

Перечень объектов движимого имущества остаточной балансовой стоимостью свыше пятисот тысяч рублей  
Ведомость амортизации ОС за период (бухгалтерский учет)

Период: 30 сентября 2022 года

Основное средство	Инвентарный номер	Срок полезного использования	первоначальная	на начало периода	Стоимость изменение	на конец периода	остаточная
Станок электроэрозия АЖИКУТ 100, зав. № 083 (с 16.03.2016 г. Дирол 100М)	1516009	179,00	1 166 248,03	3 920 485,32		3 920 485,32	1 554 066,89
Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ модели NEXUS 6800-II	97194	300,00	27 687 085,96	27 687 085,96		27 687 085,96	2 030 385,89
Насосный комплекс участка ПСИ СУБ 2. 359. 001	97202	84,00	41 979 063,65	46 316 375,53		46 316 375,53	977 515,95
Токарно-фрезерный обраб. центр с ЧПУ INTEGREX-I-200S зав №249657	97209	300,00	28 077 073,68	28 077 073,68		28 077 073,68	3 930 790,71
Токарно-фрезерный обраб. центр с ЧПУ INTEGREX-I-300S зав №249658	97210	300,00	35 734 457,42	35 734 457,42		35 734 457,42	5 002 823,54
Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ мод. NEXUS Токарный станок с ЧПУ мод. QTN 350-II MY, зав. № 25429	97235	150,00	36 234 399,17	36 234 399,17		36 234 399,17	13 769 071,43
Отрезной станок с дисковыми пилами модель DT-70	97238	150,00	27 552 405,03	27 552 405,03		27 552 405,03	10 469 913,57
Станок для раскройки листового материала модель V-1600W	97252	300,00	4 743 792,85	4 743 792,85		4 743 792,85	1 138 510,03
Ленточно-пильный станок с ЧПУ модель HFA-8075NS	97253	300,00	8 893 002,11	8 893 002,11		8 893 002,11	2 134 320,59
Автоматизир. система карусельного типа мод. KARDEX MEGAMAT RS 350 (Склад элев типа)	97254	300,00	4 424 262,77	4 424 262,77		4 424 262,77	1 061 822,75
Электроэрозийный проволочно-вырезной станок с ЧПУ марка SPM Печь шахтная для азотирования США 6.97M2	97257	120,00	2 790 626,53	2 790 626,53		2 790 626,53	627 891,07
Токарный станок С ЧПУ двухшпиндельный мод. QUICK TURN NEXUS 250 II VSY s/n 260759	97258	300,00	8 009 199,51	8 009 199,51		8 009 199,51	1 922 207,82
Токарный станок с ЧПУ двухшпиндельный мод. QUICK TURN NEXUS 250 II VSY s/n 260760	97259	120,00	3 468 954,27	3 468 954,27		3 468 954,27	867 238,77
Станок внутришлиф. специализированный особо высокой точности 3M227AMC11 зав №191	97263	300,00	28 176 862,79	28 176 862,79		28 176 862,79	7 466 868,62
Станок внутришлифов. специализированный особо высокой точности мод. 3M227TAMC29, зав №132	97264	150,00	28 176 862,79	28 176 862,79		28 176 862,79	12 116 051,00
Плоскошлифовальный станок с крестовым столом и горизонтальным шпинделем мод. ЛШ 3060 зав №3320	97267	300,00	4 469 992,21	4 469 992,21		4 469 992,21	1 259 047,40
Плоскошлифовальный станок с крестовым столом и горизонтальным шпинделем мод. ЛШ 630-2 №59027	97268	300,00	4 631 371,37	4 631 371,37		4 631 371,37	1 304 503,07
Круглошлифовальный универсальный станок (полуавтомат) мод. 3Л152В, зав. № 59058	97269	300,00	2 729 446,02	2 729 446,02		2 729 446,02	768 794,27
Круглошлифовальный универсальный станок (полуавтомат) мод. Система контроля управлением доступа (главная проходная)	97270	300,00	2 911 964,21	2 911 964,21		2 911 964,21	820 203,11
Токарно-фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ INTEGREX-I-200S зав № 264833	97290	300,00	3 456 694,59	3 456 694,59		3 456 694,59	1 117 664,43
	97291	300,00	3 248 908,86	3 248 908,86		3 248 908,86	1 050 480,56
	97302	120,00	1 005 857,59	1 288 490,93	1 320 933,35	2 609 424,28	1 861 405,54
	97304	300,00	50 260 579,02	50 260 579,02		50 260 579,02	19 601 625,72



Горизонтальный металлообрабатывающий центр с ЧПУ модели NEXUS 6000- II зав № 265443	97305	150,00	44 571 841,63	44 571 841,63	44 571 841,63	24 737 372,29
Площадка для обслуживания кран-балки уч 02 (отд. 38)	97312	132,00	1 278 743,89	1 278 743,89	1 278 743,89	571 560,04
Токарно-фрез обраб центр (станок глубокого сверления) с ЧПУ Kugaki мод. KGD-1411Z серийный № С-2081	97314	270,00	91 143 715,65	91 796 787,70	91 796 787,70	32 154 998,81
Стенд для испытания корпусных деталей цех 15	97327	84,00	4 200 324,53	4 200 324,53	4 200 324,53	1 050 081,35
Автомобиль грузовой-бортовой с манипулятором ISUZU FORWARD	97330	85,00	3 229 968,64	3 229 968,64	3 229 968,64	949 990,84
Пожарная сигнализация на 6 этаже здания ИЛК	97341	121,00	940 066,35	940 066,35	940 066,35	520 532,79
Световая вывеска на фасаде здания	97356	85,00	1 944 601,00	1 944 601,00	1 944 601,00	800 718,00
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ серии QUICK TURN 100M	97357	212,00	9 737 166,43	9 737 166,43	9 737 166,43	4 329 850,94
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ серии QUICK TURN 100M	97358	212,00	9 737 166,42	9 737 166,42	9 737 166,42	4 329 850,93
Станок токарный горизонтальный с ЧПУ QUICK TURN 350MY 1500U Mазак	97374	212,00	38 410 332,67	38 410 332,67	38 410 332,67	18 435 680,63
Пожарная сигнализация на 5 этаже здания ИЛК	97392	121,00	1 165 793,58	1 165 793,58	1 165 793,58	732 233,88
Видеоизмерительная машина "Митатоя"	97440	84,00	7 026 083,53	7 026 083,53	7 026 083,53	3 513 041,83
Воздушная винтовая компрессорная установка	97458	60,00	2 173 033,97	2 173 033,97	2 173 033,97	760 562,00
Хардтоп на флайбридж на судно моторное Swit Trawler 44	97467	60,00	1 660 833,33	1 660 833,33	1 660 833,33	636 652,61
Участок испытаний пневмогидромембранных аккумуляторов	97470	120,00	10 653 082,77	10 653 082,77	10 653 082,77	7 457 157,93
Длинномер высокоточный горизонтальный ШМ-300-Е	97475	84,00	6 587 445,75	6 587 445,75	6 587 445,75	3 842 676,80
Пожарная сигнализация на 3 этаже здания ИЛК	97477	121,00	1 261 801,66	1 261 801,66	1 261 801,66	917 674,03
Пожарная сигнализация на 2 этаже здания ИЛК	97484	121,00	758 934,12	758 934,12	758 934,12	564 496,54
Пожарная сигнализация на 1 этаже здания ИЛК	97493	121,00	816 286,78	816 286,78	816 286,78	627 394,02
Печь СШЦМ 6.6/9, 5И11	97524	121,00	3 508 330,00	3 508 330,00	3 508 330,00	2 870 451,88
Пожарно-охранная сигнализация гальванического участка цеха15	97534	121,00	905 329,91	905 329,91	905 329,91	748 206,44
Печь ПКМ 4.8.4/12.5M	97560	121,00	909 230,00	909 230,00	909 230,00	819 058,40
Токарно-винторезный станок модели 250ИТВМ.Ф1 (УЦИ, с	97562	85,00	1 059 406,19	1 059 406,19	1 059 406,19	909 842,99
Токарно-винторезный станок модели 250ИТВМ.Ф1 (УЦИ, с	97563	85,00	1 059 406,19	1 059 406,19	1 059 406,19	909 842,99
Сетевая система парковки "Вектор" 4000	97564	61,00	3 818 042,54	3 818 042,54	3 818 042,54	3 066 952,22
Сварочный бокс (камера) в комплекте	97582	121,00	799 721,60	799 721,60	799 721,60	753 456,71
Автоматизированная лазерная установка ALFA-150FIBER	97587	84,00	3 906 263,13	3 906 263,13	3 906 263,13	3 580 741,22
Мини-погрузчик ДИКТУМ G700 с двигателем модели HONDA GX630	97591	85,00	669 783,17	669 783,17	669 783,17	630 384,17
Координатно-расточной станок модели 2E440АФ10	97592	132,00	4 160 468,67	4 160 468,67	4 160 468,67	4 034 393,87
Круглошлифовальный станок с ЧПУ OGS-1020 модель №ИМ2-106004	97613	180,00	10 870 466,27	10 870 466,27	10 870 466,27	10 870 466,27
<b>Итого</b>			<b>628 792 780,80</b>	<b>625 949 569,09</b>	<b>12 191 399,62</b>	<b>228 979 526,15</b>

А.Е. Леонов

Е.В. Инешина

Генеральный директор

Главный бухгалтер

