

Перечень объектов движимого имущества остаточной балансовой стоимостью свыше пятисот тысяч рублей

Ведомость амортизации ОС за период (бухгалтерский учет)

Период: 31 марта 2022 года

Основное средство	Инвентарный номер	Срок полезного использования	первоначальная	на начало периода	Стоимость изменение	на конец периода	остаточная
Станок электророзон АЖИКУТ 100, зав. № 083 (с 16.03.2016 г. Dipol)	1516009	179,00	1 166 248,03	3 920 485,32		3 920 485,32	1 646 387,69
Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ модели 97194	97194	120,00	27 687 085,96	27 687 085,96		27 687 085,96	2 999 433,92
Токарно-фрезерный обраб. центр с ЧПУ INTEGREX-I-200S зав	97209	120,00	28 077 073,68	28 077 073,68		28 077 073,68	4 913 488,29
Токарно-фрезерный обраб. центр с ЧПУ INTEGREX-I-300S зав	97210	120,00	35 734 457,42	35 734 457,42		35 734 457,42	6 253 529,57
Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ мод.	97235	120,00	36 234 399,17	36 234 399,17		36 234 399,17	15 399 619,40
Токарный станок с ЧПУ мод. QTN 350-II MY, зав. № 25429	97238	120,00	27 552 405,03	27 552 405,03		27 552 405,03	11 709 771,81
Отрезной станок с дисковыми пилами модель DT-70	97252	120,00	4 743 792,85	4 743 792,85		4 743 792,85	1 304 542,78
Станок для раскроя листового материала модель V-1600W	97253	120,00	8 893 002,11	8 893 002,11		8 893 002,11	2 445 575,66
Ленточно-пильный станок с ЧПУ модель HFA-8075NS	97254	120,00	4 424 262,77	4 424 262,77		4 424 262,77	1 216 671,95
Автоматизир. система карусельного типа мод. KARDEX MEGAMAT	97257	120,00	2 790 626,53	2 790 626,53		2 790 626,53	767 422,39
Электроэрозионный проволоочно-вырезной станок с ЧПУ марка SPM модель EZ30S	97258	120,00	8 009 199,51	8 009 199,51		8 009 199,51	2 202 529,80
Печь шахтная для азотирования США 6.97И2	97259	120,00	3 468 954,27	3 468 954,27		3 468 954,27	1 040 686,47
Токарный станок С ЧПУ двухшпиндельный мод. QUICK TURN NEXUS 250 II VSY s/n 260759	97263	120,00	28 176 862,79	28 176 862,79		28 176 862,79	8 453 058,83
Токарный станок с ЧПУ двухшпиндельный мод. QUICK TURN	97264	120,00	28 176 862,79	28 176 862,79		28 176 862,79	13 384 009,82
Станок внутришлиф. специализированный особо высокой точности	97267	120,00	4 469 992,21	4 469 992,21		4 469 992,21	1 415 497,13
Станок внутришлифов. специализированный особо высокой	97268	120,00	4 631 371,37	4 631 371,37		4 631 371,37	1 466 601,05
Плоскошлифовальный станок с крестовым столом и горизонтальным шпинделем мод. ЛШ 3060 зав №3320	97269	120,00	2 729 446,02	2 729 446,02		2 729 446,02	864 324,86
Плоскошлифовальный станок с крестовым столом и горизонтальным шпинделем мод. ЛШ 630-2 №59027	97270	120,00	2 911 964,21	2 911 964,21		2 911 964,21	922 121,87
Круглошлифовальный универсальный станок (полуавтомат) мод.	97290	120,00	3 456 694,59	3 456 694,59		3 456 694,59	1 238 648,76
Круглошлифовальный универсальный станок (полуавтомат) мод. ЗУ12, зав. № 59057	97291	120,00	3 248 908,86	3 248 908,86		3 248 908,86	1 164 192,38
Токарный станок модели 16P25ПФ-1-2 (РМЦ 2000 мм), зав. № 546	97293	120,00	1 484 563,95	1 484 563,95		1 484 563,95	544 339,83
Система контроля управления доступа (главная проходная)	97302	120,00	1 005 857,59	1 288 490,93		1 288 490,93	617 682,53
Токарно-фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ INTEGREX-I-200S зав № 264833	97304	120,00	50 260 579,02	50 260 579,02		50 260 579,02	21 360 745,98
Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ модели NEXUS 6000- II зав № 265443	97305	120,00	44 571 841,63	44 571 841,63		44 571 841,63	26 743 105,15
Площадка для обслуживания кран-балки уч 02 (отд.38)	97312	132,00	1 278 743,89	1 278 743,89		1 278 743,89	629 684,74

Токарно-фрез центр (станок глубокого сверления) с ЧПУ	97314	108,00	91 143 715,66	91 796 787,70	91 796 787,70	35 719 068,80
Круглошлифовальный станок мод. SGI-20 зав. № SK0170010	97326	72,00	3 138 619,13	3 138 619,13	3 138 619,13	653 879,12
Стенд для испытания корпусных деталей цех 15	97327	84,00	4 200 324,53	4 200 324,53	4 200 324,53	1 350 104,51
Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором ISUZU FORWARD T058MX-125	97330	85,00	3 229 968,64	3 229 968,64	3 229 968,64	1 177 988,62
Пожарная сигнализация на 7 этаже здания ИЛК	97337	121,00	912 686,27	912 686,27	912 686,27	528 000,41
Пожарная сигнализация на 6 этаже здания ИЛК	97341	121,00	940 066,35	940 066,35	940 066,35	567 147,63
Световая вывеска на фасаде здания	97356	85,00	1 944 601,00	1 944 601,00	1 944 601,00	937 983,96
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ серии QUICK TURN 100M SG (с.н. 293441)	97357	85,00	9 737 166,43	9 737 166,43	9 737 166,43	4 811 305,73
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ серии QUICK TURN 100M SG (с.н. 293442)	97358	85,00	9 737 166,42	9 737 166,42	9 737 166,42	4 811 305,72
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ QUICK TURN 350MU 1500U Mazak	97374	85,00	38 410 332,67	38 410 332,67	38 410 332,67	20 334 881,87
Пожарная сигнализация на 5 этаже здания ИЛК	97392	121,00	1 165 793,58	1 165 793,58	1 165 793,58	790 041,84
Электропечь сопротивления выakuумная элеваторная СЭВ3.3/11.5	97436	85,00	945 833,33	945 833,33	945 833,33	522 990,23
Электропечь сопротивления выakuумная элеваторная СЭВ3.3/11.5	97437	85,00	945 833,33	945 833,33	945 833,33	522 990,23
Видеоизмерительная машина "Митатоя"	97440	84,00	7 026 083,53	7 026 083,53	7 026 083,53	4 014 904,93
Воздушная винтовая компрессорная установка	97458	60,00	2 173 033,97	2 173 033,97	2 173 033,97	977 865,38
Хардтоп на флайбридж на судно моторное Swift Trawler 44	97487	60,00	1 660 833,33	1 660 833,33	1 660 833,33	802 735,97
Участок испытаний пневмогидромембранных аккумуляторов	97470	120,00	10 653 082,77	10 653 082,77	10 653 082,77	7 989 812,07
Длинномер высокоточный горизонтальный ULM-300-E	97475	84,00	6 587 445,75	6 587 445,75	6 587 445,75	4 313 208,62
Пожарная сигнализация на 3 этаже здания ИЛК	97477	121,00	1 261 801,66	1 261 801,66	1 261 801,66	980 242,69
Пожарная сигнализация на 2 этаже здания ИЛК	97484	121,00	758 934,12	758 934,12	758 934,12	602 129,62
Пожарная сигнализация на 1 этаже здания ИЛК	97493	121,00	816 286,78	816 286,78	816 286,78	667 871,04
Мобильная система вибродиагностики Montipox WiFi-VoxNG Kit	97503	61,00	766 836,61	766 836,61	766 836,61	515 414,81
Печь СШЦМ 6.6/9. 5И11	97524	121,00	3 508 330,00	3 508 330,00	3 508 330,00	3 044 418,64
Пожарно-охранная сигнализация гальванического участка цеха15	97534	121,00	905 329,91	905 329,91	905 329,91	793 098,86
Печь ПКМ 4.8.4/12.5M	97560	121,00	909 230,00	909 230,00	909 230,00	864 144,20
Токарно-винторезный станок модели 250MTBM.Ф1 (УЦИ, с	97562	85,00	1 059 406,19	1 059 406,19	1 059 406,19	984 624,59
Токарно-винторезный станок модели 250MTBM.Ф1 (УЦИ, с	97563	85,00	1 059 406,19	1 059 406,19	1 059 406,19	984 624,59
Сетевая система парковки "Вектор" 4000	97564	61,00	3 818 042,54	3 818 042,54	3 818 042,54	3 442 497,38
Сварочный аппарат MasterTig AC/DC 35000W	97569	61,00	536 027,00	536 027,00	536 027,00	500 877,68
Сварочный Бокс (камера) в комплекте	97582	121,00	799 721,60	799 721,60	799 721,60	793 112,33
Автоматизированная лазерная установка ALFA-150FIBER	97587	84,00	3 906 263,13	3 906 263,13	3 906 263,13	3 859 760,00
Итого		179,00	579 843 398,66	583 533 341,34	583 533 341,34	239 562 704,73

А.Е. Леонов

Е.В. Инешина

Генеральный директор

Главный бухгалтер

