



АНТИКВАРНЫЙ ЦЕНТР

г. Екатеринбург

7 апреля 2021 г.
№07042021/1567



Экспертное заключение
Вентилятор Старт Ракета НВ-62.
Время изготовления: 1960-е годы.
Место изготовления: СССР.
Материалы и техника
исполнения: металл, карболит.
Размер: 20,0x26,0x6,0 см.
Владелец: частное собрание.

Вентилятор электрический настольный типа НВ-62 состоит из следующих частей: металлической подставки, корпуса из карболита с однофазным асинхронным электродвигателем переменного тока МА 11-4 с укрепленной на валу крылаткой вентилятора и кожуха электродвигателя.

Потребляемая мощность не более 35 Ватт, напряжение 220 Вольт, скорость вращения – 1200 об/мин. Производительность вентилятора – 17 м³ воздуха в минуту.

Подобные изделия изготавливались на промышленных предприятиях местной промышленности РСФСР. 23 марта 1946 года наркоматы местной промышленности были преобразованы в министерства местной промышленности. В период 1953 по 1955 годы в СССР были предприняты шаги по модернизации легкой промышленности. Привлечение ресурсов предприятий тяжелой и оборонной промышленности позволило предприятиям местной промышленности освоить массовое производство бытовых товаров: радиоприемников, магнитофонов, холодильников, часов и вентиляторов.

Электрические вентиляторы, бытовые и настольные, производили в Ярославском Совнархозе, Харьковском электромеханическом заводе имени И.В. Сталина, Кубинском электромеханическом заводе, Новокаховском электромеханическом заводе и т.д.

Космический триумф СССР в конце 1950-х гг. нашел свое отражение в отечественной продукции. На харьковском электромеханическом заводе "ХЭМЗ" освоили вентиляторы в виде ракеты, спутника и орбиты.

Вентилятор является предметом антиквариата и обладает коллекционной ценностью.

Эксперт

Бызов О.И.

