

**Гаинцев Юрий Васильевич**  
**12 февраля 1928 - 23 апреля 2011**  
**Биографическая справка**

Родился в городе Молотове (Пермь) 12 февраля 1928 года.  
Родители: Тишанькин Василий Фокиевич и Гаинцева Афанасия Ивановна.  
Закончил школу в 1944 году, экстерном сдав экзамены за девятый и десятый классы.

Учёба по специальности инженера - электрика в Уральском политехническом институте им. С.М. Кирова, 1944 – 1949 годы (г. Свердловск).

Работа по распределению на Баранчинском электромеханическом заводе (Свердловская область), 1949 – 1952 годы.

Аспирантура 1952 – 1955 годы.

Защита кандидатской диссертации – 1955 г.

Работа в Уральском политехническом институте 1955 – 1957 годы.

Работа на Баранчинском электромеханическом заводе 1957 – 1959 годы.

Работа в Кишинёвском научно-исследовательском электротехническом институте 1960 – 1965 годы.

Работа в городе Владимире во Всесоюзном научно-исследовательском проектно-конструкторском и технологическом институте электромашиностроения, (ныне НИПТИЭМ). (Руководитель лаборатории исследования электрических машин) 1965 – 2001 годы.

Жена – Гаинцева Полина Алексеевна, дочь – Гаинцева Елена Юрьевна.

Научные труды и изобретения кандидата технических наук Гаинцева Ю.В. (неполный перечень, всего 140 работ):

1. Гаинцев Ю.В., Зборовский И.А., Кравчик Э.Д. О синхронных провалах кривой момента асинхронного двигателя. М., 1958, Информационно-технический сборник, ЦБТИ, вып.7 (146).

2. Способы уменьшения погрешностей при определении моментов и пускового тока асинхронных двигателей. 1963 г.

3. Гаинцев Ю.В. Погрешности метода обратного вращения для определения добавочных потерь в асинхронных короткозамкнутых двигателях, Электротехника, 1965 г.

4. Гаинцев Ю.В. Методы снижения добавочных потерь в асинхронных электродвигателях с полужакрытыми пазами статора. Информ-стандартэлектро, 1966.- 141.

5. Гаинцев Ю.В. Сравнение методов определения добавочных потерь в короткозамкнутых асинхронных двигателях, г. Владимир, Труды НИПТИЭМ. Асинхронные двигатели, 1970, вшх.1, с.107-120.

6. Асинхронные двигатели общего назначения / Е. П. Бойко, Ю. В. Гаинцев, Ю. В. Ковалев; под ред. В. М. Петрова и А. Э. Кравчика. - М. Энергия, 1980. - 488 с.: ил.

7. Гаинцев Ю.В. Добавочные потери в асинхронных двигателях. М., Энергоиздат, 1981.

8. Гаинцев Ю.В. Определение добавочных потерь в асинхронных двигателях методом двух частот. М., ЭП, Электрические машины, 1982, Ж (131).

9. Авторы патента: ГАИНЦЕВ ЮРИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

G01R31/34 - испытание электрических машин (испытание электрических обмоток G01R 31/06; способы и устройства для изготовления, эксплуатации и ремонта электрических машин H02K 15/00). <http://www.findpatent.ru/patent/115/1153307.html> © FindPatent.ru - патентный поиск, 2012-2016.

10. Способ измерения тепловых коэффициентов асинхронного двигателя. Автор: Гаинцев. Номер патента: 857891. <http://patents.su/2-857891-sposob-izmereniya-teplovykh-koefficientov-asinkhronnogo-dvigatelya.html>

---

Составлено дочерью Юрия Васильевича Гаинцевой Еленой Юрьевной, размещено Филипповым Владимиром Юрьевичем.

Г. Владимир, г. Москва, 2016 - 2017 гг.

Биографическая справка:

[https://ruslabor.ru/pdf/biography\\_of\\_yuri\\_gaintsev\\_2.pdf](https://ruslabor.ru/pdf/biography_of_yuri_gaintsev_2.pdf)

Отроческий Дневник Гаинцева Юрия Васильевича 1942 – 1943 годы:

[https://ruslabor.ru/pdf/the\\_adolescent\\_diary\\_of\\_yuri\\_vasilyevich\\_gaintsev\\_.pdf](https://ruslabor.ru/pdf/the_adolescent_diary_of_yuri_vasilyevich_gaintsev_.pdf)

Поздние дополнения к Отроческому Дневнику Гаинцева Юрия Васильевича:

[https://ruslabor.ru/pdf/late\\_additions\\_to\\_the\\_adolescent\\_diary\\_of\\_gaintsev.pdf](https://ruslabor.ru/pdf/late_additions_to_the_adolescent_diary_of_gaintsev.pdf)

Факсимиле Дневника, тремя частями (три архивных файла с фотографиями Дневника):

[https://ruslabor.ru/1\\_Facsimile\\_DNEVNIK\\_1942\\_1943\\_GAINCEV\\_YURY.rar](https://ruslabor.ru/1_Facsimile_DNEVNIK_1942_1943_GAINCEV_YURY.rar)

[https://ruslabor.ru/2\\_Facsimile\\_DNEVNIK\\_1942\\_1943\\_GAINCEV\\_YURY.rar](https://ruslabor.ru/2_Facsimile_DNEVNIK_1942_1943_GAINCEV_YURY.rar)

[https://ruslabor.ru/3\\_Facsimile\\_DNEVNIK\\_1942\\_1943\\_GAINCEV\\_YURY.rar](https://ruslabor.ru/3_Facsimile_DNEVNIK_1942_1943_GAINCEV_YURY.rar)

Для писем: [ruslabor@yandex.ru](mailto:ruslabor@yandex.ru)