

№ п/п	Наименование используемого оборудования/Кол-во/Применение	Износ %	Пропускная способность шт/год	Технологическая операция	Год выпуска
1	Пресс Grabener 1 (дооснащение)	80	70000 фланцев	штамповка	1972
2	Линия подготовки пластин к золочению Лада-05 1 (замена)	85	1500 пластин (**)	химическая обработка	1988
3	Установка распыления 1(*) (замена)	85	1500 пластин (**)	литография	1989
4	Установка совмещения и экспонирования ЭМ-576А 1 (дооснащение)	80	1500 пластин (**)	литография	1991
5	Установка напыления алюминия Оратория-9 1(*) (замена)	85	1500 пластин (**)	напыление металлов	1991
6	Система диффузионная озонная СДОМ-3/100 2 (дооснащение)	85	1500 пластин (**)	диффузия	1991
7	Установка резки пластин M225 1 (замена)	90	1500 пластин (**)	резка пластин на кристаллы	1980
8	Установка отмывки пластин 1(*) (замена)	85	1500 пластин (**)	химическая обработка	1989
9	Зондовая станция 1 (дооснащение)	85	1500 пластин (**)	контроль функционирования	1980
10	Приточно-вытяжная система 1 (дооснащение)	85	-	литография	1980
11	Система подготовки деионизованной воды 1 (дооснащение)	50	7500 тонн	химическая обработка	2006
12	Линия химического никелирования Лада-01 1 (замена)	85	277500 деталей (***)	химическое покрытие металлами	1990
13	Линия гальванического никелирования Лада 1 (замена)	85	272500 деталей (***)	гальваническое покрытие металлами	1990
14	Печь колпаковая вакуумная TESLA 2 (замена)	90	35000 деталей (***)	пайка сборочных единиц	1986

15	Оснастка для линии гальванического никелирования 1 (дооснащение)	50	272500 деталей (***)	гальваническое покрытие металлами	2005
16	Установка ультразвуковой сварки 2 (дооснащение)	50	437500 сварок	ультразвуковая разварка выводов на траверсы	2008
17	Установка контактной конденсаторной сварки 1(*) (дооснащение)	80	75000 сварок	герметизация корпусов	1986
18	Установка роликовой сварки 1(*) (дооснащение)	50	25000 сварок	герметизация корпусов	2004
19	Установка контроля герметичности МИКРО-4 с ТИ1-50 1(*) (дооснащение)	25	100000 операций контроля	контроль герметичности	2015
20	Установка для измерения пробивного напряжения и тока диодов Гамма-169 1(*) (дооснащение)	35	25000 операций контроля	проведение испытаний	2009
21	Измерительное оборудование (тестер СЕМ DT-9926, осциллограф) 1 (дооснащение)	50	неисправен измерения проводят на сторонних предприятиях	проведение испытаний	2000
22	Камера для испытаний полупроводниковых приборов на «тепло-холод» 2 (дооснащение)	80	5000 операций контроля	проведение испытаний	1984
23	Стенд одиночного удара 1 (дооснащение)	90	неисправен испытания проводят на сторонних предприятиях	проведение испытаний	1980