

157	Кран консольный-козловой, марка ККС-10	6 208 821	12	5 451 345	12	4 797 183	99,00	47 972,00	40 654,24
158	Кран консольный, марка Q=1T	627 212	12	550 692	12	484 609	99,00	4 846,00	4 106,78
159	Кран консольный, марка Q=1T	627 212	12	550 692	12	484 609	99,00	4 846,00	4 106,78
160	Кран консольный поворотный, марка Q=1T	627 212	12	550 692	12	484 609	99,00	4 846,00	4 106,78
161	Электротельфер, марка Q=0,5T	418 144	12	367 130	12	323 075	57,00	138 922,00	117 730,51
162	Кран-балка электрическая, марка Q=3T	222 128	12	195 028	12	171 625	99,00	1 716,00	1 454,24
163	Кран-балка электрическая, марка Q=3T	222 128	12	195 028	12	171 625	99,00	1 716,00	1 454,24
164	Трансформатор, марка ТМГ-1000	3 032 651	12	2 662 668	12	2 343 148	57,00	1 007 553,00	853 858,47
165	Спектрометр "Спектростан"	4 005 448	12	3 516 784	12	3 094 770	57,00	1 330 751,00	1 127 755,08
166	Тошцинометр ультразвуковой	559 421	12	491 172	12	432 231	57,00	185 859,00	157 507,63
167	Сварочный полуавтомат КСУ-500, заводской номер 623071	248 185	12	217 906	12	191 757	99,00	1 918,00	1 625,42
168	Трансформатор силовой	1 384 839	12	1 215 889	12	1 069 982	99,00	10 700,00	9 067,80
169	Трансформатор силовой	1 214 235	12	1 066 099	12	938 167	99,00	9 382,00	7 950,85
170	Трансформатор силовой	1 214 235	12	1 066 099	12	938 167	99,00	9 382,00	7 950,85
171	Трансформатор силовой	410 915	12	360 783	12	317 489	99,00	3 175,00	2 690,68
172	АВМ-10	474 879	12	416 944	12	366 911	99,00	3 669,00	3 109,32
173	Трансформатор силовой	600 740	12	527 449	12	464 155	99,00	4 642,00	3 933,90

174	Трансформатор силовой	2 043 675	12	1 794 346	12	1 579 025	99,00	15 790,00	13 381,36
175	Трансформатор силовой	865 692	12	760 078	12	668 868	99,00	6 689,00	5 668,64
176	Трансформатор силовой	835 040	12	733 165	12	645 185	99,00	6 452,00	5 467,80
177	Трансформатор, марка ТМ-1000	744 423	12	653 603	12	575 171	99,00	5 752,00	4 874,58
178	Емкость, объем 10м3, заводской номер 73	163 931	12	143 931	12	126 659	57,00	54 464,00	46 155,93
179	Емкость, объем 64,51м3	862 721	12	757 469	12	666 573	57,00	286 626,00	242 903,39
180	Поворотный стол, модель 2656	698 787	12	613 535	12	539 911	57,00	232 162,00	196 747,46
181	Бетоносмеситель, марка БГ-500/380	406 406	12	356 824	12	314 006	57,00	135 022,00	114 425,42
182	Трансформатор сварочный ТДМ-401	28 147	12	24 713	12	21 747	57,00	9 351,00	7 924,58
183	Таль электрическая, г/п 1 т. В/п 6 м.	72 930	12	64 033	12	56 349	57,00	24 230,00	20 533,90
184	Пресс гидравлический ДГ2432А 160 т. б/у.	405 000	12	355 590	12	312 919	57,00	134 555,00	114 029,66
185	Градирия «Росин»-ка-10/20»	171 288	12	150 391	12	132 344	57,00	56 908,00	48 227,12
186	Патронный токарно-копировальный полуавтомат РТ44501 (б/у)(кап ремонт)	648 000	12	568 944	12	500 671	57,00	215 288,00	182 447,46
187	Станок дисковой отрезной FA- 111DR	1 145 046	12	1 005 350	12	884 708	57,00	380 425,00	322 394,07
188	Станок дисковой отрезной FA- 111DR	1 145 046	12	1 005 350	12	884 708	57,00	380 425,00	322 394,07
189	Аппарат сварочный инверторный Нор-ма-203МП	40 500	12	35 559	12	31 292	57,00	13 456,00	11 403,39
190	Станок агрегатный СММ408.Н011	3 287 326	12	2 886 273	12	2 539 920	57,00	1 092 166,00	925 564,41

191	Аппарат сварочный инверторный Powerman 200	25 380	12	22 284	12	19 610	57,00	8 432,00	7 145,76
192	Аппарат окрасочный 190ES.	85 158	12	74 769	12	65 796	57,00	28 292,00	23 976,27
193	Трубогиб ТГ-800.	10 188 000	12	8 945 064	12	7 871 656	57,00	3 384 812,00	2 868 484,75
194	Кран мостовой электрический КМ- 10 (Q=10Т)	1 379 579	12	1 211 270	12	1 065 918	57,00	458 345,00	388 427,97
195	Кран мостовой электрический КМ- 10 (Q=1От.)	1 379 579	12	1 211 270	12	1 065 918	57,00	458 345,00	388 427,97
196	Кран мостовой электрический КМ- 10 (Q=10Т.)	1 379 579	12	1 211 270	12	1 065 918	57,00	458 345,00	388 427,97
197	Тепловая воздушная завеса токарного участка.	259 086	12	227 477	12	200 180	57,00	86 077,00	72 946,61
198	Система приточно-вытяжной вентиляции участка пресса П0636	401 819	12	352 797	12	310 461	57,00	133 498,00	113 133,90
199	Газовый распределительный узел цеха №2.	1 049 367	12	921 344	12	810 783	57,00	348 637,00	295 455,08
200	Газопровод (внутренний) здания участка изоляции цеха №1	775 843	12	681 190	12	599 447	57,00	257 762,00	218 442,37
201	Трансформатор ТМГ-1600/10/0,4 д/у 11, заводской номер 1722134	842 400	12	739 627	12	650 872	57,00	279 875,00	237 182,20
202	Трансформатор ТМГ-1600/10/0,4 д/у 11, заводской номер 1722946	842 400	12	739 627	12	650 872	57,00	279 875,00	237 182,20
203	Пресс гидравлический протяжной М546	10 598 213	12	9 305 231	12	8 188 603	57,00	3 521 099,00	2 983 982,20

204	Автоматическая линия AML-I 1250	1 410 480	12	1 238 401	12	1 089 793	57,00	468 611,00	397 127,97
205	Таль электрическая г/п 5 т., заводской номер 20134	201 528	12	176 942	12	155 709	57,00	66 955,00	56 741,53
206	Пресс гидравлический калибровочный П6736	2 068 063	12	1 815 759	12	1 597 868	57,00	687 083,00	582 273,73
207	Насос бочковой для перекачки химикатов	73 667	12	64 679	12	56 918	57,00	24 475,00	20 741,53
208	Станок токарно-винторезный GH- 2060 ZH DRO, заводской номер 1207ZH0586	1 026 213	12	901 015	12	792 893	57,00	340 944,00	288 935,59
209	Охладитель жидкости компактный GRS 505.	299 258	12	262 749	12	231 219	57,00	99 424,00	84 257,63
210	Установка напыления Prima Sprint	182 862	12	160 552	12	141 286	57,00	60 753,00	51 485,59
211	Установка напыления Prima Sprint	182 862	12	160 552	12	141 286	57,00	60 753,00	51 485,59
212	Фильтр самоочищающийся MDB-4- D12 4-кассетный	377 959	12	331 848	12	292 026	57,00	125 571,00	106 416,10
213	Камера порошкового окрашивания №2	333 986	12	293 240	12	258 051	57,00	110 962,00	94 035,59
214	Станок шлифовально-полировальный Fogipol-I V.	298 191	12	261 812	12	230 394	57,00	99 070,00	83 957,63
215	Станок заточной СЗТП-600Т	45 727	12	40 148	12	35 331	57,00	15 192,00	12 874,58
216	Пневмонструмент упаковочный Sresta.	91 217	12	80 088	12	70 478	57,00	30 305,00	25 682,20
217	Дефектоскоп электронный Bucleys PHD2-40	215 892	12	189 553	12	166 807	57,00	71 727,00	60 785,59
218	Трубогиб трехроликовый Junior	149 494	12	131 255	12	115 505	57,00	49 667,00	42 090,68

	3R- E-30, заводской номер 033																				
219	Дробеструйная камера	1 093 275	12	959 896	12	844 708	57,00	363 224,00	307 816,95												
220	Трактор гусеничный ДТ-75	194 400	12	170 683	12	150 201	57,00	64 587,00	54 734,75												
221	Полуавтомат сварочный Taugus 451	426 316	12	374 305	12	329 389	57,00	141 637,00	120 031,36												
222	Полуавтомат сварочный Taugus 451	425 665	12	373 734	12	328 886	57,00	141 421,00	119 848,31												
223	Станок круглопильный Ц6-2ИТ	151 200	12	132 754	12	116 823	57,00	50 234,00	42 571,19												
224	Пистолет трибоэлектрический РЕМ-ТЭ-351019.	100 310	12	88 073	12	77 504	57,00	33 327,00	28 243,22												
225	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-4 (М-1105А)	445 859	12	391 464	12	344 488	57,00	148 130,00	125 533,90												
226	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-3 (М-11040)	365 004	12	320 473	12	282 016	57,00	121 267,00	102 768,64												
227	Вентагрег с консолью МФС-1200 с подъемоповоротным устройством	135 251	12	118 751	12	104 501	57,00	44 935,00	38 080,51												
228	Оборудование для химлабораторий	1 270 023	12	1 115 081	12	981 271	57,00	421 946,00	357 581,36												
229	Таль электрическая г/п 1 т.	191 578	12	168 205	12	148 021	57,00	63 649,00	53 939,83												
230	Автобус ПАЗ-320402-05 с опциями. (VIN) Х1М32042ЕВ000998	1 080	12	948	12	834	57,00	359,00	304,24												
231	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-3 (М-11040)	365 362	12	320 788	12	282 294	57,00	121 386,00	102 869,49												
232	Полуавтомат	385 816	12	338 747	12	298 097	57,00	128 182,00	108 628,81												

	сварочный Taurus 451													
233	Тахеометр Nikon Nivo 5M DUAL FACE	312 757	12	274 601	12	241 649	57,00	103 909,00						88 058,47
234	Станок токарно-винторезный РМЦ- 750 мм. 1М63Н-0	594 000	12	521 532	12	458 948	57,00	197 348,00						167 244,07
235	Полуавтомат сварочный Taurus 451	385 816	12	338 747	12	298 097	57,00	128 182,00						108 628,81
236	Система вентиляции РСУ	368 325	12	323 389	12	284 582	57,00	122 370,00						103 703,39
237	Станок токарный 44501	1 161 022	12	1 019 377	12	897 052	57,00	385 732,00						326 891,53
238	Токарный полуавтомат 16240п-бк	536 274	12	470 849	12	414 347	57,00	178 169,00						150 990,68
239	Грубогиб П-500	9 765 813	12	8 574 384	12	7 545 458	57,00	3 244 547,00						2 749 616,10
240	Компрессор кинтовой Allegro 80	3 005 865	12	2 639 150	12	2 322 452	57,00	998 654,00						846 316,95
241	Компрессор кинтовой SCK 101	2 771 155	12	2 433 074	12	2 141 105	57,00	920 675,00						780 233,05
242	Пресс ДБ-2240А гидравлический (1000т)	21 554 022	12	18 924 431	12	16 653 500	57,00	7 161 005,00						6 068 648,31
243	Пресс КЕ 2330 механический	556 094	12	488 251	12	429 660	57,00	184 754,00						156 571,19
244	Пресс винтовой модель Ф1232	294 403	12	258 486	12	227 467	57,00	97 811,00						82 890,68
245	Трансформаторная подстанция ТП 5	13 200 776	12	11 590 282	12	10 199 448	57,00	4 385 763,00						3 716 748,31
246	Дымосос	467 593	12	410 547	12	361 281	57,00	155 351,00						131 653,39
247	Настольно-сверлильный станок	206 719	12	181 499	12	159 719	57,00	68 679,00						58 202,54
248	Дефектоскоп электронной Корона 2.1	67 607	12	59 359	12	52 236	57,00	22 461,00						19 034,75
249	Система лучистого отопления	940 947	12	826 151	12	727 013	57,00	312 616,00						264 928,81
250	Кабельная эстакада ТП-5	1 834 158	12	1 610 391	12	1 417 144	57,00	609 372,00						516 416,95

251	Теплотрасса от цеха 3 до газовой службы	3 620 785	12	3 179 049	12	2 797 563	57,00	1 202 952,00	1 019 450,85
252	Маркировочная система MS2000PP	280 682	12	246 439	12	216 866	57,00	93 253,00	79 027,97
253	Транспортер односекционный	269 379	12	236 515	12	208 133	57,00	89 497,00	75 844,92
254	Установка напыления с вибростолом Prima Sprint	288 018	12	252 879	12	222 534	57,00	95 690,00	81 093,22
255	Воздушная тепловая завеса двухсекционная	260 215	12	228 469	12	201 053	57,00	86 453,00	73 265,25
256	Электропривод расточного станка ЭНУ1-24027Н	1 347 843	12	1 183 406	12	1 041 397	57,00	447 801,00	379 492,37
257	Пылеулавливающий агрегат ПУ-1500/SP	62 785	12	55 125	12	48 510	57,00	20 859,00	17 677,12
258	Железнодорожное дело	18 148 486	12	15 934 371	12	14 022 247	57,00	6 029 566,00	5 109 801,69
259	Матрица 9639.00.2	1 435 446	12	1 260 322	12	1 109 083	57,00	476 906,00	404 157,63
260	Матрица 9639.00.2	799 809	12	702 232	12	617 964	57,00	265 725,00	225 190,68
261	Осушитель АСТ 250	1 129 720	12	991 894	12	872 867	57,00	375 333,00	318 078,81
262	Фильтр натрийкатионитовый	994 365	12	873 052	12	768 286	57,00	330 363,00	279 968,64
263	Фильтр нагрыйкатионитовый	994 365	12	873 052	12	768 286	57,00	330 363,00	279 968,64
264	Пресс ДА 22-38 Б	10 716 820	12	9 409 368	12	8 280 244	57,00	3 560 505,00	3 017 377,12
265	Пресс ДБ 2432 гидравлический (160г)	1 237 350	12	1 086 394	12	956 026	57,00	411 091,00	348 382,20
266	Станок для подрезки тройников(не рабочий(лом)	241 376	12	211 928	12	186 497	57,00	80 194,00	67 961,02
267	Агрегатный станок РС-500	797 231	12	699 969	12	615 973	57,00	264 868,00	224 464,41
268	Кран-балка с эл. Тельфером 5т	1 692 332	12	1 485 868	12	1 307 564	57,00	562 252,00	476 484,75
269	Таль электрическая	717 867	12	630 287	12	554 653	57,00	238 501,00	202 119,49
270	Таль электрическая	596 901	12	524 079	12	461 189	57,00	198 311,00	168 060,17

271	Кран-укосина Q=1T	527 493	12	463 139	12	407 563	57,00	175 252,00	148 518,64
272	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	329 188	12	289 027	12	254 344	57,00	109 368,00	92 684,75
273	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	329 188	12	289 027	12	254 344	57,00	109 368,00	92 684,75
274	Водоочистной комплекс "УВК"	9 237 547	12	8 110 566	12	7 137 298	57,00	3 069 038,00	2 600 879,66
275	Система видеонаблюдения	2 321 648	12	2 038 407	12	1 793 798	57,00	771 333,00	653 672,03
276	Машина трубогибочная ИВ3430 с раскатным устройством	2 296 972	12	2 016 741	12	1 774 732	57,00	763 135,00	646 724,58
277	Забор металлический	1 232 486	12	1 082 122	12	952 268	57,00	409 475,00	347 012,71
278	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	91 069	12	79 958	12	70 363	57,00	30 256,00	25 640,68
279	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	91 069	12	79 958	12	70 363	57,00	30 256,00	25 640,68
280	Установка Элсит 250 К	1 929 973	12	1 694 517	12	1 491 175	57,00	641 205,00	543 394,07
281	Линия электропередач	3 625 659	12	3 183 329	12	2 801 330	57,00	1 204 572,00	1 020 823,73
282	Скважина водозаборная №3/08	2 607 585	12	2 289 460	12	2 014 725	57,00	866 332,00	734 179,66
283	Анализ фрагментов микро-структуры Siams	1 150 155	12	1 009 836	12	888 656	57,00	382 122,00	323 832,20
284	Станок токарный РТ-44501 в комплектном состоянии	646 164	12	567 332	12	499 252	57,00	214 678,00	181 930,51
285	Станок универсально фрезерный FU-400	529 200	12	464 638	12	408 881	57,00	175 819,00	148 999,15
286	Печь камерная для термо-обработки ПКТ-1,2-120	156 114	12	137 068	12	120 620	57,00	51 867,00	43 955,08
287	Кран опорный с электроталью г/п 5т	545 099	12	478 597	12	421 165	57,00	181 101,00	153 475,42
288	Вытяжная вентиляционная система с консольно-поворотным	150 652	12	132 272	12	116 400	57,00	50 052,00	42 416,95

289	Станок фуговальный PJ- 1696	200 880	12	176 373	12	155 208	57,00	66 739,00	56 558,47
290	Станок лоботокарный PT- 595	496 800	12	436 190	12	383 848	57,00	165 054,00	139 876,27
291	Станок вертикально- фрезерный FSS 400	609 858	12	535 456	12	471 201	57,00	202 616,00	171 708,47
292	Станок фрезерный JWS- 2900	365 904	12	321 264	12	282 712	57,00	121 566,00	103 022,03
293	Насосная установка Wilo COR 2MV1410/S Kw-EB -R	294 567	12	258 630	12	227 595	57,00	97 866,00	82 937,29
294	Аппарат абразивоструйный DSG-200 SP	136 566	12	119 905	12	105 516	57,00	45 372,00	38 450,85
295	Таль электрическая г/п 1т в/п бм	72 930	12	64 033	12	56 349	57,00	24 230,00	20 533,90
296	Таль электрическая г/п 3,2 т, в/п бм	107 654	12	94 521	12	83 178	57,00	35 767,00	30 311,02
297	Крановый путь здания участка изоляции цеха №1	2 333 448	12	2 048 767	12	1 802 915	57,00	775 254,00	656 994,92
298	Крановый путь здания участка изоляции цеха № 2	1 555 632	12	1 365 845	12	1 201 944	57,00	516 836,00	437 996,61
299	Система контроля доступа	461 764	12	405 429	12	356 777	57,00	153 414,00	130 011,86
300	Полуавтомат импульсный сварочный picoming 180	97 744	12	85 819	12	75 521	57,00	32 474,00	27 520,34
301	Технологическая линия для окрашивания металлургических изделий	591 843	12	519 638	12	457 281	57,00	196 631,00	166 636,44

302	Толщина покрытия Mega-Check Master	140 022	12	122 939	12	108 187	57,00	46 520,00	39 423,73
303	Вращатель сварочный ПКТБА-ВСУ-4 (М1 1050А)	443 019	12	388 971	12	342 294	57,00	147 187,00	124 734,75
304	Кран-балка Q=5m L 16,5m	531 284	12	466 468	12	410 492	57,00	176 511,00	149 585,59
305	Система газового инфра-красного отопления цеха экструзии	982 928	12	863 011	12	759 449	57,00	326 563,00	276 748,31
306	Система вытяжной вентиляции цеха экструзии	401 750	12	352 737	12	310 409	57,00	133 476,00	113 115,25
307	Система подъемно-секционных ворот цех экструзии	556 022	12	488 187	12	429 605	57,00	184 730,00	156 550,85
308	Кабельная линия 10Вкк ТП-6	672 612	12	590 554	12	519 687	57,00	223 466,00	189 377,97
309	Дефектоскоп электроискровой Корона 2.2	70 984	12	62 324	12	54 845	57,00	23 583,00	19 985,59
310	Транспортер трехсекционный	361 732	12	317 601	12	279 489	57,00	120 180,00	101 847,46
311	Токарный полуавтомат 16240п-6к	536 274	12	470 849	12	414 347	57,00	178 169,00	150 990,68
312	Банка промышленная 1,0* 1,3	2 865 672	12	2 516 060	12	2 214 133	57,00	952 077,00	806 844,92
313	Банка промышленная 2,02*2,8	4 029 851	12	3 538 209	12	3 113 624	57,00	1 338 858,00	1 134 625,42
314	Банка промышленная 1,3*1,3	2 025 999	12	1 778 828	12	1 565 368	57,00	673 108,00	570 430,51
315	Банка промышленная 0,5т	1 256 329	12	1 103 057	12	970 690	57,00	417 397,00	353 726,27
316	Банка промышленная 1,2т	1 153 576	12	1 012 840	12	891 299	57,00	383 259,00	324 795,76
317	Банка промышленная (30 шт)	7 335	12	6 440	12	5 667	57,00	2 437,00	2 065,25

318	Аппарат воздушно-плазменной резки АПР-150	343 944	12	301 982	12	265 745	57,00	114 270,00	96 838,98
319	Воздушная ЗВШ	613 077	12	538 281	12	473 688	57,00	203 686,00	172 615,25
320	Воздушная ЗВШ	657 364	12	577 165	12	507 905	57,00	218 399,00	185 083,90
321	Воздушная завеса ЗВШ	613 077	12	538 281	12	473 688	57,00	203 686,00	172 615,25
322	Оборудование термомодифицирующего цинкования	8 789 195	12	7 716 913	12	6 790 884	57,00	2 920 080,00	2 474 644,07
323	Электропривод расточного станка ЭПУ1-24027П	120 075	12	105 426	12	92 775	57,00	39 893,00	33 807,63
324	Пылеулавливающий агрегат ПУ-1500/SP	569 281	12	499 829	12	439 850	57,00	189 135,00	160 283,90
325	Пескоструйная система FALCH/Акваспид 750W	2 102 156	12	1 845 693	12	1 624 210	57,00	698 410,00	591 872,88
326	Компрессорная установка ДЭН- 37111	1 745 327	12	1 532 397	12	1 348 509	57,00	579 859,00	491 405,93
327	Осушитель АСТ 250	1 129 720	12	991 894	12	872 867	57,00	375 333,00	318 078,81
328	Электротележка ЭТ-2054-22	2 372 000	12	2 082 616	12	1 832 702	57,00	788 062,00	667 849,15
329	Галтовочный барабан Q=3T	4 939 288	12	4 336 695	12	3 816 292	99,00	38 163,00	32 341,53
330	Пресс ДА 22-38 Б	10 716 820	12	9 409 368	12	8 280 244	57,00	3 560 505,00	3 017 377,12
331	Стилоскоп СЛУ	888 716	12	780 293	12	686 658	57,00	295 263,00	250 222,88
332	Агрегатный станок РС-500	797 231	12	699 969	12	615 973	57,00	264 868,00	224 464,41
333	Зачистная машина Rolok 7	262 615	12	230 576	12	202 907	57,00	87 250,00	73 940,68
334	Маркировочная машина size8-p62	2 143 372	12	1 881 881	12	1 656 055	57,00	712 104,00	603 477,97
335	Тепловая завеса	1 392 096	12	1 222 260	12	1 075 589	57,00	462 503,00	391 951,69
336	Градириная "Росинка-10/20"	498 526	12	437 706	12	385 181	57,00	165 628,00	140 362,71
337	Принтер HandJet EBS-250B	193 295	12	169 713	12	149 347	57,00	64 219,00	54 422,88

338	Принтер каплеструйный EBS 6100	2 160 500	12	12	1 896 919	12	1 669 289	57,00	717 794,00	608 300,00
339	Оснастка 9785.00	1 434 284	12	12	1 259 301	12	1 108 185	57,00	476 520,00	403 830,51
340	Оснастка 9788.00	1 611 689	12	12	1 415 063	12	1 245 256	57,00	535 460,00	453 779,66
341	Оборудование ударно-точечной маркировки	649 796	12	12	570 521	12	502 058	57,00	215 885,00	182 953,39
342	Машина кромо-фрезерная МКФП-20К	83 512	12	12	73 324	12	64 525	57,00	27 746,00	23 513,56
343	Принтер Handjet EBS-250B	141 934	12	12	124 618	12	109 664	57,00	47 155,00	39 961,86
344	Принтер Handjet EBS-250B	141 934	12	12	124 618	12	109 664	57,00	47 155,00	39 961,86
345	Воздушная завеса КЭВ-98П413W	93 636	12	12	82 212	12	72 347	57,00	31 109,00	26 363,56
346	Станок форматно-раскроечный JTSS-1700	168 480	12	12	147 925	12	130 174	57,00	55 975,00	47 436,44
347	Бак для воды ATV 10000 Aquatech (черный)	79 958	12	12	70 203	12	61 779	57,00	26 565,00	22 512,71
348	Пресс фрикционный винтовой ФА- 124	237 600	12	12	208 613	12	183 579	57,00	78 939,00	66 897,46
349	Подметальная машина S8 WET	182 532	12	12	160 263	12	141 031	57,00	60 644,00	51 393,22
350	Трубогиб РГУ-42	37 066	12	12	32 544	12	28 638	57,00	12 314,00	10 435,59
351	Кабельная трасса к ТП 6	1 061 771	12	12	932 235	12	820 367	57,00	352 758,00	298 947,46
352	Бойлер ВВП-1 №1 (старая бойлерная)	109 080	12	12	95 772	12	84 280	57,00	36 240,00	30 711,86
353	Бойлер ВВП-1 №1 (старая бойлерная)	163 620	12	12	143 658	12	126 419	57,00	54 360,00	46 067,80
354	токарно-винторезный станок мод.165	1 749 629	12	12	1 536 174	12	1 351 833	57,00	581 288,00	492 616,95
355	вертикально-сверлильный станок	459 735	12	12	403 647	12	355 209	99,00	3 552,00	3 010,17

2Н132																				
356	вертикально-сверильный станок 2Н125	418 349	12			367 311	12	323 233	99,00		3 232,00									2 738,98
357	вертикально-сверильный станок 2Н132	153 579	12			134 843	12	118 661	99,00		1 187,00									1 005,93
358	узел учета расхода природного газа	1 692 183	12			1 485 736	12	1 307 448	57,00		562 203,00									476 443,22
359	дефектоскоп УИУ Сканер	617 398	12			542 076	12	477 027	57,00		205 121,00									173 831,36
360	компрессорная установка ДЭН-371Ш	1 849 782	12			1 624 109	12	1 429 216	57,00		614 563,00									520 816,10
361	таль электрическая	1 621 751	12			1 423 898	12	1 253 030	57,00		538 803,00									456 612,71
362	Агрегат для обработки торцов труб РЗ-PG630-1	252 000	12			221 256	12	194 705	99,00		1 947,00									1 650,00
363	Агрегат для обработки торцов труб РЗ-PG 350-1	252 000	12			221 256	12	194 705	99,00		1 947,00									1 650,00
364	Измеритель радиуса дуги ARC 50/130	16 210	12			14 232	12	12 524	99,00		125,00									105,93
365	Паровой котел № 3 ДКВР 10/13. Регистр №9288. Экранная система котла ДКВР 4-13 механического завода № 2. В составе - водяной экономайзер системы ВТИ. Заводской № 1543, регистр № 409.	5 686 592	12			4 992 828	12	4 393 689	99,00		43 937,00									37 234,75
366	Паровой котел № 2 ДКВР 10/13 (4/13М). Регистр №10899. В составе - водяной экономайзер системы	3 311 135	12			2 907 177	12	2 558 315	99,00		25 583,00									21 680,51

	ВТИ. Заводской № 1830, регистр № 408.												
367	Паровой котел № 1 ДКВР 4/13. Регистр № 8982. В составе - чугуный ребонистый водяной экономайзер системы ВТИ. Рег. № 389.	4 577 878	12	4 019 377	12	3 537 052	99,00	35 371,00	29 975,42				
368	Насос № 3. Пр-тво Ясногорский машзавод ЦНСК 38-176. №3618.	50 976	12	44 757	12	39 386	19,50	31 706,00	26 869,49				
369	Насос № 3. Пр-тво Ясногорский машзавод ЦНСК 38-176. №3618.	127 440	12	111 892	12	98 465	19,50	79 265,00	67 173,73				
370	Паровой двухцилиндровый вертикальный насос ПДВ 16/20. Заводской номер 6252	127 440	12	111 892	12	98 465	19,50	79 265,00	67 173,73				
371	Подогреватель паровой МВН 1437-06А, заводской номер 7820	727 785	12	638 995	12	562 315	99,00	5 623,00	4 765,25				
372	Подогреватель водяной 3 секций МВН 2052, заводской номер 8078	727 785	12	638 995	12	562 315	99,00	5 623,00	4 765,25				
373	Подогреватель водяной 219х2000-36 ОСТ 34-588-68 МЭТБ.ОО, заводской номер 343	727 785	12	638 995	12	562 315	99,00	5 623,00	4 765,25				
374	Контрольно-измерительные приборы (КИП) 3 котлов	5 560 220	12	4 881 873	12	4 296 049	57,00	1 847 301,00	1 565 509,32				

375	Установка конденсаторная УKM-59-04-265	320 157	12	281 098	12	247 366	57,00	106 367,00	90 141,53
376	Установка конденсаторная УKM-59-04-265	320 157	12	281 098	12	247 366	57,00	106 367,00	90 141,53
377	Балластный реостат 500 амп (ВДГ-501М)	11 916	12	10 462	12	9 207	57,00	3 959,00	3 355,08
Итого									93 221 024

9. Согласование результатов и итоговая величина стоимости объекта оценки

В рамках настоящего отчета рыночная стоимость объекта оценки определялась затратным подходом. В качестве итоговой величины стоимости признается результат, полученный в рамках затратного подхода.

рыночная стоимость объектов движимого имущества (оборудование) в количестве 377 единиц по состоянию на дату оценки составляет:

рыночная стоимость

110 000 808

Сто десять миллионов восемьсот восемь рублей

В т. ч.:

объекты № 1-364, находящиеся в залоге ПАО «СБЕРБАНК РОССИИ»

107 624 818

Сто семь миллионов шестьсот двадцать четыре тысячи восемьсот восемнадцать рублей

объекты № 365-377, находящиеся в залоге ПАО «ВТБ»

2 375 990

Два миллиона триста семьдесят пять тысяч девятьсот девяносто рублей

В т. ч.:

№ пп	Наименования объекта, входящего в состав объекта оценки	Рыночная стоимость (с учетом НДС 18%)	Рыночная стоимость (без учета НДС 18%)
1	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75 (1К62Д)	9 285	7 868,64
2	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75	9 041	7 661,86
3	Станок токарно-винторезный, марка 1К62(ТС-75)	9 349	7 922,88
4	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75	8 594	7 283,05
5	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75	9 037	7 658,47
6	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75	13 023	11 036,44
7	Станок токарно-винторезный, марка ТТ1606 (т/в 163)	15 753	13 350,00
8	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23390	6 315	5 351,69
9	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23388 (не рабочий)	6 315	5 351,69
10	Станок токарно-винторезный, марка 1М63, заводской № 1832	7 072	5 993,22
11	Станок токарно-винторезный, марка ТТ1606 (т/в 165)	13 293	11 265,25
12	Станок токарно-винторезный, марка 1М63	9 485	8 038,14

13	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 16414	8 594	7 283,05
14	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 621	10 354	8 774,58
15	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365	7 389	6 261,86
16	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365	11 247	9 531,36
17	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365	7 776	6 589,83
18	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365, заводской номер 4382	9 814	8 316,95
19	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365	11 629	9 855,08
20	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365,	8 586	7 276,27
21	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 24139	7 657	6 488,98
22	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23920	7 905	6 699,15
23	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 24142	7 905	6 699,15
24	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23424	6 315	5 351,69
25	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23414	6 315	5 351,69
26	Станок токарно-винторезный, марка ТС-75, заводской номер 23409	6 315	5 351,69
27	Станок вертикально-сверлильный, марка 2Н132, заводской номер 27781	6 920	5 864,41
28	Станок вертикально-сверлильный, марка 2Н132, заводской номер 348	3 552	3 010,17
29	Станок токарно-револьверный, марка 1Е365, заводской номер 4182 (не рабочий)	9 573	8 112,71
30	Станок вертикально-сверлильный, марка 2Н132	130	110,17
31	Станок ленточнопильный отрезной, марка STG-440, заводской номер 621	1 444 174	1 223 876,27
32	Станок ленточнопильный отрезной, марка STG-440	1 720 773	1 458 282,20
33	Станок ленточнопильный отрезной, марка STG-440	1 709 378	1 448 625,42
34	Станок трубогибочный, марка ИВ-3430	559 804	474 410,17
35	Ленточнопильный отрезной станок GANC, марка STG-330	2 231 562	1 891 154,24

36	Станок ленточнопильный отрезной, марка STG-440	748 420	634 254,24
37	Ленточнопильный отрезной станок, марка Н-360НА, заводской номер 15806	1 708 391	1 447 788,98
38	Агрегатный станок для обработки отводов	17 384	14 732,20
39	Агрегатный станок для об. Отводов (Алапаевск)	17 384	14 732,20
40	Станок токарно-винторезный, марка 1М63 РМЦ- 1500	300 992	255 077,97
41	Станок токарно-винторезный, марка 1М63 РМЦ- 1500 (не работает)	622 474	527 520,34
42	Ленточнопильный станок, марка UE-460DSA, заводской номер 08011202	771 237	653 590,68
43	Ленточнопильный Станок, марка UE-460DSA, заводской номер 08011203	771 237	653 590,68
44	Агрегатный станок, марка УМ2454017	52 855	44 792,37
45	Агрегатный станок, марка УМ2456, Ф219	78 954	66 910,17
46	Агрегатный станок, марка УМ2454012	98 043	83 087,29
47	Агрегатный станок, марка УМ2454012	91 323	77 392,37
48	Агрегатный станок, марка УМ2454017	90 656	76 827,12
49	Агрегатный станок, марка УМ2454017	110 835	93 927,97
50	Агрегатный станок, марка УМ2454017	107 113	90 773,73
51	Агрегатный станок, марка УМ2454017	107 113	90 773,73
52	Агрегатный станок, марка УМ2454017	101 944	86 393,22
53	Агрегатный станок, марка УМ2454	111 805	94 750,00
54	Агрегатный станок, марка СМ	78 431	66 466,95
55	Радиально- сверлильный станок, марка 2М55	9 584	8 122,03
56	Радиально-сверлильный станок, марка 2М55	8 300	7 033,90
57	Станок поперечно-строгальный, марка 7Е36	7 023	5 951,69
58	Станок поперечно-строгальный, марка 7Е36	5 810	4 923,73
59	Станок поперечно-строгальный, марка 7110	41 517	35 183,90
60	Станок консольно-фрезерный, марка 6Т13	13 635	11 555,08
61	Станок вертикально-фрезерный, марка ВМ127М	4 949	4 194,07

62	Зубофрезерный станок, марка 532	7 822	6 628,81
63	Зубофрезерный станок, марка 3К32А	14 658	12 422,03
64	Расточной станок, марка 2М614	7 231	6 127,97
65	Круглошлифовальный станок, марка 3А161	5 888	4 989,83
66	Круглошлифовальный станок, марка 3А161	6 198	5 252,54
67	Внутришлифовальный станок, марка 3А228	7 310	6 194,92
68	Внутришлифовальный станок, марка 3А228	14 855	12 588,98
69	Долбежный станок, марка 7Д430	7 927	6 717,80
70	Плоскошлифовальный станок, марка 3Л722В-70	20 199	17 117,80
71	Трубоотрезной станок, марка 91А11	16 230	13 754,24
72	Трубоотрезной станок, марка 91А15	18 747	15 887,29
73	Трубоотрезной станок, марка 91А11	13 679	11 592,37
74	Трубоотрезной станок, марка 91А11	13 652	11 569,49
75	Трубоотрезной станок, марка 91А11М	27 945	23 682,20
76	Трубоотрезной станок, марка 91А11	29 270	24 805,08
77	Трубоотрезной станок, марка 91А11М	29 270	24 805,08
78	Камнерезный станок, марка RD-660S	60 613	51 366,95
79	Координатно-расточной станок, марка КРМ	7 076	5 996,61
80	Ленточно-отрезной станок, марка Р362А	24 691	20 924,58
81	Координатно-расточной станок, марка РС 500	882 375	747 775,42
82	Ножницы гильотинные, марка НБ484	4 526	3 835,59
83	Ножницы гильотинные, марка ТНП	5 703	4 833,05
84	Манипулятор, марка Q=0,5Т	2 030	1 720,34
85	Молот пневматический, марка Q=0,5Т	8 083	6 850,00
86	Кран башенный, марка КБ-100, заводской номер 77	108 723	92 138,14
87	Гидравлический пресс, марка ПО926С1, заводской номер 93	6 336	5 369,49
88	Гидравлический пресс, марка ДГ-2430	139 439	118 168,64
89	Кривошипный пресс, марка К2130	22 923	19 426,27
90	Однокривошипный пресс, марка КЕ2330	443 449	375 804,24
91	Кривошипный пресс, марка КА2524	72 811	61 704,24

92	Однокривошипный пресс, марка К2130	1 855	1 572,03
93	Пресс вытяжной усилием 200 т	191 216	162 047,46
94	Кривошипный пресс, марка КА2524	35 514	30 096,61
95	Гидравлический пресс, марка П1031Б	120 180	101 847,46
96	Кривошипный пресс, марка П1031Б, заводской номер 3791	17 702	15 001,69
97	Гидравлический пресс, марка ДБ2432, заводской номер 72	59 000	50 000,00
98	Гидравлический пресс, марка П1031	59 256	50 216,95
99	Гидравлический пресс, марка П1031	129 059	109 372,03
100	Гидравлический пресс, марка ДБ2238	3 264	2 766,10
101	Гидравлический пресс, марка П0926С1	6 341	5 373,73
102	Гидравлический пресс, марка П0926С1, заводской номер 056	58 497	49 573,73
103	Гидравлический пресс, марка Каднб.П0834	41 361	35 051,69
104	Гидравлический пресс, марка П1031Б	43 139	36 558,47
105	Гидравлический пресс, марка П0834	43 139	36 558,47
106	Гидравлический пресс, марка П1031Б	2 221	1 882,20
107	Гидравлический пресс, марка Q=315	15 111	12 805,93
108	Гидравлический протяжной пресс, марка П0926С1	47 306	40 089,83
109	Гидравлический пресс для протяжки отводов, марка П0635	289 898	245 676,27
110	Гидравлический калибровочный пресс, марка П0834, заводской номер 8	113 824	96 461,02
111	Однокривошипный пресс, марка KB2132 100т	1 395 944	1 183 003,39
112	Гидравлический пресс для правки и калибровки отводов	127 096	107 708,47
113	Кран мостовой электрический, марка КМ5	13 833	11 722,88
114	Кран мостовой электрический, марка КМ5	12 153	10 299,15
115	Кран мостовой электрический, марка КМ5	12 153	10 299,15
116	Кран мостовой электрический, марка КМ5	12 153	10 299,15
117	Кран мостовой электрический, марка КМ5	16 567	14 039,83
118	Кран мостовой электрический, марка КМ5	15 169	12 855,08

119	Кран мостовой электрический, марка КМ5	13 771	11 670,34
120	Кран мостовой электрический, марка КМ5	39 250	33 262,71
121	Кран-балка опорная, марка Q=3Т	8 101	6 865,25
122	Кран-балка опорная, марка Q=3Т	3 499	2 965,25
123	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	3 882	3 289,83
124	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	5 718	4 845,76
125	Таль электрическая, марка Q=0,5Т, заводской номер 53473	1 795	1 521,19
126	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	3 107	2 633,05
127	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	2 381	2 017,80
128	Таль электрическая, марка Q=0,5Т, заводской номер 5350	1 795	1 521,19
129	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	3 560	3 016,95
130	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	2 384	2 020,34
131	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	21 858	18 523,73
132	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	7 560	6 406,78
133	Кран-балка электрическая, марка Q=0,5Т	2 765	2 343,22
134	Таль электрическая, марка Q=0,5Т, заводской номер 49005	1 795	1 521,19
135	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	2 765	2 343,22
136	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	4 070	3 449,15
137	Электротельфер Q=2Т	10 782	9 137,29
138	Кран-балка опорная, марка Q=3Т, заводской номер 88	8 183	6 934,75
139	Кран-балка электрическая, марка Q=1Т	2 326	1 971,19
140	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	2 045	1 733,05
141	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	2 002	1 696,61
142	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	2 538	2 150,85
143	Кран-балка электрическая, марка Q=5Т	2 542	2 154,24
144	Кран-балка электрическая, марка Q=1Т	1 543	1 307,63
145	Кран мостовой, марка Q=5Т, заводской номер 556	2 417	2 048,31
146	Кран консольный- укосина, Q=0,5Т	809	685,59
147	Кран мостовой электрический, марка КМ5	11 490	9 737,29

148	Кран мостовой электрический, марка КМ5	11 490	9 737,29
149	Кран козловой, марка Q=30Т	57 365	48 614,41
150	Кран консольно-козловой, марка ККС-10	68 591	58 127,97
151	Электротельфер, марка Q=0,5Т	1 509	1 278,81
152	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	1 196	1 013,56
153	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	1 196	1 013,56
154	Электротельфер, Q=0,5Т	421	356,78
155	Электротельфер, Q=0,5Т	2 973	2 519,49
156	Кран опорный, Q=3,2Т	5 917	5 014,41
157	Кран консольный- козловой, марка ККС-10	47 972	40 654,24
158	Кран консольный, марка Q=1Т	4 846	4 106,78
159	Кран консольный, марка Q=1Т	4 846	4 106,78
160	Кран консольный поворотный, марка Q=1Т	4 846	4 106,78
161	Электротельфер, марка Q=0,5Т	138 922	117 730,51
162	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	1 716	1 454,24
163	Кран-балка электрическая, марка Q=3Т	1 716	1 454,24
164	Трансформатор, марка ТМГ-1000	1 007 553	853 858,47
165	Спектрометр "Спектростан"	1 330 751	1 127 755,08
166	Толщиномер ультразвуковой	185 859	157 507,63
167	Сварочный полуавтомат КСУ-500, заводской номер 623071	1 918	1 625,42
168	Трансформатор силовой	10 700	9 067,80
169	Трансформатор силовой	9 382	7 950,85
170	Трансформатор силовой	9 382	7 950,85
171	Трансформатор силовой	3 175	2 690,68
172	АВМ-10	3 669	3 109,32
173	Трансформатор силовой	4 642	3 933,90
174	Трансформатор силовой	15 790	13 381,36
175	Трансформатор силовой	6 689	5 668,64
176	Трансформатор силовой	6 452	5 467,80
177	Трансформатор, марка ТМ-1000	5 752	4 874,58
178	Емкость, объем 10м3, заводской номер 73	54 464	46 155,93
179	Емкость, объем 64,51м3	286 626	242 903,39
180	Поворотный стол, модель 2656	232 162	196 747,46
181	Бетономеситель, марка БГ-500/380	135 022	114 425,42
182	Трансформатор сварочный ТДМ-401	9 351	7 924,58
183	Таль электрическая, г/п 1 т. В/п 6 м.	24 230	20 533,90
184	Пресс гидравлический ДГ2432А 160 т. б/у.	134 555	114 029,66
185	Градирия «Росин-ка-10/20»	56 908	48 227,12

186	Патронный токарно-копировальный полуавтомат РТ44501 (б/у)(кап ремонт)	215 288	182 447,46
187	Станок дисковой отрезной FA-111DR	380 425	322 394,07
188	Станок дисковой отрезной FA-111DR	380 425	322 394,07
189	Аппарат сварочный инверторный Нор-ма-203МП	13 456	11 403,39
190	Станок агрегатный СММ408.Н011	1 092 166	925 564,41
191	Аппарат сварочный инверторный Powerman 200	8 432	7 145,76
192	Аппарат окрасочный 190ES.	28 292	23 976,27
193	Трубогиб ТГ-800.	3 384 812	2 868 484,75
194	Кран мостовой электрический КМ-10 (Q=10Т)	458 345	388 427,97
195	Кран мостовой электрический КМ-10 (Q=1 От.)	458 345	388 427,97
196	Кран мостовой электрический КМ-10 (Q=10Т.)	458 345	388 427,97
197	Тепловая воздушная завеса токарного участка.	86 077	72 946,61
198	Система приточно-вытяжной вентиляции участка прессы П0636	133 498	113 133,90
199	Газовый распределительный узел цеха №2.	348 637	295 455,08
200	Газопровод (внутренний) здания участка изоляции цеха №1	257 762	218 442,37
201	Трансформатор ТМГ-1600/10/0,4 д/у 11, заводской номер 1722134	279 875	237 182,20
202	Трансформатор ТМГ-1600/10/0,4 д/у 11, заводской номер 1722946	279 875	237 182,20
203	Пресс гидравлический протяжной М546	3 521 099	2 983 982,20
204	Автоматическая линия АМЛ-1 1250	468 611	397 127,97
205	Таль электрическая г/п 5 т., заводской номер 20134	66 955	56 741,53
206	Пресс гидравлический калибровочный П6736	687 083	582 273,73
207	Насос бочковой для перекачки химикатов	24 475	20 741,53
208	Станок токарно-винторезный GH-2060 ZH DRO, заводской номер 1207ZH0586	340 944	288 935,59
209	Охладитель жидкости компактный GRS 505.	99 424	84 257,63
210	Установка напыления Prima Sprint	60 753	51 485,59
211	Установка напыления Prima Sprint	60 753	51 485,59
212	Фильтр самоочищающийся MDB-4- D12 4-кассетный	125 571	106 416,10
213	Камера порошкового окрашивания №2	110 962	94 035,59

214	Станок шлифовально-полировальный Forcipol-1 V.	99 070	83 957,63
215	Станок заточной СЗТП-600Т	15 192	12 874,58
216	Пневмоинструмент упаковочный Spectra.	30 305	25 682,20
217	Дефектоскоп электронскровой Buckleys PHD2-40	71 727	60 785,59
218	Трубогиб трехроликовый Junior 3R- E-30, заводской номер 033	49 667	42 090,68
219	Дробеструйная камера	363 224	307 816,95
220	Трактор гусеничный ДТ-75	64 587	54 734,75
221	Полуавтомат сварочный Taurus 451	141 637	120 031,36
222	Полуавтомат сварочный Taurus 451	141 421	119 848,31
223	Станок круглопильный Ц6-2ИТ	50 234	42 571,19
224	Пистолет трибостатический РЕМ-ТЗ 351019.	33 327	28 243,22
225	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-4 (М-1105А)	148 130	125 533,90
226	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-3 (М-11040)	121 267	102 768,64
227	Вентагрегат с консолью MFC-1200 с подъемноповоротным устройством	44 935	38 080,51
228	Оборудование для химлабораторий	421 946	357 581,36
229	Таль электрическая г/п 1 т.	63 649	53 939,83
230	Автобус ПАЗ- 320402-05 с опциями. (VIN) X1M32042EB0000998	359	304,24
231	Вращатель сварочный универсальный ПКТБА-ВСУ-3 (М-11040)	121 386	102 869,49
232	Полуавтомат сварочный Taurus 451	128 182	108 628,81
233	Тахеометр Nikon Nivo 5M DUAL FACE	103 909	88 058,47
234	Станок токарно-винторезный РМЦ- 750 мм. 1М63Н-0	197 348	167 244,07
235	Полуавтомат сварочный Taurus 451	128 182	108 628,81
236	Система вентиляции РСУ	122 370	103 703,39
237	Станок токарный 44501	385 732	326 891,53
238	Токарный полуавтомат 16240п-6к	178 169	150 990,68
239	Трубогиб ТГ-500	3 244 547	2 749 616,10
240	Компрессор кинтовой Allegro 80	998 654	846 316,95
241	Компрессор кинтовой SCK 101	920 675	780 233,05
242	Пресс ДБ-2240А гидравлический (1000т)	7 161 005	6 068 648,31
243	Пресс КЕ 2330 механический	184 754	156 571,19
244	Пресс винтовой модель Ф1232	97 811	82 890,68

245	Трансформаторная подстанция ТП 5	4 385 763	3 716 748,31
246	Дымосос	155 351	131 653,39
247	Настольно-сверлильный станок	68 679	58 202,54
248	Дефектоскоп электронскровой Корона 2.1	22 461	19 034,75
249	Система лучистого отопления	312 616	264 928,81
250	Кабельная эстакада ТП-5	609 372	516 416,95
251	Теплотрасса от цеха 3 до газовой службы	1 202 952	1 019 450,85
252	Маркировочная система MC2000PP	93 253	79 027,97
253	Транспортер односекционный	89 497	75 844,92
254	Установка напыления с вибростолом Prima Sprint	95 690	81 093,22
255	Воздушная тепловая завеса двухсекционная	86 453	73 265,25
256	Электропривод расточного станка ЭПУ1-24027П	447 801	379 492,37
257	Пылеулавливающий агрегат ПУ-1500/SP	20 859	17 677,12
258	Железнодорожное депо	6 029 566	5 109 801,69
259	Матрица 9639.00.2	476 906	404 157,63
260	Матрица 9639.00.2	265 725	225 190,68
261	Осушитель АСТ 250	375 333	318 078,81
262	Фильтр натрийкатионитовый	330 363	279 968,64
263	Фильтр нагрыйкатионитовый	330 363	279 968,64
264	Пресс ДА 22-38 Б	3 560 505	3 017 377,12
265	Пресс ДБ 2432 гидравлический (160т)	411 091	348 382,20
266	Станок для подрезки тройников(не рабочий(лом)	80 194	67 961,02
267	Агрегатный станок РС-500	264 868	224 464,41
268	Кран-балка с эл. Тельфером 5т	562 252	476 484,75
269	Таль электрическая	238 501	202 119,49
270	Таль электрическая	198 311	168 060,17
271	Кран-укосина Q=1Т	175 252	148 518,64
272	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	109 368	92 684,75
273	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	109 368	92 684,75
274	Водоочистной комплекс "УВК"	3 069 038	2 600 879,66
275	Система видеонаблюдения	771 333	653 672,03
276	Машина трубогибочная ИВ3430 с раскатным устройством	763 135	646 724,58
277	Забор металлический	409 475	347 012,71
278	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	30 256	25 640,68
279	Таль электрическая г/п-1т в/п-бм	30 256	25 640,68
280	Установка Элсит 250 К	641 205	543 394,07
281	Линия электропередач	1 204 572	1 020 823,73
282	Скважина водозаборная №3/08	866 332	734 179,66
283	Анализ фрагментов микро-структуры Siams	382 122	323 832,20
284	Станок токарный РТ-44501 в комплектном состоянии	214 678	181 930,51

285	Станок универсально фрезерный FU-400	175 819	148 999,15
286	Печь камерная для термо-обработки ПКТ-1,2-120	51 867	43 955,08
287	Кран опорный с электроталью г/п 5т	181 101	153 475,42
288	Вытяжная вентиляционная система с консольно-поворотным устройством	50 052	42 416,95
289	Станок фуговальный PJ- 1696	66 739	56 558,47
290	Станок лоботокарный РТ- 595	165 054	139 876,27
291	Станок вертикально-фрезерный FSS 400	202 616	171 708,47
292	Станок фрезерный JWS- 2900	121 566	103 022,03
293	Насосная установка Wilo COR 2MVI410/S Kw-EB -R	97 866	82 937,29
294	Аппарат абразивоструйный DSG-200 SP	45 372	38 450,85
295	Таль электрическая г/п 1т в/п 6м	24 230	20 533,90
296	Таль электрическая г/п 3,2 т, в/п 6м	35 767	30 311,02
297	Крановый путь здания участка изоляции цеха №1	775 254	656 994,92
298	Крановый путь здания участка изоляции цеха № 2	516 836	437 996,61
299	Система контроля доступа	153 414	130 011,86
300	Полуавтомат импульсный сварочный picoming 180	32 474	27 520,34
301	Технологическая линия для окрашивания металлургических изделий	196 631	166 636,44
302	Толщиномер покрытий Mega-Check Master	46 520	39 423,73
303	Вращатель сварочный ПКТБА-ВСУ-4 (M1 1050A)	147 187	124 734,75
304	Кран-балка Q=5m L 16,5m	176 511	149 585,59
305	Система газового инфра-красного отопления цеха экструзии	326 563	276 748,31
306	Система вытяжной вентиляции цеха экструзии	133 476	113 115,25
307	Система подъемно-секционных ворот цех экструзии	184 730	156 550,85
308	Кабельная линия 10Вкк ТП-6	223 466	189 377,97
309	Дефектоскоп электроискровой Корона 2.2	23 583	19 985,59
310	Транспортер трехсекционный	120 180	101 847,46
311	Токарный полуавтомат 16240п-6к	178 169	150 990,68
312	Банка промышленная 1,0* 1,3	952 077	806 844,92
313	Банка промышленная 2,02*2,8	1 338 858	1 134 625,42
314	Банка промышленная 1,3*1,3	673 108	570 430,51
315	Банка промышленная 0,5т	417 397	353 726,27
316	Банка промышленная 1,2т	383 259	324 795,76
317	Банка промышленная (30 шт)	2 437	2 065,25

318	Аппарат воздушно-плазменной резки АПР-150	114 270	96 838,98
319	Воздушная ЗВШ	203 686	172 615,25
320	Воздушная ЗВШ	218 399	185 083,90
321	Воздушная завеса ЗВШ	203 686	172 615,25
322	Оборудование термомодифицирования	2 920 080	2 474 644,07
323	Электропривод расточного станка ЭПУ1-24027П	39 893	33 807,63
324	Пылеулавливающий агрегат ПУ-1500/SP	189 135	160 283,90
325	Пескоструйная система FALCH/Акваспид 750W	698 410	591 872,88
326	Компрессорная установка ДЭН-37111	579 859	491 405,93
327	Осушитель АСТ 250	375 333	318 078,81
328	Электротележка ЭТ-2054-22	788 062	667 849,15
329	Галтовочный барабан Q=3Т	38 163	32 341,53
330	Пресс ДА 22-38 Б	3 560 505	3 017 377,12
331	Стилоскоп СЛУ	295 263	250 222,88
332	Агрегатный станок РС-500	264 868	224 464,41
333	Зачистная машина Rolok 7	87 250	73 940,68
334	Маркировочная машина sice8-p62	712 104	603 477,97
335	Тепловая завеса	462 503	391 951,69
336	Градирная "Росинка- 10/20"	165 628	140 362,71
337	Принтер Handjet EBS-250B	64 219	54 422,88
338	Принтер каплеструйный EBS 6100	717 794	608 300,00
339	Оснастка 9785.00	476 520	403 830,51
340	Оснастка 9788.00	535 460	453 779,66
341	Оборудование ударно-точечной маркировки	215 885	182 953,39
342	Машина кромко-фрезерная МКФП-20К	27 746	23 513,56
343	Принтер Handjet EBS-250B	47 155	39 961,86
344	Принтер Handjet EBS-250B	47 155	39 961,86
345	Воздушная завеса КЭВ-98П413W	31 109	26 363,56
346	Станок форматно-раскроечный JTSS- 1700	55 975	47 436,44
347	Бак для воды ATV 10000 Aquatech (черный)	26 565	22 512,71
348	Пресс фрикционный винтовой ФА- 124	78 939	66 897,46
349	Подметальная машина S8 WET	60 644	51 393,22
350	Трубогиб РГУ-42	12 314	10 435,59
351	Кабельная трасса к ТП 6	352 758	298 947,46
352	Бойлер ВВП-1 №1 (старая бойлерная)	36 240	30 711,86
353	Бойлер ВВП-1 №1 (старая бойлерная)	54 360	46 067,80
354	токарно-винторезный станок мод.165	581 288	492 616,95
355	вертикально-сверлильный станок 2Н132	3 552	3 010,17

356	вертикально-сверлильный станок 2Н125	3 232	2 738,98
357	вертикально-сверлильный станок 2Н132	1 187	1 005,93
358	узел учета расхода природного газа	562 203	476 443,22
359	дефектоскоп УИУ Сканер	205 121	173 831,36
360	компрессорная установка ДЭН-37Ш	614 563	520 816,10
361	таль электрическая	538 803	456 612,71
362	Агрегат для обработки торцов труб РЗ-PG630-1	1 947	1 650,00
363	Агрегат для обработки торцов труб РЗ-PG 350-1	1 947	1 650,00
364	Измеритель радиуса дуги ARC 50/130	125	105,93
Итого объекты № 1-364, находящиеся в залоге ПАО «СБЕРБАНК РОССИИ»		107 624 818	91 207 472,88
365	Паровой котел № 3 ДКВР 10/13. Регистр №9288. Экранная система котла ДКВР 4-13 механического завода № 2. В составе - водяной экономайзер системы ВТИ. Заводской № 1543, регистр № 409.	43 937	37 234,75
366	Паровой котел № 2 ДКВР 10/13 (4/13М). Регистр №10899. В составе - водяной экономайзер системы ВТИ. Заводской № 1830, регистр № 408.	25 583	21 680,51
367	Паровой котел № 1 ДКВР 4/13. Регистр №8982. В составе - чугунный ребристый водяной экономайзер системы ВТИ. Рег. № 389.	35 371	29 975,42
368	Насос № 3. Пр-тво Ясногорский машзавод ЦНСК 38-176. №3618.	31 706	26 869,49
369	Насос № 3. Пр-тво Ясногорский машзавод ЦНСК 38-176. №3618.	79 265	67 173,73
370	Паровой двухцилиндровый вертикальный насос ПДВ 16/20. Заводской номер 6252	79 265	67 173,73
371	Подогреватель пароводяной МВН 1437-06А, заводской номер 7820	5 623	4 765,25
372	Подогреватель водяной 3 секций МВН 2052, заводской номер 8078	5 623	4 765,25
373	Подогреватель водяной 219х2000-36 ОСТ 34-588- 68 мЭТб.ОО, заводской номер 343	5 623	4 765,25
374	Контрольно-измерительные приборы (КИП) 3 котлов	1 847 301	1 565 509,32
375	Установка конденсаторная УКМ-59-04-265	106 367	90 141,53
376	Установка конденсаторная УКМ-59-04-265	106 367	90 141,53

377	Балластный реостат 500 амп (ВДГ-501М)	3 959	3 355,08
Итого объекты № 365-377, находящиеся в залоге ПАО «ВТБ»		2 375 990	2 013 551
Итого		110 000 808	93 221 023,73

10. Заявление о соответствии

Оценщик, подписавший данный отчет, настоящим удостоверяют следующее:

- утверждение о фактах, представленные в отчете, правильны, соответствуют действительности и основываются на знаниях оценщика;
- сделанный анализ, высказанные мнения, полученные выводы и результаты расчетов действительны исключительно в пределах указанных в Отчете допущений и ограничивающих условий и являются следствием как непредвзятого анализа исходных данных, так и персональной профессиональной практики;
- оценщик не имеет личной заинтересованности — ни настоящей, ни будущей — относительно объекта оценки или какой-либо предвзятости в отношении вовлеченных сторон;
- вознаграждение оценщика не связано с итоговой величиной стоимости объектов оценки и не обусловлено какими-либо другими условиями, кроме как выполнением работ по данному Отчету, а также не зависит от тех событий, которые могут наступить в результате использования Заказчиком или третьими сторонами выводов и заключений, содержащихся в отчете;
- настоящая оценка произведена, а отчет составлен, в соответствии со Сводом стандартов оценки Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков», а также в соответствии с действующими Федеральными стандартами оценки;
- образование оценщика соответствует необходимым требованиям;
- оценщик имеет опыт оценки, аналогичного имущества;
- ни одно лицо, кроме оценщика, подписавших настоящий отчет, и специалистов, указанных в разд. 4, не оказывало профессионального содействия оценщику.

Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки руководящих кадров и специалистов Российской экономической академии им. Г. В. Плеханова, номер 410725 от 30.03.2000 г. Программа «профессиональная оценка и экспертиза объектов и прав собственности». НОУ ВПО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия». Свидетельство о повышении квалификации регистрационный № 0401. По программе «Оценочная деятельность» с 15 ноября 2011 г.- 30 ноября 2011г. НОУ ВПО « Сибирская академия финансов и банковского дела». Удостоверение о повышении квалификации серия 54 АЕ номер 001674 по программе «Оценочная деятельность» с 05 мая 2015 г. по 29 мая 2015 г.

Член Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков». Местонахождение организации: г. Москва, переулок Басманный 1-й, 2А, строение 1. Реестровый номер: 005061 от 20 октября 2008 г.

Гражданская ответственность Оценщика застрахована в СПАО «ИНОГОССТРАХ», полис № 433-744-056185/17 от 04.09.2017 г. действителен с 17.09.2017 г. по 16.09.2018 г. Страховая сумма составляет 30 000 000 (Тридцать миллионов) рублей

Стаж работы в оценочной деятельности 15 лет

Местонахождение и почтовый адрес оценщика г. Екатеринбург, ул. Антона Валека, 15, оф. 503

Номер контактного телефона 343-204-75-45, 8-804-333-05-77

Адрес электронной почты info@pervocenka.ru

Деркач В. П.

И.О. директора Общества с ограниченной ответственностью «Первая
Оценочная Компания»


Кротова Е. П.

11. Перечень данных, используемых при проведении оценки

11.1. Документы, представленные Заказчиком, используемые при проведении оценки

- Инвентарная опись № 06/Сбер от 03.07.2017
- Инвентарная опись № 07/Сбер от 03.07.2017
- Инвентарная опись № 07/ВТБ от 03.07.2017

11.2. Правовая информация и стандарты

- Федеральный закон от 29 июля 1998 г. N 135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации" в редакции от 13 июля 2015 г.
- ФСО №1 Приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 297 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)»
- ФСО №2 Приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 298 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)»
- ФСО №3 Приказ Минэкономразвития России от 20 мая 2015 г. № 299 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)»
- ФСО №10 Приказ Минэкономразвития России Об утверждении Федерального стандарта оценки стоимости машин и оборудования (ФСО N 10)" от 01 июня 2015 года N 328
- Свод стандартов оценки Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков»

11.3. Методическая литература и аналитическая информация

- Ковалев А.П., Кушель А.А., Королев И.В., Фадеев П.В., Практика оценки стоимости машин и оборудования.
- Справочно-информационные издания и каталоги производителей на электронных носителях, печатные издания.
- «Справочник оценщика машин и оборудования» ПЦМиИОО, Нижний Новгород 2015
- Электронная сеть Интернет.