



АРБИТРАЖНЫЙ СУД СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

об изменении порядка и способа исполнения судебного акта

г. Екатеринбург
06 декабря 2011 года

Дело №А60-58433/2009

Арбитражный суд Свердловской области в составе судьи С.Н.Соловцова, при ведении протокола судебного заседания помощником судьи Е.В.Кукарцевой, после перерыва в заседании 06.12.2011 г. секретарем судебного заседания В.В.Чечериной рассмотрел в судебном заседании 05-06.12.2011 г. в рамках дела по заявлению Федеральной налоговой службы в лице Инспекции ФНС России по г. Режу Свердловской области (далее по тексту – уполномоченный орган) о признании унитарного муниципального предприятия по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» (ИНН 6628010724, ОГРН 1026601689630) несостоятельным (банкротом)

заявление конкурсного управляющего должника Лисициной Е.В. об изменении способа исполнения судебного акта

при участии в судебном заседании

конкурсный управляющий: Лисицина Е.В., Медведев А.В. представитель по доверенности от 06.07.2011 г.

от Финансового управления Администрации Режевского городского округа Игнатова А.С. представитель по доверенности

от Администрации Режевского городского округа: Воробьева А.С. представитель по доверенности от 07.11.2011 г.

от Комитета по управлению имуществом Режевского городского округа Иванова Н.А. представитель по доверенности от 12.01.2011 г.

Лица, участвующие в деле, о времени и месте рассмотрения заявления извещены надлежащим образом, в том числе публично, путем размещения информации о времени и месте судебного заседания на сайте суда. В заседании 05.12.2011 г. объявлялся перерыв до 14 часов 40 минут 06.12.2011 г.; после перерыва заседание продолжено.

Заслушав представителей сторон, изучив письменные доказательства, арбитражный суд

УСТАНОВИЛ:

Федеральная налоговая служба обратилась в арбитражный суд с заявлением о признании унитарного муниципального предприятия по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» в связи с наличием у должника задолженности не уплаченной свыше 3 месяцев.

Решением арбитражного суда от 26.07.2010 г. в отношении должника введена процедура конкурсного производства; конкурсным управляющим утверждена Лисицина Елена Викторовна.

Соответствующие сведения о введении в отношении должника процедуры конкурсного производства опубликованы в газете «Коммерсантъ» №128 от 17.07.2010г.

В рамках указанного дела о банкротстве определением от 08.08.2011 г. на основании заявлений конкурсного управляющего унитарного муниципального предприятия по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» Лисициной Е.В. признаны недействительными сделки по безвозмездной передаче имущества, оформленные актом приема-передачи от 07.05.2010 г., актом приема-передачи от 11.05.2010 г.; на Администрацию Режевского городского округа возложена обязанность в срок до 01.09.2011 г. вернуть унитарному муниципальному предприятию по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» следующее имущество:

По акту от 07.05.2010 г. к договору №1 от 01.01.2008 г.:

1	2	583	0012025	Аэратор	01.01.90	2 371,90	0,00
2	3	584	0012010	Аэрофильтры	01.01.67	1 642 041,89	0,00
3	4	585	0012028	Благоустройство 2-й очереди	01.01.90	74 534,08	15 941,21
4	5	586	0011137	Блок доочистки	01.01.90	213 871,63	148 103,27
5	6	587	0012020	Блок емкостей	01.01.90	160 843,07	0,00
6	7	588	0012021	Блок резервуаров	01.01.90	53 433,25	0,00
7	8	589	0014234	Весы ВЛР-200	01.01.80	1 932,21	0,00
8	9	590	0012017	Водоизмерительный лоток	01.01.90	775,64	0,00
9	10	591	0012013	Вторичные отстойники	01.01.67	406 182,60	63 624,87
10	11	593	0014250	Двигатель А02-92-6УЗ	01.06.01	30 373,05	12 869,32
11	12	594	0014251	Двигатель А02-92-6УЗ	01.06.01	30 373,05	12 869,32
12	13	595	0014252	Двигатель эл.А02-92-6УЗ	01.08.01	30 090,00	13 256,60
13	14	596	0014253	Двигатель эл.А02-92-6УЗ	01.08.01	24 937,98	10 992,36
14	15	597	0012026	Дренажная насосная станция	01.01.90	2 330,68	1 477,49
15	16	598	0013035	Дублирующий коллектор	01.01.87	474 854,39	211 702,14
16	20	602	0014237	Иономер И-130 лабораторный	01.01.89	4 194,94	0,00
17	21	603	0014238	Калориметр КФК-2	01.01.89	214,01	0,00
18	23	605	0011138	КНС 13	01.01.90	16 138,64	11 189,69
19	24	606	0011139	КНС 16	01.01.90	82 087,10	56 843,98

20	25	607	0011129	КНС 2	01.01.65	100 880,55	32 031,53
21	26	608	0011143	КНС3	01.01.66	750 079,50	192 435,55
22	27	609	0011130	КНС 4	01.01.66	951 728,56	205 073,42
23	28	610	0011131	КНС 5	01,01/66	435 503,44	116 048,28
24	29	611	0011132	КНС 6	01.01.66	435 503,44	116 048,28
25	37	619	0012024	Контактные резервуары	01.01.90	20 174,23	0,00
26	38	622	0014190	Кран-укосина	01.01.85	13 684,10	0,00
27	39	623	0014194	Кран-укосина	01.01.85	13 684,10	0,00
28	40	624	0014198	Кран-укосина	01.01.85	13 684,10	0,00
29	41	625	0014211	Кран-укосина	01.01.85	5 965,93	0,00
30	42	626	0011133	Лаборатория	01.01.67	251 906,28	0,00
31	43	627	0014239	Микроскоп Биолам-40	01.01.90	1 078,19	0,00
32	44	628	0014215	Насос К 80-65-160	01.01.97	4 284,00	0,00
33	45	629	0014249	Насос СД 450/22,5(без эл двигателя)	01.06.01	52 379,44	0,00
34	46	632	0014268	Насос СД-450/22,5 (без эл двигателя)	01.11.02	74 800,00	7 790,81
35	47	633	0014270	Насос СД-450/22,5(без эл.двигателя)	01.03.03	90 950,00	14 210,18
36	48	634	0014196	Насос СД-450/22.5(без эл.двигателя)	01.01.89	15 765,32	0,00
37	49	635	0014220	Насос СД-50/10	01.01.95	1 632,00	0,00
38	50	637	0014264	Насос СМ 150-125-315/4	01.03.02	32 759,00	675,96
39	51	638	0014263	Насос СМ 150-315/4	01.02.02	17 170,00	184,01
40	52	639	0014260	Насос СМ 540/22,5 с эл.двиг.75 квт/1000 обор.	01.03.02	85 000,00	1 771,39
41	53	641	0014273	Насосный агрегат СД 450/22,5асдв.55/1000	01.09.03	79 900,00	16 645,94
42	54	642	0014213	Оборудование 2-й очереди	01.01.90	107 379,11	0,00
43	55	644	0014221	Панель ЩИТ-9701	01.10.97	33 150,00	15 418,81
44	58	647	0012014	Песколовки	01.01.67	124 571,41	0,00
45	59	648	0012019	Песколовки	01.01.90	5 152,22	1 604,31
46	61	650	0012016	Приемная камера	01.01.90	2 319,44	0,00
47	69	665	0011134	Хлораторная	01.01.67	190 107,69	50 661,14
48	70	666	0011141	Хлораторная	01.01.90	30 456,20	21 100,61
49	71	667	0014171	Эл. двигатель	01.12.99	5 100,00	1 862,53
50	72	668	0014217	Эл.двигатель	01.01.99	1 938,00	537,98
51	73	670	0014257	Эл.двигатель 75 квт	01.11.01	17 000,00	7 761,09
52	74	672	0014262	Эл.двигатель 75 квт	01.02.02	25 075,00	11 873,59
53	75	673	0014227	Эл.двигатель 75 квт высота оси вращения 295 мм	01.12.00	17 585,25	6 868,47
54	76	674	0014228	Эл.двигатель 75 квт высота оси вращения 295 мм	01.12.00	17 585,25	6 868,47
55	77	676	0014265	Эл.двигатель АИР 132М4 11/1500	01.02.02	4 377,50	2 002,09
56	78	677	0014243	Эл.печь СНОЛ-1,6 2,5	01.01.83	2 081,23	0,00
57	79	678	0014189	Эл.тельфер	01.01.00	13 606,05	0,00
58	80	679	0014195	Эл.тельфер	01.01.79	9 231,61	0,00
59	81	680	0014185	Эл.тельфер 2т	01.01.79	9 231,61	0,00

60	82	681	0014193	Эл.тельфер 2т	01.01.81	10 926,46	0,00
61	83	682	0014197	Эл.тельфер 2т	01.01.81	10 926,46	0,00
62	89	982	600397	Насос СД 160-32 КНС 8	01.01.99	21 420,00	0,00
63	90	983	600398	Насос СД 160-45 КНС 9	01.01.99	21 420,00	0,00
64	91	984	600390	Насос СД 250-22.5 КНС 7	01.01.99	21 420,00	0,00
65	102	843	0014255	Агрегат сварочный АДБ-2501-1У	01.09.01	21 452,39	2 001,35
66	111	692	600559	Верстак	01.01.93	2 428,21	0,00
67	134	733	600794	Гидрант ПГ-1750	01.01.94	76,74	0,00
68	135	734	600795	Гидрант ПГ-200	01.01.94	76,74	0,00
69	136	737	600789	Задвижка 30 с 941 нв 250	01.01.94	679,80	0,00
70	137	738	600801	Задвижка 30 ч 146 р 350	01,01/94	157,53	0,00
71	138	739	600784	Задвижка 30 ч 475 р	01.01.94	42,41	0,00
72	139	740	600783	Задвижка 30 ч 476 р	01.01.94	127,23	0,00
73	140	741	600787	Задвижка 30 ч 66 р 300	01.01.94	22,02	0,00
74	141	742	600793	Задвижка 30 ч 66 р 400	01.01.94	381,70	0,00
75	142	743	600799	Задвижка 300 30 ч 572 на	01.01.94	352,22	0,00
76	143	744	600788	Задвижка 30с 572 нв 300	01.01.94	704,43	0,00
77	144	745	600791	Задвижка 400	01.01.94	381,63	0,00
78	145	746	600785	Задвижка ст 400	01.01.94	224,98	0,00
79	146	747	600796	Задвижка ст 400	01.01.94	383,17	0,00
80	147	748	600790	Задвижка ст.с эл.прив.	01.01.94	1 193,84	0,00
81	148	749	600786	Затвор К 99001 500	01.01.94	1 315,41	0,00
82	149	750	600782	Затвор К 99001-01	01.01.94	127,23	0,00
83	150	751	600798	Затвор КА 99001-01	01.01.94	225,52	0,00
84	151	752	600797	Затвор КА 99001-01 500	01,01/94	126,29	0,00
85	152	753	600792	Затвор КЗ 99001 -01 500	01.01.94	327,36	0,00
86	155	756	600800	Клапан обратный 300	01.01.94	128,70	0,00
87	156	758	600645	Конденсаторная установка	01.01.65	849,53	0,00
88	157	759	600657	Конденсаторная установка	01.01.80	9 517,72	0,00
89	158	760	600658	Конденсаторная установка	01.01.00	9 522,99	0,00
90	159	761	600769	Конденсаторная установка	01.01.94	2 033,63	0,00
91	160	762	600770	Конденсаторная установка	01.01.94	1 882,38	0,00
92	161	763	600758	Кран-балка г/п 2 т Д-362	01.01.94	529,44	39,89
93	162	764	600757	Кран-балка г/п 2 т Д-362 м	01.01.94	1 758,28	105,39
94	163	765	600756	Кран-балка г/п 3,2 т Л-10	01.01.94	1 406,64	84,52
95	168	772	600586	Насос 1 Д 315.50	01.01.98	24 143,71	1 392,25
96	169	773	600759	Насос Д-320-50-А	01.01.94	2 071,10	1 074,33
97	170	775	600978	Насос НД-16/400	01.01.94	4 651,20	0,00
98	171	776	600977	Насос ЭВВ -8-40-60	01/01,94	11 138,40	0,00
99	172	783	600976	Насос ЭЦВ-8-25-100	01.01.94	5 728,32	0,00
100	179	801	600567	Станок 12а-125 вертикальный	01.01.92	9 514,20	0,00
101	180	803	600576	Станок токарно- винторезный	01.01.91	35 700,00	0,00
102	181	804	600724	Станок токарно- винторезный	01.01.83	5 017,09	0,00
103	182	806	600726	Станок точильно- шлифовальный	01.01.85	3 369,33	0,00
104	183	807	600568	Стериализатор ВК-75	01.01.92	8 010,48	0,00

105	184	809	600768	Сухожарочный шкаф НС 61	01.01.94	420,75	181,74
106	185	810	600755	Галь электр.г/л 3,2 т	01.01.94	662,88	0,00
107	186	813	600776	Термостат	01.01.94	434,21	187,38
108	187	814	600807	Трансформаторная установка	01.01.94	942,21	0,00
109	188	815	600982	Хлораторная	01.01.94	5 132,64	0,00
ПО	189	816	600766	Холодильник Саратов	01.01.94	981,75	0,00
111	190	817	600754	Центрифуга лабор.	01.01.94	88,14	0,00
112	191	818	600745	Шкаф управления ПЗХ-5010	01.01.94	3 573,58	1 540,82
113	192	819	600738	Шкаф управления ШУ 510Б1382т	01.01.94	561,29	242,08
114	193	820	600739	Шкаф управления ШУ 5102-0	01.01.94	203,19	87,71
115	194	821	600740	Шкаф управления ШУ 5104-0	01.01.94	267,10	115,12
116	195	822	600741	Шкаф управления ШУ 5104-0	01.01.94	238,06	102,24
117	196	823	600780	Шкаф ШУ-5104	01.01.94	704,23	303,79
118	197	824	600779	Щит ПЭХ-5010-УЗ	01.01.94	5 935,99	2 559,16
119	198	825	600747	Щит ТУР 400 А	01.01.94	235,73	101,39
120	199	826	600742	Щит L 10-70	01.01.94	10 614,12	4 576,43
121	200	827	600748	Щит ШРС	01.01.94	246,80	106,12
122	206	784	600773	Насос-дозатор НД 2,5-160	01.01.94	284,76	0,00
123	207	785	600774	Насос-дозатор НД 2,5-630	01.01.94	454,41	0,00
124	208	786	600772	Насос-компрессор ВК-3М	01.01.94	134,90	0,00
125	209	790	600746	Ограничитель напряж.ТОН	01.01.94	169,88	77,77
126	210	791	600781	Панель сборки силовая	01.01.00	491,23	234,62
127	211	730	600550	Водоразборные колонки м-н	01.01.95	4 757,69	1 699,04
128	212	736	600575	Емкость 6 отц (ул. Осипенко. 30)	01.01.94	11 121,26	2 670,71
129	215	1501	34	Насос ЭЦВ 14-210-300		37 500,00	27 593,70
130	220	757	601016	Компьютер	30.04.02	17 000,00	3 010,48
131	221	799	600702	Сварочный аппарат	01.01.84	1 660,07	0,00
132	222	800	600704	Сварочный преобразователь	01.01.84	5 551,13	0,00
133	227	840	0048117	Электротельфер	01.01.91	4 865,62	0,00
134	232	1497		Станок вертикально-сверлильный		4 005,93	
	262	1070	600510	Плуг ПН-3-30	1994	2 575,31	0,00
136	1		135	Сети промышл. Канализации, протяж.446 м	01.01.89	5 522,28	0,00
137	17		0011136	Здание мастерской /котельн.	01.01.67		29 708,37
138	18		0011135	Иловая станция	01.01.67	104 983,59	31 539,34

139	19		0012022	Иловые поля	01.01.90	41 955,97	0,00
140	22		0013033	Канализация на площадке	01.01.67	33 872,19	0,00
141	30		0013026	Коллектор от 2к до 3к	01.01.60	1 094 696,37	0,00
142	31		0013027	Коллектор от 3 к до 80к	01,01/63	804 460,22	0,00
143	32		0013029	Коллектор от 4к до 5 км	01.01.63	693 562,28	67053,62
144	33		0013030	Коллектор от 5 к до к-113	01.01.66	271 047,13	42 460,08
145	34		0013031	Коллектор от 6к до КОС	01.01.66	1 216 545,81	312 240,70
146	35		0013043	Коллектор от 80к до 4к	01.01.66	164 733,33	0,00
147	36		0013028	Коллектор от к-113 до 6км	01.01.66	192 829,67	0,00
148	56		0012012	Первичные отстойники	01.01.67	1 666 397,86	194 408,96
149	57		0012015	Песковая /ил/площадка	01.01.67	218 079,59	0,00
150	60		0012023	Площадка компостирования	01.01.90	8 974,24	811,14
151	62		0011140	Производственный корпус	01.01.90	46 647,30	32 295,35
152	63		0011142	Реконструкция котельной	01.01.90	4 957,37	3 429,11
153	64		0013038	Сети на площадке	01.01.90	210 908,77	114 058,85
154	65		0013034	Сети отопления	01.01.67	90 725,98	0,00
155	66		0013039	Телефонизация	01.01.90	1 009,04	98,78
156	67		0013040	Теплосети	01.01.90	125 207,07	34 229,36
157	68		0013032	Технический трубопровод	01.01.67	55 688,19	9 838,33
158	84		0013023	Наружные канал сети(ул.Говорова)	01.01.55	63,19	0,00
159	85		0019	Дренажная канализация	01.01.93	27 064,02	8 841,33
160	86		0016	Интенсив, сети канализации	01.01.89	19 914,49	0,00
161	87		0017	Коллектор привокзальный	01.01.89	44 805,06	17 735,22
162	88		0015	Наружные сети канализации	01.01.80	5 560,03	0,00
163	92		0002254	Наружные сети канализации	01.12.86	2 326 244,59	1 336 040,96
164	93		0002259	Наружные сети канализации	01.01.87	171 634,68	116 719,77
165	94		0002260	Наружные сети канализации	01.01.88	60 368,70	38 129,80
166	95		0002261	Наружные сети канализации	01.01.88	19 843,42	10 332,26
167	96		0002262	Наружные сети канализации	01.01.88	29 501,16	5 482,19
168	97		0013009	Канализационные сети	01.01.68	701 020,43	243 886,30

169	98		0013011	Канализационные сети	01.01.84	621 284,21	357 495,27
170	99		00013022	Канализационные сети	01.01.55	211,83	0,00
171	100		340	Канализационный коллектор от камеры гашения		1 035 377,00	619 888,69
172	101		135	Наружные сети канализации		118 638,00	0,00
173	103		137	Артезианская скважина	01.03.95	65 563,56	26 662,52
174	104		770	Водовод 750м от ул. Пионерской до Гайдара 27	01.11.99	50 061,60	34 449,94
175	105		317	Водопроводные сети от ст.2 подъема до Гавани	01.03.95	677 138,22	0,00
176	106		134	Водоснабжение	01.03.95	22 702,14	0,00
177	107		139	Водоснабжение на Гавани	01.03.95	15 504,00	4 373,04
178	108		133	Наружные сети водопровода	01.03.95	151 819,86	0,00
179	109		600974	Артскважины 1=62,5 м	01.01.94	190 281,00	0,00
180	ПО		600975	Артскважины 2=70 м	01.01.94	212 889,30	0,00
181	112		600753	Внешнее эл.снабжение	01.01.94	12,90	9,64
182	113		600632	Внешние канализационные сети	01.01.65	75 677,47	0,00
183	114		600534	Водовод Липовка-Реж 18.5	01.01.89	18 108 620,62	0,00
184	115		600809	Водовод от точки до ст.2	01.01.94	24 170,05	0,00
185	116		600628	Водопониз скважина 1	01.01.86	1 122 248,06	0,00
186	117		600629	Водопониз скважина 3	01.01.86	1 251 671,93	0,00
187	118		600624	Водопониз скважина 4	01.01.85	1 109 807,89	0,00
188	119		600625	Водопониз скважина 6	01.01.85	711 728,23	0,00
189	120		600626	Водопониз скважина 7	01.01.85	711 728,23	0,00
190	121		600627	Водопониз скважина 8	01.01.85	796 027,97	0,00
191	122		600992	Водопровод d 100.1=250	01.01.66	117 887,52	7 625,53
192	123		600991	Водопроводе 150 1=278 v	01.01.83	80 369,88	28 100,17
193	124		600990	Водопроводе 150 1=290	01.01.83	62 713,68	21 900,63
194	125		600989	Водопроводе 150 1=407	01.01.15	262 993,74	0,00
195	126		600988	Водопровод d 150 1=740	01.01.59	310 811,34	0,00
196	127		600987	Водопровод d 150 1=900	01.01.59	377 068,50	0,00
197	128		600993	Водопровод d -50.1=30	01.01.58	9 011,70	0,00
198	129		600986	Водопровод д-100=1739,5	01.01.15	525 987,48	0,00
199	130		600528	Водопровод сеть Кочнево	01.01.92	4 366,25	858,32
200	131		600529	Водопровод сеть Кочнево	01.01.93	175 263,68	118,24
201	132		600530	Водопроводная сеть	01.01.94	695 620,45	2 862,71

				Кочнево			
202	133		600549	Водопроводная сеть м-на Привокзальный	01.01.95	371 280,00	19 760,49
203	153		600607	Здание насосной	01.01.65	14 604,22	2 300,05
204	154		600983	Кладовая-сарай	01.01.94	1 826,82	0,00
205	164		600752	Линии связи к станции 2-г	01.01.94	4 206,38	1 929,96
206	165		600637	ЛЭП-04	01.01.80	78 808,95	0,00
207	166		600981	Мастерские при насосной станции	01.01.94	39 070,08	0,00
208	167		600610	Мехмастерская	01.01.61	769 779,74	117 833,32
209	173		600980	Насосная станция	01/01,94	158 224,44	0.00
210	174		600979	Насосная станция над артскв.	01.01.94	102 299,88	0.00
211	175		600985	Ограждение насосной станции	01.01.52	58 026,78	0,00
212	176		600735	Площадка 1 водозабор	01.01.94	1 861,55	1 377,72
213	177		600736	Площадка 2 водозабор	01.01.94	1 217,57	900,96
214	178		600655	Подстанция	01.01.79	33 449,03	0,00
215	201		0013017	Водопровод 5 участка	01.01.81	212 361,43	42 447,14
216	202		0013020	Водопровод ПГ-43	01.01.81	34 150,07	6 845,90
217	203		0013021	Водопровод ПГ-43 до 6 участка	01.01.81	418 589,50	83 697,01
218	204		0013018	Водопровод с 5 до 6 участка	01.01.81	288 832,21	0,00
219	205		0013015	Главный водопровод	01.01.81	148 808,00	0,00
220	213		0011158	Насосная станция 3	01.12.99	45 752,37	40 384,92
221	214		0002207	Главный водопровод с водозабора до 2-подъема	01.01.64	1 652 943,86	541 462,17
222	223		00002231	Водопровод от резервуара до станции 2-го подъема	01.01.68	37 814,38	16 558,93
223	224		0002197	Водопроводные сети от водоема до насосной	01.01.41	135 059,15	0,00
224	225		0002230	Водопроводные сети от колодца ВК-0 до насосной	01.01.67	130 226,14	57 025,56
225	226		0000181	Насосная станция 5-в /здание/ с резервуарами	01.01.69	356 224,77	168 101,21

По акту от 07.05.2010 г. к договору №1 от 11.03.2009 г.:

256	263		У-0000022	Насос WiloK 126-3+NU911T-2/50(v005)	01.01.09	630 000,00	538 125,00
257	264		У-0000024	Трансформатор ТМ-250/6/0,4	01.01.09	165 000,00	140 937,50
258	265		У-0000025	Шкаф управления насосным агрегатом 90 кВт(ШУН)	01.01.09	140 000,00	119 583,38
259	266		У-0000226	Насос WiloK 126-	20.03.09	670 000,00	614 166,70

				3+NU911T-2/50(v005)			
260	267		У-0000043	Трансформатор ТМ-250/6/0,4	03.04.09	110 169,49	
261	285		У0000029	Турбокомпрессор воздушный ТВ-80-16 М 1-01 с рамой		300 000,00	
262	293		Н0000068	Аппарат ПИТОН Е (RD ЕМА)		136 785,64	95 782,76
263	297		Н0000092	Автоклав ВК-30-1 «ТЗМОН»		70 280,00	48 333,38
264	301		У0000026	Установка насосная Wilo FA-5/77Z-372+N24-628K+10m		1 000 000,00	916 666,68

По акту от 07.05.2010. Фильтровальная станция

265	5	408	0048019	Агрегат НД-2,5	01.01.86	5 356,83	0,00
266	6	409	0020707	Анализатор АХС-203	01.05.87	3 715,30	0,00
267	7	410	048049.1	Барабан с сетками	01.01.86	53 437,99	0,00
268	8	411	0048049	Барабан с сетками	01.01.86	53 437,99	0,00
269	9	412	0020794	Биологический микроскоп "БИОЛАМ Р-11"	01.03.90	684,75	0,00
270	10	413	0048028	Вакуум бункер	01.01.86	7 744,02	0,00
271	11	414	0048029	Вакуум бункер	01.01.86	10 278,88	0,00
272	12	415	0048031	Вакуум котел	01.01.86	8 342,88	0,00
273	13	416	0048074	Вертикально-сверлильный станок 2Н-125	01.01.88	13 060,25	3 157,26
274	14-	417	0009990	Весы ВЛР-200 с разновесами	01.12.78	875,78	0,00
275	15	418	0009967	Весы ВЛР-200Г	01.12.76	959,43	0,00
276	24	427	0048065	Гидравлический классификатор песка	01.01.88	208 514,34	0,00
277	25	428	0020639	Гидропульт	01.12.86	22 013,51	9 066,28
278	26	429	020639.1	Гидропульт	01.12.86	22 013,51	9 066,28
279	27	430	020639.2	Гидропульт	01.12.86	22 013,51	9 066,28
280	28	431	020639.3	Гидропульт	01.12.86	22 013,51	9 066,28
281	29	432	0048025	Гидроэлеватор	01.01.86	9 629,60	0,00
282	31	435	0014254	Двигатель эл. А4-355л-4у3	01.08.01	103 335,96	45 519,63
283	32	436	0020660	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
284	33	437	020660.1	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
285	34	438	020660.2	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
286	35	439	020660.3	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
287	36	440	020660.4	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
288	37	441	020660.5	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
289	38	442	020660.6	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
290	39	443	020660.7	Дифманометр ДП	01.12.86	1 478,17	0,00
291	40	444	0048026	Дозатор извест. молока	01.01.86	18 867,85	0,00
292	41	445	0002267	Звуковая сигнализация	01.01.88	52 876,81	24 093,75

293	42	446	0020788	Калориметр фотоэлектрический концентрац.	01.04.89	3 216,57	0,00
294	47	451	0014969	Колонка управления	01.01.79	3 334,29	0,00
295	48	452	0058005	Колориметр КФК-2МП	01.04.93	485,69	35,31
296	49	453	0020738	Комплексная лаборатория ЛАВ-1	01.09.87	180 991,58	0,00
297	50	454	0048033	Компрессор ВК 12м	01.01.86	19 472,48	4 977,45
298	51	455	048033.1	Компрессор ВК 12м	01.01.86	19 472,48	4 977,45
299	52	456	048033.2	Компрессор ВК 12м	01.01.86	19 472,48	4 977,45
300	53	457	0048017	Компрессор К 155-2В	01.01.86	17 286,14	2 874,90
301	54	458	0048001	Кран подвесной однобалковый	01.01.86	19 883,63	3 394,32
302	55	459	0015801	Кран подвесной электрический	01.01.86	9 945,44	914,64
303	56	460	0048037	Кран-балка П-4М	01.01.86	3 180,52	0,00
304	57	461	0020821	Манометр ДМ-2010 сгу 2*10	01.09.92	339,66	0,00
305	58	462	020821.1	Манометр ДМ-2010 сгу 2*10	01.09.92	339,66	0,00
306	59	463	0020826	Манометр ДМ-2010 сгу 2 * 16	01.09.92	339,66	0,00
307	60	464	020826.1	Манометр ДМ-2010 сгу 2*16	01.09.92	339,66	0,00
308	61	465	0020823	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	01.09.92	339,66	0,00
309	62	466	020823.1	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	01.09.92	339,66	0,00
310	63	467	020823.2	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	01.09.92	339,66	0,00
311	64	468	0048044	Мешалка извест.молока МГИ-8	01.01.86	8 755,94	0,00
312	65	469	048044.1	Мешалка извест.молока МГИ-8	01.01.86	8 755,94	0,00
313	78	482	0048009	Насос 290/18	01.01.86	2 729,82	0,00
314	79	483	048009.1	Насос 290/18	01.01.86	2 729,82	0,00
315	80	484	0048004	Насос 300	01.01.86	47 680,52	0,00
316	81	485	0048123	Насос А 23 В 40/25	01.01.91	5 440,28	0,00
317	82	486	0048013	Насос ВВН 1,5	01.01.86	2 259,02	0,00
318	83	487	0015774	Насос ВВН-1,5	01.01.84	1 553,08	0,00
319	84	488	015774.1	Насос ВВН-1,5	01.01.84	1 553,08	0,00
320	85	489	0015797	Насос Д 1250/65	01.01.86	22 929,62	0,00
321	86	490	0048108	Насос Д 630-90	01.01.90	21 891,75	0,00
322	87	491	0017804	Насос К 32/130-13	01.06.96	6 582,43	0,00
323	88	492	0048126	Насос К 80/50-200	01.01.91	1 359,19	0,00
324	89	493	048126.1	Насос К 80/50-200	01.01.91	1 359,19	0,00
325	90	494	0048063	Насос К 90/55	01.01.87	3 357,19	0,00

326	91	495	0048124	Насос К 90/85	01.01.91	2 101,53	0,00
327	92	496	048124.1	Насос К 90/85	01.01.91	2 101,53	0,00
328	93	497	0048059	Насос К-290/30	01.01.87	5 060,96	0,00
329	94	498	0048060	Насос К-290/30	01.01.87	5 060,96	0,00
330	95	499	0048105	Насос НД 2,5-1000	01.01.90	5 881,84	0,00
331	96	500	048105.1	Насос НД 2,5-1000	01.01.90	5 881,84	0,00
332	97	501	048105.2	Насос НД 2,5-1000	01.01.90	5 881,84	0,00
333	98	502	0048066	Насос СДВ-160/45	01.01.88	4 909,90	0,00
334	99	503	0048118	Насос ФГ-144/10,5	01.01.91	3 981,09	0,00
335	100	504	0048020	Насос ФГ-144-10,5	01.01.86	9 878,54	0,00
336	101	505	0048137	Насос фекальный ФГ	01.12.92	2 247,47	0,00
337	102	506	048137.1	Насос фекальный ФГ	01.12.92	2 247,47	0,00
338	103	507	048137.2	Насос фекальный ФГ	01.12.92	2 247,47	0,00
339	104	508	048137.3	Насос фекальный ФГ	01.12.92	2 247,47	0,00
340	105	509	0017805	Насос центробежный двустор. Входа	01.12.97	35 740,80	0,00
341	107	511	0003179	Панель ЭПП-1514-67	01.01.88	17 933,70	4 202,71
342	108	512	0003180	Панель ЭПП-1514-67	01.11.83	17 933,70	3 882,40
343	109	513	0020649	Панель ЭПП-541-67	01.12.86	3 627,97	0,00
344	110	514	0020650	Панель ЭПП-543-67	01.12.86	3 627,97	0,00
345	111	515	0000617	Перех.трубпойм.ч-ти р.РежотК-142 до насосн.4	01.01.66	171 724,66	0,00
346	113	517	0048027	Питатель секторный	01.01.86	2 887,60	0,00
347	114	518	0048122	Подъемник телескопический	01.01.91	6 849,10	0,00
348	116	520	0020634	Преобразователь У КП- 380	01.12.86	34 444,61	14 180,51
349	117	521	020634.1	Преобразователь У КП- 380	01.12.86	34 444,61	14 180,51
350	118	522	020634.2	Преобразователь У КП- 380	01.12.86	34 444,61	14 180,51
351	119	523	020634.3	Преобразователь У КП- 380	01.12.86	34 444,61	14 180,51
352	120	524	0020728	Преобразователь У КП- 380	01.05.87	31 956,81	13 622,74
353	121	525	020728.1	Преобразователь У КП- 380	01.05.87	31 956,81	13 622,73
354	122	526	020728.2	Преобразователь У КП- 380	01.05.87	31 956,81	13 622,74
355	123	527	020728.3	Преобразователь У КП- 380	01.05.87	31 956,81	13 622,74

356	124	528	020728.4	Преобразователь У КП-380	01.05.87	31 956,81	13 622,82
357	125	529	020728.5	Преобразователь У КП-380	01.05.87	31 956,81	13 622,82
358	126	530	020728.6	Преобразователь У КП-380	01.05.87	31 956,81	13 622,82
359	127	531	020728.7	Преобразователь У КП-380	01.05.87	31 956,81	13 622,82
360	128	532	020728.8	Преобразователь У КП-380	01.05.87	31 956,81	13 622,82
361	129	533	0020772	Прибор КСП-1	01.06.88	1 386,02	0,00
362	130	534	0020773	Прибор КСП-1	01.06.88	1 178,11	0,00
363	131	535	0020718	Приборы КСП-1	01.05.87	1 178,11	0,00
364	132	536	020718.1	Приборы КСП-1	01.05.87	1 178,11	0,00
365	133	537	0048087	Пробоотборник ПР-1	01.01.89	21 934,39	0,00
366	134	538	020752.1	Распредпункт ПР-9332	01.12.87	19 535,83	8 024,79
367	135	539	020752.2	Распредпункт ПР-9332	01.12.87	19 535,83	8 025,00
368	136	540	0048024	Сатуратор	01.01.86	5 824,93	0,00
369	137	541	0002397	Слаботочные сети от ПР-6 до 1045 и др.ПР-0 ДО	01.01.67	282 841,50	29 461,013
370	138	542	0015793	Станок обдирочно-шлифовальный	01.01.86	13 170,68	212,68
371	139	543	0015743	Станок СТД-4659	01.01.83	4 145,29	0,00
372	140	544	0015767	Станция управления к насосу ВТЕ-200	01.01.83	41 241,05	8 615,73
373	142	546	0020616	Тирристорный преобразователь	01.03.86	18 415,96	0,00
374	143	547	020616.1	Тирристорный преобразователь	01.03.86	18 415,96	0,00
375	144	548	020616.2	Тирристорный преобразователь	01.03.86	18 415,96	0,00
376	145	549	020616.3	Тирристорный преобразователь	01.03.86	18 415,96	0,00
377	146	550	020616.4	Тирристорный преобразователь	01.03.86	18 415,96	0,00
378	147	551	0020503	Токарно-винторезный станок ТС-50	01.02.95	6 163,66	1 212,53
379	148	552	0000621	Устройство гидрвлич.рыбозаград.	01.01.87	1 122,00	934,35
380	149	553	0003173	Устройство У КП-380	01.11.83	23 765,94	3 600,28
381	150	554	003173.1	Устройство У КП-380	01.11.83	23 765,94	3 600,28
382	151	555	003173.2	Устройство У КП-380	01.11.83	23 765,94	3 882,22
383	152	556	003173.3	Устройство У КП-380	01.11.83	23 765,93	3 600,52

384	153	557	0048023	Фильтр	01.01.86	3 972,43	0,00
385	160	564	0048032	Циркуляционный бачек	01.01.86	9 622,61	0,00
386	161	565	0020638	Шкаф ШР	01.12.86	6 755,76	3 007,90
387	162	566	0020657	Шкаф ШЦБ	01.12.86	2 211,53	0,00
388	164	568	0048038	Щит станции управления	01.01.86	30 922,31	7 321,87
389	165	569	048038.1	Щит станции управления	01.01.86	30 922,31	7 321,87
390	166	570	0020651	Щит управления ЩЦК	01.12.86	3 271,69	0,00
391	167	571	0020658	Щит шкафной с задн.двери	01.12.86	1 551,11	0,00
392	168	572	0003177	Щит ЩСУ	01.11.83	21 926,16	4 868,07
393	169	573	003177.1	Щит ЩСУ	01.11.83	21 926,16	4 868,07
394	170	574	0016991	Щиты шкафные	01.10.84	911,21	0,00
395	171	575	016991.1	Щиты шкафные	01.10.84	911,21	0,00
396	172	576	016991.2	Щиты шкафные	01.10.84	911,21	0,00
397	173	577	0048005	Эл.тельфер Н-12	01.01.86	2 205,65	0,00
398	174	578	0020774	Электролизер ЭН-25	01.12.88	13 420,86	0,00
399	175	579	020774.1	Электролизер ЭН-25	01.12.88	13 420,86	0,00
400	176	580	020774.2	Электролизер ЭН-25	01.12.88	13 420,86	0,00
401	177	581	020774.3	Электролизер ЭН-25	01.12.88	13 420,86	0,00
402	178	582	020774.4	Электролизер ЭН-25	01.12.88	13 420,86	0,00
403	1		0000191	1 очередь водозабора и фильтров.станции	01.01.84	23 963 384,16	16 366 450,32
404	2		0000622	Автодорога "ВОДОЗАБОР"	01.01.84	792 721,18	55 574,18
405	3		0000625	Автодорога к водозабору	01.01.84	1 200 468,19	84 162,60
406	4		0000626	Автодорога от ж/п до ф/станции	01.01.87	1 581 938,86	357 680,21
407	16		0002256	Внешние кабельные сети КИПиА зд3-8	01.01.87	3 799,53	2 587,42
408	17		0002263	Внешние питающие сети	01.01.88	13 767,22	8 624,58
409	18		0002242	Внешние сети водозаб.	01.01.84	40 928,99	26 638,75
410	19		0002243	Внешние сети водозаб.сооружений	01.01.84	141 253,66	7 766,60
411	20		0002268	Внешние сети связи	01.01.88	175 253,37	54 173,92
412	21		0002224	Водопровод сырой воды	01.01.66	119318,15	44 299,49
413	22		0002241	Водопровод сырой воды	01.01.84	1 414 503,29	70 728,82
414	23		0002225	Водопровод фильтр.воды	01.01.66	304 964,56	106 489,49
415	30		0002200	Главный водопровод с водозабора	01.01.42	1 162 097,52	0,00
416	43		0002251	Коллектор осветленной воды	01.01.87	273 273,96	198 610,86
417	44		0002187	Коллектор усл. чист, стоков от к-156	01.01.66	101 616,58	13 123,20

418	45		0002248	Коллектор хоз.фекальных стоков	01.01.87	445 622,88	211 206,90
419	66		0002250	Наруж.эл.освещение водозабора и ф/станции	01.01.87	105 436,98	46 821,43
420	67		0002244	Наружные сети водопровода	01.01.87	2 123 732,02	1 546 735,77
421	68		0002245	Наружные сети водопровода	01.01.87	663 662,38	141 579,23
422	69		0002254	Наружные сети канализации	01.12.86	2 326 244,59	1 336 040,96
423	70		0002259	Наружные сети канализации	01.01.87	171 634,68	116 719,77
424	71		0002260	Наружные сети канализации	01.01.88	60 368,70	38 129,80
425	72		0002261	Наружные сети канализации	01.01.88	19 843,42	10 332,26
426	73		0002262	Наружные сети канализации	01.01.88	29 501,16	5 482,19
427	74		0002246	Наружные сети хоз. питьевого водопровода	01.01.87	2 185 467,10	1591712,24
428	75		0002247	Наружные сети хоз. питьевого водопровода	01.01.87	2 185 467,10	466 231,48
429	76		0002264	Наружные хоз.питьевые водоводы	01.01.88	3 341 084,72	2490162,78
430	77		0002265	Наружные хоз.питьевые водоводы	01.01.88	459 700,63	85 382,64
431	106		0000623	Ограждение ф/станции	01.01.87	630 941,35	1 950,14
432	112		000191.1	Песковая площадка,сооружение повт. использования	01.01.84	955 428,42	231 626,34
433	115		0000620	Постоянная дамба	01.01.84	4 421 947,77	3 608 301,53
434	141		0002249	Теплосети ф/станции	01.01.87	1 183 152,03	352 470,90
435	154		0002266	Хлоропровод	01.01.88	121 834,64	0,00
436	155		0002235	Хоз.водопровод очистных сооружений	01.01.67	19 324,37	0,00
437	156		0002226	Хоз. протизопож. водопровод от колодца В 21	01.01.67	459 054,33	186 053,05
438	157		0002227	Хоз.протизопож. водопровод от колодца В 21	01.01.67	122 217,38	49 531,62
439	158		0002192	Хозяйственная фекальная канализация	01.01.66	25 662,50	2 675,05
440	159		0048094	Хранилище соли	01.01.89	164 290,23	0,00

441	163		0000524	Шламонакопитель 23-в	01.01.87	631 147,44	528 062,16
-----	-----	--	---------	----------------------	----------	------------	------------

По акту от 11.05.2010 г.:

442	1	1010	600345	Рама лесопильная	01.01.92	4 108,36	0,00
443	2	1031	600048	Бункер под опил	01.01.84	54,54	0,00
444	3	1032	600343	Вентилятор /эл. двигатель/	01.01.94	3 060,00	0,00
445	4	1033	600371	Вентилятор ЦП 6-45 № 6.3	01.01.94	2 805,00	0,00
446	5	1034	600363	Вентиляция циклон	01.01.95	9 526,19	0,00
447	6	1035	600263	Заточный станок	01.01.91	3 924,45	0,00
448	7	1036	600327	Конвейер передвижной	01.01.87	363,20	0,00
449	8	1037	600338	Нивелир	01.01.93	127,42	0,00
450	10	1039	600256	Станок заточный Т4ПР2	01.01.89	5 042,76	0,00
451	11	1040	600261	Станок И К Б	01.01.90	2 350,24	318,23
452	12	1041	600248	Станок рейсмусный СР-3	01.01.93	1 024,36	0,00
453	13	1042	600249	Станок рейсмусный СР-3	01.01.93	5 783,40	0,00
454	14	1043	600254	Станок универсальный КСМ	01.01.90	654,59	0,00
455	15	1044	600255	Станок универсальный КСМ	01.01.95	1 189,73	0,00
456	17	1046	600001	Сушилка	01.01.80	43 868,84	5 873,51
457	18	1047	600251	Фрезерный станок	01.01.94	8 262,00	564,95
458	19	1048	600252	Фрезерный станок	01.01.94	6 250,22	0,00
459	20	1049	600253	Фрезерный станок	01.01.95	7 629,66	0,00
460	21	1050	600266	Фрезерный станок	01.01.94	24 602,40	0,00
461	22	1051	600247	Фуговальный станок	01.01.74	217,06	0,00
462	23	1052	600250	Шипорезный станок	01.01.75	143,95	0,00
463	24	1053	600362	Эл. Двигатель ДМ 180	01.01.96	2 801,18	599,49

Поскольку указанное определение Администрацией Режевского городского округа в добровольном порядке не исполнено, 08.09.2011 г. конкурсным управляющим УМП «Гамма» в адрес Администрации направлено письмо с требованием о передаче имущества в срок до 15.09.2011 г.

Ввиду того, что до настоящего времени имущество не возвращено, конкурсный управляющий Лисицина Е.В. обратилась в арбитражный суд с заявлением об изменении способа исполнения определения Арбитражного суда Свердловской области от 08.08.2011 г.; просит взыскать с Администрации Режевского городского округа за счет казны муниципального образования в пользу должника 39 673 883 руб.13 коп. (остаточная стоимость имущества по данным актов от 07.05.2010 г. и 11.05.2010 г.).

В судебном заседании представители муниципального образования пояснили, что возврат указанного имущества невозможен.

До рассмотрения заявления по существу конкурсный управляющий уточнил требования; просит взыскать с Администрации Режевского городского округа за счет казны муниципального образования в пользу должника 19 410 836 руб.00 коп. в соответствии с данными проведенной Администрацией Режевского

городского округа оценкой указанного имущества (отчеты об оценке №40-09/1/10, № 07-11/11).

№ п.п.	№ п.п. в акте	Наименование	Остаточная стоимость	Оценка	Стоимость с учетом оценки
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Акт от 07.05.2010 года					
Договор № 1 от 01.01.2008 года					
1	2	Аэратор	0,00		0,00
2	3	Аэрофилтры	0,00		0,00
3	4	Благоустройство 2-й очереди	15 941,21	9 980,00	9 980,00
4	5	Блок доочистки	148 103,27	112 520,00	112 520,00
5	6	Блок емкостей	0,00		0,00
6	7	Блок резервуаров	0,00		0,00
7	8	Весы ВЛР-200	0,00		0,00
8	9	Водоизмерительный лоток	0,00		0,00
9	10	Вторичные отстойники	63 624,87	33 470,00	33 470,00
10	11	Двигатель А02-92-6УЗ	12 869,32	26 000,00	26 000,00
11	12	Двигатель А02-92-6УЗ	12 869,32	26 000,00	26 000,00
12	13	Двигатель эл.А02-92-6УЗ	13 256,60	26 000,00	26 000,00
13	14	Двигатель эл.А02-92-6УЗ	10 992,36	26 000,00	26 000,00
14	15	Дренажная насосная станция	1 477,49	710,00	710,00
15	16	Дублирующий коллектор	211 702,14	102 140,00	102 140,00
16	20	Иономер И-130 лабораторный	0,00		0,00
17	21	Калориметр КФК-2	0,00		0,00
18	23	КНС 13	11 189,69	4 720,00	4 720,00
19	24	КНС 16	56 843,98	24 000,00	24 000,00
20	25	КНС 2	32 031,53	13 520,00	13 520,00
21	26	КНС 3	192 435,55	81 240,00	81 240,00
22	27	КНС 4	205 073,42	86 580,00	86 580,00
23	28	КНС 5	116 048,28	48 990,00	48 990,00
24	29	КНС 6	116 048,28	48 990,00	48 990,00
25	37	Контактные резервуары	0,00		0,00
26	38	Кран-укосина	0,00		0,00
27	39	Кран-укосина	0,00		0,00
28	40	Кран-укосина	0,00		0,00
29	41	Кран-укосина	0,00		0,00
30	42	Лаборатория	0,00		0,00
31	43	Микроскоп Биолам-40	0,00		0,00
32	44	Насос К 80-65-160	0,00		0,00
33	45	Насос СД 450/22,5(без эл.двигателя)	0,00		0,00
34	46	Насос СД-450/22,5 (без эл.двигателя)	7 790,81	25 500,00	25 500,00
35	47	Насос СД-450/22,5(без эл.двигателя)	14 210,18	25 500,00	25 500,00
36	48	Насос СД-450/22.5(без эл.двигателя)	0,00		0,00
37	49	Насос СД-50/10	0,00		0,00
38	50	Насос СМ 150-125-315/4	675,96	10 400,00	10 400,00
39	51	Насос СМ 150-315/4	184,01	10 400,00	10 400,00
40	52	Насос СМ 540/22,5 с эл.двиг.75 квт/1000 обор.	1 771,39	10 400,00	10 400,00
41	53	Насосный агрегат СД 450/22,5а с дв.55/1000	16 645,94	25 500,00	25 500,00
42	54	Оборудование 2-й очереди	0,00		0,00
43	55	Панель ЩИТ-9701	15 418,81	9 240,00	9 240,00
44	58	Песколовки	0,00		0,00
45	59	Песколовки	1 604,31	780,00	780,00
46	61	Приемная камера	0,00		0,00
47	69	Хлораторная	50 661,14	24 680,00	24 680,00

48	70	Хлораторная	21 100,61	10 280,00	10 280,00
49	71	Эл.двигатель	1 862,53	15 300,00	15 300,00
50	72	Эл.двигатель	537,98	15 300,00	15 300,00
51	73	Эл.двигатель 75 квт	7 761,09	15 300,00	15 300,00
52	74	Эл.двигатель 75 квт	11 873,59	15 300,00	15 300,00
53	75	Эл.двигатель 75 квт высота оси вращения 295 мм	6 868,47	15 300,00	15 300,00
54	76	Эл.двигатель 75 квт высота оси вращения 295 мм	6 868,47	15 300,00	15 300,00
55	77	Эл.двигатель АИР 132М4 11/1500	2 002,09	1 800,00	1 800,00
56	78	Эл.печь СНОЛ-1,6 2,5	0,00		0,00
57	79	Эл.тельфер	0,00		0,00
58	80	Эл.тельфер	0,00		0,00
59	81	Эл.тельфер 2т	0,00		0,00
60	82	Эл.тельфер 2т	0,00		0,00
61	83	Эл.тельфер 2т	0,00		0,00
62	89	Насос СД 160-32 КНС 8	0,00		0,00
63	90	Насос СД 160-45 КНС 9	0,00		0,00
64	91	Насос СД 250-22.5 КНС 7	0,00		0,00
65	102	Агрегат сварочный АДБ-2501-1У	2 001,35	20 200,00	20 200,00
66	111	Верстак	0,00		0,00
67	134	Гидрант ПГ-1750	0,00		0,00
68	135	Гидрант ПГ-200	0,00		0,00
69	136	Задвижка 30 с 941 нв 250	0,00		0,00
70	137	Задвижка 30 ч 146 р 350	0,00		0,00
71	138	Задвижка 30 ч 475 р	0,00		0,00
72	139	Задвижка 30 ч 476 р	0,00		0,00
73	140	Задвижка 30 ч 66 р 300	0,00		0,00
74	141	Задвижка 30 ч 66 р 400	0,00		0,00
75	142	Задвижка 300 30 ч 572 на	0,00		0,00
76	143	Задвижка 30с 572 нв 300	0,00		0,00
77	144	Задвижка 400	0,00		0,00
78	145	Задвижка ст 400	0,00		0,00
79	146	Задвижка ст 400	0,00		0,00
80	147	Задвижка ст.с эл.прив.	0,00		0,00
81	148	Затвор К 99001 500	0,00		0,00
82	149	Затвор К 99001-01	0,00		0,00
83	150	Затвор КА 99001-01	0,00		0,00
84	151	Затвор КА 99001-01 500	0,00		0,00
85	152	Затвор КЗ 99001 -01 500	0,00		0,00
86	155	Клапан обратный 300	0,00		0,00
87	156	Конденсаторная установка	0,00		0,00
88	157	Конденсаторная установка	0,00		0,00
89	158	Конденсаторная установка	0,00		0,00
90	159	Конденсаторная установка	0,00		0,00
91	160	Конденсаторная установка	0,00		0,00
92	161	Кран-балка г/п 2 т Д-362	39,89	16 900,00	16 900,00
93	162	Кран-балка г/п 2 т Д-362 м	105,39	16 900,00	16 900,00
94	163	Кран-балка г/п 3,2 т Л-10	84,52	16 900,00	16 900,00
95	168	Насос 1 Д 315.50	1 392,25	17 600,00	17 600,00
96	169	Насос Д-320-50-А	1 074,33	17 600,00	17 600,00
97	170	Насос НД-16/400	0,00		0,00
98	171	Насос ЭВВ -8-40-60	0,00		0,00
99	172	Насос ЭЦВ-8-25-100	0,00		0,00
100	179	Станок 12а-125 вертикальный	0,00		0,00
101	180	Станок токарно-винторезный	0,00		0,00

102	181	Станок токарно-винторезный	0,00		0,00
103	182	Станок точильно-шлифовальный	0,00		0,00
104	183	Стериализатор ВК-75	0,00		0,00
105	184	Сухожарочный шкаф НС-61	181,74	80,00	80,00
106	185	Таль электр.г/л 3,2 т	0,00		0,00
107	186	Термостат	187,38	90,00	90,00
108	187	Трансформаторная установка	0,00		0,00
109	188	Хлораторная	0,00		0,00
110	189	Холодильник Саратов	0,00		0,00
111	190	Центрифуга лабор.	0,00		0,00
112	191	Шкаф управления ПЗХ-5010	1 540,82	710,00	710,00
113	192	Шкаф управления ШУ 510Ы382т	242,08	110,00	110,00
114	193	Шкаф управления ШУ 5102-0	87,71	40,00	40,00
115	194	Шкаф управления ШУ 5104-0	115,12	50,00	50,00
116	195	Шкаф управления ШУ 5104-0	102,24	50,00	50,00
117	196	Шкаф ШУ-5104	303,79	140,00	140,00
118	197	Щит ПЭХ-5010-УЗ	2 559,16	1 180,00	1 180,00
119	198	Щит ТУР 400 А	101,39	50,00	50,00
120	199	Щит L 10-70	4 576,43	2 110,00	2 110,00
121	200	Щит ШРС	106,12	50,00	50,00
122	206	Насос-дозатор НД 2,5-160	0,00		0,00
123	207	Насос-дозатор НД 2,5-630	0,00		0,00
124	208	Насос-компрессор ВК-3М	0,00		0,00
125	209	Ограничитель напряж.ТОН	77,77	40,00	40,00
126	210	Панель сборки силовая	234,62	110,00	110,00
127	211	Водоразборные колонки м-н	1 699,04	400,00	400,00
128	212	Емкость 6 отц (ул. Осипенко. 30)	2 670,71	1 230,00	1 230,00
129	215	Насос ЭЦВ 14-210-300	27 593,70	59 700,00	59 700,00
130	220	Компьютер	3 010,48		3 010,48
131	221	Сварочный аппарат	0,00		0,00
132	222	Сварочный преобразователь	0,00		0,00
133	227	Электротельфер	0,00		0,00
134	232	Станок вертикально-сверлильный			0,00
135	262	Плуг ПН-3-30	0,00		0,00
136	1	Сети промышл. Канализации, протяж.446 м	0,00		0,00
137	17	Здание мастерской /котельн.	29 708,37		29 708,37
138	18	Иловая станция	31 539,34	13 320,00	13 320,00
139	19	Иловые поля	0,00		0,00
140	22	Канализация на площадке	0,00		0,00
141	30	Коллектор от 2к до 3к	0,00		0,00
142	31	Коллектор от 3 к до 80к	0,00		0,00
143	32	Коллектор от 4к до 5км	67053,62	28 310,00	28 310,00
144	33	Коллектор от 5к до к-113	42 460,08	17 930,00	17 930,00
145	34	Коллектор от 6к до КОС	312 240,70	131 820,00	131 820,00
146	35	Коллектор от 80к до 4к	0,00		0,00
147	36	Коллектор от к-113 до 6км	0,00		0,00
148	56	Первичные отстойники	194 408,96	93 800,00	93 800,00
149	57	Песковая /ил/площадка	0,00		0,00
150	60	Площадка компостирования	811,14	390,00	390,00
151	62	Производственный корпус	32 295,35		32 295,35
152	63	Реконструкция котельной	3 429,11		3 429,11
153	64	Сети на площадке	114 058,85	55 030,00	55 030,00
154	65	Сети отопления	0,00		0,00
155	66	Телефонизация	98,78	50,00	50,00
156	67	Теплосети	34 229,36	18 010,00	18 010,00
157	68	Технический трубопровод	9 838,33	5 180,00	5 180,00

158	84	Наружные канал сети(ул.Говорова)	0,00		0,00
159	85	Дренажная канализация	8 841,33	4 650,00	4 650,00
160	86	Интенсив, сети канализации	0,00		0,00
161	87	Коллектор привокзальный	17 735,22	9 330,00	9 330,00
162	88	Наружные сети канализации	0,00		0,00
163	92	Наружные сети канализации	1 336 040,96	702 920,00	702 920,00
164	93	Наружные сети канализации	116 719,77	61 410,00	61 410,00
165	94	Наружные сети канализации	38 129,80	20 060,00	20 060,00
166	95	Наружные сети канализации	10 332,26	5 440,00	5 440,00
167	96	Наружные сети канализации	5 482,19	2 880,00	2 880,00
168	97	Канализационные сети	243 886,30	188 090,00	188 090,00
169	98	Канализационные сети	357 495,27	326 140,00	326 140,00
170	99	Канализационные сети	0,00	128 310,00	128 310,00
171	100	Канализационный коллектор от камеры гашения	619 888,69	14 030,00	14 030,00
172	101	Наружные сети канализации	0,00		0,00
173	103	Артезианская скважина	26 662,52	18 120,00	18 120,00
174	104	Водовод 750м от ул. Пионерской до Гайдара 27	34 449,94	2 300,00	2 300,00
175	105	Водопроводные сети от ст.2 подъема до Гавани	0,00		0,00
176	106	Водоснабжение	0,00		0,00
177	107	Водоснабжение на Гавани	4 373,04	4 010,00	4 010,00
178	108	Наружные сети водопровода	0,00		0,00
179	109	Артскважины 1=62,5 м	0,00		0,00
180	110	Артскважины 2=70 м	0,00		0,00
181	112	Внешнее эл.снабжение	9,64		9,64
182	113	Внешние канализационные сети	0,00		0,00
183	114	Водовод Липовка-Реж 18.5	0,00		0,00
184	115	Водовод от точки до ст.2	0,00		0,00
185	116	Водопониз скважина 1	0,00		0,00
186	117	Водопониз скважина 3	0,00		0,00
187	118	Водопониз скважина 4	0,00		0,00
188	119	Водопониз скважина 6	0,00		0,00
189	120	Водопониз скважина 7	0,00		0,00
190	121	Водопониз скважина 8	0,00		0,00
191	122	Водопровод d 100.1=250	7 625,53	14 780,00	14 780,00
192	123	Водопровод d 150 1=278 v	28 100,17	11 520,00	11 520,00
193	124	Водопровод d 150 1=290	21 900,63	450,00	450,00
194	125	Водопровод d 150 1=407	0,00		0,00
195	126	Водопровод d 150 1=740	0,00		0,00
196	127	Водопровод d 150 1=900	0,00		0,00
197	128	Водопровод d -50.1=30	0,00		0,00
198	129	Водопровод д-100=1739,5	0,00		0,00
199	130	Водопровод сеть Кочнево	858,32	60,00	60,00
200	131	Водопровод сеть Кочнево	118,24	1 510,00	1 510,00
201	132	Водопроводная сеть Кочнево	2 862,71	10 400,00	10 400,00
202	133	Водопроводная сеть м-на Привокзальный	19 760,49	1 210,00	1 210,00
203	153	Здание насосной	2 300,05		2 300,05
204	154	Кладовая-сарай	0,00		0,00
205	164	Линии связи к станции 2-г	1 929,96	930,00	930,00
206	165	ЛЭП-04	0,00		0,00
207	166	Мастерские при насосной станции	0,00		0,00
208	167	Мехмастерская	117 833,32		117 833,32
209	173	Насосная станция	0,00		0,00
210	174	Насосная станция над артскв.	0,00		0,00
211	175	Ограждение насосной станции	0,00		0,00
212	176	Площадка 1 водозабор	1 377,72	720,00	720,00

213	177	Площадка 2 водозабор	900,96	470,00	470,00
214	178	Подстанция	0,00		0,00
215	201	Водопровод 5 участка	42 447,14	22 330,00	22 330,00
216	202	Водопровод ПГ-43	6 845,90	3 600,00	3 600,00
217	203	Водопровод ПГ-43 до 6 участка	83 697,01	44 030,00	44 030,00
218	204	Водопровод с 5 до 6 участка	0,00		0,00
219	205	Главный водопровод	0,00		0,00
220	213	Насосная станция 3	40 384,92	22 480,00	22 480,00
221	214	Главный водопровод с водозабора до 2-подъема	541 462,17	284 870,00	284 870,00
222	223	Водопровод от резервуара до станции 2-го подъема	16 558,93	9 220,00	9 220,00
223	224	Водопроводные сети от водоема до насосной	0,00		0,00
224	225	Водопроводные сети от колодца ВК-0 до насосной	57 025,56	30 000,00	30 000,00
225	226	Насосная станция 5-в /здание/ с резервуарами	168 101,21		168 101,21
Всего по договору № 1 от 01.01.2008 года:			6 225 688,96	3 399 490,00	3 756 177,53
Приобретено УМП "Гамма"					
256	263	Насос Wilo K 126-3+NU911T-2/50(v005)	538 125,00	248 510,00	248 510,00
257	264	Трансформатор ТМ-250/6/0,4	140 937,50	65 080,00	65 080,00
258	265	Шкаф управления насосным агрегатом 90 кВт(ШУН)	119 583,38	55 220,00	55 220,00
259	266	Насос Wilo K 126-3+NU911T-2/50(v005)	614 166,70	283 620,00	283 620,00
260	267	Трансформатор ТМ-250/6/0,4			0,00
261	285	Турбокомпрессор воздушный ТВ-80-16 М 1-01 с рамой			0,00
262	293	Аппарат ПИТОН Е (RD ЕМА)	95 782,76	44 230,00	44 230,00
263	297	Автоклав ВК-30-1 «ТЗМОН»	48 333,38	22 320,00	22 320,00
264	301	Установка насосная Wilo FA-5/77Z-372+N24-628K+10m	916 666,68	423 320,00	423 320,00
Всего:			2 473 595,40	1 142 300,00	1 142 300,00
Всего по акту:			8 699 284,36	4 541 790,00	4 898 477,53
Акт от 07.05.2010 года					
Фильтровальная станция					
265	5	Агрегат НД-2,5	0,00		0,00
266	6	Анализатор АХС-203	0,00		0,00
267	7	Барaban с сетками	0,00		0,00
268	8	Барaban с сетками	0,00		0,00
269	9	Биологический микроскоп "БИОЛАМ Р-11"	0,00		0,00
270	10	Вакуум бункер	0,00		0,00
271	11	Вакуум бункер	0,00		0,00
272	12	Вакуум котел	0,00		0,00
273	13	Вертикально-сверильный станок 2Н-125	3 157,26	1 360,00	1 360,00
274	14	Весы ВЛР-200 с разновесами	0,00		0,00
275	15	Весы ВЛР-200Г	0,00		0,00
276	24	Гидравлический классификатор песка	0,00		0,00
277	25	Гидропульт	9 066,28	4 190,00	4 190,00
278	26	Гидропульт	9 066,28	4 190,00	4 190,00
279	27	Гидропульт	9 066,28	4 190,00	4 190,00
280	28	Гидропульт	9 066,28	4 190,00	4 190,00
281	29	Гидроэлеватор	0,00		0,00
282	31	Двигатель эл. А4-355л-4у3	45 519,63	21 020,00	21 020,00
283	32	Дифманометр ДП	0,00		0,00
284	33	Дифманометр ДП	0,00		0,00
285	34	Дифманометр ДП	0,00		0,00
286	35	Дифманометр ДП	0,00		0,00
287	36	Дифманометр ДП	0,00		0,00
288	37	Дифманометр ДП	0,00		0,00

289	38	Дифманометр ДП	0,00		0,00
290	39	Дифманометр ДП	0,00		0,00
291	40	Дозатор извест. молока	0,00		0,00
292	41	Звуковая сигнализация	24 093,75	11 130,00	11 130,00
293	42	Калориметр фотоэлектрический concentraц.	0,00		0,00
294	47	Колонка управления	0,00		0,00
295	48	Колориметр КФК-2МП	35,31	16,00	16,00
296	49	Комплексная лаборатория ЛАВ-1	0,00		0,00
297	50	Компрессор ВК 12м	4 977,45	2 300,00	2 300,00
298	51	Компрессор ВК 12м	4 977,45	2 300,00	2 300,00
299	52	Компрессор ВК 12м	4 977,45	2 300,00	2 300,00
300	53	Компрессор К 155-2В	2 874,90	1 330,00	1 330,00
301	54	Кран подвесной однобалковый	3 394,32	1 570,00	1 570,00
302	55	Кран подвесной электрический	914,64	420,00	420,00
303	56	Кран-балка П-4М	0,00		0,00
304	57	Манометр ДМ-2010 сгу 2*10	0,00		0,00
305	58	Манометр ДМ-2010 сгу 2* 10	0,00		0,00
306	59	Манометр ДМ-2010 сгу 2 * 16	0,00		0,00
307	60	Манометр ДМ-2010 сгу 2*16	0,00		0,00
308	61	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	0,00		0,00
309	62	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	0,00		0,00
310	63	Манометр ДМ-2010 сгу 2*25	0,00		0,00
311	64	Мешалка извест.молока МГИ-8	0,00		0,00
312	65	Мешалка извест.молока МГИ-8	0,00		0,00
313	78	Насос 290/18	0,00		0,00
314	79	Насос 290/18	0,00		0,00
315	80	Насос 300	0,00		0,00
316	81	Насос А 23 В 40/25	0,00		0,00
317	82	Насос ВВН 1,5	0,00		0,00
318	83	Насос ВВН-1,5	0,00		0,00
319	84	Насос ВВН-1,5	0,00		0,00
320	85	Насос Д 1250/65	0,00		0,00
321	86	Насос Д 630-90	0,00		0,00
322	87	Насос К 32/130-13	0,00		0,00
323	88	Насос К 80/50-200	0,00		0,00
324	89	Насос К 80/50-200	0,00		0,00
325	90	Насос К 90/55	0,00		0,00
326	91	Насос К 90/85	0,00		0,00
327	92	Насос К 90/85	0,00		0,00
328	93	Насос К-290/30	0,00		0,00
329	94	Насос К-290/30	0,00		0,00
330	95	Насос НД 2,5-1000	0,00		0,00
331	96	Насос НД 2,5-1000	0,00		0,00
332	97	Насос НД 2,5-1000	0,00		0,00
333	98	Насос СДВ-160/45	0,00		0,00
334	99	Насос ФГ-144/10,5	0,00		0,00
335	100	Насос ФГ-144-10,5	0,00		0,00
336	101	Насос фекальный ФГ	0,00		0,00
337	102	Насос фекальный ФГ	0,00		0,00
338	103	Насос фекальный ФГ	0,00		0,00
339	104	Насос фекальный ФГ	0,00		0,00
340	105	Насос центробежный двустор.входа	0,00		0,00
341	107	Панель ЭПП-1514-67	4 202,71	1 940,00	1 940,00
342	108	Панель ЭПП-1514-67	3 882,40	1 790,00	1 790,00
343	109	Панель ЭПП-541-67	0,00		0,00
344	110	Панель ЭПП-543-67	0,00		0,00

345	111	Перех.трубпойм.ч-ти р.Реж от К-142 до насосн.4	0,00		0,00
346	113	Питатель секторный	0,00		0,00
347	114	Подъемник телескопический	0,00		0,00
348	116	Преобразователь У КП-380	14 180,51	6 550,00	6 550,00
349	117	Преобразователь У КП-380	14 180,51	6 550,00	6 550,00
350	118	Преобразователь У КП-380	14 180,51	6 550,00	6 550,00
351	119	Преобразователь У КП-380	14 180,51	6 550,00	6 550,00
352	120	Преобразователь У КП-380	13 622,74	6 290,00	6 290,00
353	121	Преобразователь У КП-380	13 622,73	6 290,00	6 290,00
354	122	Преобразователь У КП-380	13 622,74	6 290,00	6 290,00
355	123	Преобразователь У КП-380	13 622,74	6 290,00	6 290,00
356	124	Преобразователь У КП-380	13 622,82	6 290,00	6 290,00
357	125	Преобразователь У КП-380	13 622,82	6 290,00	6 290,00
358	126	Преобразователь У КП-380	13 622,82	6 290,00	6 290,00
359	127	Преобразователь У КП-380	13 622,82	6 290,00	6 290,00
360	128	Преобразователь У КП-380	13 622,82	6 290,00	6 290,00
361	129	Прибор КСП-1	0,00		0,00
362	130	Прибор КСП-1	0,00		0,00
363	131	Приборы КСП-1	0,00		0,00
364	132	Приборы КСП-1	0,00		0,00
365	133	Пробоотборник ПР-1	0,00		0,00
366	134	Распредпункт ПР-9332	8 024,79	3 690,00	3 690,00
367	135	Распредпункт ПР-9332	8 025,00	3 690,00	3 690,00
368	136	Сатуратор	0,00		0,00
369	137	Слаботочные сети от ПР-6 до 1045 и др.ПР-0 ДО	29 461,08	15 500,00	15 500,00
370	138	Станок обдирочно-шлифовальный	212,68	100,00	100,00
371	139	Станок СТД-4659	0,00		0,00
372	140	Станция управления к насосу ВТЕ-200	8 615,73	3 980,00	3 980,00
373	142	Тирристорный преобразователь	0,00		0,00
374	143	Тирристорный преобразователь	0,00		0,00
375	144	Тирристорный преобразователь	0,00		0,00
376	145	Тирристорный преобразователь	0,00		0,00
377	146	Тирристорный преобразователь	0,00		0,00
378	147	Токарно-винторезный станок ТС-50	1 212,53	560,00	560,00
379	148	Устройство гидргвлич.рыбозаград.	934,35	490,00	490,00
380	149	Устройство У КП-380	3 600,28	1 740,00	1 740,00
381	150	Устройство У КП-380	3 600,28	1 740,00	1 740,00
382	151	Устройство У КП-380	3 882,22	1 870,00	1 870,00
383	152	Устройство У КП-380	3 600,52	1 740,00	1 740,00
384	153	Фильтр	0,00		0,00
385	160	Циркуляционный бачек	0,00		0,00
386	161	Шкаф ШР	3 007,90	1 390,00	1 390,00
387	162	Шкаф ШЦБ	0,00		0,00
388	164	Щит станции управления	7 321,87	3 380,00	3 380,00
389	165	Щит станции управления	7 321,87	3 380,00	3 380,00
390	166	Щит управления ЩЦК	0,00		0,00
391	167	Щит шкафной с задн.двери	0,00		0,00
392	168	Щит ЩСУ	4 868,07	2 250,00	2 250,00
393	169	Щит ЩСУ	4 868,07	2 250,00	2 250,00
394	170	Щиты шкафные	0,00		0,00
395	171	Щиты шкафные	0,00		0,00
396	172	Щиты шкафные	0,00		0,00
397	173	Эл.тельфер Н-12	0,00		0,00
398	174	Электролизер ЭН-25	0,00		0,00

399	175	Электролизер ЭН-25	0,00		0,00
400	176	Электролизер ЭН-25	0,00		0,00
401	177	Электролизер ЭН-25	0,00		0,00
402	178	Электролизер ЭН-25	0,00		0,00
403	1	1 очередь водозабора и фильтров.станции	16 366 450,32	7 240 000,00	7 240 000,00
404	2	Автодорога "ВОДОЗАБОР"	55 574,18	29 240,00	29 240,00
405	3	Автодорога к водозабору	84 162,60	44 280,00	44 280,00
406	4	Автодорога от ж/п до ф/станции	357 680,21	188 180,00	188 180,00
407	16	Внешние кабельные сети КИПиА зд3-8	2 587,42	1 360,00	1 360,00
408	17	Внешние питающие сети	8 624,58	4 160,00	4 160,00
409	18	Внешние сети водозаб.	26 638,75	14 020,00	14 020,00
410	19	Внешние сети водозаб.сооружений	7 766,60	4 090,00	4 090,00
411	20	Внешние сети связи	54 173,92	28 500,00	28 500,00
412	21	Водопровод сырой воды	44 299,49	23 310,00	23 310,00
413	22	Водопровод сырой воды	70 728,82	37 210,00	37 210,00
414	23	Водопровод фильтр.воды	106 489,49	56 030,00	56 030,00
415	30	Главный водопровод с водозабора	0,00		0,00
416	43	Коллектор осветленной воды	198 610,86	95 830,00	95 830,00
417	44	Коллектор усл. чист, стоков от к-156	13 123,20		13 123,20
418	45	Коллектор хоз.фекальных стоков	211 206,90		211 206,90
419	66	Наруж.эл.освещение водозабора и ф/станции	46 821,43	6 910,00	6 910,00
420	67	Наружные сети водопровода	1 546 735,77	111 620,00	111 620,00
421	68	Наружные сети водопровода	141 579,23	24 630,00	24 630,00
422	69	Наружные сети канализации	1 336 040,96	813 770,00	813 770,00
423	70	Наружные сети канализации	116 719,77	702 920,00	702 920,00
424	71	Наружные сети канализации	38 129,80	74 490,00	74 490,00
425	72	Наружные сети канализации	10 332,26	61 410,00	61 410,00
426	73	Наружные сети канализации	5 482,19	20 060,00	20 060,00
427	74	Наружные сети хоз. питьевого водопровода	1 591 712,24	5 440,00	5 440,00
428	75	Наружные сети хоз. питьевого водопровода	466 231,48	2 880,00	2 880,00
429	76	Наружные хоз.питьевые водоводы	2 490 162,78	837 430,00	837 430,00
430	77	Наружные хоз.питьевые водоводы	85 382,64	245 290,00	245 290,00
431	106	Ограждение ф/станции	1 950,14	1 201 460,00	1 201 460,00
432	112	Песковая площадка,сооружение повт.использования	231 626,34	44 920,00	44 920,00
433	115	Постоянная дамба	3 608 301,53	1 090,00	1 090,00
434	141	Теплосети ф/станции	352 470,90	121 860,00	121 860,00
435	154	Хлоропровод	0,00	2 008 960,00	2 008 960,00
436	155	Хоз.водопровод очистных сооружений	0,00	196 240,00	196 240,00
437	156	Хоз.протизопож. водопровод от колодца В 21	186 053,05	103 590,00	103 590,00
438	157	Хоз.протизопож. водопровод от колодца В 21	49 531,62	27 580,00	27 580,00
439	158	Хозяйственная фекальная канализация	2 675,05	1 490,00	1 490,00
440	159	Хранилище соли	0,00		0,00
441	163	Шламонакопитель 23-в	528 062,16	294 000,00	294 000,00
Всего по акту:			30 861 275,40	14 869 046,00	15 093 376,10
ИТОГО:				19 410 836,00	19 991 853,63

В соответствии с положениями ст. 324 АПК РФ при наличии обстоятельств, затрудняющих исполнение судебного акта, арбитражный суд, выдавший исполнительный лист, по заявлению взыскателя, должника или судебного пристава - исполнителя вправе отсрочить или рассрочить исполнение судебного акта, изменить способ и порядок его исполнения.

В соответствии с разъяснениями, изложенными в п. 12 Постановления Пленума Верховного Суда РФ N 6, Пленума ВАС РФ N 8 от 01.07.1996 «О

некоторых вопросах, связанных с применением части первой Гражданского кодекса Российской Федерации» в случае предъявления гражданином или юридическим лицом требования о возмещении убытков, причиненных в результате незаконных действий (бездействия) государственных органов, органов местного самоуправления или должностных лиц этих органов, необходимо иметь в виду, что ответчиком по такому делу должны признаваться Российская Федерация, соответствующий субъект Российской Федерации или муниципальное образование ([статья 16](#)) в лице соответствующего финансового или иного управомоченного органа.

При удовлетворении иска взыскание денежных сумм производится за счет средств соответствующего бюджета, а при отсутствии денежных средств - за счет иного имущества, составляющего соответствующую казну.

Согласно пункту 3 статьи 158 Бюджетного кодекса Российской Федерации главный распорядитель средств федерального бюджета, бюджета субъекта Российской Федерации, бюджета муниципального образования выступает в суде соответственно от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования в качестве представителя ответчика по искам к Российской Федерации, субъекту Российской Федерации, муниципальному образованию о возмещении вреда, причиненного физическому лицу или юридическому лицу в результате незаконных действий (бездействия) государственных органов, органов местного самоуправления или должностных лиц этих органов, по ведомственной принадлежности, в том числе в результате издания актов органов государственной власти, органов местного самоуправления, не соответствующих закону или иному правовому акту.

На основании подпункта 39 пункта 3.1. Положения о Финансовом управлении Администрации Режевского городского округа, утвержденного Решением Режевской Думы от 29.09.2010 N 56 "О создании финансового управления Администрации Режевского городского округа" управление в соответствии с возложенными на него задачами осуществляет функции главного распорядителя бюджетных средств, главного администратора доходов местного бюджета, главного администратора источников финансирования дефицита местного бюджета в соответствии с бюджетным законодательством.

Определением от 24.10.2011 г. к участию в рассмотрении заявления привлечено Финансовое управление Администрации Режевского городского округа.

Поскольку наличие обстоятельств, затрудняющих исполнение судебного акта подтверждено в судебном заседании заявлением конкурсного управляющего УМП «Гамма» Лисициной Е.В. об изменении способа исполнения судебного акта – определения от 08.08.2011 г. и обязанности Администрации Режевского городского округа возместить за счет казны муниципального образования УМП «Гамма» действительную стоимость перечисленного имущества подлежит удовлетворению в размере 19 410 836 руб.

Учитывая, что своевременное исполнение судебного акта связано с непосредственным перечислением денежных средств из бюджета муниципального образования, конкурсный управляющий обратился в суд с заявлением о продлении срока конкурсного производства до 15.07.2012 года, возможность рассмотрения соответствующего ходатайства при вынесении судебного акта процессуальному законодательству не противоречит, суд считает возможным предоставить Администрации Режевского городского округа рассрочку исполнения судебного акта до 15.05.2012 г.

На основании изложенного, руководствуясь ст. 184, 185, 223, 324 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации, арбитражный суд

ОПРЕДЕЛИЛ:

Заявление конкурсного управляющего Лисициной Е.В. унитарного муниципального предприятия по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» об изменении способа исполнения определения суда от 08.08.2011 г. удовлетворить.

Взыскать с Финансового управления Администрации Режевского городского округа, за счет казны муниципального образования Режевского городского округа в пользу унитарного муниципального предприятия по оказанию информационных и посреднических услуг «Гамма» 19 410 836 руб. (девятнадцать миллионов четыреста десять тысяч восемьсот тридцать шесть рублей).

Предоставить отсрочку исполнения судебного акта до 15.05.2012 г.

Определение может быть обжаловано в порядке апелляционного производства в Семнадцатый арбитражный апелляционный суд в течение десяти дней со дня его принятия. Апелляционная жалоба подается в арбитражный суд апелляционной инстанции через арбитражный суд, принявший определение. Апелляционная жалоба также может быть подана посредством заполнения формы, размещенной на официальном сайте арбитражного суда в сети «Интернет» <http://ekaterinburg.arbitr.ru>.

В случае обжалования судебного акта в порядке апелляционного производства информацию о времени, месте и результатах рассмотрения дела можно получить на интернет-сайте Семнадцатого арбитражного апелляционного суда <http://17aas.arbitr.ru>.

Судья

С.Н.Соловцов