

305	20	ГВ0131	Затвор поворотно дисковый, корпус шаровидным графитом SG чугуна с	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	128	32	30	24	16	13	6	1	713 060,40	ООО "Русармкомплект"	713 060,40	Дисковый поворотный затвор Ду 800 Ру 10, Тесват, с редуктором, седла, улп. ЭПДМ, Тесф ВР4201-08ЕР0800 Электропривод АУМА SA10.2.01R, 400В для затвора ВР Тесват Ду1000, Ру10, Тесф ВРММ0Т- SA10.2.01R
Итого по лоту	20																3 043 674,20	ООО "Русармкомплект"		
306	21	ГВ0005	Кран 11627п1 DN15, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	60	6	16	16	16	13	6	10	85,81	ООО "Русармкомплект"	10 983,05	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду15 Ру16, муфта-муфта рычаг
307	21	ГВ0006	Кран 11627п1 DN20, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	49	4	13	17	16	13	2	6	134,85	ООО "Русармкомплект"	8 091,10	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду20 Ру16, муфта-муфта рычаг
308	21	ГВ0007	Кран 11627п1 DN25, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	30	1	11	11	11	13	2	1	241,74	ООО "Русармкомплект"	11 845,13	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду25 Ру16, муфта-муфта рычаг
309	21	ГВ0008	Кран 11627п1 DN32, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	20			10	10	11			492,13	ООО "Русармкомплект"	14 763,88	Кран шаровой латунный Стандарт 220 аналог 11627п1 Ду 32 ВР/ВР рычаг
310	21	ГВ0009	Кран 11627п1 DN40, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А									739,12	ООО "Русармкомплект"	14 782,42	Кран шаровой латунный Стандарт 220 аналог 11627п1 Ду 40 ВР/ВР рычаг
311	21	ГВ0010	Кран 11627п1 DN50, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	17		1	5	6	5		5	1 056,62	ООО "Русармкомплект"	17 962,55	Кран шаровой латунный Стандарт 220 аналог 11627п1 Ду 50 ВР/ВР рычаг

312	21 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 // ГОСТ2509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	50	8		6	12	5	16	3	85,81	ООО "Русармкомплект"	4 290,25	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду15 Ру16, муфта-муфта рычаг
313	21 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 // ГОСТ2509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	43	19		7	10	3	3	1	134,85	ООО "Русармкомплект"	5 798,62	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду20 Ру16, муфта-муфта рычаг
314	21 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 // ГОСТ2509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	17	3		4	3	4	3		241,74	ООО "Русармкомплект"	4 109,53	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду25 Ру16, муфта-муфта рычаг
315	21 ГВ0051	Кран " Маевского"	ГОСТ 9544-2005	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	5				5				45,00	ООО "Русармкомплект"	225,00	Кран Маевского 3/8
316	21 ГВ0052	Кран-букса 1/2"	ГОСТ 9544-2005	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	16	2	2	2	8	2	2		65,63	ООО "Русармкомплект"	1 050,00	Головка вентиляная р/затвор 6/маховика 1/2
317	21 ГВ0060	Кран шаровой DN50, PN16, ст20, п/п	ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.063-81, ГОСТ 356-80, ГОСТ 9544-2005, ГОСТ 28343-89, ГОСТ 21345-2005	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	9	3			3	3			1 018,41	ООО "Русармкомплект"	9 165,71	Кран шаровой цельносварной под приварку 11с67п 2ЦП.00.1 DN50/40 PN40
318	21 ГВ0124	Кран ПВХ шаровой 3/4" DN 20	ТУ 3742-00145630744-2003	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	15					15			829,77	ООО "Русармкомплект"	12 446,50	Кран шаровой U-PVC (НПВХ) с резьбовыми окончатиями 3/4", уплотнители EPDM BVD11034E
319	21 ГВ0174	Кран шаровой 11627п1 Ду15 Ру16 внутр-внутр		шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	41	18		5	5	8	5		85,81	ООО "Русармкомплект"	3 518,01	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду15 Ру16, муфта-муфта рычаг
320	21 ГВ0175	Кран шаровой 11627п1 Ду20 Ру16 внутр-внутр		шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	51	21		9	6	9	6		134,85	ООО "Русармкомплект"	6 877,44	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду20 Ру16, муфта-муфта рычаг
321	21 ГВ0176	Кран шаровой 11627п1 Ду25 Ру16 внутр-внутр		шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партсъезд а 1А	51	22		8	6	9	6		241,74	ООО "Русармкомплект"	12 328,60	Кран шаровой проходной 11627п1 Ду25 Ру16, муфта-муфта рычаг

322	21	ГВ0177	Кран шаровый латунный Ду40		шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партьсезд а 1А	10	5					5		739,12	ООО "Русармкомплект"	7 391,21	Кран шаровый латунный Ду40 ВР/ВР рычаг
323	21	ГВ0263	кран трехходовой манометрический G112вн- M2Dx1,5вн с ручкой	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партьсезд а 1А	16	2	10	4					190,68	ООО "Русармкомплект"	3 050,80	115186к Ду-15 трехходовой кран под манометр с ручкой
324	21	ГВ0265	Кран шаровый латунный Ду15 PN25		шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партьсезд а 1А	8		8						145,78	ООО "Русармкомплект"	1 166,20	Кран шаровый латунный Ду15 Ру40, муфта-муфта, рычаг
Итого по лоту	21																149 846,01	ООО "Русармкомплект"		
325	22	ГД0001	Гидрант 1750	ГОСТ 8220-85//ОЛ	шт.	ООО "Самарские коммунальные системы"	ООО "Самарские коммунальные системы"	г. Самара, 22 Партьсезд а 1А	50	10	10	10	10	10	10		7 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"	350 000,00	Гидрант 1750 (Стальной)
Итого по лоту	22																350 000,00	ООО "ВОДНАЯ ТЕХНИКА"		
326	23	ГА0042	Задвижка 30ч6бр 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.	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	23	5	8	4	3	3	3		2 796,30	ООО "АрмСтрой"	64 314,90	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвигным шпинделем 30ч6бр Ду 100 Ру 10/16 t=225
327	23	ГА0043	Задвижка 30ч6бр DN125, 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.	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	2	1			1				5 298,02	ООО "АрмСтрой"	10 596,04	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвигным шпинделем 30ч6бр Ду 125 Ру 10/16 t=225
328	23	ГА0044	Задвижка 30ч6бр 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.	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	17	2	5	4	3	3	3		6 068,64	ООО "АрмСтрой"	103 166,88	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвигным шпинделем 30ч6бр Ду 150 Ру 10/16 t=225

329	23 ГА0045	Задвижка 30-66р 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	шт.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	10	1	2	3	2	2	10 830,68	ООО "АрмСтрой"	108 306,80	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30-66р Ду 200 Ру 10 t=225
330	23 ГА0047	Задвижка 30-66р DN300, 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.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	5	1	1	1	1	1	24 110,75	ООО "АрмСтрой"	120 553,75	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30-66р Ду 300 Ру 10 t=225 ЛМЗ
331	23 ГА0049	Задвижка 30-66р DN50, 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.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	10	2	2	1	4	1	1 006,97	ООО "АрмСтрой"	10 069,70	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30-66р Ду 50 Ру 10/16 t=225
332	23 ГА0052	Задвижка 30-66р 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	шт.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	5	2	1	1	1		1 628,02	ООО "АрмСтрой"	8 140,10	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30-66р Ду 80 Ру 10/16 t=225
333	23 ГБ0290	Клапан обратный запорный однодисковый чугунный 15-150- 1.0	Опросный лист	шт.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	1			1			5 735,42	ООО "АрмСтрой"	5 735,42	Клапан обратный одностворчатый и "DENDOR" тип 008С Ду 150 Ру 16 траб= -40+130
334	23 ГБ0291	Клапан обратный запорный однодисковый чугунный 15-200- 1.0	Опросный лист	шт.	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммуна льные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5	1					1	8 648,31	ООО "АрмСтрой"	8 648,31	Клапан обратный одностворчатый и "DENDOR" тип 008С Ду 200 Ру 16 траб= -40+130

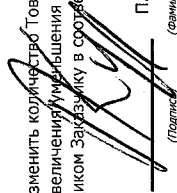

335	23 ГБ0363	Клапан обратный междисковый DN 200, PN 16 кгс/см²; Тпах + 110 °С; корпус - чугуи; створка - ковкий чугуи; пружина, шток - нерж. сталь	Опросный лист	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	1	1	1	1	1	1	1	8 372,88	ООО "АрмСтрой"	8 372,88	Клапан обратный 2-х створчатый "DENDOR" тип 010С ДУ 200 РУ 16 тпаб= - 25+130
336	23 ГБ0414	Клапан обратный междисковый ДУ-150	Опросный лист	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	2	1	1	1	1	1	1	4 888,42	ООО "АрмСтрой"	9 776,84	Клапан обратный 2-х створчатый "DENDOR" тип 010С ДУ 150 РУ 16 тпаб= - 25+130
337	23 ГБ0550	Клапан обратный двухдисковый междисковый DN 100 PN 16	ГОСТ Р 54808-2011, ОЛ	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	2	1	1	1	1	1	1	2 939,39	ООО "АрмСтрой"	5 878,78	Клапан обратный 2-х створчатый "DENDOR" тип 010С ДУ 100 РУ 16 тпаб= - 25+130
338	23 ГГ0078	Затвор дисковый поворотный междисковый DN100 PN 10/16 EPDM	ГОСТ Р 53673-2009, ОЛ	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	2	2	2	2	2	2	2	992,37	ООО "АрмСтрой"	1 984,74	Затвор 32ч1р ДУ 100 РУ16 т=+115 класс А
339	23 ГГ0080	Затвор дисковый поворотный междисковый DN80 PN 10/16 EPDM	ГОСТ Р 53673-2009, ОЛ	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	2	2	2	2	2	2	2	780,40	ООО "АрмСтрой"	1 560,80	Затвор 32ч1р ДУ 80 РУ16 т=+115 класс А
340	23 ГБ0007	Кран 11627п1 DN25, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	20	5	4	3	5	3	3	278,98	ООО "АрмСтрой"	5 579,60	Кран шаровый ДУ25 РУ16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
341	23 ГБ0008	Кран 11627п1 DN32, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	АО "Тамбовск ие коммунальн ые системы" (с 01.08.201 5 г.)	4	4	4	4	4	4	4	457,53	ООО "АрмСтрой"	1 830,12	Кран шаровый ДУ32 РУ16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП

342	23 ГВ0009	Кран 11627п1 DN40, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							2						697,66	ООО "АрмСтрой"	1 395,32	Кран шаровый ДУ40 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
343	23 ГВ0010	Кран 11627п1 DN50, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							7						995,97	ООО "АрмСтрой"	6 971,79	Кран шаровый ДУ50 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
344	23 ГВ0014	Кран 116386к DN15, PN16, муфта	ГОСТ 21345-78 // Гост 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77	шт.	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							10	2	4	1	1	2	137,31	ООО "АрмСтрой"	1 373,10	Кран трехходовой 116386к (116186к(ф)1) ДУ15 Ру16 G 1/2хМ20х1,5 с фланцем
345	23 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 "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							5		5				90,73	ООО "АрмСтрой"	453,65	Кран шаровый ДУ15 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
346	23 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 "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							22	4	5	4	4		144,06	ООО "АрмСтрой"	3 169,32	Кран шаровый ДУ20 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
347	23 ГВ0131	Кран водоразборный КВ-15	ГОСТ 25809-96, ГОСТ 19681-94, ГОСТ 20275-74	шт.	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							5		5				253,39	ООО "АрмСтрой"	1 266,95	Кран водоразборный латунный КВ-15
348	23 ГВ0192	Кран водоразборный КВ-15Д Ду15	ГОСТ 20275-74	шт.	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы"	АО "Тамбовск ие коммунал ьные системы" (с 01.08.201 5 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновск ая, 5							1	1					253,39	ООО "АрмСтрой"	253,39	Кран водоразборный латунный КВ-15

349	23	ГВ0282	Кран шаровый 1/2" (Ду 15мм) усиленный угловой с полусгоном	ГОСТ Р 54808-2011, ОЛ	шт.	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	АО "Тамбовские коммунальные системы" (с 01.08.2015 г.)	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	5	1	1	1	1	5	455,00	ООО "АрмСтрой"	2 275,00	Кран шаровый 1/2" (Ду 15мм) усиленный угловой с полусгоном
350	23	ГД0001	Гидрант 1750	ГОСТ 8220-85, ОЛ	шт.	АО "Тамбовские коммунальные системы"	АО "Тамбовские коммунальные системы"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	4	1	1	1	1	10 047,46	10 047,46	ООО "АрмСтрой"	40 189,84	Пожарный гидрант Н=1750 чугунный ГОСТ 8220-85
351	23	ГД0002	Гидрант 2000	ГОСТ 8220-85, ОЛ	шт.	АО "Тамбовские коммунальные системы"	АО "Тамбовские коммунальные системы"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	2	1	1	1	1	10 697,46	10 697,46	ООО "АрмСтрой"	21 394,92	Пожарный гидрант Н=2000 чугунный ГОСТ 8220-85
352	23	ГД0006	Колонка водоразборная КВ-4 2750 мм	ТУ 4953-001-97908404-2007	шт.	АО "Тамбовские коммунальные системы"	АО "Тамбовские коммунальные системы"	392000, г. Тамбов, ул. Тулиновская, 5	5	1	1	1	1	4 406,78	4 406,78	ООО "АрмСтрой"	22 033,90	Колонка водоразборная КВ-15 L=2750
Итого	23														575 292,84	575 292,84	ООО "АрмСтрой"	
353	24	ГА0049	Задвижка 30-66р DN50, 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 №43	шт.	ООО "Ульяновск коблводо канал"	ООО "Ульяновск коблводо канал"	г. Димитров град, ул. Куйбышев а, 150	2	1	1	1	1	1 239,35	1 239,35	ООО "АрмСтрой"	2 478,70	Задвижка параллельная двухдисковая с выдвижным шпинделем 30-66р Ду 50 Ру 10/16 t=225
354	24	ГВ0081	Клапан створчатый обратный DN150, PN16, фл	EN733 ОЛ №44	шт.	ООО "Ульяновск коблводо канал"	ООО "Ульяновск коблводо канал"	г. Димитров град, ул. Куйбышев а, 150	1	1	1	1	1	2 295,55	2 295,55	ООО "АрмСтрой"	2 295,55	Клапан обрат. поворотный однодисковый1 9ч216р Ду150 Ру16 t=225
355	24	ГВ0034	Кран шаровый запорный проходной водоразборный DN15, PN6, муфта	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ22509-77 ОЛ №11	шт.	ООО "Ульяновск коблводо канал"	ООО "Ульяновск коблводо канал"	г. Димитров град, ул. Куйбышев а, 150	2	1	1	1	1	311,86	311,86	ООО "АрмСтрой"	623,72	Кран водоразборный латунный КВ-15

356	24	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 // ГОСТ 22509-77, ОП №12	шт.	ООО "Ульяновс коблводо канал"	г. Ульяновск град, ул. Куйбышев канал" а, 150	2	2	1	2	434	457	440	1 218	3 028	177,31	ООО "АрмСтрой"	354,62	Кран шаровой ДУ20 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
357	24	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 // ГОСТ 22509-77, ОП №12	шт.	ООО "Ульяновс коблводо канал"	г. Ульяновск град, ул. Куйбышев канал" а, 150	3	2	1							343,36	ООО "АрмСтрой"	1 030,08	Кран шаровой ДУ25 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
358	24	ГВ0050	Кран шаровой латунный DN32, PN10, муфтовый	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77, ОП №12	шт.	ООО "Ульяновс коблводо канал"	г. Ульяновск град, ул. Куйбышев канал" а, 150	4	2	2							563,10	ООО "АрмСтрой"	2 252,40	Кран шаровой ДУ32 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
359	24	ГВ0090	Кран шаровой латунный DN50, PN10, муфтовый	ГОСТ 21345-78 // ГОСТ 9702-87 // ГОСТ 28343-89 // ГОСТ 9544-2005 // ГОСТ 25809-96 // ГОСТ 10944-97 // ГОСТ 22509-77, ОП №12	шт.	ООО "Ульяновс коблводо канал"	г. Ульяновск град, ул. Куйбышев канал" а, 150	4	2	2							1 225,81	ООО "АрмСтрой"	4 903,24	Кран шаровой ДУ50 Ру16 220 ВХВ СТАНДАРТ п/проход ГАЛЛОП
Итого по лоту	24																13 938,31	ООО "АрмСтрой"		
Итого по:																	16 223 363,14			

Заказчик имеет право изменить количество Товара в пределах согласованного Опциона: 50 % в сторону увеличения/уменьшения от общей стоимости Товара, поставляемого Заказчику в соответствии с настоящим Протоколом. Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+) уменьшить (-) количество поставляемого Поставщиком Товара без изменения цен, указанных в настоящем Протоколе

Председатель

 П.А. Курзаев
 (подпись, имя, Отчество)
 Секретарь Комиссии:

 А.А. Мутафрян
 (подпись, имя, Отчество)