2003
113	Т	ПДУ60	101 ВJAT/BJBT	6624	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2003
114	Т	ПУ166	101 ВJAT/BJBT	550	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2003
115	Т	ПД80	104JT	3400	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2003
116	Т	ПДУ60	104JT	3400	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2003
117	ЭД	ПД80	11ТК-1	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
118	ЭД	ПДУ80	11ТК-1	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2003
119	ЭД	ПД55	GB 101 КВД	14062	К	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2003
120	Д	ПУ200	27-1,2	3000	А	ОАО"Химзавод" г.Гомель	2004
121	К	ПДУ120ТЗ	103JT	9520-11760	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2004
122	К	ПУ170	С-102-3	12665	А	УТЕ г.Лодзь (ПАО "Азот", г. Черкассы)	2004
123	К	ПД63	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2004
124	К	ПУР150	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2004
125	К	ПД110	105JT	6770	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2004
126	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2004
127	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2004
128	Р	ПД122	401	11268	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2004
129	Т	ПД80	С-102-1	12665	А	УТЕ г.Лодзь (ПАО "Азот", г. Черкассы)	2004
130	Т	ПД65	С-102-2	12665	А	УТЕ г.Лодзь (ПАО "Азот", г. Черкассы)	2004
131	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
132	М	ПД112	101J КНД	5200	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
133	М	ПДУ112	101J КНД	5200	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
134	Т	ПД125	К-160-31-1	8020	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
135	Т	ПД80	К-160-31-1	14526	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
136	Т	ПДУ125	К-160-31-1	8020	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
137	Т	ПДУ65	К-160-31-1	14526	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
138	Т	ПД90	102J	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
139	Т	ПДУ70	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
140	Т	ПД80	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
141	Т	ПД80	102JT	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
142	Т	ПД110	101JT	5500	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
143	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
144	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2004
145	Т	ПУ48100	102JT	3820	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2004
146	К	ПУ160	403	11700	М	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2005
147	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
148	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
149	К	ПД178	101J	4500	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
150	К	ПД90	102J	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
151	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
152	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
153	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
154	К	ПД80	102JT	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2005
155	К	ПД45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
156	К	ПД45	21-МР-1	3000	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
157	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
158	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
159	К	ПД110	105JT	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
160	К	ПД80	102JT	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
161	К	ПДУ65	К180 КВД	14526	М	ОАО"ЩекиноАзот", р.п. Первомайский	2005
162	К	ПД80	К180 КВД	14526	М	ОАО"ЩекиноАзот", р.п. Первомайский	2005
163	К	ПДУ125	К180 КНД	8020	М	ОАО"ЩекиноАзот", р.п. Первомайский	2005
164	К	ПД125	К180 КНД	8020	М	ОАО"ЩекиноАзот", р.п. Первомайский	2005
165	К	ПД80	102JT	10700	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2005
166	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2005
167	К	ПД90	К104 КНД	11300	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2005
168	Т	ПД150	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
169	Т	ПД90	101J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
170	Т	ПД90	11TK-1	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
171	Н	ПДУ45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2005
172	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2005
173	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2005
174	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2005
175	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2005
176	К	ПД175	402 КНД	3100-3400	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
177	К	ПД110	101J М КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
178	К	ПДУ110	101J М КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
179	К	ПД130	101J М КНД	4990	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
180	К	ПДУ130	101J М КНД	4990	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
181	К	ПД90	102J КНД	10530	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
182	К	ПД90	102J КВД	10700	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
183	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (АО"ОПЗ" г.Южный)	2006
184	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (АО"ОПЗ" г.Южный)	2006
185	К	ПД178	101J КНД	4990	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
186	К	ПД70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
187	К	ПДУ70	ЦК-135/8	13645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
188	К	ПД108	101J КВД	10708	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
189	К	ПД90	102J КВД	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
190	К	ПД90	102J КНД	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
191	К	ПДУ90	102JT	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
192	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
193	К	ПД150	101J КНД	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
194	М	ПД112	101J М	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
195	М	ПДУ112	101J М	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
196	К	ПД90	102J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
197	К	ПД150	105J КВД	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
198	К	ПД150	105J КНД	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
199	К	ПД90	102J КНД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
200	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
201	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
202	К	ПД80	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
203	К	ПД110	101JT	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2006
204	К	ПД70	4VRZ	10846		ВАО"Химпром" г.Волгоград	2006
205	К	ПД178	101J КНД	4990	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
206	К	ПД108	101J КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
207	Н	ПУР150	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
208	К	ПУ233/143	103J КСД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
209	К	ПУ266/162	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
210	К	ПД90	К 104	11300	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2006
211	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2006
212	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2006
213	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2006
214	Т	ПД175	402 КНД	3300	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
215	Т	ПД200	402 КНД	3300	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2006
216	Т	ПД90	102JT	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2006
217	К	ПД90	102J КВД	10700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2006
218	К	ПД90	102J КНД	10700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2006
219	Т	ПД140	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2006
220	Т	ПДУ110	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2006
221	ГТ	ПДУ110	104JT	11300	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2007
222	ГТ	ПД130	101J М КВД	4990	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2007
223	К	ПДУ110	К104 КНД	6600	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2007
224	К	ПД150	101J КНД	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2007
225	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2007
226	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2007
227	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2007
228	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
229	К	ПД150	105J КНД	6770	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
230	К	ПД150	105J КВД	6770	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
231	К	ПУ144/232	105J КНД	6770	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
232	К	ПУ153/310	105J КВД	6770	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
233	К	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2007
234	К	ПД102	103J КСД	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2007
235	К	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2007
236	Р	ПДУ130	104JT	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2007
237	Р	ПД110	104JT	11300	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2007
238	Т	ПД90	102J КНД	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
239	Т	ПД63	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
240	Т	ПД95	107J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
241	Т	ПД100	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
242	Т	ПД65	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
243	Т	ПД160	101JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
244	Т	ПДУ160/300	101JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2007
245	Т	ПД80	К180-131-1	14100	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2007
246	Т	ПДУ100	К180-131-1	7787	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2007
247	Т	ПД100	К180-131-1	7787	К	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2007
248	К	ПУ230	401 КСД	11200	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2007
249	К	ПД102	401 КСД	11200	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2007
250	К	ПДУ175	402 КНД	3300	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2007
251	Т	ПД90	101J КВД	10700	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2007
252	Т	ПДОУ110	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
253	Т	ПД140	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
254	Т	ПД90	К104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2007
255	ЭД	ПД130	104JT	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2007
256	К	П90	ВХ 350-7-0	2960	ПУК	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
257	К	П95	101 ВJAT/ВJBT	550	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
258	К	ПУ140	101 ВJAT/ВJBT	550	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
259	К	ПДУ100	107J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
260	К	ПД100	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
261	К	ПД65	104JT	3400	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
262	К	ПД150	101J КНД	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
263	К	ПД150	105J КВД	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
264	К	ПД150	105J КНД	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
265	К	ПДУ60	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
266	К	ПД70	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
267	К	ПДУ70	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
268	К	ПД110	101JT	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
269	К	ПД125	101JT	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
270	К	ПО80	102JT	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
271	К	ПДУ70	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
272	К	ПД80	104JT	7857	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
273	К	ПД110	105JT	6770	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2008
274	К	ПД90	102J КВД	10700	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2008
275	К	ПД150	СТДП4000-УХЛ4	3000		ОАО "ПО "Индустриал-Сервис"	2008
276	К	ПД90	101J КВД	10700	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Акрон")	2008
277	К	ПД90	101J КВД	10700	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Акрон")	2008
278	К	ПД90	102J КВД	10700	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.-Петербург (ОАО "Минеральные удобрения")	2008
279	К	ПД90	101J КВД	10700	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Минудобрения, г. Россось)	2008
280	К	ПД150	101J КНД	5350	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Минудобрения, г. Россось)	2008
281	К	ПД150	101J КНД	5350	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Минудобрения, г. Россось)	2008
282	К	ПО150	101J КНД	5250	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
283	К	ПО110	101JT	5250	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
284	К	ПО80	102JT	10700	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
285	К	ПО43	103 J/J1T	3050	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
286	Т	ПУ230	103J КВД	3050	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
287	Т	П90	ВХ 350-7-0	2960	ПУК	АО "ОПЗ" г.Южный	2008
288	Т	ПДУ120Т3	103JT	11200	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2008
289	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2008
290	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2008
291	Т	ПО57	103 J/J3T		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
292	Т	ПО120	103JT	9520-11760	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
293	Т	ПУ120	103JT	9520-11760	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
294	Т	ПУ145	101JT	6770	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
295	Т	ПУ48/100	102JT	3820	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2008
296	ВД	ПД110	101JT	5350	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
297	ВД	ПД110	105JT	6450	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
298	Д	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	UTE г.Лодзь, Польша	2009
299	Д	ПДУ120	103JT	11 200	А	UTE г.Лодзь, Польша	2009
300	Д	ПД110	101JT	5250	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
301	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2009
302	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	UTE г.Лодзь (АО"ОПЗ" г.Южный)	2009
303	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2009
304	К	ПД150	101J КНД	5250	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2009
305	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
306	К	П80	ЦК-135/8 М	3645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
307	К	ПУ110	ЦК-135/8 М	2970	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
308	К	П110	ЦК-135/8 М	2970	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2009



№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
309	К	ПД160	101JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
310	К	ПДУ160	101JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
311	К	П65	101 ВJAT/BJBT	550	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
312	К	ПУ65	101 ВJAT/BJBT	550	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
313	К	ПДУ100	107J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2009
314	К	ПД80	11TK-1 М	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2009
315	К	ПДУ80	11TK-1 М	14400	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2009
316	К	ПД90	11TK-1 М	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2009
317	К	ПДУ90	11TK-1 М	7200	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2009
318	К	ПД160	402 М	3300	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
319	К	ПД120	402 М	9240	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
320	К	ПДУ160	402 М	3300	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
321	К	ПД100	402 КВД	9240	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
322	К	ПДУ80	402 КВД	9240	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
323	Т	ПД100/1	403Т	11700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
324	Т	ПД100/2	403Т	11700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
325	К	ПД122	401	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
326	К	ПД122	401	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2009
327	К	ПД90	К 102 КВД	14 400	К	ЗАО "Агро-Череповец", г. Череповец	2009
328	К	ПД120	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
329	К	ПД145	Н340-81-5 М	2985	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
330	К	ПДУ145	Н340-81-5 М	2985	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
331	К	ПД80	Н340-81-5 М	10720	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
332	К	ПД100	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
333	К	ПДУ100	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
334	К	ПД65	Н340-81-5, КНД	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
335	К	ПДУ65	Н340-81-5, КНД	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2009
336	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2009
337	К	ПДУ110	MV550G	6048		ОАО "Кировоградолія", г. Кировоград	2009
338	К	ПД90	102J КВД	10700	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Акрон")	2009
339	К	ПД120	К 102 КНД	5500	К	ООО"Новомосковск-Ремстройсервис"	2009
340	К	ПД90	К 102 КВД	14 400	К	ООО"Новомосковск-Ремстройсервис"	2009
341	К	ПД90	К 102 КВД	14 400	К	ООО"Новомосковск-Ремстройсервис"	2009
342	Р	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (АО"ОПЗ" г.Южный)	2009
343	Р	ПД100	102JT	10700	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
344	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Куйбышев Азот")	2009
345	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Куйбышев Азот")	2009
346	Т	ПД90	102J КВД	10700	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2009
347	Т	ПД110	105JT	6450	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
348	Т	ПД80	102JT	10700	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
349	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
350	Т	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
351	Т	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
352	Т	ПУ230	103J КСД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
353	Т	ПД102	103J КСД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
354	Т	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
355	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
356	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2009
357	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	ЗАО"Северодонецкий Азот"	2009
358	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009
359	Т	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009
360	Т	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009
361	Т	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
362	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009
363	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2009
364	ЭД	ПД125	401	9520-11760	А	АО"Минеральные удобрения" г.Пермь	2009
365	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Азот", г. Кемерово)	2010
366	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Акрон")	2010
367	К	ПД55	GB 101 КВД	14 062	К	АО "Азот", г. Березники	2010
368	К	ПДУ175	402 КНД	3100-3400	А	АО "Азот", г. Березники	2010
369	К	ПУ115/180	107JHT	6624	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
370	К	ПД110	107JHT	7971	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
371	К	ПДУ100	107J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
372	К	П88	С 3А/В	3000		АО "ОПЗ" г.Южный	2010
373	К	П88	С 3А/В	3000		АО "ОПЗ" г.Южный	2010
374	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
375	К	ПУ180	101J КВД	11000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
376	К	ПУ180	102J КВД	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
377	К	ПУ180	102J КНД	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
378	К	ПУ180	101J КВД	10 708	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
379	К	ПУ180	102J КВД	11 392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
380	К	ПУ180	102J КНД	11 392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
381	К	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
382	К	ПД160	101JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
383	К	ПД125	HFXrk-35/1695	3000	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
384	К	ПДУ125	HFXrk-35/1695	3000	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
385	К	ПОУ166	101 ВJAT/BJVT	550	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
386	К	ПД70	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
387	К	ПДУ60	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
388	К	ПО85	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
389	К	ПОУ85	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
390	К	ПО120	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
391	К	ПОУ120	101 ВJAT/BJVT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
392	К	ПУ200	101J КВД	11000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
393	К	ПУ230	103J КСД	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
394	К	ПУ48/100	102JT	10700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
395	К	ПД80	102JT	10700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
396	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
397	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
398	К	ПДУ70	104JT	7857	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
399	К	ПД80	104JT	7857	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2010
400	К	ПД120	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
401	К	ПД145	Н340-81-5 М	2985	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
402	К	ПДУ145	Н340-81-5 М	2985	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
403	К	ПДУ65	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
404	К	ПДУ100	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
405	К	ПД150	105J КВД	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
406	К	ПД150	105J КНД	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
407	К	ПУ232	105J КНД	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
408	К	ПУ310	105J КВД	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
409	К	ПД110	105JT	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
410	К	ПУ145	105JT	6450	А	НПФ"Грейс-Инжиниринг" (ОАО"Дорогобуж")	2010
411	К	ПД100	402 КВД	9240	А	ООО НПФ "Энтехмаш" (ОАО "Азот", г. Березники)	2010
412	К	ПДУ100	402 КВД	9240	А	ООО НПФ "Энтехмаш" (ОАО "Азот", г. Березники)	2010



№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
413	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкассы	2010
414	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкассы	2010
415	К	ПОУ250	К 104 М КНД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
416	К	ПОУ250	К104 КНД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
417	К	ПУ250	К104 КНД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
418	К	ПД110	4VRM20/490	11200	НПЗ	ПАО "Лукойл-Одесский НПЗ"	2010
419	К	ПДУ110	4VRM20/490	11200	НПЗ	ПАО "Лукойл-Одесский НПЗ"	2010
420	Н	ПУР150	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2010
421	К	ПДУ120	ЦК-301-1,2Р	3000	К	ПАО "Лукойл-Одесский НПЗ"	2010
422	Р	ПД65	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
423	Р	ПДУ65	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
424	Р	ПД65	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
425	Р	ПД80	Н340-81-5 М	10720	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
426	Р	ПД100	Н340-81-5 М	5500	НПЗ	ЗАО "ЛИНИК", г. Лисичанск	2010
427	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Азот", г. Кемерово)	2010
428	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Акрон")	2010
429	Т	ПД90	102J КНД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
430	Т	ПД90	102J КВД	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
431	Н	ПД45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
432	Н	ПДУ45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
433	Н	ПДУ45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
434	Т	ПД80	102JT	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
435	Т	ПД110	105JT	6450	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2010
436	Т	ПД65	104JT	3400	А	НПА "Спецмет", г. Запорожье (ОАО "Концерн СТИРОЛ", г. Горловка)	2010
437	Т	ПД100	104JT	3400	А	НПА "Спецмет", г. Запорожье (ОАО "Концерн СТИРОЛ", г. Горловка)	2010
438	Т	ПУР125	104JT	3400	А	НПА "Спецмет", г. Запорожье (ОАО "Концерн СТИРОЛ", г. Горловка)	2010
439	Т	ПД140	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
440	Т	ПДУ110	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
441	Т	П190	К 104 М КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
442	Т	П250	К 104 М КНД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
443	Т	П250	К 104 М КНД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
444	Т	П190	К 104 М КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2010
445	ТГ	ПДУ110	101J М КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2010
446	ТГ	ПДУ130	101J М КНД	4990	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2010
447	ЭД	ПД110	101J М КВД	10708	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2010
448	К	ПД90	Р901 КСД	14000	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
449	К	ПД140	К 104	6 600	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
450	К	ПОУ250	К104 КНД	6600	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
451	К	ПО190	К104 КНД	6600	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
452	К	ПД120	Р-901	7200	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
453	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
454	К	ПД120	103JT	11200	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Акрон")	2011
455	К	ПДУ120	103JT	11200	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО"Акрон")	2011
456	К	ПД150	105J КВД	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
457	К	ПД150	105J КНД	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
458	К	ПУ232	105J КНД	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
459	К	ПУ310	105J КВД	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
460	К	ПД110	105JT	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
461	К	ПД	DP-150 пускательного котла 2002111	3000		АО "ОПЗ" г.Южный	2011
462	К	ПО158	С-1 А/В	5600		АО "ОПЗ" г.Южный	2011
463	К	ПО134	С-1 А/В	7500		АО "ОПЗ" г.Южный	2011
464	К	ПД80	С4 А/В	10 700	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2011

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
465	К	ПД110	С4 А/В	9300	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
466	К	ПО158	С-1 А/В	5600	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
467	К	ПД80	403 КВД-КНД	11 700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2011
468	К	ПДУ80	403 КВД-КНД	11 700	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2011
469	К	ПД80	128АТ	3000		АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2011
470	К	ПДУ175/200	402 КНД	3100-3400	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2011
471	К	ПД200	402 КНД	3100-3400	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2011
472	К	ПД140	НЦ-10/45	6 600	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2011
473	К	ПД140	НЦ-10/45	6 600	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2011
474	К	ПД140	НЦ-10/45	6 600	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2011
475	К	ПД140	НЦ-10/45	6 600	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2011
476	К	ПД102	401 КСД	9520-11760	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
477	К	ПД102	401 КВД	9520-11760	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
478	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
479	К	ПД90	102J КНД	10700	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
480	К	ПД90	102J КВД	10700	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
481	К	ПД80	102JT	10700	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
482	К	ПУ48/100	102JT	10700	А	НПФ Грейс-Инжиниринг" (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
483	К	ПДУ175	402 КНД	3100-3400	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2011
484	К	ПДУ63	К104 КВД	11 300	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2011
485	К	ПД90	К104 КВД	11 300	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2011
486	К	ПДУ110	К104 КНД	6 600	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2011
487	К	ПОУ63	К 104	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2011
488	К	ПД110	К104 КНД	6600	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
489	К	ПДУ180	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
490	Р	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2011
491	Р	ПДУ145	105JT	6450	А	АО "Догоробуж", пос. Верхнеднепровский	2011
492	Т	ПД180	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
493	Т	ПД90	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
494	Т	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
495	Т	ПД100	Р-901	7200	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
496	Т	ПО134	С-1 А/В	7500	ЦПА	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
497	Т	ПУ340	101J КНД	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
498	Т	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
499	Т	ПД150	105J КНД, КВД	6450	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
500	Т	ПД90	104J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2011
501	Н	ПДУ45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2011
502	Н	ПДУ45	НМР-3512	15600	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2011
503	Т	ПД75	104JT	4026	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2011
504	Т	ПУ145	101JT	5 250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2011
505	Т	ПУ48/100	102JT	10700	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2011
506	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2011
507	Т	ПУР230	103JT	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2011
508	Т	ПД110	5VR 200/490	9 240	НПЗ	ОАО"Галичина" г.Дрогобыч	2011
509	Т	ПДУ110	5VR 200/490	9 240	НПЗ	ОАО"Галичина" г.Дрогобыч	2011
510	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО"КуйбышевАзот"	2011
511	Т	ПД140	К104 КНД	6 600	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2011
512	Т	ПД100	402 КНД	3 300	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2011
513	Т	ПДУ100	402 КВД	9 240	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2011
514	ЭД	ПД90	Р-901 вал-шестерня	14000	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011
515	ЭД	ПД120	Р-901 колесо	11 200	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2011

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
516	ЭД	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	ОАО"КуйбышевАзот"	2011
517	В	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
518	К	ПД55	P901 КВД	14013	К	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2012
519	К	ПД120Т	103JKНД	11200	А	ALSTOM POWER, Польша	2012
520	К	ПД120	103JT	9520-11760	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2012
521	К	ПДУ120	103JT	11200	А	УТЕ г.Лодзь (ОАО "ЗМУ КЧХК")	2012
522	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2012
523	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2012
524	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2012
525	К	ПД63	106J	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
526	К	ПД90	102JT	11390	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
527	К	ПУ180	107JHT	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
528	К	ПО110	107JHT	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
529	К	ПОУ110	107JHT	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
530	К	ПО80	107J	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
531	К	ПО95	107J	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
532	К	ПО95	107J	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
533	К	ПО80	107J	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
534	К	ПДУ70	104JT	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
535	К	ПД80	104JT	3000	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
536	К	ПД110	101JT	5250	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
537	К	ПУ145	101JT	5250	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
538	К	ПД110	101JT	5500	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
539	К	ПУ145	101JT	5250	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2012
540	К	ПД120	ГТН-6Р	10500	ГПС	ЗАО "УТЗ", г. Екатеринбург	2012
541	К	ПДУ120	ГТН-6Р	10500	ГПС	ЗАО "УТЗ", г. Екатеринбург	2012
542	К	ПД110	105JT	6450	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
543	К	ПУ145	105JT	6450	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
544	К	ПД110	101JT	6770	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
545	К	ПУ145	101JT	6770	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
546	К	ПД80	102JT	10700	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
547	К	ПУ48/100	102JT	10700	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2012
548	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2012
549	К	ПДУ114	103J КНД	11200	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2012
550	К	ПД114	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
551	К	ПУ265	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
552	К	ПД140	НЦ-10/45	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
553	К	ПД140	НЦ-10/45	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
554	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
555	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
556	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
557	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
558	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
559	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
560	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
561	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
562	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
563	К	ПД114	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
564	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	11000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2012
565	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
566	К	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
567	К	ПД102	401 КВД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
568	К	ПДУ102	401 КВД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
569	К	ПД102	401 КСД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
570	К	ПДУ102	401 КСД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
571	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
572	К	ПДУ114	401 КНД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
573	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
574	К	ПД102	401 КСД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
575	К	ПОУ160	101 ВJAT/BJBT	910	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
576	К	ПО160	101 ВJAT/BJBT	910	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
577	К	ПД90	101J КВД	11000	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (для ОАО "Гродно Азот")	2012
578	К	ПУ200	101J КВД	11000	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (для ОАО "Гродно Азот")	2012
579	К	ПД150	101J КНД	5250	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (для ОАО "Гродно Азот")	2012
580	К	ПУ270	101J КНД	5250	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (для ОАО "Гродно Азот")	2012
581	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2012
582	К	ПД90	101J КВД	11000	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2012
583	К	ПД150	101J КНД	5 250	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2012
584	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкаскы	2012
585	К	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкаскы	2012
586	К	П57	103 J/J3T	3000	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2012
587	К	П43	103 J/J1T	3000	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2012
588	К	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2012
589	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2012
590	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
591	Т	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
592	Т	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
593	Т	П80	ЦК-135/8 М	3645	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
594	Т	ПОУ63	К104 КВД	1500	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2012
595	Т	ПД110	105JT	6450	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2012
596	Т	ПД80	102JT	10850	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2012
597	Т	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
598	Т	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
599	Т	ПД102	103J КСД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
600	Т	ПУ230	103J КСД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
601	Т	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
602	Т	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
603	Т	ПУ200	101J КВД	10 700	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
604	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2012
605	Т	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
606	Т	ПДУ102	103J КВД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
607	Т	ПД102	103J КСД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
608	Т	ПДУ102	103J КСД	9520-11760	А	ОАО"Череповецкий Азот", г.Череповец	2012
609	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2013
610	К	ПДУ114	401 КНД	9520-11760	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2013
611	К	ПДУ160	101JT	5000	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2013
612	К	ПД160	101JT	5000	А	АО "Концерн Стирол", г.Горловка	2013
613	К	ПД125Т	101JT	6770	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013
614	К	ПД110Т	101JT	6770	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013
615	К	ПД125	101JT	6770	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
616	К	ПУ185	101JT	6770	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013
617	К	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ALSTOM Power Sp. z o.o., Польша (ОАО "ОХК "УРАЛХИМ" г. Березники)	2013
618	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2013
619	К	ПДУ80	402 КВД	9000	А	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2013
620	К	ПО220	К 102	300	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
621	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
622	К	ПД90	102J КВД	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
623	К	ПД90	102J КНД	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
624	К	ПД108	101J КВД	10700	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
625	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
626	К	ПУР150	106J	2950	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
627	К	ПД178	101J КНД	4500	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
628	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
629	К	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
630	К	ПО30	НРВ-120 "Fedco"		ЦВП	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
631	К	ПУ75	НРВ-120 "Fedco"		ЦВП	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
632	К	ПО30	НРВ-120 "Fedco"		ЦВП	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
633	К	ПУ75	НРВ-120 "Fedco"		ЦВП	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
634	К	ПДУ90	102JT	11392	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
635	К	ПД160	105JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
636	К	ПД120	103JT	11200	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
637	К	ПДУ175	402 КНД	3100-3400	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2013
638	К	ПД210	402 КНД	3100-3400	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2013
639	К	ПУ250	401 КНД	11268	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2013
640	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2013
641	К	ПД90	К104 КВД	11300	К	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2013
642	К	ПДУ110	К104 КНД	6600	К	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2013
643	К	ПД140	К104 КНД	6600	К	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2013
644	К	ПД114	НЦ10ДКС-01, СПЧ10/76-2,7	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
645	К	ПД114	НЦ10ДКС-02, СПЧ10/76-2,7	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
646	К	ПУ260	НЦ10ДКС-01	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
647	К	ПУ260	СПЧ10/76-2,7	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
648	К	ПУ260	НЦ10ДКС-02	9450	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
649	К	ПД114	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
650	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.-Петербург (ОАО "Минеральные удобрения")	2013
651	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.-Петербург (ОАО "Минеральные удобрения")	2013
652	К	ПД90	101J КВД	11700	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.-Петербург (ОАО "Минеральные удобрения")	2013
653	К	ПД100	105JT	6450	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (АО "ФосАгро-Череповец")	2013
654	К	ПД110	105JT	6450	А	ООО НПФ "Энтехмаш" г.С-Петербург (АО "ФосАгро-Череповец")	2013
655	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкаск	2013
656	К	ПДУ102	103J КВД КСД	9520-11760	А	ПАО "Азот", г.Черкаск	2013
657	К	ПО70	101 ВJAT/BJBT	6624	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
658	К	ПО70	101 ВJAT/BJBT	6624	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
659	К	ПО80	104JT	6300	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
660	К	ПОУ80	104JT	6300	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
661	К	ПО43	103 J/J1T	3050	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
662	К	ПО43	103 J/J1T	3050	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
663	К	ПО90	101J КВД	10700	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
664	К	ПО90	102J КВД	10700	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
665	К	ПО90	102J КНД	10700	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2013
666	Т	ПДУ120/260	105JT	5000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
667	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2013
668	К	ПД114	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
669	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2013
670	Р	ПД100	402 КВД	9240	А	"НЕОХИМ АД" Болгария	2013
671	Р	ПДУ80	402 КВД	9240	А	"НЕОХИМ АД" Болгария	2013
672	Р	ПД120	103JT	9520-11760	А	ALSTOM Power Sp. z o.o., Польша (ОАО "ОХК "УРАЛХИМ" г. Березники)	2013
673	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2013
674	Р	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2013
675	Р	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2013
676	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013
677	Т	ПД65	22ЦКО КНД, КВД	16800	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2013
678	Т	ПДУ65	22ЦКО КНД, КВД	16800	М	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2013
679	Т	ПД82	11-МР-2С	5331	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2013
680	Т	ПУ145	101JT	5250	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2013
681	Т	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2013
682	ЭД	ПДУ120/260	103JT	9520-11760	А	"INTERTECHSERVICE", г.Козы,Польша (ОАО "Минеральные удобрения" г. Пермь)	2013
683	Д	ПД114	НЦ10ДКС-01, НЦ-6ДКС-02, НЦ10ПХГ	9500	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
684	Д	ПУ260	НЦ10ДКС-01, НЦ-6ДКС-02, НЦ10ПХГ	9500	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
685	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2014
686	К	ПД108	101J КНД	4990	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
687	К	ПОУ63	К104 КВД	1500	К	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
688	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
689	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
690	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
691	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
692	К	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
693	К	ПД110	105JT	5500	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
694	К	ПД110	105JT	5500	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
695	К	ПУ145	105JT	5500	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
696	К	ПД140	ГПА Ц-16	5560	ГПС	ЗАО "Искра-Авигаз"	2014
697	К	ПДУ140	ГПА Ц-16	5560	ГПС	ЗАО "Искра-Авигаз"	2014
698	К	ПД120	ГТН-6Р	10500		ЗАО "УТЗ", г. Екатеринбург	2014
699	К	ПДУ120	ГТН-6Р	10500		ЗАО "УТЗ", г. Екатеринбург	2014
700	Т	ПД125	101 JT (технологические)	6770	А	ALSTOM POWER, Польша	2014
701	К	ПД114	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
702	К	ПДУ114	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
703	К	ПД114	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
704	К	ПДУ114	НЦ-10ПХГ	9000	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
705	Т	ПД125	101JT	5200-5600	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2014
706	Т	ПУ185	101JT	5200-5600	А	ООО НПФ"Энтехмаш" г.С-Петербург (ОАО "Невинномысский Азот")	2014
707	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2014
708	Р	ПД110	К-500	7600		АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
709	Р	ПДУ100	К-500	7600		АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2014
710	Т	ПД108	101J КНД	4990	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
711	Т	ПД178	101J КНД	4990	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
712	Т	ПУ230	103J КСД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
713	Т	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
714	Т	ПД102	103J КСД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
715	Т	ПД102	103J КВД	9520-11760	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014



№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
716	Т	ПД178	101J КНД	4990	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
717	Т	ПД152	105J КНД	6450	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
718	Т	ПД152	105J КСД	6450	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
719	Т	ПД152	105J КВД	6450	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2014
720	Т	ПД80	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2014
721	Т	ПДУ80	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2014
722	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2014
723	Т	ПД75	104JT	4026	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2014
724	Т	ПД125	ТК102	7076	К	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2014
725	Т	ПУ260	НЦ10ДКС-01, НЦ-6ДКС-02, НЦ10ПХГ	9500	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2014
726	Т	ПД150	101J КНД	5250	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
727	Т	ПУР270	101J КНД	5250	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
728	Т	ПД90	101J КВД	10700	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
729	Т	ПУР200	101J КВД	10700	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
730	Т	ПД100	402 КВД	9240	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
731	Т	ПДУ100	402 КВД	9240	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
732	Т	ПД210	402 КНД	3100-3400	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
733	Т	ПДУ175	402 КНД	3100-3400	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2014
734	Д	ПД90	К104 КВД	11300	К	АО "Fargonaazot"	2015
735	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	АО "Fargonaazot"	2015
736	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2015
737	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО "Азот", г. Березники	2015
738	К	ПД100	402 КВД	9240	А	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2015
739	К	ПДУ100	402 КВД	9240	А	АО "ЗМУ КЧХК", г. Кирово-Чепецк	2015
740	К	ПУР150	106J		А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
741	К	ПД63	106J		А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
742	К	ПД160	105JT	5500	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
743	К	ПО32	1,2Р-155А,В	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
744	К	ПОУ110	107JHT	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
745	К	ПО110	107JHT	3000	А	АО "ОПЗ" г.Южный	2015
746	К	ПД114	401 КНД	10800	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2015
747	К	ПД114	401 КНД	10800	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2015
748	К	ПД80Д	К180-131-1		М	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2015
749	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2015
750	К	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2015
751	К	ПО66	Р-301Д		Мел	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2015
752	К	ПД	Р-301Д		Мел	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2015
753	К	ПД110	105JT	5500	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
754	К	ПД110	101JT	5200-5600	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
755	К	ПД125	101JT	5200-5600	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
756	К	ПД80	102JT	11392	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
757	К	ПУ145	105JT	5500	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
758	К	ПУ145	101JT	5200-5600	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
759	К	ПУ48/100	102JT	11392	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2015
760	К	ПД110	105JT	5500	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2015
761	К	ПД110	105JT	5500	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2015
762	К	ПУ145	105JT	5500	А	ООО НПФ"Энтехмаш", г.С-Петербург (АО НАК "Азот")	2015
763	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
764	К	ПДО110	К104 М КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
765	К	ПДО180	К104 М КВД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
766	К	ПУ230	103J КСД	11200	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
767	К	ПУ230	103J КСД	11200	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
768	К	ПУ260	103J КНД	9000	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
769	К	ПУ260	103J КНД	9000	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2015
770	Т	ПД120	103JT	9520-11760	А	ALSTOM POWER, Польша	2015
771	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2015
772	К	ПД102	103J КВД КСД	9520-11760	А	ООО НПФ "Энтехмаш", г.С-Петербург	2015
773	Р	ПДУ120	103JT	9520-11760	А	ALSTOM POWER, Польша	2015

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
774	Т	ПД100	101J M	10642	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2015
775	Т	ПД100	101J M	10642	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2015
776	Т	ПД160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
777	Т	ПДУ160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
778	Т	ПД160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
779	Т	ПДУ160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
780	Т	ПД160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
781	Т	ПДУ160	НЦ16С/120	5300	ГПС	ОАО НПО "Искра" г. Пермь	2015
782	Т	ПУР430	Т-50	3000	ТЭЦ	ALSTOM POWER, Польша	2015
783	К	ПУР310	105J КВД		А	ОАО "ФосАгро-Череповец"	2016
784	К	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
785	К	ПУ230	103J КВД	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
786	К	ПД55	Р901 КВД		К	ЗАО "АРМА"для КАО "АЗОТ"	2016
787	К	ПУ130	Р901 КВД		К	ЗАО "АРМА"для КАО "АЗОТ"	2016
788	К	ПО190	К104 КНД	6600	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
789	К	ПДУ63	К104 КВД	11300	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
790	К	ПДО180	К104 М КВД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
791	К	ПОУ63	К104 КВД	1500	К	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
792	ГТУ	ПД150	ГТУ8		САК	ООО "Невинномысск-Ремстройсервис"	2016
793	ГТУ	ПД150	ГТУ8		САК	ООО "Невинномысск-Ремстройсервис"	2016
794	ГТУ	ПД150	ГТУ8		САК	ООО "Невинномысск-Ремстройсервис"	2016
795	ГТУ	ПД150	ГТУ8		САК	ООО "Невинномысск-Ремстройсервис"	2016
796	К	ПДУ80	402 КВД	9240	А	АО "АХЕМА", г. Ионава	2016
797	К	ПД80	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
798	К	ПДУ80	ГТТ-3М	5100	САК	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
799	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	ООО "Арма" (для КАО "Азот")	2016
800	К	ПД114	401 КНД	9520-11760	А	ООО "Арма" (для КАО "Азот")	2016
801	К	ПУ260	401 КНД	9520-11760	А	ООО "Арма" (для КАО "Азот")	2016
802	Н	ПУ109	НМР3512			АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
803	Т	ПД125	101JТ	5200-5600	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
804	Т	ПУР230	103JТ	9520-11760	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
805	Т	ПД110	101JТ	5200-5600	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
806	Т	П43	103 J/J1Т		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
807	Т	П57	103 J/J3Т		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
808	Т	ПО43	103 J/J1Т	3050	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
809	Т	ПО57	103 J/J3Т	3050	А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2016
810		ПД70	101 ВJAT/BJVT		А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
811		ПДУ60	101 ВJAT/BJVT		А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
812	К	ПД114	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ПАО НПО "Искра"	2016
813	К	ПД114	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ПАО НПО "Искра"	2016
814	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ПАО НПО "Искра"	2016
815	К	ПУ260	НЦ-6ДКС	9000	ГПС	ПАО НПО "Искра"	2016
816		ПО55	110J		А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2016
817	ЭД	ПОУ105	ЭД 2ФА3-800			ООО "Химмашторг", г. Москва	2016
818	М	ПД100	101J	10642	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
819	М	ПД100	101J	10642	А	АО НАК "Азот", г.Новомосковск	2016
820	К	ПД90	101J КВД	10700	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2016
821	К	ПУР200	101J КВД	10700	А	АО"АКРОН" г.В.Новгород	2016
822	К	ПД114	103J КНД	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2016
823	К	ПДУ114	103J КНД	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2016
824	К	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2016
825	К	ПУ260	103J КНД	9520-11760	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2016
826	К	ПД90	32ГЦ-20/30-106 КВД	7350-11025		ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2016
827	К	ПДУ90	32ГЦ-20/30-106 КВД	7350-11025		ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2016

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
828	к	ПД75	32ГЦ-20/30-106 КВД	7350-11025		ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2016
829	К	ПДУ75	32ГЦ-20/30-106 КВД	7350-11025		ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2016
830	Р	ПДУ125	GB-402	1470	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
831	К	ПДУ60	GB-402	10700	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
832	Р	ПД125	GB-402	1470	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
833	К	ПД60	GB-402	10700	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
834	Р	ПДУ60	GB-402	10700	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
835	Р	ПДУ60	GB-402	10700	ПФУ	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
836	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
837	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
838	К	ПУ260	103J КНД	11200	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
839	К	ПУ230	103J КВД КСД	11200	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
840	К	ПУ230	103J КВД КСД	11200	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
841	К	ПД114		9000	ГПС	ООО "Газтурботэк", г.Москва	2017
842	К	ПД114		9000	ГПС	ООО "Газтурботэк", г.Москва	2017
843	К	ПД114	401 КНД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
844	К	ПДУ114	401 КНД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
845	К	ПД102	401 КСД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
846	К	ПДУ102	401 КСД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
847	К	ПД102	401 КВД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
848	К	ПДУ102	401 КВД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
849	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
850	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
851	К	ПДУ80	402 КВД	9240	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
852	К	ПД100	402 КВД	9240	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
853	Т	ПДУ250	ZTGD896908	3600		GE Power Sp.z.o.o, Польша	2017
854	К	ПУ260	401 КНД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
855	К	ПД114	401 КНД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
856	К	ПД114	401 КНД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
857	К	ПУ230	401 КСД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
858	К	ПД102	401 КСД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
859	К	ПД102	401 КСД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
860	К	ПУ230	401 КВД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
861	К	ПД102	401 КВД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
862	К	ПД102	401 КВД	10850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
863	К	ПД120	Р901 КНД	7070	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
864	К	ПД90	Р901 КСД	14713	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
865	К	ПД90	Р901 КСД	14713	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
866	К	ПУ205	Р901 КСД	13716	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2017
867	К	ПД150	ГТТ-12	10700	САК	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
868	К	ПД150	ГТТ-12	10700	САК	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
869	К	ПД114	401 КНД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
870	К	ПД114	401 КНД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
871	К	ПД102	401 КСД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
872	К	ПДУ102	401 КСД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
873	К	ПД102	401 КВД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
874	К	ПДУ102	401 КВД	10850	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2017
875	Т	ПДУ260	П-12-4,7-0,8/0,4	3600	А	ООО "Комтек-Энергосервис"	2017
876	Т	ПД300	П-12-4,7-0,8/0,4	3600	А	ООО "Комтек-Энергосервис"	2017
877	К	ПД250	STC-SO	1340	СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
878	К	ПДУ200	STC-SO	3143	СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
879		ПО190	STC-SO		СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
880		ПОУ190	STC-SO		СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
881		ПО160	STC-SO		СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
882		ПО160	STC-SO		СК	ООО "ПГ "Фосфорит"	2017
883	Т	ПД125	101JT	6770	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
884	Т	ПД110	101JT	6770	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
885	Т	ПУ145	101JT	5500	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
886	Т	ПД100	ПЦ-1100 поз. 128А/Б	3000	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
887	Т	ПДУ100	ПЦ-1100 поз. 128А/Б	3000	А	АО"Невинномысский Азот" г.Невинномысск	2017
888	Т	ПО	101JT		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2017
889	Т	ПО	102JT		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2017
890	Т	П43	103 J/J1T		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2017
891		ПУ	103J КСД		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2017
892		ПУ	103J КСД		А	ПАО"ДнепрАзот", г. Днепродзержинск	2017
893	Т	ПДУ250	ZTGD896908	3000	ТЭЦ	"TRIZ TRADE" SIA	2017
894	Т	ПУР430	Т-50	3000	ТЭЦ	Metal Expert Sp. z.o.o SP.j.	2017
895	Т	ПДУ250	ZTGD896908	3000	ТЭЦ	"TRIZ TRADE" SIA	2017
896	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
897	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
898	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
899	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
900	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
901	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2017
902		ПД120	ГЦМ-250/0,98-15,8	9188	ГПС	ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2018
903	К	ПД90	К104 КВД	14400	К	"TRIZ TRADE" SIA	2018
904	К	ПД90	К104 КВД	14400	К	"TRIZ TRADE" SIA	2018
905	К	ПУ202	К104 КВД	13 716	К	"TRIZ TRADE" SIA	2018
906	К	ПУ202	К104 КВД	13 716	К	"TRIZ TRADE" SIA	2018
907	Т	ПД120	103JT	11200	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
908	Т	ПДУ120	103JT	11200	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
909	К	ПД102	401 КСД	10 800	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
910	К	ПУ230	401 КСД	11 200	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
911	К	ПУ230	401 КВД	11 200	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
912	К	ПД102	401 КСД	10 850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
913	К	ПД102	401 КВД	10 850	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
914	К	ПДУ80	402 КВД	10 000	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
915	Н	ПО100	314-3,315-3		А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
916	Д	ПО160	101-ВJAT/ВJBT		А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
917	Д	ПОУ160	101-ВJAT/ВJBT		А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
918	К	ПУ200	101J КВД	11 200	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2018
919	К	ПУ270	101J КНД	5 100	А	ОАО "ГродноАзот" г.Гродно	2018
920	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
921	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
922	К	ПД210	402 КНД	3 500	А	"НЕОХИМ АД" Болгария	2018
923	К	ПДУ175	402 КНД	3 320	А	"НЕОХИМ АД" Болгария	2018
924	Т	ПДУ120	103JT	11 136	А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
925	К	ПД110	ГКП-1 КВД	7 500	ПА	"TRIZ TRADE" SIA	2018
926	К	ПДУ100	ГКП-1 КВД	7 500	ПА	"TRIZ TRADE" SIA	2018
927	Т	ПД120	103JT	11 136	А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
928	Т	ПДУ120	103JT	11 136	А	"TRIZ TRADE" SIA	2018
929	Т	ПД70	101 ВJAT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2018
930	Т	ПДУ60	101 ВJAT	6624	А	АО"МИНУДОБРЕНИЯ", г.Россошь	2018
931	К	ПУ260	401 КНД	11200	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2018
932	Т	ПОУ300	Р-50-130/13	3000	ТЭЦ	ОАО "Белэнергоремналадка"	2018
933	Н	ПУР200	ЦНСп 315-1900-2ИМТ			АО "Сумской 3-д "НАСОСЭНЕРГОМАШ"	2018
934	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
935	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
936	К	ПО	ТДА		ППГ	ЧАО "ТУРБОГАЗ", г. Харьков	2018
937	Т	ПО	ТДА		ППГ	ЧАО "ТУРБОГАЗ", г. Харьков	2018
938	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
939	ГТУ	ПД150	ГТУ8	8 300	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2018
940	К	ПО	ТДА		ППГ	ЧАО "ТУРБОГАЗ", г. Харьков	2018
941	Т	ПО	ТДА		ППГ	ЧАО "ТУРБОГАЗ", г. Харьков	2018
942	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2019
943	Р	ПД120	ГТТ-3М	5100	САК	"TRIZ TRADE" SIA	2019
944	К	ПД45	КУ Аэроком 2-300/31	24470	ЦРВ	ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2019

№ п/п	Оборудование	Типдиаметр вала,мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
945	К	ПД45	КУ Аэроком 2-300/31	24470	ЦРВ	ОАО "Казанский завод компрессорного машиностроения"	2019
946	Т	ПО70	7-L-111	2950	А	АО "ЕвроХим - Северо-Запад"	2019
947	Т	ПО	ПЦ-400	2950		ООО "ТРИЗХИММАШ"	2019
948	Т	ПО	ПЦ-400	2950		ООО "ТРИЗХИММАШ"	2019
949	К	ПУ230	401 КВД КСД	11200	А	ООО "ТРИЗХИММАШ"	2019
950	К	ПДУ175	402 КНД	3320	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
951	К	ПД90	P901M	14014	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
952	К	ПД90	P901M	14014	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
953	М	ПУ250	P901 КНД	7100	К	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
954	М	ПО65	LINDE RW3,15T2S P/N 6970037740, быстроходный вал	20000	ЦГС	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
955	М	ПО65	LINDE RW3,15T2S P/N 6970037740, быстроходный вал	20000	ЦГС	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
956	М	ПОУ65	LINDE RW3,15T2S P/N 6970037740, тихоходный вал	17000	ЦГС	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
957	М	ПО65	LINDE RW3,15T2S P/N 6970037740, тихоходный вал	17000	ЦГС	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
958	К	ПД80	403 КВД	11000	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
959	К	ПДУ80	403 КВД	12000	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
958	К	ПД80	403 КНД	11000	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
959	К	ПДУ80	403 КНД	12000	А	КАО "Азот", г. Кемерово	2019
960	Г	ПДУ200	TZW20000-2	5800		Zhejiang Shenfa Bearing Co., Ltd	2019
961	Г	ПД200	TZW20000-2	5800		Zhejiang Shenfa Bearing Co., Ltd	2019
962	Г	ПД100	TZW20000-2	5800		Zhejiang Shenfa Bearing Co., Ltd	2019
963	Т	ПО76	7-P-111-A		А	АО "ЕвроХим - Северо-Запад"	2019
964	Н	Втулка шатуна	плунжерный насос Peroni		К	TRIZ TRADE SIA	2019
965	Н	Основная втулка	плунжерный насос Peroni		К	TRIZ TRADE SIA	2019
966	Н	Основная порная часть втулки	плунжерный насос Peroni		К	TRIZ TRADE SIA	2019
967	Т	ПОУ300	ПТ-60-130/13	3000	ТЭЦ	ОАО "Белэнергоремналадка"	2019
968	Т	ПУР430	Т-50	3000	ТЭЦ	АО "КЗАЭМ", г. Калуга	2019
969	Т	ПД 140	103JT	10945	А	АО "ЕвроХим-Северо-Запад"	2019
970	Т	ПДУ 140	103JT	10945	А	АО "ЕвроХим-Северо-Запад"	2019
971	Н	ПУР200	насос АЦНСп 315-1900-2ИМТ	3000		АО "Сумський завод "НАСОСЭНЕРГОМАШ"	2019

#### Тип

П-подшипник опорный

ПД-подшипник демпферный опорный

ПДУ-подшипник демпферный опорно-упорный

ПУ-подшипник упорный

ПУР-подшипник упорный рычажный

#### Оборудование

В - вентилятор

ВД - воздухоудувка

ГТ - гидротурбина

Д - дымосос

К - компрессор

Р - редуктор, мультипликатор

Т - турбина

ТГ - турбогенератор



№ п/п	Оборудование	Тип диаметра вала, мм	Место установки	Частота вращения об/мин	Производство	Заказчик	Год поставки
-------	--------------	-----------------------	-----------------	-------------------------	--------------	----------	--------------

Н - насос

ГТУ - газотурбинная установка

М - мультипликатор

**Производство**

А - производство аммиака

ГПС - газоперекачивающая станция

ГДС - газодобывающая станция

К - производство карбамида

М - производство метанола

Мел - производство меламина

СК - производство серной кислоты

ТЭЦ - Теплоэлектроцентраль

ЦГС - цех газового сырья

ЭД - электродвигатель

Г - генератор

НПЗ - нефтеперерабатывающий завод

ПУК - перегрузка углекислоты

САК - производство слабой азотной кислоты

ЦВП - цех водоподготовки

ЦПА - цех перегрузки аммиака

ПФУ - производство фосфатных удобрений

ПА - производство ацетилена

ЦРВ - рех разделения воздуха