

Сравнительный анализ документов о наличии на ОАО «ВЗРТА» имущества, принадлежащего ООО «ЯКОНТО», подготовленный ООО «ЯКОНТО» для обжалования Решения Арбитражного суда Ростовской области от

ПОЯСНЕНИЕ № 1: Для проведения в соответствии с Определением АС РО от 16.04.02 сравнительного анализа данных о конкретном имуществе ООО «ЯКОНТО», находящемся на ОАО «ВЗРТА», предлагаются перечисленные ниже документы, оформленные в единую Таблицу № 3 от 11.07.02.

| | |
|----------|--|
| А | А.1.) - МП Фирма «ДОЛСТЕР» (Акт от 12.05.91); А.2.) - ОАО «САВМА» (письма № 2157 от 16.09.99 и № 2975 от 07.12.99); А.3.) - АОЗТ «Торговая компания ЯКОНТО» (Акт № 3 от 14.02.95); А.4.) - АООТ «КРАСНЫЙ ПРОЛЕТАРИЙ» (письмо № 119/Д от 14.09.99); А.5.) - ОАО «ОСНАСТКА» (письмо № 38-930/69-890 от 20.12.99); А.6.) - ОАО «СТАНКОСИБ» (письмо № 99 от 10.02.00); А.7.) - ГП «ВЗРТА» (Акт и Перечень от 18.06.93); А.8.) - ЗАО «Сальский завод КПО» (письмо № 461 от 27.12.99); А.9.) - АООТ «МЗКРС» (письма № 01-82 от 15.09.99 и № 0612 69 от 06.12.99); А.10.) Кооператив «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП» (Акт от 30.09.01 и Акт от 17.11.99); А.11.) - ТОО Фирма «ЯКОНТО». |
| Б | Акт № 1 от 15.01.95 (к Приложению № 1 от 15.01.95) передачи ТОО Фирмой «ЯКОНТО» в АООТ «ВЗРТА» на хранение оборудования и оснастки на основании Договора о совместной деятельности № 17-12-ДФЯ от 17.12.94. |
| В | Акт № 1 от 01.02.95 (к Приложению № 1) передачи ТОО Фирмой «ЯКОНТО» на АООТ «ВЗРТА» в аренду оборудования и оснастки на основании Договора аренды имущества № 1-2-ДФЯ от 01.02.95. |
| Г | Инвентаризационная опись ОАО «Салют» от 01.07.97 основных средств, принятых АООТ «ВЗРТА» в аренду от ТОО Фирмы «ЯКОНТО» на основании Договора аренды имущества № 1-2-ДФЯ от 01.02.95 и находившегося на хранении на основании Приложения № 3 от 14.04.95 к Договору о совместной деятельности № 17-12-ДФЯ от 17.12.94. |
| Д | Накладная № 1 от 01.12.97 и Акт приема-передачи № 1 от 01.12.97 оборудования и оснастки ЗАО «Концерн ЯКОНТО» на ОАО «Салют» к Договору (купли-продажи имущества) № 29-10-ДКЯ от 29.10.97 (расторгнут на основании Соглашения от 08.06.98). |
| Е | Акт проверки результатов инвентаризации, согласно Приказу внешнего управляющего ОАО «Салют» Н.Звягина от 25.02.99 № 34. |
| Ж | Акт № 1 от 20.11.99 комиссионной проверки цеха прастмасс ОАО «Салют». |
| З | Акт приема-передачи имущества к Договору хранения № 56 от 19.06.01, заключенному арбитражным управляющим С.Чесским с ОАО «ВЗРТА». |
| И | Сравнительный анализ (без номера, даты и подписи), подготовленный ОАО «ВЗРТА» и представленный 29.01.02 в судебном заседании ФАС СКО. |
| К | Оборудование ООО «ЯКОНТО», признанное Решением Арбитражного суда Ростовской области от 11.06.02 переданным в аренду на АООТ «ВЗРТА» (переименованного в ОАО «Салют») и находящимся на ОАО «ВЗРТА» на основании Договора аренды имущества № 1-2-ДФЯ от 01.02.95. |

Таблица № 3

| № п/п | Наименование оборудования, изделия, оснастки и другого имущества | Марка, модель | шт | Заводской или инв. № | Год вып. | Изготовитель или поставщик оборудования и оснастки | Документы для сравнения (см. Пояснение № 1) | | | | | | | | | |
|-------|--|---------------|----|----------------------|----------|--|---|----|----|-----|----|----|----|-----|----|-----|
| | | | | | | | А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Термопластавтомат (Индия) | JM128MK111C | 1 | МС 128.001 | 1990 | МП Фирма «ДОЛСТЕР» | А.1 | 1 | 1 | 26 | 1 | | 3 | 58 | | 58 |
| 2 | Термопластавтомат (Индия) | JM128MK111C | 1 | МС 128.002 | 1990 | МП Фирма «ДОЛСТЕР» | А.1 | 1 | 1 | 27 | 1 | | 5 | 59 | 2 | 59 |
| 3 | Термопластавтомат (Индия) | JM128MK111C | 1 | МС 128.003 | 1990 | МП Фирма «ДОЛСТЕР» | А.1 | 1 | 1 | 28 | 1 | | 4 | 60 | 2 | 60 |
| 4 | Термопластавтомат | ЛПД-500/160 | 1 | 50 | 1991 | СПО «ПРОГРЕСС» | А.2 | 2 | 2 | 15 | 2 | 2 | 2 | 47 | 1 | 47 |
| 5 | Термопластавтомат | ЛПД-500/160 | 1 | 166 | 1992 | СПО «ПРОГРЕСС» | А.2 | 2 | 2 | 133 | 2 | | | | | |
| 6 | Термопластавтомат | ЛПД-500/160 | 1 | 168 | 1992 | СПО «ПРОГРЕСС» | А.2 | 2 | 2 | 14 | 2 | 2 | 1 | 132 | 1 | 132 |
| 7 | Термопластавтомат | ЛПД-500/160 | 1 | 169 | 1992 | СПО «ПРОГРЕСС» | А.2 | 2 | 2 | 13 | 2 | 2 | 10 | 131 | 1 | 131 |
| 8 | Термопластавтомат | ЛПД-500/160 | 1 | 176 | 1992 | СПО «ПРОГРЕСС» | А.2 | 2 | 2 | 12 | 2 | 2 | 9 | 130 | 1 | 130 |
| 9 | Термопластавтомат | ДЕ3330Ф1 | 1 | 5645-91 | 1991 | Хмельницкий завод ТПА | А.3 | 3 | 3 | 29 | 3 | 3 | 7 | 133 | | |
| 10 | Термопластавтомат | ДЕ3330Ф1 | 1 | 5408-91 | 1991 | Хмельницкий завод ТПА | А.3 | 3 | 3 | 30 | 3 | 3 | 8 | 134 | | |
| 11 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 6 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 21 | 11 | | | 50 | 3 | |
| 12 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 7 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 24 | 11 | | | 53 | 3 | |
| 13 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 8 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 25 | 11 | | | 54 | 3 | |
| 14 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 9 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 20 | 11 | | | 49 | 3 | |
| 15 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 10 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 22 | 11 | | | 51 | 3 | |
| 16 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 16 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 16 | 11 | | | 136 | 3 | |
| 17 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 17 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 19 | 11 | | | 48 | 3 | |
| 18 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 18 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 17 | 11 | | | 137 | 3 | |
| 19 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 19 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 23 | 11 | | | 52 | 3 | |
| 20 | Установка вертикально-литьевая (УВЛ) | СО228М | 1 | 20 | | ГП «ДЭМЗ» (г. Дмитров) | А.3 | 11 | 11 | 18 | 11 | | | 135 | 3 | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Машина для литья под давлением | 711А08 | 1 | 538 | 1992 | Тираспольский ЗЛМ | А.3 | 8 | 8 | 6 | 8 | 8 | | 79 | 4 | |
| 23 | Машина для литья под давлением | 711А08 | 1 | 558 | 1992 | Тираспольский ЗЛМ | А.3 | 8 | 8 | 6 | 8 | 8 | | 80 | 4 | |
| 24 | Машина для литья под давлением | 711А09 | 1 | 26 | 1992 | Тираспольский ЗЛМ | А.3 | 9 | 9 | 7 | 9 | 9 | | 1 | | |
| 25 | Машина для литья под давлением | 711А09 | 1 | 57 | 1992 | Тираспольский ЗЛМ | А.3 | 9 | 9 | 8 | 9 | 9 | | 2 | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------|---|-------|------|----------------------|-----|----|----|-----|----|----|--|-----|---|-----|--|--|
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Станок токарно-винторезный | МК6056 | 1 | 88203 | 1992 | «Красный пролетарий» | А.4 | 33 | 33 | 87 | 33 | 33 | | 103 | | | | |
| 33 | Станок токарно-винторезный | МК6056 | 1 | 87771 | 1992 | «Красный пролетарий» | А.4 | 33 | 33 | 86 | 33 | 33 | | 94 | 5 | | | |
| 34 | Станок токарно-винторезный | МК6056 | 1 | 88369 | 1992 | «Красный пролетарий» | А.4 | 33 | 33 | 97 | 33 | 33 | | 95 | 5 | | | |
| 35 | Станок токарно-винторезный | МК6046 | 1 | 86072 | 1992 | «Красный пролетарий» | А.4 | 24 | 24 | 58 | 24 | 24 | | 129 | 5 | 129 | | |
| 36 | Станок токарно-винторезный | МК6046 | 1 | 86077 | 1992 | «Красный пролетарий» | А.4 | 24 | 24 | 35 | 24 | 24 | | 93 | 5 | 93 | | |
| 37 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 234 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 112 | | | | |
| 38 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 236 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 78 | 20 | 20 | | 108 | 6 | 108 | | |
| 39 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 237 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 77 | 20 | 20 | | 14 | 6 | 14 | | |
| 40 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 238 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 113 | | | | |
| 41 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 240 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 20 | | | | |
| 42 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 241 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 21 | | | | |
| 43 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 243 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 18 | 6 | 18 | | |
| 44 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 247 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 19 | 6 | 19 | | |
| 45 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 248 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 76 | 20 | 20 | | 107 | 6 | 107 | | |
| 46 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 249 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 17 | 6 | 17 | | |
| 47 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 252 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 22 | | | | |
| 48 | Станок формовочный | ФС-23А | 1 | 253 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 20 | 20 | 113 | 20 | 20 | | 23 | | | | |
| 49 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 349 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 80 | 22 | 22 | | 115 | 7 | 115 | | |
| 52 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 368 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 114 | 22 | 22 | | 29 | 7 | 29 | | |
| 53 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 371 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 79 | 22 | 22 | | 16 | 7 | 16 | | |
| 54 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 373 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 81 | 22 | 22 | | 116 | 7 | 116 | | |
| 55 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 374 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 116 | 22 | 22 | | 28 | 7 | 28 | | |
| 56 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 375 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 82 | 22 | 22 | | 118 | 7 | 118 | | |
| 57 | Станок намоточный | НВС-23А | 1 | 377 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 22 | 22 | 115 | 22 | 22 | | 25 | 7 | 25 | | |
| 58 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 470 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 83 | 19 | 19 | | 15 | 8 | 15 | | |
| 59 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 471 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 85 | 19 | 19 | | 119 | | 119 | | |
| 60 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 475 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 118 | 19 | 19 | | 26 | 8 | 26 | | |
| 61 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 478 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 84 | 19 | 19 | | 117 | | 117 | | |
| 62 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 484 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 117 | 19 | 19 | | 27 | | | | |
| 63 | Станок всыпной | ВС-2А | 1 | 515 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 19 | 19 | 119 | 19 | 19 | | 24 | 8 | 24 | | |
| 64 | Станок пазоизолировочный | ИС-23А | 1 | 215 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 21 | 21 | 59 | 21 | 21 | | 120 | 9 | 120 | | |
| 65 | Станок пазоизолировочный | ИС-23А | 1 | 217 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 21 | 21 | 111 | 21 | 21 | | 30 | 9 | 30 | | |
| 66 | Станок пазоизолировочный | ИС-23А | 1 | 221 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 35 | 35 | 60 | 35 | 35 | | 121 | 9 | 121 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---------------|----|---------|------|------------------|-----|----|-----------|-----|----|-----------|--|------------|-----------|-----------|
| 67 | Станок пазоизолировочный | ИС-23А | 1 | 222 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 35 | 35 | 112 | 35 | 35 | | 31 | 9 | 31 |
| 68 | Комплект оснастки к станкам: НВС-23А, ВС-2А, ИС-23А | | 1 | ЯО53210 | 1992 | ГП «ОСНАСТКА» | А.5 | 78 | 78 | 110 | 78 | 78 | | 109 | | |
| 69 | Токарный полуавтомат | НТ500-01 | 1 | 04 | 1993 | ОАО «СТАНКОСИБ» | А.6 | 38 | 38 | 90 | 38 | 38 | | 8 | 10 | |
| 70 | Агрегат моечно-сушильный | | 1 | ЯО53131 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | | 34 | | |
| 71 | Камера окрасочная проходная | | 1 | ЯО53132 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 42 | 42 | 41 | 42 | | | 37 | | |
| 72 | Камера окрасочная проходная | | 1 | ЯО53133 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 43 | 43 | 42 | 43 | | | 38 | | |
| 73 | Камера окрасочная проходная | | 1 | ЯО53134 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | | 39 | | |
| 74 | Камера окрасочная проходная | | 1 | ЯО53135 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 45 | 45 | 44 | 45 | 45 | | 40 | | |
| 75 | Камера сушильная терморadiационно-конвективная | | 1 | ЯО53136 | 1987 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 46 | 46 | 45 | 46 | 46 | | 143 | | |
| 76 | Камера сушильная терморadiационно-конвективная | | 1 | ЯО53137 | 1987 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | | 142 | | |
| 77 | Камера окрасочная | ОК-1 | 1 | ЯО53138 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 41 | 41 | 47 | 41 | | | 41 | | |
| 78 | Камера окрасочная | ОК-1 | 1 | ЯО53139 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 41 | 41 | 48 | 41 | | | 42 | | |
| 79 | Камера окрасочная | ОК-1 | 1 | ЯО53140 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 41 | 41 | 49 | 41 | | | 43 | | |
| 80 | Камера окрасочная | ОК-1 | 1 | ЯО53141 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 41 | 41 | 50 | 41 | | | 124 | | |
| 81 | Установка сушильная | УС-3 | 1 | 240 | 1985 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 53 | 53 | 2 | 53 | | | 65 | | |
| 82 | Установка сушильная | УС-3 | 1 | 320 | 1985 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 63 | 63 | 52 | 63 | 63 | | 125 | | |
| 83 | Конвейер | ЦПК-80Р-70М | 1 | ЯО53144 | 1987 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 47 | 47 | 53 | 47 | 47 | | 35 | | |
| 84 | Конвейер | ЦПК-80Р-70М | 1 | ЯО53145 | 1987 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 47 | 47 | 54 | 47 | 47 | | 36 | | |
| 85 | Станок токарно-винторезный | 1Е61ПМ | 1 | 50021 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 48 | 48 | | 48 | 48 | | | | |
| 86 | Станок вертикально-фрезерный | Ф2-250 | 1 | 13276 | 1984 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 49 | 49 | 56 | 49 | 49 | | 33 | | |
| 87 | Станок настольно-сверлильный | 2СС-1 | 1 | 6288 | 1989 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 50 | 50 | 57 | 50 | 50 | | 99 | 11 | |
| 88 | Станок настольно-сверлильный | 2СС-1 | 1 | 51460 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 50 | 50 | 10 | 50 | | | | | |
| 89 | Пылеотсасывающий агрегат | ПА 216 | 1 | 2979 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 51 | 51 | 4 | 51 | 51 | | 141 | | |
| 90 | Станок заточной | ЗК633 | 1 | 40080 | 1987 | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 52 | 52 | 5 | 52 | 52 | | 84 | | |
| 91 | Весы 4039 | 1039РП-600 | 1 | ЯО53092 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 54 | 54 | 3 | 54 | 54 | | 127 | | |
| 92 | Сушильный шкаф | АРСМ3.009 | 1 | 51241 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 55 | 55 | 11 | 55 | 55 | | | | |
| 93 | Шкаф трёхсекционный металлический | разные | 93 | | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 58 | 58 | 137 | 58 | | | | | |
| 94 | Преобразователь | ПНТТВ 250/340 | 1 | | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 56 | 56 | 55 | 56 | | | | | |
| 95 | Склад | СТАС-50 | 1 | ЯО53243 | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 57 | 57 | 135 | 57 | 57 | | 128 | | |
| 96 | Электропогрузчик | ЭП-103К | 1 | | | ГП «ВЗРТА» | А.7 | 39 | 39 | 136 | 39 | 39 | | | | |
| 97 | Электродпечь плавно-раздаточная | САТ-016 | 1 | 77730 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 25 | 25 | 9 | 25 | 25 | | 3 | 12 | |
| 98 | Электродпечь плавно-раздаточная | САТ-016 | 1 | 77738 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 25 | 25 | 9 | 25 | 25 | | 81 | 12 | |
| 99 | Станок фрезерный | 6Т82Ш | 1 | 283 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 26 | 26 | 36 | 26 | 26 | | 92 | 13 | |
| 100 | Станок фрезерный | 6Т82Ш | 1 | 287 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 26 | 26 | 31 | 26 | 26 | | 100 | 13 | |
| 101 | Электродпечь промышленная | СНО4.8.4/12И1 | 1 | 77726 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 36 | 36 | 32 | 36 | 36 | | 101 | 14 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------|----------|---|---------|------|------------------|-----|----|----|-----|----|----|--|--|-----|----|--|--|--|
| 102 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 103 | Полуавтомат центrovально-подрезной | 2A911 | 1 | 167 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 27 | 27 | | 27 | 27 | | | 102 | | | | |
| 104 | Пресс гидравлический | ПБ6330 | 1 | 507 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 16 | 16 | 34 | 16 | 16 | | | 11 | | | | |
| 105 | Пресс гидравлический | ПБ6330 | 1 | 580 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 16 | 16 | | 16 | 16 | | | 12 | | | | |
| 106 | Пресс гидравлический | П6320Б | 1 | 3852 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 17 | 17 | 37 | 17 | 17 | | | 90 | 15 | | | |
| 107 | Шкаф пекарный электрический | ШПЭС М-3 | 1 | ЯО53130 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 23 | 23 | | 23 | 23 | | | 75 | | | | |
| 108 | Шкаф пекарный электрический | ШПЭС М-3 | 1 | 13258 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 23 | 23 | 39 | 23 | 23 | | | 85 | | | | |
| 109 | Шкаф пекарный электрический | ШПЭС М-3 | 1 | 13252 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 23 | 23 | 95 | 23 | 23 | | | 86 | | | | |
| 110 | Шкаф пекарный электрический | ШПЭС М-3 | 1 | 13262 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 23 | 23 | 38 | 23 | - | | | 91 | | | | |
| 111 | Пресс гидравлический | П6324Б | 1 | 3588 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 70 | | | | | 82 | 16 | | | |
| 112 | Пресс гидравлический | П6324Б | 1 | 3590 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 71 | | | | | 83 | 16 | | | |
| 113 | Установка водоохлаждения | УВ10-01 | 1 | 9339 | 1990 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 30 | 30 | 72 | 30 | | | | 55 | | | | |
| 114 | Установка водоохлаждения | УВ10-01 | 1 | 9285 | 1990 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 30 | 30 | 73 | 30 | | | | | | | | |
| 115 | Станок круглошлифовальный | ЗМ153SF1 | 1 | ЯО53179 | 1991 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 88 | | | | | 6 | | | | |
| 116 | Станок круглошлифовальный | ЗМ153SF1 | 1 | 150 | 1991 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 89 | | | | | 7 | | | | |
| 117 | Станок круглошлифовальный | ЗМ153SF1 | 1 | 179 | 1991 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 121 | | | | | 10 | 18 | | | |
| 118 | Станок круглошлифовальный | ЗМ153SF1 | 1 | 128 | 1991 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | | | | | | 5 | | | | |
| 119 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 120 | Станок балансировочный | 9А714П | 1 | 108 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 34 | 34 | 92 | 34 | 34 | | | 97 | | | | |
| 121 | Станок балансировочный | 9А714П | 1 | 111 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 34 | 34 | 120 | 34 | 34 | | | 32 | | | | |
| 122 | Станок балансировочный | 9А714П | 1 | 112 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 34 | 34 | 91 | 34 | 34 | | | 96 | | | | |
| 123 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 124 | Станок фрезерный | 6Д81Г | 1 | 253 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 29 | 29 | 93 | 29 | 29 | | | 9 | 17 | | | |
| 125 | Станок фрезерный | 6Д81Г | 1 | 254 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 29 | 29 | 94 | 29 | 29 | | | 104 | 17 | | | |
| 126 | Станок оптикошлифовальный | 3951ВФ1 | 1 | 694 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 32 | 32 | 96 | 32 | | | | 46 | | | | |
| 127 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 131 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 132 | Конвейер цепной горизонтальный | К-24М | 1 | ЯО53151 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 59 | 59 | 61 | 59 | 59 | | | 122 | | | | |
| 133 | Конвейер цепной горизонтальный | К-16М | 1 | ЯО53152 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 60 | 60 | 61 | 60 | 60 | | | 114 | | | | |
| 134 | Станок намоточный | НС | 1 | ЯО53153 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 70 | 70 | 62 | 70 | 70 | | | 123 | | | | |
| 135 | Станок намоточный | НС | 1 | ЯО53154 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 70 | 70 | 63 | 70 | 70 | | | 110 | | | | |
| 136 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 137 | Установка сушильная | УС-3 | 1 | 292 | 1985 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | | | | | | 126 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---------------|---|---------|------|------------------|-----|----|----|-----|----|----|--|-----|--|--|--|--|
| 138 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 139 | Автоматическая линия | КТ554036 | 1 | 395 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 61 | 61 | 66 | 61 | 61 | | 105 | | | | |
| 140 | Станок вибрационно-торовый | СВТ-250 | 1 | ЯО53158 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 37 | 37 | 67 | 37 | 37 | | 4 | | | | |
| 141 | Станок вибрационно-торовый | СВТ-250/380 | 1 | ЯО53159 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 37 | 37 | 68 | 37 | 37 | | 61 | | | | |
| 142 | Станок вибрационно-торовый | СВТ-250/380 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 37 | 37 | 69 | 37 | 37 | | | | | | |
| 143 | Бак охлаждения | 5822М.897 | 1 | 897 | 1990 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 31 | 31 | 74 | 31 | | | 56 | | | | |
| 144 | Бак охлаждения | 5822М.897 | 1 | | 1990 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 31 | 31 | 75 | 31 | | | 57 | | | | |
| 145 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 146 | Линия роторная пропитки статоров | ПОС-131 | 1 | 1 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 62 | 62 | 98 | 62 | 62 | | 106 | | | | |
| 147 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 148 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 149 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 150 | Высоковольтный стенд испытания статоров с блоком ПОМ-1 | | 1 | ЯО53202 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 72 | 72 | 102 | 72 | 72 | | 111 | | | | |
| 151 | Станок для раскроя рулонов (ленты) | ПБ32ОБ | 1 | ЯО53203 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 67 | 67 | 103 | 67 | 67 | | 98 | | | | |
| 152 | Стенд ПСИ электродвигателей 4АМ80 | ПСИЭД | 1 | ЯО53204 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 73 | 73 | 104 | 73 | 73 | | 87 | | | | |
| 153 | Стенд ПСИ электродвигателей 4АМАТ80 | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 71 | 71 | 105 | 71 | 71 | | | | | | |
| 154 | Установка индукционного нагрева станин | ИНС | 1 | ЯО53206 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 68 | 68 | 106 | 68 | 68 | | 88 | | | | |
| 155 | Установка индукционного нагрева станин | ИНС | 1 | ЯО53245 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 68 | 68 | 138 | 68 | 68 | | 89 | | | | |
| 156 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗУ12АФ11 | 1 | ЯО53231 | 1993 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | 123 | | | | 13 | | | | |
| 157 | Машина упаковочная | ZEVA | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 10 | 10 | 124 | 10 | - | | 74 | | | | |
| 158 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 159 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 161 | Комплекс штамповочный | АККСЕ2130 621 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 12 | 12 | 130 | 12 | 12 | | | | | | |
| 162 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 163 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 164 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 165 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 166 | Станок резьбонарезной | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 64 | 64 | | 64 | | | | | | | |
| 167 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 168 | Пресс гидравлический | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 69 | 69 | | 69 | 69 | | | | | | |
| 169 | Пресс гидравлический | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 69 | 69 | | 69 | 69 | | | | | | |
| 170 | Установка сушильная | АУБ-390000000 | 1 | 259 | 1987 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | | | | | 44 | | | | |
| 171 | Установка сушильная | АУБ-390000000 | 1 | 169 | 1992 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | | | | | | 45 | | | | |
| 172 | Пресс двойного действия | КГ5530 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 18 | 18 | | 18 | 18 | | | | | | |
| 173 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗМ153АФ11 | 1 | 128 | 1991 | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 28 | 28 | | 28 | 28 | | 5 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|----------------|----|----------------|--|-----------------------|-----|----|-----------|-----|----|-----------|--|-----------|--|--|
| 174 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗМ153АФ11 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 28 | 28 | | 28 | 28 | | | | |
| 175 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗМ153АФ11 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 28 | 28 | | 28 | 28 | | | | |
| 176 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗМ153АФ11 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 28 | 28 | | 28 | 28 | | | | |
| 177 | Полуавтомат круглошлифовальный | ЗМ153АФ11 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 28 | 28 | | 28 | 28 | | | | |
| 178 | Электропечь промышленная | СНО4.8.4/10 | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 36 | 36 | | 36 | 36 | | | | |
| 179 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 180 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 181 | Блоки | ФС-5 | 18 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 65 | 65 | | 65 | | | | | |
| 182 | Емкость для нефтепродуктов (цистерна) | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 66 | 66 | | 66 | | | | | |
| 183 | Емкость для нефтепродуктов (цистерна) | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 66 | 66 | | 66 | | | | | |
| 184 | Емкость для нефтепродуктов (цистерна) | | 1 | | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | 66 | 66 | | 66 | | | | | |
| 185 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 186 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 187 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 188 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 189 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 190 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 191 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 192 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 193 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 194 | Пресс однокривошипный | КД 2124 К | 1 | <i>ЯО53234</i> | | «Сальский завод КПО» | А.8 | 14 | 14 | 126 | 14 | 14 | | 70 | | |
| 195 | Пресс однокривошипный | КД 2124 К | 1 | <i>ЯО53235</i> | | «Сальский завод КПО» | А.8 | 14 | 14 | 127 | 14 | 14 | | 71 | | |
| 196 | Пресс однокривошипный | КИ 2128 | 1 | <i>ЯО53236</i> | | «Сальский завод КПО» | А.8 | 13 | 13 | 128 | 13 | 13 | | 72 | | |
| 197 | Пресс однокривошипный | КИ 2128 | 1 | <i>ЯО53237</i> | | «Сальский завод КПО» | А.8 | 15 | 15 | 129 | 15 | 15 | | 73 | | |
| 198 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 199 | Термопластавтомат | ДЗ136-1000 | 1 | | | Хмельницкий завод ТПА | А.3 | 4 | 4 | 131 | 4 | | | | | |
| 200 | Термопластавтомат | ДЗ138-2000 | 1 | | | ПО «ПРЕССМАШ» | А.3 | 5 | 5 | 132 | 5 | | | | | |
| 201 | Термопластавтомат (Германия) | KUASY 5000/800 | 1 | | | ТОО Фирма «ЯКОНТО» | А.3 | 6 | 6 | 134 | 6 | | | | | |
| 202 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 203 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 204 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 205 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 206 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 207 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 208 | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--------------------|------|--|----|--|----|----|--|--|--|--|--|--|
| 232 | Прессформа для литья пробки винной 4А | | 1 | | «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП» | А.10 | | 80 | | 80 | 80 | | | | | | |
| 233 | Прессформа для литья пробки винной 4А | | 1 | | «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП» | А.10 | | 80 | | 80 | | | | | | | |
| 234 | Прессформа для литья пробки винной 4А (многоместная) | | 1 | | «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП» | А.10 | | 81 | | 81 | | | | | | | |
| 235 | Штамповая оснастка для вырубки пакета статор-ротор для электродвигателей | | 1 | | АОЗТ «ТК ЯКОНТО» | А.3 | | 7 | | 7 | | | | | | | |
| 236 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 237 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 238 | Конструкторская документация на электродвигатели 4АМАТ80 и 4АМ80 | | 1 | | ТОО Фирма «ЯКОНТО» | А.11 | | | | | | | | | | | |
| 239 | Техническая документация на производство электродвигателей | | 1 | | ТОО Фирма «ЯКОНТО» | А.11 | | | | | | | | | | | |
| 240 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ПОЯСНЕНИЕ № 2: В Таблице № 3 от 11.07.02 *курсивом* обозначены порядковые и другие номера оборудования (изделий), указанные в Акте приема-передачи имущества к Договору хранения № 56 от 19.06.01 и в Сравнительном анализе (без номера, даты и подписи), подготовленном ОАО «ВЗРТА».

ПОЯСНЕНИЕ № 3: Имущество ООО «ЯКОНТО», находящееся на территории ОАО «ВЗРТА», имеет различные формы нумерации: **1)** заводскую (изготовителя); **2)** инвентарную ГП (АООТ) «ВЗРТА»; **3)** инвентарную «ЯКОНТО», под которой имущество ООО «ЯКОНТО» числилось на ОАО «Салют», а ныне на ОАО «ВЗРТА», где **первые две буквы перед номером «ЯО.....» обозначают владельца имущества (ЯКОНТО Общество).**

ПОЯСНЕНИЕ № 4: Оборудование, реализованное ГП «ВЗРТА» ТОО Фирме «ЯКОНТО» и перечисленное в Акте передачи и Перечне оборудования от 18.06.93, **указано только с инвентарными номерами ГП «ВЗРТА» (без указания номеров заводов изготовителей).** Эти документы непосредственно подготавливались С.Чесским, который в тот период времени был в должности заместителя директора ГП «ВЗРТА» и занимался оформлением документов на распродаваемое имущество этого предприятия.

ПОЯСНЕНИЕ № 5: В некоторых документах, перечисленных в Таблице № 1 от 06.05.02, **имеются технические опечатки и ошибки в наименованиях, марках и номерах оборудования, о чём сообщалось и в Ходатайстве ООО «ЯКОНТО» № 2 от 26.03.02.** Так в Акте приема-передачи имущества к Договору хранения № 56 от 19.06.01 под порядковыми номерами **86 и 91** числятся Шкафы пекарские электрические марки ШПЭСМ-3 с **одним и тем же «заводским» номером 13262**. И таких примеров немало. Поэтому ООО «ЯКОНТО» настаивало и настаивает на проведении с участием наших представителей инвентаризации имущества ООО «ЯКОНТО», захваченного арбитражным управляющим С.Чесским при непосредственном участии Т.Грамотенко, находящегося на территории ОАО «ВЗРТА» и указанного, в частности, в Акте приёма-передачи имущества к Договору хранения № 56 от 19.06.01.

ПОЯСНЕНИЕ № 6: В подготовленной ООО «ЯКОНТО» 06.05.02 Оценке Акта проверки результатов инвентаризации, согласно Приказу внешнего управляющего ОАО «Салют» Н.Звягина от 25.02.99 № 34, изложена более подробная информация о данном Акте.

ПОЯСНЕНИЕ № 7: Прессформы, перечисленные в Таблице № 3 от 11.07.02 под порядковыми номерами **217 - 229, имеют изображение товарных знаков Кооператива «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП», нанесенных на внутреннюю поверхность матрицы этих прессформ,** изготовленных по чертежам этого Кооператива. Все товарные знаки Кооператива «КОНТИНЕНТ-ОЛИМП», зарегистрированные в Государственном комитете СССР по делам изобретений и открытий (Свидетельство № 86630 от 11.09.89, № 89903 от 23.10.89, № 86904 от 23.10.89), переданы МП Фирме «ЯКОНТО» 10.06.91.

ПОЯСНЕНИЕ № 8: Для понимания сравнительного анализа документов, указанных ООО «ЯКОНТО» в Таблице № 3 от 11.07.02, **необходимо внимательно ознакомиться** с Дополнительным обоснованием исков ООО «ЯКОНТО» от 16.04.02, со Справками ООО «ЯКОНТО» № 1 от 16.04.02 и № 2 от 16.04.02 и с другими документами, имеющимися в деле № А53-8392, 12749/01-С1-17(32).

Президент ООО «ЯКОНТО»

С.П. ЯКУНИН