

240	17	ГВ0039	Кран шаровой DN80, PN25, п/п	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	3	1					1	1		1 700,48	ООО "АрмСтрой"	5 101,44	Кран шар. 11С21п ДУ 80/65 КШЦП Ру 25 сварка L=280, t=200 кл. А BREEZE
241	17	ГВ0041	Кран ШК DN100, PN10, п/п	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	2		1					1		1 985,74	ООО "АрмСтрой"	3 971,48	Кран шар. 11С21п ДУ 100/80 КШЦП Ру 25 сварка L=300, t=200 кл. А BREEZE
242	17	ГВ0047	Кран шаровой латунный DN15, PN10, муфтовый	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	2	1	1							94,77	ООО "АрмСтрой"	189,54	Кран шаровый ДУ15 Ру16 220 ВхВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
243	17	ГВ0048	Кран шаровой латунный DN20, PN10, муфтовый	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	7	6	1							150,47	ООО "АрмСтрой"	1 053,29	Кран шаровый ДУ20 Ру16 220 ВхВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
244	17	ГВ0049	Кран шаровой латунный DN25, PN10, муфтовый	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	7	6	1							291,42	ООО "АрмСтрой"	2 039,94	Кран шаровый ДУ25 Ру16 220 ВхВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
245	17	ГВ0206	Кран 11627п1 ДУ 20 Ру 1,6 Мпа	ТУ3712-002- 04606952-03	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16	25	5	5	5	5			5		150,47	ООО "АрмСтрой"	3 761,75	Кран шаровый ДУ20 Ру16 220 ВхВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
246	17	ГВ0235	Кран шаровый латунный ВВ 1/2"	ГОСТ 21345-78// ГОСТ 9702-87// ГОСТ 28343-89	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь ный склад г.Петрозаводск, ул. Онежской Флотилии , д. 16		7	7					7		94,77	ООО "АрмСтрой"	3 316,95	Кран шаровый ДУ15 Ру16 220 ВхВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП

247	17 ГД0017	Гидрант пожарный подземный стальной Н-1750	ГОСТ Р 53961- 2010	шт.	АО "ПКС- Водокана л"	АО "ПКС- Водокана л"	Централь- ный склад г.Петроза водск, ул. Онежской флотилии , д. 16	10	2	2	6					6 398,41	ООО "АрмСтрой"	63 984,10	Пожарный гидрант Н=1750 стальной ГОСТ 8220-85
Итог о лот	17															127 290,97	ООО "АрмСтрой"		
248	18 ГВ0038	Клапан 15кч19п1 DN32, PN16, фл	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	8	8							357,57	ООО "Русармкомплек т"	2 860,54	Клапан 15кч19п1 DN32, PN16, фл
249	18 ГВ0036	Кран шаровой полнопроходной DN150, PN25, под приварку	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	2	2							9 531,06	ООО "Русармкомплек т"	19 062,12	Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.00.1 DN150 PN25 (полный проход)
250	18 ГВ0037	Кран шаровой полнопроходной DN200, PN25, под приварку	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	2	2							19 711,40	ООО "Русармкомплек т"	39 422,81	Кран шаровой сварной полный проход ДУ200 Ру25 с рукояткой (КШ.Ц.П.200.02 5.02полн.), полный проход
251	18 ГВ0039	Кран шаровой DN80, PN25, п/п	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	6	6							2 016,03	ООО "Русармкомплек т"	12 096,18	Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п ЦП.00.1 DN80 PN25 (полный проход)
252	18 ГВ0164	Предохранительный сбросной клапан ПСК-50	ГОСТ Р 50460-92	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	1	1							2 461,02	ООО "Русармкомплек т"	2 461,02	Клапан предохранител ьный сбросной ПСК-50
253	18 ГВ0216	Кран шаровой DN25, PN40, нерж. ст. фл.	ГОСТ Р 52720- 2007	шт.	АО "ПКС- Тепловые сети"	АО "ПКС- Тепловые сети"	Централь- ный склад г. Петрозаво дск, ул. Жуковско го, д. 16 А	1	1							5 188,64	ООО "Русармкомплек т"	5 188,64	Кран шаровой цельсварной фланцевый КШЦФ Ду25 Ру40 (ст.12Х18Н10Т), полный проход
Итог о лот	18															81 091,30	ООО "Русармкомплек т"		
254	19 ГА0009	Задвижка 30с41нж DN50, PN16, фл	ГОСТ 10194-78	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский е коммунал ьные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1					1			4 400,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	4 400,00	Задвижка 30с41нж DN50, PN16, фл

255	19	ГАО031	Задвижка 30ч39р DN100, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	7	2	4				1			7 005,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	49 035,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-100-C56, DN100, PN16, ф/ф, чугуn, EPDM, 110 гр.
256	19	ГАО033	Задвижка 30ч39р DN150, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	5	2	3							10 190,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	50 950,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-150-C56, DN150, PN16, ф/ф, чугуn, EPDM, 110 гр.
257	19	ГАО034	Задвижка 30ч39р DN200, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	12	2	1				4	5		15 704,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	188 448,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-200-C56, DN200, PN10, ф/ф, чугуn, EPDM, 110 гр.
258	19	ГАО039	Задвижка 30ч39р DN80, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	4	4								5 710,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	22 840,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-080-C56, DN80, PN16, ф/ф, чугуn, EPDM, 110 гр.
259	19	ГАО042	Задвижка 30ч66р DN100, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	22				8	10	4			3 600,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	79 200,00	Задвижка 30ч66р DN100, PN10, фл
260	19	ГАО044	Задвижка 30ч66р DN150, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	ООО "Самарски е коммунал ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	29	8	8				4	6		7 500,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	217 500,00	Задвижка 30ч66р DN150, PN10, фл

261	19 ГА0045	Задвижка 30ч6бр DN200, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с погр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	10	5	2	3				15 200,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	152 000,00	Задвижка 30ч6бр DN200, PN10, фл
262	19 ГА0047	Задвижка 30ч6бр DN300, PN10, фл	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с погр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3			1	2			32 300,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	96 900,00	Задвижка 30ч6бр DN300, PN10, фл
263	19 ГА0077	Задвижка с чугунной с обрезиненным клином DN100 PN16 L=190 мм	ГОСТ 9544-2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	1		1				7 005,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	14 010,00	Задвижка с обрезиненным клином Zeckapa 111D-100-C56, DN100, PN16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
264	19 ГА0080	Задвижка с чугунной с обрезиненным клином DN200 PN16 L=400 мм	ГОСТ 9544-2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	4	4						15 704,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	62 816,00	Задвижка с обрезиненным клином Zeckapa 111D-200-C56, DN200, PN10, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
265	19 ГА0081	Задвижка с чугунной с обрезиненным клином DN 80 PN16 L=180 мм	ГОСТ 9544-2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2			2				5 710,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	11 420,00	Задвижка с обрезиненным клином Zeckapa 111D-080-C56, DN80, PN16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
266	19 ГА0084	Задвижка с чугунной с обрезиненным клином DN150 PN16 L=150 мм	ГОСТ 9544-2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	1		1				10 190,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	20 380,00	Задвижка с обрезиненным клином Zeckapa 111D-150-C56, DN150, PN16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
267	19 ГА0108	Задвижка 31ч6бр DN100, PN10, чугунная	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с погр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарский коммунальные системы"	ООО "Самарский коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	1	1					3 600,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	7 200,00	Задвижка 31ч6бр DN100, PN10, чугунная

268	19	ГАО109	Задвижка 31ч6бр DN150, PN10, чугунная	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356-80	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1	1							7 400,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	7 400,00	Задвижка 31ч6бр DN150, PN10, чугунная	7 400,00
269	19	ГАО116	Задвижка чугунная с обрезиненным клином DN80, PN10, фл	ГОСТ 9544- 2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	10	5	5						5 710,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	57 100,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-080-C56, DN80, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.	57 100,00
270	19	ГАО117	Задвижка чугунная с обрезиненным клином DN100, PN10, фл	ГОСТ 9544- 2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3	1	2						7 005,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	21 015,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-100-C56, DN100, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.	21 015,00
271	19	ГАО119	Задвижка чугунная с обрезиненным клином DN150, PN10, фл	ГОСТ 9544- 2005//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	2							10 190,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	20 380,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-150-C56, DN150, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.	20 380,00
272	19	ГАО136	Задвижка фланцевая из высокопрочного чугуна с обрезиненным клином Ду 100 PN 10	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	25	25							7 005,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	175 125,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-100-C56, DN100, PN16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.	175 125,00
273	19	ГАО137	Задвижка фланцевая из высокопрочного чугуна с обрезиненным клином Ду 50 PN- 10	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	ООО "Самарский коммуналь ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	30	30							2 465,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	73 950,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkama 111D-50-C56, DN50, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.	73 950,00

274	19	ГАО139	Задвижка фланцевая из высокопрочного чугуна с обрезиненным клином Ду 150 PN 10	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	30	30						10 190,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	305 700,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-150-C56, DN150, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
275	19	ГАО140	Задвижка фланцевая из высокопрочного чугуна с обрезиненным клином Ду 125 Рн- 10	ГОСТ 5762-2002 // ГОСТ 9698-86 // ГОСТ 3706-93 // ГОСТ 9544- 2005 // ГОСТ 12815-80 (1996 с попр. 1998) // ГОСТ 12820-2001 // ГОСТ 15150-69 // ГОСТ 356- 80//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	5	5						9 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	45 000,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-125-C56, DN125, PN16, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
276	19	ГАО203	Задвижка с обрезинен. клином Д-400 PN10 с эл/приводом	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1	1						265 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	265 000,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-400-C36, DN400, PN10/16, ф/ф, чугун, EPDM, с эл/пр AUMA SA14.6 380В
277	19	ГАО281	Задвижка с обрезиненным клином, фланцевая F4 DN200 PN10, со штурвалом. Гарантия 10 лет.	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	2						15 704,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	31 408,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-200-C56, DN200, PN10, ф/ф, чугун, EPDM, 110 гр.
278	19	ГАО287	Задвижка с обрезиненным клином, фланцевая F4 DN100 PN10, с эл/пр AUMA Norm SA 10.1 IP 68. Гарантия 10 лет.	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3	3						113 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	339 000,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-100-C36, DN100, PN10, ф/ф, чугун, EPDM, с эл/пр AUMA SA10.2 380В
279	19	ГАО289	Задвижка с обрезиненным клином, фланцевая F4 DN150 PN10, с эл/пр AUMA Norm SA 10.1 IP 68. Гарантия 10 лет.	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	ООО "Самарский коммуналь- ные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3	3						120 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	360 000,00	Задвижка с обрезиненным клином Zetkapa 111D-150-C36, DN150, PN10, ф/ф, чугун, EPDM, с эл/пр AUMA SA10.2 380В
Итого о лот	19															2 678 177,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"		

280	20	ГБ0001	Клапан 1551п DN15, PN16, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	50	19	8	8	7	7	1	160,38	ООО "Русаркомплекс г"	8 019,17	Клапан 1551п DN15, PN16, муфта
281	20	ГБ0002	Клапан 1551п DN20, PN16, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	69	39	12	6	6	6	6	217,41	ООО "Русаркомплекс г"	15 001,19	Клапан 1551п DN20, PN16, муфта
282	20	ГБ0003	Клапан 1551п DN25, PN16, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	42	24	9	3	3	3	3	323,14	ООО "Русаркомплекс г"	13 571,99	Клапан 1551п DN25, PN16, муфта
283	20	ГБ0004	Клапан 1551п DN32, PN16, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	18	5	7	2	2	2	2	579,76	ООО "Русаркомплекс г"	10 435,61	Клапан 1551п DN32, PN16, муфта
284	20	ГБ0006	Клапан 1551п DN50, PN10, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	6	1	1	1	2	1	1	1 241,49	ООО "Русаркомплекс г"	7 448,91	Клапан 1551п DN50 PN16, муфта
285	20	ГБ0009	Клапан 1553р DN15, PN10, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	10	4	3		1	2		152,93	ООО "Русаркомплекс г"	1 529,34	Клапан 1553р DN15 PN16, муфта
286	20	ГБ0010	Клапан 1553р DN20, PN10, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	9	3	4		2			200,19	ООО "Русаркомплекс г"	1 801,75	Клапан 1553р DN20 PN16, муфта
287	20	ГБ0011	Клапан 1553р DN25, PN10, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	8	3	2	2			1	307,91	ООО "Русаркомплекс г"	2 463,30	Клапан 1553р DN25 PN16, муфта
288	20	ГБ0014	Клапан 1553р DN50, PN10, муфта	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	7	3	1	2		1		1 093,15	ООО "Русаркомплекс г"	7 652,04	Клапан 1553р DN50 PN16, муфта
289	20	ГБ0038	Клапан 15кч19п1 DN32, PN16, фл	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	2						635,76	ООО "Русаркомплекс г"	1 271,52	Клапан 15кч19п1 DN32, PN16, фл
290	20	ГБ0039	Клапан 15кч19п1 DN40, PN16, фл	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	ООО "Самарский коммунальный системы" ООО	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1		1					814,76	ООО "Русаркомплекс г"	814,76	Клапан 15кч19п1 DN40, PN16, фл

291	20 ГБОУ40	Клапан 15кч19п1 DN50, PN16, фл	ГОСТ 5761-74 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 18722-73	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3	1	1		1	1 202,73	ООО "Русармкомплекс" т"	3 608,20	Клапан 15кч19п1 DN50, PN16, фл
292	20 ГБОУ70	Клапан обратный Ду500, Ру10 с противовесом, фланцевый. Материал уплотнений - резина EPDM	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2		2			296 792,97	ООО "Русармкомплекс" т"	593 585,94	Обратный клапан поворотный Ду 500 Ру 10/16, с противовесом, Тесол СР4243-0501
293	20 ГБОУ127	Клапан 15кч19п DN15, PN10, фл	ГОСТ 21345 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-93 // ГОСТ 25809-96 //ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1				1	105,28	ООО "Русармкомплекс" т"	105,28	Клапан запорный 15кч19п/18п Ду15 Ру16, муфта (клапана 15кч19п Ду15 - не существует)
294	20 ГБОУ333	Клапан обратный шаровой DN150, PN16, фл RD12F		шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	4		4			21 369,69	ООО "Русармкомплекс" т"	85 478,76	Клапан обратный шаровой 021F Ду150 Ру10/16, фл
295	20 ГБОУ340	Клапан обратный поворотный фланцевый чугунный 19ч216р DN100 PN16	ГОСТ 19827-74/ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	15		4	8	3	1 215,42	ООО "Русармкомплекс" т"	18 231,31	Клапан обратный межфланцевый 19ч216р Ду100 Ру16
296	20 ГБОУ399	Клапан обратный поворотный фланцевый чугунный 19ч216р DN150 PN16	ГОСТ 19827-74/ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	17		4	3	6	2 658,08	ООО "Русармкомплекс" т"	45 187,43	Клапан обратный межфланцевый 19ч216р Ду150 Ру16
297	20 ГБОУ484	клапан обратный 19ч216р Ду 200	ГОСТ 3706-93/ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	5		2		1	5 143,74	ООО "Русармкомплекс" т"	25 718,69	Клапан обратный межфланцевый 19ч216р Ду200 Ру16
298	20 ГБОУ513	Клапан запорный чугунный фланцевый 15кч34(19)п Ду-25мм, Р-16		шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3		1			442,46	ООО "Русармкомплекс" т"	1 327,37	Клапан 15кч19п1 DN25, PN16, фл
299	20 ГБОУ547	Клапан обратный 19сч17нж Ду=800 Ру 10	//ОЛ	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	1		1			207 904,32	ООО "Русармкомплекс" т"	207 904,32	Клапан обратный 19сч19р Ду800 Ру10, фланцевый
300	20 ГБОУ548	Клапан обратный двухдисковый межфланцевый DN 50 PN 16	ГОСТ 9544-2005	шт.	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	ООО "Самарский коммунальный комплекс" системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	3		1	2		603,79	ООО "Русармкомплекс" т"	1 811,36	Клапан обратный межфланцевый 19ч216р Ду50 Ру16

301	20	ГТ0043	Затвор дисковый поворотный фланцевый DN150, PN16	ГОСТ 13547-79, ГОСТ 9544-2005	шт.	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	18			3	6	6		3	19 753,01	ООО "Русармкомплекс Т"	355 554,25	Затвор "DENDOR" тип 021F DN 150
302	20	ГТ0082	Затвор дисковый межфланцевый DN63		шт.	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	2							2 264,31	ООО "Русармкомплекс Т"	4 528,63	Затвор поворотный дисковый межфланцевый ЗПД 1.МФ.1.065 .016.03.00.Р Du65 Ру16 Температура рабочей среды, -30...+130°С Температура охлаждающей среды, - 30...+40°С Направление подачи рабочей среды: двухстороннее Материал корпуса: Ковкий чугун Герметичность затвора: класс «А» ГОСТ 54808-11
303	20	ГТ0100	Затвор дисковый поворотный фланцевый с редуктором, корпус чугу GG25/GGG40, диск – чугун GGG- 40, DN 600, PN 10	ТУ 3731-001- 81673229- 2007//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	4			1	2	1			133 379,25	ООО "Русармкомплекс Т"	533 517,01	Затвор дисковый поворотный фланцевый с редуктором, корпус чугу GG25/GGG40, диск – чугун GGG-40, DN 600, PN 10
304	20	ГТ0105	Затвор дисковый поворотный фланцевый с редуктором, корпус чугу GG25/GGG40, диск – чугун GGG- 40, DN 400, PN 10 с эл/приводом	ISO 5211//ОЛ	шт.	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	ООО "Самарски е коммунал ьные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	2	1			1				192 022,84	ООО "Русармкомплекс Т"	384 045,68	Затвор дисковый поворотный фланцевый с редуктором, корпус чугу GGG40, диск – чугун GGG-40, уплотнение – EPDM, DN 400, PN 10 с эл/приводом SQ 12 2