Приложение №2

к Договору № \_\_\_\_\_\_

аренды имущественного комплекса Акционерного общества «Комплексный Технический Центр Металлоконструкция»

**АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ИМУЩЕСТВА**

г. Москва «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025 г.

**Акционерное общество «Комплексный Технический Центр Металлоконструкция»** (ИНН: 7327002626, ОГРН: 1027301481008) именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице конкурсного управляющего Пирогова Ильи Михайловича, действующего на основании Решения Арбитражного суда Ульяновской области от 16.12.2024 по делу № А72-16409/2023, с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование или Ф.И.О.)*, именуем\_\_ в дальнейшем «Арендатор», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(должность, Ф.И.О.)*, действующ\_\_ на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Устава, доверенности или паспорта)*, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», подписали настоящий Акт о нижеследующем:

1. В соответствии с п. 1.1 Договора аренды имущественного комплекса Акционерного общества «Комплексный Технический Центр Металлоконструкция» арендодатель предоставляет арендатору во временное владение и пользование имущество должника, в т.ч. обременённое залогом в пользу ПАО «Сбербанк» и ФНС России, перечисленное в приложении № 1 к настоящему договору (далее – Имущество), расположенное по адресу: Ульяновская область, г. Ульяновск, ш. Московское, д. 22Б, а арендатор принимает данное имущество, в следующем составе:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Основное средство** | **Инвентарный номер** | **Первоначальная стоимость** |
| 1 | Автокран КС-5576Б №266 гос.№ М 002 ЕВ 73 | 72049 | 4 547 796,61  |
| 2 | Автомобиль 3784D2 VIN XUB3784D280000634 гос. № С 626 ВК 73 | 71818 | 898 305,08  |
| 3 | Автомобиль DAEWOO NOVUS, белый гос.№ М820ТВ73 | 71726-900 | 5 062 186,65  |
| 4 | Автомобиль Renault Dokker темно-серый гос.№ К 983 СХ73 | 71726-785 | 833 710,42  |
| 5 | Автомобиль Renault Duster (VIN) X7LHSRHGN64609655 черный гос. № К 359 ХВ 73 | 71726-786 | 829 675,83  |
| 6 | Автомобиль ГАЗ-3010 KD гос. ном К308СН73 | 71726-773 | 1 773 680,95  |
| 7 | Автомобиль ГАЗ-331063, грузовой с бортовой платформой | 71726-362 | 615 052,54  |
| 8 | Автомобиль грузовой-бортовой с крановой установкой ISUZU FORWARD гос. № Е339СО73 | 71726-564 | 1 011 724,58  |
| 9 | Автомобиль КАМАЗ 4308-R4 бортовой гос. № Е 443 ЕР 73 | 71726-311 | 2 296 610,17  |
| 10 | Автомобиль КАМАЗ 4308-R4 бортовой гос.н. Е788КЕ | 71726-312 | 2 307 627,12  |
| 11 | Автомобиль КАМАЗ 6586-01 бортовой с КМУ гос. № К 028 НН 73 | 71726-729 | 3 463 150,00  |
| 12 | Автомобиль Чайка-Сервис 4784FR (с АГП Socage DA-26 сер.№328DA069)i/ЛЬАПФ17ЗЗСС184221 гос. № А742МХ73 | 71726-165 | 3 665 254,24  |
| 13 | Автомобиль-самосвал 65115-048-97 №1173839 гос. № С636ВУ73 | 72003 | 1 564 393,22  |
| 14 | Автомобиль-самосвал 780550, гос. № К371СН73 | 71726-776 | 2 703 683,33  |
| 15 | Автомобиль-самосвал 780550, гос. № К384СН73 | 71726-775 | 2 703 683,33  |
| 16 | Автопогрузчик Baumann DFQ60/14/40 (7753), гос. № 73УМ1246 | 72019 | 2 962 640,68  |
| 17 | Автопогрузчик Baumann DFQ60/14/40 (7754), гос. № 73 УМ 1247 | 72020 | 2 962 640,68  |
| 18 | Автопогрузчик Combilift C10000 (s/n 17322 VM4100 DIS 17322), гос. № 73 УМ 4546 | 71726-133 | 4 072 986,75  |
| 19 | Автопогрузчик Combilift C6000 (s/n 17321 VM4530 DIS 17321), гос. № 73 УМ 4547 | 71726-134 | 2 980 079,20  |
| 20 | Автопогрузчик DOOSAN D70S-5 (г/п 7,0т; в. п. 4000 мм, мачта STD, гос. № 73УМ2778 | 71726-096 | 2 207 728,81  |
| 21 | Автопогрузчик DOOSAN D70S-5 PD-00252, гос. № 73УО4301 | 71707 | 1 516 207,63  |
| 22 | Автопогрузчик DOOSAN D70S-5, гос. № 73 УХ 0332 | 71726-630 | 912 509,00  |
| 23 | Автопогрузчик Hyster H1.6FT (s/n F001B06288H 2010 год вып.), гос. № 73УМ5202 | 71726-139 | 686 440,68  |
| 24 | Автопогрузчик Hyster H25.00ХМS9 (s/n G008E01537J 2011 год вып.), гос. № 73УМ5203 | 71726-140 | 11 021 290,29  |
| 25 | Автопогрузчик MITSUBISHI FD 30 NT (STD 3300 мм), гос. № 73УМ1245 | 72018 | 846 711,86  |
| 26 | Автопогрузчик Mitsubishi FD 30NT (выс.под.3,3м; мачта STD;SS шиныс/э;вилы1200ммГДРП, гос. № 73УМ5200 | 71726-155 | 1 308 150,85  |
| 27 | Автопогрузчик Mitsubishi FD 30NT гос.№ 73УМ5201 | 71726-156 | 985 406,78  |
| 28 | Автопогрузчик TOYOTA 5FD70 вилочный гос. № 73УС6237 | 71726-292 | 3 364 406,78  |
| 29 | Автопогрузчик TOYOTA 5FD70 вилочный, гос. № 73УС6236 | 71726-290 | 3 364 406,78  |
| 30 | Автопогрузчик TOYOTA 62-8FDF30, гос. № 73 EC 5948 | 71726-268 | 1 105 932,21  |
| 31 | Автопогрузчик TOYOTA 62-8FDF30, гос. № 73 УС 5947 | 71726-267 | 1 105 932,20  |
| 32 | Автопогрузчик СРСD40BB VM300, гос. №73 УХ 2831 | 71726-758 | 669 018,08  |
| 33 | Грузовой тягач седальный, гос. № Е668 СУ 73 | 71726-570 | 3 331 750,00  |
| 34 | Кран -манипулятор автомобильный гос.н. Е440КС73 | 71726-361 | 1 159 331,36  |
| 35 | Кран на пневмоколесном ходу К-631М, гос. № гос. ном. 73 УХ 0165 | 71726-600 | 578 292,38  |
| 36 | Мобильный топливный модуль MNP-2000 (двустенный) | 71847 | 344 906,78  |
| 37 | Погрузчик BOBCAT мод. S205 сер. №ANLP11062, двиг. № AL0909, гос. № 73УМ2776 | 71726-100 | 1 936 440,67  |
| 38 | Погрузчик TOYOTA модель 62-8FDF30 73УХ0906, гос. № 73УХ0906 | 71726-643 | 2 507 087,29  |
| 39 | Погрузчик TOYOTA модель 62-8FDF30, гос. № 73 УС 8617 | 71726-481 | 2 036 248,31  |
| 40 | Погрузчик TOYOTA модель 62-8FDF30, гос. № 73 УС 7372 | 71726-474 | 1 915 254,24  |
| 41 | Погрузчик TOYOTA модель 62-8FDF30 (номер рамы 608FDF30-30092), гос. № 73 УС 0253 | 71726-257 | 1 105 932,20  |
| 42 | Полуприцеп 99393, гос. №АЕ86-75 82 | 71726-573 | 1 594 173,30  |
| 43 | Полуприцеп бортовой СЗАП 9327, гос. № АЕ 86-93 82 | 71726-569 | 202 750,00  |
| 44 | Полуприцеп тентованный KRONE SD 2007 г. гос.№ ЕМ 58-68 77 | 71726-693 | 737 144,52  |
| 45 | прицепной каток СД 130 | 71726-204 | 1 532 819,49  |
| 46 | Самоходная машина копровая ORTECO BTR1000HD, гос. № 73 УС 6987 | 71726-363 | 84 745,76  |
| 47 | Топливозаправочный пункт ТМС-5-2А | 71726-667 | 1 376 906,78  |
| 48 | Траверса для 20 футового контейнера ТРК 10 ( стропа цепные с захватами для фитингов 4,5м) | 71726-790 | 118 750,00  |
| 49 | Тягач грузовой седельный МАЗ 5440А5-330-031, гос. № Е536 СУ 73 | 71726-568 | 689 690,68  |
| 50 | Фургон цельнометаллический Iveco Daily 35 S12VH, гос. № С125ВХ73 | 72027 | 1 169 491,53  |
| 51 | Штырь KAUP 1500мм диаметр 360 мм | 71726-146 | 304 697,64  |
| 52 | Экскаватор- погрузчик TEREX 970, гос. № 73 УС 6989 | 71726-360 | 2 268 527,12  |
| 53 | Здание гаража, плошадь- 636,9 м2, кад. № 73:24:030701:582, ул. М.ш.22 Б | 07140 | 249 197,00  |
| 54 | 1272 45 Банкетка ткань 2068 125\*45\*41 | 71726-419 | 56 054,24  |
| 55 | Здание цеха оснастки (+ главный административный корпус) кад. № 73:24:030701:619, Московское шос.22Б | 07133 | 8 815 041,95  |
| 56 | Зем-ый участ. под производ-й базой, площадь 11417,3 кв.м., кад. № 73:24:030701:24, Моск. шоссе,д.28Б | 71726-288 | 10 720 000,00  |
| 57 | Зем. учас-к под произв. здан. и подъезд. ж/д путями со стрелочнвм переводом пл.10722 кв.м к,М.ш.22Г, 73:24:030701:152 | 71726-277 | 1 005 847,84  |
| 58 | Земел. учас-к под зданием неотап. склада пл-дь 8107 кв.м. кад-й номер 73:24:030701:211 М.ш.22А,стр1 | 71726-275 | 760 530,54  |
| 59 | Земельн. участ. под подъздн. ж/д путями, площ. 2622,7 кв.м., кад-й № 73:24:030701:153, Моск. ш.22 Г | 71726-274 | 145 405,72  |
| 60 | Земельный участ. под зданием проходной, площадь 277 кв.м. кад.№ 73:24:030701:213 ,Моск. ш. 22А,стр.3 | 71726-273 | 69 134,05  |
| 61 | Земельный участок Московкое ш. 22Б, 48863 м2 (Объединение двух участков) кад. № 73:24:030701:233 | 71726-152 | 7 475 414,76  |
| 62 | Земельный участок (2250,2 кв. м. Московское шоссе, 22 А, стр. 2), кад. № 73:24:030701:212 | 71726-162 | 6 765 000,00  |
| 63 | Земельный участок (496,8 кв. м. М. Ш. 22 А, стр. 2), кад. № 73:24:030701:212 | 71726-169 | 960 000,00  |
| 64 | Земельный участок (745, 3 кв. м. М. Ш. 22 А, стр. 2), кад. № 73:24:030701:212 | 71726-128 | 81 088,82  |
| 65 | Земельный участок кадастровый № 73:24:030701:1204, площадь-1637 кв.м, Засв. р-он, Моск.ш. | 71726-849 | 216 435,87  |
| 66 | Земельный участок Московское шоссе 22А, строение 2 , площ.752,5 м2 , кад. № 73:24:030701:212 | 71726-095 | 81 872,18  |
| 67 | Земельный участок общей пл. 2316 кв.м ,ул. М.ш.22 А , стр.2, кадастровый номер: 73:24:030701:212 | 71726-099 | 251 981,37  |
| 68 | Земельный участок общей пл. 745,2 кв.м, кадастровый номер: 73:24:030701:212 ,Моск.шоссе, 22А, стр.2 | 71726-189 | 59 322,04  |
| 69 | Земельный участок пл. 3565 кв.м., кадастровый № 73:24:030701:214, ул. Московское шоссе,22-А | 71726-359 | 3 007 000,00  |
| 70 | Земельный участок площ. 3495 кв.м., кадастровый номер 73:24:030701:1217, ул. Московское шоссе,28А | 71726-770 | 481 019,67  |
| 71 | Земельный участок под складом-навесом, общая площадь 3356,1 кв.м, кад.№73:24:030701:110, Моск. ш.22В | 71726-260 | 316 840,77  |
| 72 | Земельный участок, г.Ульяновск, Моск ш. 8 А, 16120 м2 (АЛКОпром) после разд. кад. № 73:24:030701:498 | 71726-237 | 1 869 459,00  |
| 73 | Земельный участок, кадастровый №73:24:030701:1198, площадь1501 кв. м.,Засв. р-он, ул.Москов-е шоссе | 71726-778 | 116 504,77  |
| 74 | Нежилое помещение, площадь 242,4 кв.м., кад. № 73:24:030701:706, ул. Московск. шоссе,22 Г | 71911 | 5 084 745,76  |
| 75 | Подъездные ж/д пути со стрелочн. переводом, 455,15, ул. Мос. ш.,22Г к.№ 73:24:030701:705 | 71917 | 338 983,05  |
| 76 | Подъездные ж/д пути со стрелочн. переводом, 467 м, ул. Мос. ш.,22 Г, к.№ 73:24:030701:708 | 71912 | 8 474 576,27  |
| 77 | ППА по земел. уч-ку кад. № 73:24:030701:154, площадь- 882,00 кв.м. | 71726-935 | 497 438,97  |
| 78 | ППА по земел. уч-ку кад. № 73:24:030701:528, площадь-1960,00 кв.м. | 71726-930 | 659 448,64  |
| 79 | ППА по земел. уч-ку кад. № 73:24:030701:851, площадь-3062,00 кв.м. | 71726-931 | 108 025,54  |
| 80 | Производственная база пл. 5490,59 кв.м.(Лит. А,А1,А2,А3,Б,б,В,в,Д,Д1,Д2,Е,Г,Г1,Г2,I-VII)-ул.Мш-28Б | 71726-289 | 47 694 915,25  |
| 81 | Тумба TV Аллегро | 71726-422 | 113 244,07  |
| 82 | Оборудование для столовой | 71684 | 15 799,00  |
| 83 | Система очистки воды | 71726-417 | 104 508,00  |
| 84 | Сплит система | 71386 | 222 316,00  |
| 85 | Стул IRENA (60 штук инвентарные ном.71726-71786) | 71726-86 | 126 406,78  |
| 86 | Шкаф-купе угловой 4,4 м х 2,0 м (4 зерк.+4 глух.) | 71458 | 34 000,00  |
| 87 | Счетчик банкнот Magner 175 | 71726-233 | 61 271,19  |
| 88 | WI-FI сеть для автоматизации складского учета | 71726-316 | 817 910,12  |
| 89 | Волоконно- оптическая линия связи | 71726-706 | 95 700,00  |
| 90 | Маршрутизатор Mikro Tik CCR 1036-12G-4S-EM Маршрутизатор (12UTR/WAN 1000Mbps+4SFR USB) | 71726-677 | 57 345,76  |
| 91 | МФУ Kyocera Ecosys M8124cidn 1102P43NL0 | 71726-842 | 91 666,67  |
| 92 | Ноутбук DELL Vostro 3400, 14",Intel Core i5 1135G7 2.4Гц, 8ГБ,256 ГБ SSD | 71726-927 | 50 000,00  |
| 93 | Приточная установка | 71726-401 | 171 708,48  |
| 94 | Сервер 1С Документооборот | 71726-803 | 481 399,14  |
| 95 | Сервер ASUS RS700-X7/PS4 1xE5-2620(6C/2.00GHz) | 71726-280 | 65 788,14  |
| 96 | Сервер HP Proliant DL 180R06 E5504 HP SATA/SAS | 71726-147 | 127 118,64  |
| 97 | Сервер Hp Proliant DL380p Gen8 Rack2U | 71726-300 | 222 184,75  |
| 98 | Сервер Intel R2312WTTYS (сервер-сетевых хранилищ1) | 71726-505 | 307 307,62  |
| 99 | Сервер Intel R2312WTTYS (сервер-сетевых хранилищ2) | 71726-512 | 342 186,43  |
| 100 | Системный блок для тестирования разработок 1с | 71726-805 | 45 658,35  |
| 101 | Шкаф 19" напольный Laboratory 36U, 600х800мм с акс | 71907 | 60 365,76  |
| 102 | Анализатор концентрации паров этанола в выдыхаемом воздухе портативный АКПЭ-01М | 71726-480 | 49 560,00  |
| 103 | Дефектоскоп ультразвуковой А1212 | 71726-482 | 186 440,68  |
| 104 | Кондиционер в собранном виде(внешний и внутренний блок) июль | 71726-212 | 75 865,00  |
| 105 | Спектрометр эмиссионный "MCAIIV5" | 71726-853 | 1 910 833,33  |
| 106 | CUT 80 инвенторный аппарат | 71726-411 | 48 305,08  |
| 107 | Автопогрузчик KION BAOLI CPCD100 | 71726-636 | 3 216 409,32  |
| 108 | Компрессор GENESSIS 1510/77-500 (22.11.2012) | 71726-231 | 288 000,00  |
| 109 | Компрессор винтовой GENESSIS 15/10-77-500 | 71726-279 | 354 000,00  |
| 110 | Кондуктор для сварки ригеля | 71726-514 | 65 926,45  |
| 111 | Листогиб трехвалковый механический IRM 1050х110 | 71726-395 | 344 681,78  |
| 112 | Машина листогибочная трехвалковая мод. ИВ2231 (8\*3000), б/у | 71726-462 | 480 667,37  |
| 113 | Моноблок №087 для кислорода | 71726-398 | 93 220,34  |
| 114 | Моноблок кислородный (12бал\*40л) | 71726-444 | 108 474,58  |
| 115 | Полуавтомат сварочный MIG 385s (MWF8-D/ML300 3\*35 | 71540 | 122 231,01  |
| 116 | Полуавтомат сварочный MIG 385s (MWF8-D/ML300 5\*50) | 71541 | 123 168,18  |
| 117 | Полуавтомат сварочный MIG-385ScMWF8 | 71225 | 110 169,49  |
| 118 | Полуавтомат сварочный MIG-385ScMWF8 | 71224 | 110 169,49  |
| 119 | Пресс листогибочный WA67K-125/3200 -2010г | 71726-623 | 2 315 259,93  |
| 120 | Роботизированный плазменный комплекс | 71726-118 | 4 453 481,02  |
| 121 | сварочный аппарат MIG 385 х S MFW8 (воздушное охлаждение) | 71726-197 | 122 398,31  |
| 122 | Сварочный плазморез AIRFORCE 100 Aurora | 71726-759 | 74 166,67  |
| 123 | Сварочный полуавтомат MIG 385 L-S с воздушным охлаждением | 71726-402 | 180 180,50  |
| 124 | Сварочный полуавтомат MIG 385xSTB | 71726-748 | 251 360,13  |
| 125 | Сварочный полуавтомат MIG 385xSTB | 71726-749 | 251 360,13  |
| 126 | Сварочный полуавтомат MIG 385xSTB | 71726-750 | 251 360,13  |
| 127 | Сварочный полуавтомат MIG 385xSTB | 71726-797 | 211 439,71  |
| 128 | Сварочный полуавтомат MIG 385xSTB | 71726-798 | 211 439,71  |
| 129 | Сварочный полуавтомат MIG 445 L-S с воздушным охлаждением | 71726-403 | 216 738,12  |
| 130 | Сварочный полуавтомат MIG 445 xSTB | 71726-751 | 317 583,33  |
| 131 | Сварочный полуавтомат MIG 445 xSTB | 71726-752 | 317 583,33  |
| 132 | Сварочный трансформатор мод. OTC ОР400 2010г. | 71726-745 | 59 494,57  |
| 133 | Сварочный трансформатор мод. OTC ОР400 2011г. | 71726-746 | 53 341,61  |
| 134 | станок для резки металла PMS 400/600 HAD | 71726-409 | 925 016,95  |
| 135 | Станок ленточно-пильный KS 600 | 72005 | 805 084,75  |
| 136 | Станок ленточнопильный KS 620 п/автомат | 71726-240 | 840 342,85  |
| 137 | Станок ленточнопильный BS 350 GH (AUTOCUT) | 71443 | 172 105,08  |
| 138 | Станок плазменной резки труб с ЧПУ FSP600х6m | 71726-828 | 5 426 300,00  |
| 139 | Станок радиально-сверлильный 2А554 | 71726-239 | 1 139 205,08  |
| 140 | Станок радиально-сверлильный мод. 2А554 | 71791 | 576 271,19  |
| 141 | Станок трубогибочный Ercolina MG-030 V2T со столом подачи А40/Р и комплектом оснастки D-48х3,5,R-130 | 71726-160 | 740 493,02  |
| 142 | Фильтровентиляционный агрегат передв. ФВА-1200-2УМ | 72009 | 116 101,69  |
| 143 | Фильтровентиляционный агрегат передв. ФВА-1200-2УМ | 72010 | 116 101,69  |
| 144 | Фильтровентиляционный агрегат передв. ФВА-1200-2УМ | 72011 | 116 101,70  |
| 145 | Роботизиров. комплекс для сварки СМ 0,75Д12 с ручной подачей заготовки KUKA | 71726-252 | 6 210 708,10  |
| 146 | Роботизированный комплекс для сварки СМ 1,1Д14 с ручной подачей заготовки | 71726-253 | 5 915 360,24  |
| 147 | Сварочный аппарат MIG 445 х S MFW8 (воздушное охлаждение, цифровая панель) | 71726-199 | 161 084,75  |
| 148 | Сварочный источник MIG 385 L-Sс воздуш.охлаждением | 71814 | 77 794,04  |
| 149 | Сварочный полуавтомат VarioSynergic 4000 - 2 | 71726-144 | 133 137,97  |
| 150 | Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) | 71726-492 | 168 377,80  |
| 151 | Вагонные весы 7260 (VRS) 2.045.F.045,PDX 50т, Р65, 1520мм | 71726-567 | 6 205 449,59  |
| 152 | Вагончик "Аленка+" 2,4 х 6 х 2,5м | 71726-382 | 83 203,39  |
| 153 | Вагончик "Алёнка+" с тамбуром | 71726-372 | 123 457,62  |
| 154 | Весы ВСК - 20000Н | 71726-337 | 69 932,20  |
| 155 | Площадка складирования рулонов металла, ул. Московское шоссе,22 Б | 71726-528 | 7 551 094,41  |
| 156 | Терминал СД | 71726-322 | 57 411,81  |
| 157 | Агрегат для снятия фаски МФ 760/М | 71273 | 51 305,09  |
| 158 | Бетоносмеситель СБР-500 (430) | 71879 | 46 491,53  |
| 159 | Компрессор винтовой GENESIS 7.513-270 | 72039 | 203 938,91  |
| 160 | Молот ударный BOSCH GSH 16-28 | 71726-906 | 65 750,00  |
| 161 | Молоток отбойный Makita HM 1304B | 71726-847 | 56 823,15  |
| 162 | Мотобур STIHL BT 121 | 71726-622 | 48 990,00  |
| 163 | Прогибомер 6ПАО-Ц-0,1(с поверкой) | 71726-491 | 50 592,37  |
| 164 | Пылесос промышленный IPC Soteco Tornado V640M | 71726-386 | 45 108,47  |
| 165 | Сварочный инвертор TIG 200 P AC/DC | 71726-914 | 47 795,00  |
| 166 | Сканер штрих кода | 71726-318 | 74 311,12  |
| 167 | Сканер штрих кода | 71726-319 | 74 311,10  |
| 168 | Сканер штрих кода | 71726-321 | 74 311,12  |
| 169 | Стеллаж мезонин на основной склад | 71726-515 | 1 939 856,27  |
| 170 | Тележка гидравлическая с электроподъемом ОК 10 ХР-Е 1000 кг высота подъема 800 мм | 71726-124 | 48 644,07  |
| 171 | Тепловая пушка BV 360 Eна дизтопливе | 72047 | 46 748,14  |
| 172 | Тепловая пушка BV 360 Eна дизтопливе | 72048 | 55 162,80  |
| 173 | Терминал СД | 71726-323 | 57 411,81  |
| 174 | Терминал СД | 71726-324 | 57 411,81  |
| 175 | Терминал СД | 71726-327 | 57 411,81  |
| 176 | Терминал СД | 71726-328 | 57 411,82  |
| 177 | Терминал СД | 71726-329 | 57 411,81  |
| 178 | Терминал СД | 71726-333 | 57 411,81  |
| 179 | Установка алмазного бурения DD 200 | 71726-400 | 323 479,74  |
| 180 | Электрический штабелер DAEWOO BR16 JW | 71794 | 682 074,58  |
| 181 | Электростанция бензиновая с электростартером и коннектором автоматики FUBAG BS 6000 A ES | 71726-628 | 42 160,00  |
| 182 | Здание производственного модуля, лит.Б, ул. Московское шоссе, 22 Б кад. № 73:24:030701:1210 | 71726-907 | 10 675 944,58  |
| 183 | Мачта освещения | 71726-913 | 651 214,55  |
| 184 | Станок деревообрабатывающий (циркулярный) 2002г. | 71726-899 | 60 257,73  |
| 185 | Вагончик "Алёнка+" с тамбуром | 71726-455 | 127 694,91  |
| 186 | Высокомачтовая опора | 71726-615 | 1 094 337,73  |
| 187 | Площадка складирования в составе открытого склада ГП, Моск.ш.22Б | 71726-190 | 899 462,00  |
| 188 | Терминал СД | 71726-325 | 57 411,81  |
| 189 | Терминал СД | 71726-326 | 57 411,81  |
| 190 | Терминал СД | 71726-330 | 57 411,81  |
| 191 | Терминал СД | 71726-331 | 57 411,81  |
| 192 | Терминал СД | 71726-332 | 57 411,81  |
| 193 | Устройство противопожарного водопровода | 71726-471 | 785 775,38  |
| 194 | Эл. штабелер с выдвижной подъемной рамой ETV 325+зарядное устройство | 71726-375 | 2 631 499,63  |
| 195 | Высокомачтовая опора с мобильной короной | 71726-516 | 695 206,48  |
| 196 | Подкрановые пути (склад металла) | 71726-523 | 1 874 635,86  |
| 197 | Производ-ое здание по металлообработке, пл. 4970,6 м2 кад № 73:24:030701:872 | 71726-407 | 45 520 670,32  |
| 198 | Камера уличная влагозащ. IPe-PTZ 1/2.8 Sony Exmor CMOS 1080P оптический зум | 71726-338 | 55 965,84  |
| 199 | Система видеонаблюдения | 71325 | 1 170 493,25  |
| 200 | Система видеонаблюдения (пост охрана) | 71726-344 | 46 061,86  |
| 201 | Система видеонаблюдения (сервер, 3 камеры) | 71726-633 | 56 860,00  |
| 202 | Система видеонаблюдения (уличная видеокамера)"Авто-Интелект" "Ураган"Slow-2 | 71726-278 | 132 512,70  |
| 203 | Система контроля и управления доступом (СКУД) сфинкс | 71726-416 | 185 655,93  |
| 204 | Стена из фундаментных блоков | 71726-732 | 711 052,69  |
| 205 | Уличная влагозащищенная PTZ камера Sony Exmor CMOS 1080P H/264/MPEG-4 | 71726-339 | 52 248,24  |
| 206 | Уличная влагозащищенная PTZ камера Sony Exmor CMOS 1080P H/264/MPEG-4 | 71726-340 | 52 248,23  |
| 207 | Уличная влагозащищенная PTZ камера Sony Exmor CMOS 1080P H/264/MPEG-4 | 71726-341 | 52 248,23  |
| 208 | Уличная влагозащищенная PTZ камера Sony Exmor CMOS 1080P H/264/MPEG-4 | 71726-342 | 52 248,23  |
| 209 | Уличная влагозащищенная PTZ камера Sony Exmor CMOS 1080P H/264/MPEG-4 | 71726-343 | 52 248,23  |
| 210 | Эстакада у автомобильных весов НО-1822.000.000.000 СБ | 71726-651 | 310 217,96  |
| 211 | Стол лабораторный моечный СЛМ - 6МППП (Эколайн) | 71726-666 | 56 525,42  |
| 212 | Вышка передвижная несамоходная ножничного типа LM WPSM-050-140 (380V) | 71726-158 | 601 330,51  |
| 213 | Компрессор ATLAS COPCO | 71726-613 | 1 004 127,38  |
| 214 | Таль эл. г/п 12,5 т, Н=9м Т39742 | 71681 | 211 864,41  |
| 215 | Штамп (Гибка СБУ) Ш26.00.000 | 71726-283 | 170 000,00  |
| 216 | Штамп 2940.039.00.000 | 71971 | 174 500,00  |
| 217 | Штамп гибочный "КА-150" Ш36.000 | 71726-477 | 155 000,00  |
| 218 | Штамп для вырубки заготовок КАв и КАн | 71442 | 131 355,93  |
| 219 | Штамп для гибки и пробивки 1740-5020 | 71323 | 67 796,61  |
| 220 | Штамп для гибки скобы Ш 34.00.000 СБ | 71726-385 | 288 600,00  |
| 221 | Штамп для изготовления накладки Ш30.00.000 СБ | 71726-284 | 117 000,00  |
| 222 | Штамп для правки ЭК-1 Ш14.00 | 71726-565 | 210 000,00  |
| 223 | Штамп для пробивки отверстий СД-4, КР(14)/1 | 71726-439 | 144 067,80  |
| 224 | Штамп для пробивки отверстий СД-5, КР(16)/1 | 71726-440 | 144 067,80  |
| 225 | Штамп для производства детали "КА-150" | 71726-526 | 980 508,48  |
| 226 | Штамп для производства световозвращателя ЭС-2(Б) | 71726-399 | 278 400,00  |
| 227 | Штамп для резки и пробивки Ш-16.00.000 | 72028 | 170 620,00  |
| 228 | Штамп для резки и пробивки Ш-16.00.000 | 72007 | 186 738,00  |
| 229 | Штамп для резки и пробивки Ш14.00.000 | 71726-285 | 220 000,00  |
| 230 | Штамп комбинир. для отрезки профиля и обжатия края | 72029 | 1 669 491,53  |
| 231 | Штамп комбинированный (летучий) | 71572 | 398 305,08  |
| 232 | Штамп комбинированный летучий 6350.002.00 | 71726-281 | 420 000,00  |
| 233 | Штамп комбинированный летучий с клеймением логотипа 6350.005.00.000 | 71726-122 | 380 000,00  |
| 234 | Штамп комбинированный последовательного действия 6350.003.00.000 | 71726-123 | 297 000,00  |
| 235 | Штамп на изделие "консоль амортизатор" | 71726-527 | 127 118,64  |
| 236 | Штамп отрезной 2940.036.00.000 | 71524 | 186 440,68  |
| 237 | Штамп отрезной 2940.036.00.000 | 71860 | 457 627,12  |
| 238 | Штамп отрезной 2940.036.00.000 | 71870 | 457 627,12  |
| 239 | Штамп отрезной для швеллера №10 Ш29.000 | 71726-286 | 195 000,00  |
| 240 | Штамп отрубной 2940.170.00.000 | 71726-453 | 755 000,00  |
| 241 | Штамп отрубной СБ 2940.036.00.000. | 71726-282 | 615 000,00  |
| 242 | Штамп перфорирующий | 71726-310 | 677 966,10  |
| 243 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000 | 71854 | 538 135,60  |
| 244 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000 | 71853 | 538 135,59  |
| 245 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000.М2 | 71726-088 | 305 085,00  |
| 246 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000.М2 | 71726-087 | 305 085,00  |
| 247 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000.М2 | 71726-369 | 375 600,00  |
| 248 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000.М2 | 71726-352 | 375 600,00  |
| 249 | Штамп перфорирующий 2940.039.00.000 | 71869 | 241 525,42  |
| 250 | Штамп перфорирующий 2940.039.00.000 | 71868 | 241 525,42  |
| 251 | Штамп последовательного действия Ш - 24 | 71726-171 | 310 500,00  |
| 252 | Штамп последовательного действия Ш-23 | 71726-170 | 279 000,00  |
| 253 | Штамп пробивки и отрубки швеллера №12 Ш18.00.000 | 71976 | 170 450,00  |
| 254 | Штамп пробивки и отрубки швеллера Ш18.00.000 | 71894 | 178 200,00  |
| 255 | Штамп Ш.04 | 71342 | 118 644,07  |
| 256 | Штампа для пробивки и формовки Ш - 22 | 71726-172 | 306 000,00  |
| 257 | Вентиляция вытяжная | 71874 | 121 104,23  |
| 258 | Воздушная линия L-400 АС 150мм | 71726-779 | 389 656,07  |
| 259 | ГАЗОВОЕ ОТОПЛЕНИЕ | 71257 | 737 701,30  |
| 260 | Двухтрансформаторная подстанция 2КТП-1000, (ТМЗ-1000/10У1) в ЦГЦ №1 | 71726-918 | 2 139 435,02  |
| 261 | Двухтрансформаторная подстанция 2КТП-1000/6/0,4 -УХЛ1в ЦГЦ №2 | 71726-909 | 10 270 820,99  |
| 262 | Дождевая канализация | 07145 | 97 882,00  |
| 263 | Кабельная линия L-2400 м АШВ 3 х 120 мм | 71726-780 | 2 337 936,43  |
| 264 | Кабельная линия КЛ-6 кВ АСБ-6(3х120мм) L-650 м (ЦГЦ2) | 71726-910 | 771 343,65  |
| 265 | Комплексная трансформаторная подстанция КТП- 1000/6-0,4 кВ | 71726-920 | 1 420 209,04  |
| 266 | Комплексная трансформаторная подстанция КТП-1000/6-0,4кВ | 71726-921 | 1 247 311,89  |
| 267 | Комплектная трансформаторная подстанция КТП-8 1000кВА 6/0,4кВ ( М.ш.22) | 71726-901 | 1 894 166,67  |
| 268 | Котел NOWELLA MAXIMA 99 RAL напольный | 72042 | 90 584,75  |
| 269 | Котел NOWELLA MAXIMA 99 RAL напольный | 72041 | 90 584,75  |
| 270 | Лучистое отопление | 71261 | 433 555,92  |
| 271 | Наружная эл.силовая кабель-трасса | 07149 | 47 355,48  |
| 272 | Насос NB 50 - 160/150 (96125010) | 71726-107 | 54 132,00  |
| 273 | Насос NB 50 - 160/150 (96125010) | 71726-125 | 54 132,00  |
| 274 | Трансформатор ТМЗ 1250/6-1 | 71726-829 | 70 638,26  |
| 275 | Трансформаторная подстанция литер Г,ул. Московское шоссе,28Б | 71726-777 | 2 961 386,15  |
| 276 | Трансформаторная подстанция ТМП-630/6 | 71726-908 | 133 968,76  |
| 277 | Хозяйство питьевой и противопожарной воды | 07147 | 56 000,00  |
| 278 | Цеховая подстанция ТМЗ-1000/10У1 в ЦГЦ №1 | 71726-919 | 1 593 684,18  |
| 279 | Системный блок для расчета удерживающей способности дорожных ограждений | 71726-601 | 119 368,46  |
| 280 | Стенд для испытаний винтовых свай | 71726-595 | 61 717,88  |
| 281 | Стенд для проведения испытаний | 71726-349 | 341 646,70  |
| 282 | Автоматизированная линия №3 изготовления гнутых профилей | 71726-639 | 2 742 891,77  |
| 283 | Машина листоправильная с механизмом контроля петли | 71893 | 1 618 644,07  |
| 284 | Устройство правильное НО 869.00.000 | 71726-475 | 276 000,00  |
| 285 | Компрессор винтовой COMARO XB 75-08 | 71726-922 | 670 833,33  |
| 286 | Штамп для пробивки отверстий на изделие SIGMA 100 | 71726-309 | 137 450,00  |
| 287 | Штамп перфорирующий 6434.013.00.000 | 71726-827 | 917 500,00  |
| 288 | Автоматизированная линия для производства металлических гофрированных труб СЗ | 71726-446 | 46 610 169,49  |
| 289 | Автоматизированная линия и.г.п. №1 (профилирования)Италия | 71367 | 5 101 821,68  |
| 290 | Дробеметная камера | 71726-097 | 4 200 142,74  |
| 291 | Пресс механический для формовки дорожных ограждений (станок для гибки волны) мод. IMKAR GR 2007г. | 71726-616 | 627 945,44  |
| 292 | Пресс кривошипный КЕ 2330 | 71726-248 | 500 000,00  |
| 293 | Пресс ручной гидравлический PR-50 | 71726-624 | 191 831,76  |
| 294 | Ручной пресс для обжима гидрошлангов SM - 625E,макс. диаметр фитинга 1" с лимбом | 71726-234 | 46 983,05  |
| 295 | Штамп "вставка крепежная" Ш42.000 | 71726-506 | 127 118,64  |
| 296 | Штамп "хомут верхний хв1" Ш41.000 | 71726-507 | 127 118,64  |
| 297 | Штамп 6350.006.00.000 | 71726-593 | 297 000,00  |
| 298 | Штамп для изготовления накладки 40\*80\*4 отв.Ф18 Ш30.00.000 | 71726-581 | 165 000,00  |
| 299 | Штамп для изготовления накладки Ш 30.00.000 СБ | 71726-464 | 177 966,10  |
| 300 | Штамп для пробивки и отрезки Ш33.00.000 | 71726-594 | 245 000,00  |
| 301 | Штамп для производства детали "Скоба" | 71726-582 | 423 728,81  |
| 302 | Штамп перфорирующий 2940.029.00.000.М2 | 71726-508 | 433 500,00  |
| 303 | Штамп Ш 270.00.000 | 71726-598 | 380 000,00  |
| 304 | Ав. линия для изготовл. "Консоль-аммортиз. нижний" | 71915 | 1 760 677,97  |
| 305 | Автоматизированная линия изготовления гнутых профилей №5 (Линия проката СБ-2,5) | 71726-676 | 5 354 234,11  |
| 306 | Автоматическая линия для изготовления стоек(Murgessi) | 71726-661 | 13 073 458,45  |
| 307 | Весы крановые ВСК - 30000Д | 71726-585 | 92 288,14  |
| 308 | Захват для рулонов стали 2ГЗП1-30,0 | 71726-098 | 131 355,93  |
| 309 | Компрессор винтовой GENESIS 22 10 - 500 | 71726-620 | 499 015,68  |
| 310 | Линия производства двухволновой балки дорожных ограждений зав №1109141 | 71726-175 | 37 132 005,62  |
| 311 | Линия производства стойки дорожных ограждений зав № 1009143 | 71726-174 | 32 934 451,17  |
| 312 | Листоправильная машина с отгибателем края рулона | 71726-621 | 1 289 082,45  |
| 313 | Машина гибочная МГ520-4 | 71437 | 737 288,13  |
| 314 | Машина листоправильная с агрегатом подачи ленты | 71982 | 1 083 787,16  |
| 315 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 12т зав. №12241/16 | 71726-178 | 6 895 872,99  |
| 316 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 12т зав. №12241/17 | 71726-179 | 6 892 050,17  |
| 317 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 12т зав. №12241/18 | 71726-180 | 6 886 247,00  |
| 318 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 12т зав. №12241/19 | 71726-181 | 6 886 610,00  |
| 319 | Ножницы гидравлические мод. MАXSIMA-3020 с рольгангом 2010г. | 71726-659 | 2 844 921,90  |
| 320 | Ножницы комбинированные НГ 5222 | 71726-263 | 357 000,00  |
| 321 | Пресс - ножницы комбинированные мод.НГ-5223 | 71726-499 | 289 830,51  |
| 322 | Пресс (40 т.) | 71726-652 | 2 712 348,47  |
| 323 | Пресс однокривошипный открытый КВ 2132 | 71354 | 389 830,51  |
| 324 | Пресс-ножницы комбинированные мод.НГ5223 (в ком-те нож-плиты: для резки уголка , резки круга, для | 71726-413 | 394 067,80  |
| 325 | Раскроечный комплекс для резки рулонов TECNOPROMEC (Линия по раскройке металла (Италия)) | 71726-185 | 56 646 903,78  |
| 326 | Траверса ЕТМ 12.1000.66-08 | 71841 | 110 179,33  |
| 327 | Траверса ЕТМ 7.470.67-08 | 71842 | 78 661,93  |
| 328 | Траверса ЕТМ 7.470.68-08 | 71843 | 78 692,63  |
| 329 | Траверса с присосками для листов (НО-1040.000) | 71726-607 | 996 140,74  |
| 330 | Универсальная профилегибочная машина с оборудованием для пробивки и резки дорожных огражден.(3-х вл) | 71726-698 | 13 183 318,98  |
| 331 | Устройство правильное НО 869.00.000 | 71726-612 | 170 000,00  |
| 332 | Агрегат окрасочный высокого давления Wagner HC 950 E | 71726-497 | 414 491,53  |
| 333 | Машина листоправильная, инв.№72045 | 72045 | 1 881 355,93  |
| 334 | Формующая оснастка для производства гнутого профиля 312\*83\*4 (3) | 71726-374 | 1 599 152,54  |
| 335 | Преобразователь частоты SIMATIC KTR400 BASIC MONO PN | 71726-599 | 355 568,12  |
| 336 | Автоматическая станочная линия продольной резки рулонов CAMU 2001 | 71726-674 | 4 352 767,79  |
| 337 | Дробеметная установка ORIZONTAL 1500х500/4TR "COGEIM EUROPE" | 71726-166 | 12 045 138,08  |
| 338 | Компрессор винтовой "Ремеза" ВК60Е-10 | 71726-642 | 526 271,19  |
| 339 | Кран мостовой опорный двухбалочный ,GSB 20т, зав. №23564 | 71726-687 | 617 498,95  |
| 340 | Кран мостовой электрич. двухбалочный опорный КМ-10 | 71481 | 50 131,90  |
| 341 | Линия"Диагональной резки" | 71726-737 | 24 608 837,86  |
| 342 | Машина листогибочная трехвалковая И 2222 | 71726-456 | 508 474,58  |
| 343 | Ножницы гильотинные Н3118 (6.3\*2200), б/у | 71726-486 | 210 464,26  |
| 344 | Ножницы комбинированные мод. НГ5224, б/у | 71726-461 | 326 271,19  |
| 345 | Окрасочная линия (Автоматическая линия напыления W1500) | 71726-184 | 16 617 689,60  |
| 346 | Пресс - ножницы комбинированные мод.НГ5222, б/у | 71726-484 | 179 152,54  |
| 347 | Пресс винтовой дугостаторный Ф1732 | 71726-490 | 341 084,74  |
| 348 | Пресс винтовой с дугостаторным приводом Ф 1730 | 71417 | 169 491,53  |
| 349 | Пресс дугостаторный Ф1730 | 71555 | 145 000,00  |
| 350 | Пресс кривошипный мод. К2130Б с подающим устройством 1995г. | 71726-810 | 148 989,73  |
| 351 | Пресс кривошипный КЕ 2330 (без электрошкафа) | 71726-294 | 559 322,03  |
| 352 | Пресс кривошипный КЕ 2330 (без электрошкафа) | 71726-351 | 582 627,12  |
| 353 | Пресс листогибочный кривошипный И1330 б/у | 71726-796 | 325 000,00  |
| 354 | Пресс листогибочный кривошипный мод.ИВ1330, 1989 г.в., б/у | 71726-463 | 372 881,35  |
| 355 | Сканер штрих кода | 71726-320 | 74 311,12  |
| 356 | Терминал СД | 71726-336 | 57 411,81  |
| 357 | Автомобильные весы (КПП) | 71726-583 | 4 318 977,90  |
| 358 | Автопогрузчик TOYOTA 5FD70 вилочный | 71726-291 | 3 364 406,78  |
| 359 | Вагончик "Алёнка+" с тамбуром | 71726-371 | 123 457,63  |
| 360 | Кран козловой Q=25т мод.ККГЗ 1998г | 71726-618 | 1 807 828,58  |
| 361 | Кран козловой ККТ-К г/п 12,5т, Н=9м, Lпр=20м | 71714 | 3 044 267,81  |
| 362 | Подкрановые пути козлового крана | 71726-574 | 5 046 150,94  |
| 363 | Траверса линейная для конейнеров, грузоподъемность-41000 кг | 71726-799 | 219 333,33  |
| 364 | Весы автомобильные ВАЭ-60-18-20-П-К | 71908 | 3 389 830,51  |
| 365 | Аппарат покрасочный Classic S 395 Graco 17 С 361 | 71726-902 | 129 776,17  |
| 366 | Автопогрузчик ДВ 1794.33М | 71726-645 | 1 296 678,42  |
| 367 | Станок ленточнопильный UE-712C | 71726-767 | 41 100,00  |
| 368 | Автоматическая пожарная сигнализация | 71726-654 | 43 950,00  |
| 369 | Шкаф вытяжной ШВ - УК - 2Кг | 71726-668 | 78 898,31  |
| 370 | Автоматизированная линия плазменной перфорации отверстий в элементах гофр. труб с гофром 381\*142 | 71726-354 | 37 351 647,92  |
| 371 | Автоматизированный комплекс для приема, накопления, загрузки конических опор | 71726-315 | 9 040 084,64  |
| 372 | Автоматическая продольная линия для изготовления опор мод. ISAM CF763 сер. № 213102 | 71726-314 | 29 059 048,19  |
| 373 | Защитные ограждения -отбойники оборудования внутри участка гнутого профиля и СО и МГК | 71726-757 | 172 477,47  |
| 374 | Компрессор винтовой "Ремеза" ВК60Е-10 | 71726-692 | 560 398,89  |
| 375 | Кран консольный с ручным поворотом консоли ККР 3-1-4-3 | 71726-457 | 238 559,32  |
| 376 | Кран мостовой двухбалочный OMIS с двумя грузовыми тележками,10т,(5+5т) | 71726-688 | 777 835,87  |
| 377 | Кран мостовой (Q=20т.) 2010г. | 71726-812 | 520 834,81  |
| 378 | Кран мостовой 10 т | 07083 | 50 131,90  |
| 379 | Кран мостовой двухбалочный OMIS (Q=10т.) 2009г. | 71726-809 | 449 304,39  |
| 380 | Кран мостовой двухбалочный OMISс двумя грузовыми тележками (5т+5т) 2010г. | 71726-808 | 729 304,33  |
| 381 | Кромкогибочный механический пресс мод. SOMO SPS 600/40 2010г. | 71726-660 | 22 383 391,56  |
| 382 | Линия автоматической сварки многогранных конических опор ОММ 2012 | 71726-804 | 15 952 032,72  |
| 383 | Линия автоматической сварки столбов из одной половины под флюсом, пр-ва OFFICINE MURGESI 2011 | 71726-843 | 10 392 731,43  |
| 384 | Линия по производству элементов металлических гофрированных труб с гофром 130\*32 (ЛМГ) | 71726-266 | 14 930 084,74  |
| 385 | Линия по производству элементов металлических гофрированных труб с гофром 150\*50 (ЛМГ) | 71726-265 | 16 485 169,50  |
| 386 | Линия по производству элементов металлических гофрированных труб с гофром 200\*55 | 71726-513 | 25 755 862,89  |
| 387 | Линия поперечной резки рулонного металла (CTL-10\*2000) | 71726-496 | 27 870 896,88  |
| 388 | Моноблок для газ. свар. смеси (12 бал\*50л) | 71726-396 | 97 457,63  |
| 389 | Моноблок МБ - 12 - 50 - 200 | 71726-255 | 228 813,56  |
| 390 | Моноблок МБ - 12 - 50 - 200 | 71726-256 | 228 813,56  |
| 391 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 30т | 71726-182 | 8 167 357,31  |
| 392 | Мостовой кран двухбалочный с 2 подъемными талями г/п 30т зав. №12241/15 | 71726-183 | 8 167 357,33  |
| 393 | Приспособление для гибки прутка НО-1857.000 | 71726-679 | 60 000,00  |
| 394 | Приспособление для перемещения листового металла (траверса линейная г/п 8500кг) 9м | 71726-680 | 118 220,34  |
| 395 | Рельсовые пути цеха г/ц (между цехами) | 71726-502 | 1 126 546,98  |
| 396 | Сварочный источник MIG 385 W-S с водяным охлаждением | 71726-520 | 249 011,45  |
| 397 | Сварочный полуавтомат VarioSynergic 4000 - 2 | 71726-143 | 133 137,96  |
| 398 | Системаподачи заготовок в пресс 2010г. | 71726-806 | 14 424 370,43  |
| 399 | Тандем гидравлических прессов BAYKAL модель APHS 2\*7100\*1200 | 71726-357 | 75 130 252,44  |
| 400 | Тельфер цепной г\п 0,5т, в/п 3,2 м. | 71726-915 | 81 188,58  |
| 401 | Тельфер цепной г\п 0,5т, в/п 3,2 м. | 71726-916 | 81 188,58  |
| 402 | Тиски станочные L рабочая 500 мм | 71726-592 | 50 847,46  |
| 403 | Траверса с присосками для листов | 71726-510 | 451 081,61  |
| 404 | Траверса с присосками для листов 6м (НО-1494.000) | 71726-608 | 494 981,72  |
| 405 | Установка для плазменной резки компании BAYKAL модель HPL-H 4014 | 71726-287 | 14 769 946,72  |
| 406 | Установка плазменной резки с ЧПУ PTF/OXY/2P/256/25/PLS/TIN/40XY Италия, 2010 г. | 71726-675 | 11 273 451,08  |
| 407 | Электрическая цепная таль на 500кг, 380/415V 50Hz, скорость max=8м/мин, с пультом управления | 71726-441 | 128 358,50  |
| 408 | Электрогидравлический четырехвалковый гибочный станок | 71726-784 | 14 781 770,74  |
| 409 | Аппарат окрас. WIWA PROFESSIONAL 24071 N/F 0639061 | 71726-641 | 321 454,18  |
| 410 | Аппарат окрасочный X70DH3 | 71806 | 155 434,75  |
| 411 | Компрессор ATLAS COPCO GA 30 | 71726-766 | 216 700,00  |
| 412 | Компрессор GENESSIS 22 | 71726-192 | 351 694,92  |
| 413 | Компрессор винтовой "Ремеза" ВК100Е-10 | 71726-691 | 887 092,60  |
| 414 | Компрессор винтовой GENESIS 15,13/77 - 500 | 71726-105 | 271 186,44  |
| 415 | Компрессор винтовой Genesis 15/10-55-500 | 71726-644 | 44 600,00  |
| 416 | Компрессор винтовой Genesis 1510/77 - 500 | 71726-261 | 297 987,00  |
| 417 | Компрессор винтовой Genesis 1510/77 - 500 | 71726-262 | 297 987,00  |
| 418 | Компрессор винтовой Genesis 2210-500 | 71726-447 | 572 317,37  |
| 419 | Компрессор с 416 М (19А70) | 71241 | 29 583,33  |
| 420 | Пресс - ножницы комбинированные мод.НГ5222, б/у | 71726-483 | 179 152,54  |
| 421 | Пресс кривошипный мод. КЕ2130Б 1995г. | 71726-811 | 285 158,14  |
| 422 | Пресс-ножницы НГ5223 зав.ном. 130 2014г. | 71726-625 | 988 297,19  |
| 423 | Станок круглопильный форматнораскроечный (5,5кВт) с наклоняемой пилой и подвижной кареткой FL-3200 B | 71726-272 | 245 040,88  |
| 424 | Установка для наклейки светоотражателей 101.0000 | 71726-101 | 1 400 000,00  |
| 425 | Установка для резки светоотражателей 102.0000 | 71726-103 | 315 000,00  |
| 426 | Штамп "вставка в1 + вставка в" Ш40.00.000 | 71726-503 | 347 457,63  |
| 427 | Штамп для гибки детали КА Ш 0200 СБ | 71279 | 46 610,17  |
| 428 | Штамп для гибки детали КАв | 71419 | 63 559,32  |
| 429 | Штамп для детали "Вставка В" | 71726-763 | 1 750 254,24  |
| 430 | Штамп для изготовления детали "шайба 16" 6350.006.00.000-М1 | 71726-695 | 450 000,00  |
| 431 | Штамп для клеймения ЛФНТ.295317.001.000 | 71726-700 | 205 000,00  |
| 432 | Штамп для пробивки М1.2940.109.00.000 | 71726-912 | 1 022 000,00  |
| 433 | Штамп для рубки профиля СДГ НО-3798 | 71726-903 | 109 166,67  |
| 434 | Штамп комбинированный для получ. детали "КА-Н" | 71983 | 1 107 738,26  |
| 435 | Штамп комбинированный для получ. детали "Светоотр" | 71905 | 1 124 576,27  |
| 436 | Штамп отрезной летучий 2940.170.00.000 | 71726-765 | 850 000,00  |
| 437 | Штамп перф. для проб. один. отвер. в проф.312\*83\*4 | 72031 | 211 864,41  |
| 438 | Штамп перфорирующий2940,109,00,000 | 71350 | 203 389,83  |
| 439 | Станок сверлильный на магнитном основании арт.ЕСО100/4 | 71726-584 | 65 847,46  |
| 440 | Динамометрический ключ 1" 500-2500 Нм, для левой и правой резьбы | 71726-707 | 72 796,61  |
| 441 | Плоттер Canon image Prograf iPF 605 | 71726-524 | 42 330,51  |
| 442 | Система видеонаблюдения в г.Санкт-Петербург | 71726-415 | 133 049,97  |
| 443 | Стационарное оборудование ударно-точечной маркировки Е10-С153 | 71726-699 | 536 920,60  |
| 444 | IB502 - P - HTTPD Пневматический мембранный насос Boxer 502 650 л/мин | 71726-167 | 133 996,28  |
| 445 | Аппарат газированной воды "Вига" | 71726-116 | 76 892,42  |
| 446 | Вытяжная вентиляция | 71726-494 | 481 255,30  |
| 447 | Кран мостовой опорный двухбалочный ,GSB 20т, зав. №24183 | 71726-686 | 617 498,93  |
| 448 | Линия горячего цинкования металлоконструкций (Италия) | 71726-176 | 154 733 521,99  |
| 449 | Машина ROTOPLAT107 FRD (УПАКОВОЧНАЯ) | 71726-154 | 221 663,00  |
| 450 | Мембран. насос 5702+100 | 71899 | 43 591,97  |
| 451 | Мембран. насос 5703+100 1 1/2"РРЕ | 71600 | 86 598,91  |
| 452 | Насос мембранный DMP 1 1/2 PPE PP/Santopren | 71726-106 | 85 558,92  |
| 453 | Ограждение отбойник в цгц | 71726-596 | 46 886,34  |
| 454 | Перевертыш для укладки секций балок НО-1583 (без покр) сборка 000-8413 | 71726-586 | 45 974,30  |
| 455 | Печь дистилляции гарт-цинка | 71726-734 | 4 558 889,46  |
| 456 | Печь рекуперации изгари | 71726-735 | 622 052,27  |
| 457 | Правильная машина 2006г. | 71726-662 | 364 606,30  |
| 458 | Правильная машина НО-2439.00.000.000 СБ | 71726-904 | 972 945,83  |
| 459 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) | 71726-653 | 120 677,97  |
| 460 | Станция очистки стоков | 71787 | 1 058 507,42  |
| 461 | Стеллаж для 30 тар | 71726-602 | 371 867,41  |
| 462 | Стеллаж для бочек | 71726-604 | 45 451,74  |
| 463 | Стеллаж для тар с гребенками и крючками | 71726-605 | 405 993,59  |
| 464 | Стеллаж под хранение корзин | 71726-606 | 126 752,51  |
| 465 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-656 | 91 355,93  |
| 466 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-681 | 91 355,93  |
| 467 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-466 | 88 559,32  |
| 468 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-467 | 88 559,32  |
| 469 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-468 | 88 559,32  |
| 470 | Таль электрическая стационарная 5т, 12м | 71726-469 | 88 559,33  |
| 471 | Таль электрическая цепная KITO ER2 - 032S, 3 т, высота подъема 3,0 м 380В/3Ф,низковольтное управл.2 | 71726-589 | 262 125,38  |
| 472 | Таль электрическая цепная KITO ER2 - 032S, 3 т, высота подъема 3,0 м 380В/3Ф,низковольтное управл.3 | 71726-590 | 262 125,38  |
| 473 | Таль электрическая цепная KITO ER2 - 032S, 3 т, высота подъема 3,0 м 380В/3Ф,низковольтное управл.4 | 71726-591 | 262 125,38  |
| 474 | Таль электрическая цепная KITO ER2-030S. 3т,высота подъема 3,0м 380В/3Ф, с контейнером для цепи | 71726-307 | 167 400,00  |
| 475 | Таль электрическая цепная KITO ER2-030S. 3т,высота подъема 3,0м 380В/3Ф, с контейнером для цепи | 71726-308 | 167 400,00  |
| 476 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-388 | 2 896 079,66  |
| 477 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-389 | 2 896 079,65  |
| 478 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-390 | 2 896 079,66  |
| 479 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-391 | 2 896 079,65  |
| 480 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-392 | 2 896 079,66  |
| 481 | Тельфер Demag (таль подъемная , электрич. канатная) для монорельса модель EUDDH-5.0т | 71726-393 | 2 896 079,65  |
| 482 | Корпус горячего цинкования, кад. № 73:24:030701:843 | 71726-136 | 208 460 977,93  |
| 483 | Рельсовые пути цеха г/ц | 71726-151 | 537 853,95  |
| 484 | Автоматическая пожарная сигнализация в ЦГЦ №2 | 71726-738 | 445 025,37  |
| 485 | Вагонетка перевоза траверсы до 10 тн | 71726-742 | 227 812,79  |
| 486 | Вагонетка перевоза траверсы до 10 тн | 71726-743 | 227 812,79  |
| 487 | Защитные ограждения ворот, сооружений внутри ЦГЦ №2 | 71726-739 | 261 283,62  |
| 488 | Компрессор винтовой COMARO XB 75-08 | 71726-926 | 670 833,33  |
| 489 | Линия горячего цинкования №2 | 71726-733 | 178 618 416,22  |
| 490 | Стеллаж под хранение корзин | 71726-854 | 710 118,53  |
| 491 | Цех горячего цинкования №2, кад. № 73:24:030701:873 | 71726-736 | 134 676 126,42  |
| 492 | Переходы между цехом цинкования №2 и цехом металлоконструкций | 71726-741 | 2 351 800,45  |
| **ИТОГО:** | **1 827 851 664,94**  |

1. Стороны договора претензий и замечаний друг к другу не имеют.
2. Акт составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

|  |  |
| --- | --- |
| **Арендатор:** | **Арендодатель:****АО «КТЦ Металлоконструкция»**432045, Ульяновская область, г. Ульяновск, ш. Московское, д. 22БИНН 7327002626ОГРН 1027301481008**Конкурсный** **управляющий Пирогов И.М.** |