

Abbildungsschärfe	чёткость изображения
abgestimmter Verstärker	резонансный усилитель
Abgleichkondensator	подстроечный конденсатор
Ablenkplatten	дефлекторные пластины
Ablenkungssystem	отклоняющая система
Abschwächer	аттенюатор
absolute Einheitensysteme	абсолютные системы единиц
Absorber	поглощающая насадка
absorbierende Belastung	поглощающая нагрузка
Absorption der Radiowellen	абсорбция радиоволн
Absorptionsgrad	коэффициент поглощения
Absorptionsmodulation	модуляция поглощением
Abstimmanzeigeröhre	оптический индикатор настройки "магический глаз"
Abstimmkurven	резонансные кривые
Abstimmsschärfe	острота настройки
Abstimmsschärfe des Schwingkreises	избирательность колебательного контура
Abstimmtrimmer	подстроечный конденсатор, триммер
Abszisse	абсцисса
Abtasten mit Zeilensprung	чересстрочная развёртка
Abtaster, Abtastvorrichtung	адаптер
Abtrennungswinkel	угол отсечки
Achtpolröhre	октод
Achtstifsockel	октальный цоколь
Admittanz	полная проводимость
Akkumulator	аккумулятор
Akkumulator-Aufladung	зарядка аккумулятора
Akkumulator-Ladeaggregat	зарядный агрегат
Akkumulatorentladung	разряд аккумулятора
aktive Leistung	активная мощность
aktives Dipol	активный диполь
aktivierte Kathode	активированный катод
aktivierter Faden	активированная нить
aktuelle Sendung	актуальная передача
Akustik	акустика
akustische Abgabe	акустическая отдача
akustische Rückkopplung	акустическая обратная связь
Allstromschaltbild	универсальное питание
Alsifer	альсифер
Alternator	альтернатор
Amateurcode	радиолюбительский код
Amateurempfangsantennen	радиолюбительские приёмные антенны
Amateurfernsehzentren	любительские телевизионные центры
Amateurfunkverkehr	любительская радиосвязь
Ampere	ампер
Amperedrahtzahl	ампер-витки
Amperemeter	амперметр
Amperestunde	ампер-час
Amperewindungszahl	ампер-витки
Amplitude	амплитуда
Amplituden-Begrenzer	ограничитель (в ламповой схеме)
Amplitudencharakteristik	амплитудная характеристика
amplitudendifferenzloses Gebiet	равносигнальная зона
Amplitudenkennlinie	амплитудная характеристика
Amplitudenmodulation	амплитудная модуляция

Amplitudenselektion	амплитудная селекция
Amplitudenverzerrungen	амплитудные искажения
Anfangsgeschwindigkeit der Elektronen	начальная скорость электронов
Anfangskapazität eines einstellbaren Kondensators	начальная ёмкость конденсатора переменной ёмкости
Angström	Ангстрем
anisotropisches Medium	анизотропная среда
Anker	якорь
Ankopplung	индуктивная связь
Anlassanode	анод пусковой
Anode	анод
Anodenbesprechung	анодная модуляция
Anodengleichrichtung	анодное детектирование
Anodenkreis	цепь анода, анодная цепь, анодный контур
Anodenkreiswiderstand	анодная нагрузка
Anodenmodulation	анодная модуляция, модуляция на анод
Anodenrückwirkung	анодная реакция
Anodenschutzgitter	антидинатронная сетка, противодинаatronная сетка
Anodenspannung	напряжение на аноде, анодное напряжение
Anodenspannungsmodulation	анодная модуляция
Anodenspannung - Anodenstrom - Kennlinien	анодные характеристики
Anodenstrom	анодный ток, ток анода
Anodenstromkennlinien	анодные характеристики
Anodenwiderstand	анодная нагрузка
anomale E-Schicht	спорадический слой E
Anpassungswiderstand	согласованная нагрузка
Ansager	диктор
Ansatzstück	поглощающая насадка
Anstoss	импульс
Antenne	антенна
Antenne der fortschreitender Welle	антенна бегущей волны
Antennenableitung	снижение
Antennenabstimmung	настройка антенны
Antennendurchführung	ввод антенны
Antenneneffekt	антенный эффект
Antenneneinführung	ввод антенны
Antennengewinn	коэффициент направленного действия антенны
Antennenkapazität	ёмкость антенны
Antennenlitze	антенный канатик
Antennennachbildung	эквивалент антенны
Antennenpolardiagramme	полярные диаграммы направленности антенны
Antennenrichtfaktor	коэффициент направленного действия антенны
Antennenrichtwirkung	направленное действие антенны
Antennen-Speiseleitung	фидер
Antennenspeiseleitung	антенный фидер
Antennenstromanzeigergerät	антенный индикатор
Antennentopf	антенный трансформатор
Antennenübertragungsweg	антенный фидер
Antennenumschalter	антенный переключатель
Antennen- und Speiseleitungseinrichtungen	антенно-фидерные устройства
Antennenverstärkung	усиление антенны
Antennenverstärkungsfaktor	коэффициент усиления антенны
Antennenwähler	антенный переключатель
Antennenwirkung	антенный эффект
Antennenzuleitung	антенный фидер, снижение
Antiresonanz	антирезонанс, противорезонанс

Anzeigegerät (in Funkortungsgerät)	индикаторное устройство (в радиолокаторе)
Anzeiger	индикатор
aperiodische Entladung eines Kondensators	апериодический разряд конденсатора
aperiodische Systeme	апериодические системы
aperiodischer Kreis	апериодический контур
aperiodischer Verstärker	апериодический усилитель
Apostilb	апостильб
Apparatenzimmer einer Funkleitstelle	аппаратная радиотрансляционного узла
Aquadag	аквадаг
Äquipotentialfläche	эквипотенциальная поверхность
Aräometer	ареометр
Arbeit der elektrischen Kräfte	работа электрических сил
Arbeitsgang	рабочий ход
Arbeitspunkt	рабочая точка
Arbeitsspannung	рабочее напряжение
Argon	аргон
Asphaltlack	асфальтовый лак
Astroteiler	радиотелескоп
Asynchronmotor	асинхронный двигатель
atmosphärische Entladungen	грозовые разряды
atmosphärische Störungen	атмосферные помехи
Atomuhr	атомные часы
Aufbauplan	блок-схема
Aufnahmefähigkeit	магнитная восприимчивость
Aufsteckspulen	сменные катушки
Ausgangskennlinien eines Transistors	выходные характеристики транзистора
Ausgangsleistung	выходная мощность
Ausgangsmesser	измеритель выхода
Ausgangstransformator, Ausgangsübertrager	выходной трансформатор
ausgesonderter Empfangsort	выделенный приёмный пункт
Ausgussmassen	компаунды
Aussenantennen	наружные антенны
Aussenaufnahme	внестудийные телевизионные передачи
Aussteuerung	модуляция
Aussteuerungsgrad	глубина модуляции
Aussteuerungsmesser	модулометр
Austrittsarbeit der Elektronen	работа выхода электронов
Autodynempfang	автодинный приём
Autoempfänger	автомобильный радиоприёмник
autoinduktive Kopplung	автотрансформаторная связь
Automatentechnik	автоматика
automatische Empfindlichkeitsregelung	автоматическая регулировка чувствительности (АРЧ)
automatische Funkwetterdienststelle	автоматическая радиометеорологическая станция (АРМС)
automatische Gittervorspannung,	автоматическое смещение
automatische Gittervorspannungserzeugung	
automatische Scharabstimmung	автоматическая подстройка частоты
automatische Verstärkungsregelung	автоматическая регулировка усиления (АРУ)
autoparametrische Erregung	автопараметрическое возбуждение
autoparametrische Resonanz	автопараметрический резонанс
autoparametrische Siebkette	автопараметрический фильтр
Autotransformator	автотрансформатор
Avometer	авометр
Bakelite	бакелит
Bakelitenlack	бакелитовый лак
Ballastwiderstand	балластное сопротивление

Ballsenden	трансляция
Bandfilter, Bandpass	полосовой фильтр, бандпасс-фильтр
Bandverständlichkeit	артикуляция
Bar	бар
Bariumkatode	бариевый катод
Barium-Oxyd-Katode	бариево-оксидный катод
Barreter	бареттер
Basis eines Transistors	база (у транзистора)
Bastlercode	радиолюбительский код
Batterie	батарея
Baumwollhartgewebe	текстолит
Beam-Tetrode	лучевой тетрод
Beeinflussung	модуляция
Begrenzungsgerät	ограничитель (в трансляционной сети)
Beiwert der ingradlinearen Verzerrungen	клир-фактор
Beiwert einer fortschreitender Welle	коэффициент бегущей волны (КБВ)
Beiwert einer stehender Welle	коэффициент стоячей волны (КСВ)
Bel	Бел
Belastung	нагрузка
Belastung der Funkleitlinie	нагрузка радиотрансляционной линии
Belastung durch Wirkwiderstand	нагрузка безындукционным сопротивлением
Belegungsdichte	поверхностная плотность электрического заряда
Beleuchtungsstärke	освещённость
Bereich	диапазон
Bereichumschalter	переключатель диапазонов
Beruhigungseinrichtung (in Messgeräten)	успокоитель (в измерительных приборах)
Beruhigungssiebplatte	сглаживающий фильтр
Beruhigungswiderstand	балластное сопротивление
Beschädigungssucher	искатель повреждений
Betriebsraum einer Funkleitstelle	аппаратная радиотрансляционного узла
Beugung	диффракция
Bezugsnormalien	эталоны
bifilare Wicklung	бифиляр
Bimetalldraht	биметаллический провод
Bimetallrelais	биметаллическое реле
Bildablenkung	кадровая развёртка
Bildabtastung	развёртка изображения
Bildfängerröhre	кинескоп
Bildfolgefrequenz	частота повторения, частота следования
Bildfrequenzen	видеочастоты
Bildfrequenzverstärker	усилитель видеочастот
Bildimpulse	видеоимпульсы
Bildkanal	видеоканал
Bildkontrast	контрастность изображения
Bildspeicherröhre	телевизионная трубка с накоплением зарядов
Bildseitenverhältnis	формат изображения
Bildsignale	видеосигналы
Bildtelegramm	фототелеграмма
Bildtelegraph	бильд-телеграф
Bildtelegraphie	фототелеграфия
Bildverstärker	видеоусилитель
Bildwechselfrequenz	частота повторения (следования)
Binaural-Effekt	бинауральный эффект
Biot-Savartsches Gesetz	закон Био-Савара-Лапласа
Bleisulfatbelag an den Akkumulatorplatten	сульфатирование пластин аккумулятора
Blindleistung	реактивная мощность

Blindwiderstand	реактивное сопротивление
Blitzschutzschalter	грозовой переключатель
Blockingszillator	блокинг-генератор
Blockkondensator	блокировочный конденсатор
Blockschaltbild	блок-схема, скелетная схема, принципиальная схема
Bogengenerator	дуговой генератор
Bolometer	болومتر
Braunsche Röhre	трубка Брауна
Breitbandfunkempfänger	диапазонный радиоприёмник
Breitbandhorizontaldipol	диполь Надененко
Breite einer Resonanzkurve	ширина кривой резонанса
Bremsgitter	защитная сетка
Brücke	мостик
Brückenschaltungen	мостовые схемы
Brummabstand	коэффициент пульсации
Brummen	фон переменного тока
Bündelungssysteme	фокусирующие системы
Candela	свеча, международная свеча
Cambrik	кембрик
Cäsium	цезий
Cäsiumkathode	цезиевый катод
Chiffriermaschine	шифратор
Chrom-Nickel	нихром, хромоникель
Chromnickellegierung	хромоникелевый сплав
Code-Modulation	кодowo-импульсная модуляция (КИМ)
Code «Z»	"Зет-код"
Codierung	кодирование
cos fi	косинус фи
Coulomb	кулон
Coulombsches Gesetz	закон Кулона
Curiepunkt	точка Кюри
Dämpfer	демпфер, успокоитель (в измерительных приборах)
Dämpfung	демпфирование
Dämpfung einer Linie	затухание линии
Dämpfungsdekrement	декремент затухания
Dämpfungsfaktor	декремент затухания
Dämpfungsglied	аттенюатор
Dämpfungsschwingungen	затухающие колебания
Defektleitung	дырочная проводимость
Defokussierung des Strahles	дефокусировка луча
Dellinger-Effekt	Делинджера эффект
Demodulation	демодуляция
Depolarisator	деполяризатор
Detektion	детектирование
Detektor	детектор
Detektorempfänger	детекторный радиоприёмник
Detektorkennlinie	характеристика детектора
dezi...	деци
Dezibel	децибел
Dezimeterwellen	дециметровые волны
diamagnetische Stoffe	диамагнитные тела
Diaphon	диафон
Dichte einer elektrischen Ladung	плотность электрического заряда (объёмная)
Dielektrika	диэлектрики
Dielektrikum	диэлектрик
dielektrische Polarisation	диэлектрическая поляризация

dielektrische Stärke	диэлектрическая прочность
dielektrische Verluste	диэлектрические потери
dielektrischer Verstärker	диэлектрический усилитель
Dielektrizitätsantennen	диэлектрические антенны
Dielektrizitätsdurchschlag	пробой диэлектрика
Dielektrizitätskonstante	диэлектрическая проницаемость
Dielektrizitätslinse	диэлектрическая линза
Dielektrizitätsverluste	диэлектрические потери, утечки в диэлектрике
Differenzialkondensator	дифференциальный конденсатор
Differenzialschaltungen	дифференциальные схемы
Differenzialtransformator	дифференциальный трансформатор
Differenzialübertrager	дифференциальный трансформатор
Differenzierketten	дифференцирующие цепи
Differenzierkreise	дифференцирующие цепи
Diffraction	диффракция
Diffuser	диффузор
Diktiergerät	диктофон
Diode	диод
Diodengleichrichtung	диодное детектирование
Diodenvoltmeter	диодный вольтметр
Dipol	диполь
direkt erregtes Dipol	активный диполь
Direktor	директор
Diskretspektrum	дискретный спектр
Diskriminator	дискриминатор
Dispersion	дисперсия
Doppeldiode	двойной диод
Doppeldioden-Trioden-Verbund-röhre	двойной диод-триод
Doppelditriode	двойной диод-триод
Doppelgitterröhre	двухсеточная лампа
Doppelkonusantenne	биконическая антенна
Doppelmetalldraht	биметаллическая антенна
Doppelverkehr	дуплексная радиосвязь
Doppelweggleichrichtung	двухполупериодное выпрямление
Doppelzweipolröhre	двойной диод
Dopplereffekt	эффект Допплера
drahtentlanger Funkverkehr	радиосвязь вдоль проводов
Drahtfunk	проволочная радиофикация
drahtlose Funkverbindung	радиосвязь
Drahtrundfunk	радиовещание по проводам
Drahtrundfunkamt	радиотрансляционный узел
Drahtrundfunklinie	радиотрансляционная линия
Drahtrundfunknetz	радиотрансляционная сеть
Drehdrossel	вариометр
Drehkondensatorblock	блок конденсаторов переменной ёмкости
Drehoszillograph	шлейфовый осциллограф
Drehspulinstrumente	магнитоэлектрические приборы
Drehstrom	трёхфазный ток
Drehvariometer	вариометр
Dreielektrodenröhre	триод
Drosselkreis	"фильтр-пробка" (запирающий фильтр)
Drosselspule	дроссель
Drosselverstärker	дроссельный усилитель
Druckelektrizität	пьезоэлектрический эффект
Druckelektrizitätslautsprecher	пьезоэлектрический громкоговоритель
Druckelektrizitätsresonatoren	пьезоэлектрические резонаторы

Druckfunkempfänger	буквопечатающий радиоприём
Drucktastenabstimmung	клавишная настройка
D-Schicht	слой Д
Duplexverkehr	дуплексная радиосвязь
Durchbruchspannung	пробивное напряжение
Durchführungsisolator	проходной изолятор
Durchlassband	полоса пропускания
Dynamikdehner	экспандер (расширитель диапазона громкости)
dynamische Antenneninduktivität	динамическая индуктивность антенны, динамическая ёмкость антенны
dynamische Kapazität einer Elektronenröhre	динамическая ёмкость (в электронной лампе)
dynamische Kennlinie einer Röhre	динамическая характеристика лампы
dynamischer Bereich	динамический диапазон
Dynamomaschine	динамомашинка
Dynatron	динатронный генератор
Dynatronwirkung	динатронный эффект
ebene Welle	плоская волна
Ebonit	эбонит
Echo	радиоэхо
Echo in Schallaufzeichnung	эхо в звукозаписи
Eckfrequenz	угловая частота
Edison-Effekt	эффект Эдисона
Edisonschrift	глубинная запись
effektiver Widerstand	активное сопротивление
Effektivhöhe einer Antenne	действующая высота антенны
Effektivspannung	действующее значение напряжения
Effektivstrom	действующее значение тока
Effektivstromstärke	действующее значение тока
Effektivwert der Wechselspannung	эффективное значение переменного напряжения
Effektivwert des Wechselstromes	эффективное значение переменного тока
Eichelröhre	лампа типа "жёлудь"
Eichnormalien	эталоны
Eichung	градуировка
eigenerregter Schwingungserzeuger	задающий генератор
Eigenkapazität der Spule	ёмкость катушки
Eigenschwingungen	собственные колебания
Eigenschwingungen in langen Linien	собственные колебания в длинных линиях
Eigenwelle einer Antenne	собственная волна антенны
Eingangsimpedanz einer Leitung	входное сопротивление длинной линии
Eingangsimpedanz einer Vierpols	входное сопротивление четырёхполюсника
Eingangskapazität	входная ёмкость
Eingangskapazität einer Elektronenröhre	входная ёмкость электронной лампы
Eingangskennlinien eines Transistors	входные характеристики полупроводникового триода
Eingangswiderstand einer Elektronenröhre	входное сопротивление электронной лампы
Eingangswiderstand einer Leitung	входное сопротивление (длинной) линии
Eingangswiderstand eines Vierpols	входное сопротивление четырёхполюсника
Einknopfabstimmung	одноручечная настройка
Einschwingvorgänge	устанавливающиеся процессы
Einseitenbandsendung	однополосная передача
einseitiger Funkdienst	односторонняя радиосвязь
einstellbarer Kondensator	переменный конденсатор
Einweggleichrichtung	однополупериодное выпрямление
Eisenbergantenne	антенна Айзенберга
Eisen-Nickelsammler	железникелевый аккумулятор
Eisenwasserstoffwiderstand	бареттер
elektrische Energie	электрическая энергия

elektrische Entladung in Gasen
elektrische Feldstärke
elektrische Festigkeit
elektrische Induktion
elektrische Ladung
elektrische Ladungsdichte
elektrische Luftleergeräte
elektrische Musikinstrumente
elektrische Schwingungen
elektrische Tonabnahme von
Musikinstrumenten
elektrischer Strom
elektrisches Feld
elektrisches Ladungsbild
Elektroakustik
elektroakustische Geräte
Elektrode
elektrodynamische Messgeräte
elektrodynamischer Lautsprecher

Elektrolyse
Elektrolyt
Elektrolytgleichrichter
elektrolytische Leitung
Elektrolytkondensator
Elektrolytleitfähigkeit
Elektromagnet
elektromagnetische Ausstrahlung
elektromagnetische Energie
elektromagnetische Induktion
elektromagnetische Messgeräte
elektromagnetische Wärmeausstrahlung
elektromagnetische Wellen
elektromagnetischer Lautsprecher
elektromagnetisches Feld
elektromagnetisches Spektrum
Elektrometer
elektrometrische Röhren
elektromotorische Kraft
Elektron
Elektronenauslösung
Elektronenaustritt
Elektronenaustritt aus kalten Metallen
Elektronenbild
Elektronenbündelröhre
Elektronenemission
Elektronengeräte
Elektronengitterstrom
Elektronenkanone
Elektronenkopplung
Elektronenlaufdauer
Elektronenlaufzeit
Elektronenleitung
Elektronenmikroskop
Elektronenoptik
Elektronenrelais

электрический разряд в газах
напряженность электрического поля
электрическая прочность
электрическая индукция
электрический заряд
плотность электрического заряда
электровакуумные приборы
электронные музыкальные инструменты
электрические колебания
адаптеризация
электрический ток
электрическое поле
потенциальный рельеф
электроакустика
электроакустические приборы
электрод
электродинамические измерительные приборы
динамик, динамический громкоговоритель,
электродинамический громкоговоритель
электролиз
электролит
электролитический выпрямитель
электролитическая проводимость
электролитический конденсатор
электролитическая проводимость
электромагнит
электромагнитное излучение
электромагнитная энергия
электромагнитная индукция
электромагнитные измерительные приборы
электромагнитное тепловое излучение
электромагнитные волны
электромагнитный громкоговоритель
электромагнитное поле
электромагнитный спектр
электрометр
электрометрические лампы
электродвижущая сила (э.д.с.)
электрон
электронная эмиссия
электронная эмиссия
автоэлектронная эмиссия
электронное изображение
электронно-лучевая трубка
электронная эмиссия
электронные приборы
сеточный ток
электронная пушка
электронная связь
время пролёта электронов
время пролёта электронов
электронная проводимость
электронный микроскоп
электронная оптика
электронное реле

Elektronenröhre	электронная (катодная) лампа
Elektronenröhrendurchgriff	проницаемость электронной лампы
Elektronenröhrensockel	цоколь электронной лампы
Elektronenschaltwerk	электронный коммутатор
Elektronenspannungsgleichhalter	электронный стабилизатор напряжения
Elektronenstrahl	электронный луч
Elektronenstrahlröhre	электронно-лучевая трубка
Elektronenstrahlstrom	ток электронного луча
Elektronenträgheit	инерция электронов
Elektronen- und Ionen- Plasma	электронно-ионная плазма
Elektronenvervielfacher	электронный умножитель
Elektronenvolt	электрон-вольт
Elektronik	электроника
Elektroskop	электроскоп
elektrostatische Linsen	электростатические линзы
elektrostatischer Lautsprecher	электростатический громкоговоритель
elektrostatischer Schirm	электростатический экран
elektrostatischer Spannungsmesser	электростатический вольтметр
elektrostatisches Feld	электростатическое поле
Elementardipol	элементарный диполь
Elemente mit Luftdepolarisation	элементы с воздушной деполяризацией
elliptisch polarisierte elektromagnetische Welle	эллиптическая поляризованная электромагнитная волна
Emitter	эмиттер
E.M.K.	электродвижущая сила (э.д.с.)
E.M.K. der Gegeninduktion	э.д.с. взаимной индукции
E.M.K. der Selbstinduktion	э.д.с. самоиндукции
Empfangbildschreibröhre	приёмная телевизионная трубка
Empfängerabstimmung	настройка приёмника
Empfängerchassis	шасси
Empfängerempfindlichkeit	чувствительность приёмника
Empfängergrundplatte	шасси
Empfängerrauschen	шумы приёмника
Empfangfunkzentrale	приёмный радиоцентр
Empfangsantenne	приёмная антенна
Empfangsbestätigung	карточка, квитанция
Empfang- und Sendefunkzentrale	радиобюро
Empfindlichkeit einer Photozelle	чувствительность фотоэлемента
Empfindlichkeitsregelung	регулировка чувствительности
Energie der elektrischen Ladungen	энергия электрических зарядов
Energie des elektrischen Feldes	энергия электрического поля
Energie des elektrischen Stromes	энергия электрического тока
Energie des magnetischen Feldes	энергия магнитного поля
Entionisierung	деионизация
Entkopplungssiebketten	развязывающие фильтры
Entlader	разрядник
Entmagnetisierungseinrichtung	размагничивающее устройство
Entmodulung	демодуляция
Entzifferungsgeräte	дешифраторы
Erdkabel	подземные кабели
Erdstrahl	земной луч
Erdung	заземление
Erg	эрг
Erreger	возбудитель
Erregungsstärke	магнитная индукция
Ersatzantenne	эквивалент антенны

Ersatzbild	эквивалентная схема
Ersatzschaltbild	эквивалентная схема
Ersatzwiderstand	эквивалентное сопротивление
der erste Funkempfänger	первый радиоприёмник
die erste Funkverbindungsline	первая линия радиосвязи
erster Detektor	первый детектор
Erstwicklung	первичная обмотка
E-Schicht	слой E
erzwungene Schwingungen	вынужденные колебания
Eskapon	эскапон
Expander	экспандер, расширитель диапазона громкости
Exponentialröhre	варимю
Extrastrom	экстраток
Fachfunkempfänger	профессиональный радиоприёмник
Fadenstrom	ток накала
Fading	замирание
fallende Kennlinie	падающая характеристика
Fallkurve	падающая характеристика
Fanggitter	антидинатронная сетка
Fangstoff	геттер
Farad	фарада (Ф)
Farbbezeichnung	цветная маркировка
Farbenkennzeichnung	цветная маркировка
Farbfernsehen	цветное телевидение
Feldelektronenemission	автоэлектронная эмиссия
Feldmesser	измеритель поля
Feldstärkenmessgerät	компаратор
Fernempfang der Fernsehsendungen	дальний приём телевизионных передач
Fernregelung	дистанционное управление
Fernsehaufnahmerraum	телевизионная студия
Fernsehempfänger	телевизор
Fernsehempfangsantennen	телевизионные приёмные антенны
Fernsehen	телевидение
Fernsehfrequenzen	видеочастоты
Fernsehkamera	телевизионная камера
Fernsehskanal	телевизионный канал, видеоканал
Fernsehlins	линза для телевизора
Fernsehprojektionsschirm	проекционный телевизионный экран
Fernsehprogramm - Zubringerdienst	ретрансляция телевизионных передач
Fernsehrelaisstation	ретрансляционная телевизионная установка
Fernsehreportagewagen	передвижная телевизионная станция (ПТС)
Fernsehsendungen ausserhalb des Studios	внестудийные телевизионные передачи
Fernsehstudio	телевизионная студия
Fernsehübertragungsnormen	телевизионный стандарт
Fernsehübertragungsstelle	телевизионный трансляционный узел
Fernsehübertragungszug	передвижная телевизионная станция (ПТС)
Fernsehverstärker	видеоусилитель
Fernsehzentrale	телевизионный центр
Fernsteuerung	дистанционное управление
Ferrite	ферриты
Ferrocarr	феррокарт
ferrodynamische Messgeräte	ферродинамические измерительные приборы
Ferroelektrika	сегнетоэлектрики
Ferroelektrikum	сегнетоэлектрик
ferroelektrische Keramik	сегнетокерамика
ferromagnetische Resonanz	феррорезонанс

ferromagnetischer Spannungs stabilisator	феррорезонансный стабилизатор напряжения
ferromagnetische Stoffe	ферромагнитные материалы
ferromagnetischer Spannungs stabilisator	ферромагнитный стабилизатор
feste Gleichrichter	твёрдые выпрямители
Fiber	фибра
Filtration	фильтрация
Fingerröhren	пальчиковые лампы
flache Welle	плоская волна
Flächendichte einer elektrischen Ladung	поверхностная плотность электрического заряда
Flachkondensator	плоский конденсатор
flachpolarisierte Wellen	плоскополяризованные волны
Flicker-Effekt	мерцание катода, фликкер-эффект
Flimmern einer Kathode	мерцание катода
Flugzeugleitstrahler	радиомаяк
Fluktuationsstörungen	флуктуационные помехи
Fluoreszenz	флуоресценция
Flussmittel	флюсы
Formantfiltration	фильтрация гармоник
fortlaufende Abtastung	прогрессивная развёртка
Fortschreitungs geschwindigkeit der elektromagnetischen Wellen	скорость распространения электромагнитных волн
fortschreitende elektromagnetische Wellen	бегущие электромагнитные волны
Fotoemission	фотоэлектронная эмиссия
Foucaultsche Ströme	токи Фуко
"freie" Elektronen	"свободные" электроны
freie Schwingungen	свободные колебания, автоколебания
Freischwinger	электромагнитный громкоговоритель
fremde elektromotorische Kraft	сторонняя электродвижущая сила
fremderregte Schwingungen	вынужденные колебания
Fremdesteuerungsgenerator	генератор с посторонним возбуждением
Frequenzausblendung	частотная селекция
Frequenzdetektor	частотный детектор
Frequenzgang	частотная характеристика, амплитудно-частотная характеристика
Frequenzhub	качение частоты, девиация частоты
Frequenzkennlinie	амплитудно-частотная характеристика
Frequenzkurve	частотная характеристика
Frequenzmesser	измеритель частоты
Frequenzmodellung	частотная модуляция
Frequenzmodulation	частотная модуляция
Frequenzmodulationsindex	индекс частотной модуляции
Frequenzschwankung	уход частоты, девиация частоты
Frequenzspektrum	частотный спектр
Frequenzstabilisierung	стабилизация частоты
Frequenzteilung	деление частоты
Frequenztelegraphie	частотная телеграфия
Frequenztransformator	преобразователь частоты
Frequenzumformer	преобразователь частоты
Frequenzumwandlung	преобразование частоты
Frequenzverdopplung	удвоение частоты
Frequenzverdreifachung	утроение частоты
Frequenzvervielfachung	умножение частоты
Frequenzverzerrungen	амплитудно-частотные искажения
Frequenzwandler	преобразователь частоты
Fritter	когерер
F-Schicht	слой Ф

Füllelement	наливной элемент
Fünfgitterröhre	пентагрид
Fünfpolröhre	пентод
Funkabstandsmesser	радиодальномеры
Funkamateursport	радиолюбительский спорт
Funkamateurlwellenbänder	радиолюбительские диапазоны
Funkbake	радиомаяк
Funkboje	радиобуй
Funkeleffekt	флинкер-эффект
Funkempfängerkenngrossen	параметры радиоприемника
Funkempfängerskala	шкала радиоприёмника
Funkensender	искровой радиопередатчик
Funkenstrecke	искровой разрядник
Funkentladung	искровой разряд
Funker	радиооператор
Funkerei	радио
Funkerregung	искровое возбуждение
Funkfernlenkung	радиотелеуправление
Funkfernmessungen	радиотелеизмерения
Funkfernschaltung	радиотелеуправление
Funkfeuer	радиомаяк
Funkhaus	радиодом
Funkhöhenmesser	радиоальтиметр
Funkhorchdienst	радиоразведка
Funkkanal	радиоканал
Funkkompass	радиокомпас
Funkleitsender	радиомаяк
Funkleitstelle	радиотрансляционный узел
Funkleitstellenstudio	студия радиотрансляционного узла
Funkliebhaberei	радиолюбительство
Funknavigation	радионавигация
Funkortung	радиолокация, радар
Funkortungsgerät	радиолокатор
Funkpeilanlage	радиопеленгатор
Funkpeilung	радиопеленгация
Funkrelaislinie	радиорелейная линия связи
Funkscheinwerfer	радиопрожектор
Funksehen	телевидение
Funksenderzentrale	передающий радиоцентр
Funksextant	радиосекстант
Funksonde	радиозонд
Funksprechen	радиотелефония
Funk-Stafetten	радиоэстафеты
Funkstation	радиостанция
Funkstelle	радиостанция
Funktechnik	радио
Funktechnikindustrie	радиопромышленность
Funktelegraphie	радиотелеграфия
Funkverbindungsline	линия радиосвязи
Funkverbindungsstelle	радиоузел
Funkverkehr	радиосвязь, радиообмен
Funkwechselverkehr	траффик, двусторонняя радиосвязь
Funkwellen	радиоволны
Funkwellenfortpflanzung-Vorsagen	радиопрогнозы
Funkwelleninterferenz	интерференция радиоволн
Funkwetterdienst	радиометеорология

Funkzirkel	радиокружок
Galettenanodenbatterien	галетные батареи
galvanisches Element	гальванический элемент
galvanisch-induktive Kopplung	автотрансформаторная связь
Galvanometer	гальванометр
Gangunterschied	разность хода
Gasentladung	газовый разряд
Gasentladungsphotozelle	газоразрядный фотоэлемент
Gasentladungsröhre	газовый разрядник
Gasentladungsröhrenrelais	тиратронные реле
Gasentladungsvorrichtungen	газоразрядные приборы
gasgefüllter Gleichrichter	газотрон
gasgefüllter Glühkatodenventil	газотрон
Gauss	гаусс
Geber	датчик
Gebiet	диапазон
gedruckte Schaltungen	печатные схемы
geerdetes Gitter	заземлённая сетка
gegenelektromotorische Kraft	противоэлектродвижущая сила
Gegengewicht	противовес
Gegeninduktion	взаимоиндукция, взаимная индукция
Gegeninduktivität	взаимная индуктивность, коэффициент взаимоиндукции
Gegenkopplung	отрицательная обратная связь
Gegenmodulation	демодуляция
gegenseitige Energie der elektrischen Ströme	взаимная энергия электрических токов
Gegenspannung	противоэлектродвижущая сила
Gegentaktmodulation	балансная модуляция
Gegentakt-Schaltung	двухтактная схема
Gegentaktschaltung	двухтактная схема
Gegentaktschaltungen	балансные схемы
Gegentakttransformator	трансформатор со средней точкой
geknickte Antenne	Г-образная антенна
gekoppelte Schwingungen	связанные колебания
gekoppelte Schwingungskreise	связанные контуры
Gemeinschaftsfernsehantenne	коллективная телевизионная антенна
generalisierte Resonanzkurven	обобщённые резонансные кривые
Generator	генератор
Generatorkristall	генерирующий детектор
Generatorröhre	генераторная лампа
gepoltes Relais	поляризованное реле
Geradeausempfänger	радиоприёмник прямого усиления
Germaniumdioden	германиевые диоды
Germaniumtrioden	германиевые транзисторы
geräuschlose Abstimmung	бесшумная настройка
geschlossener Schwingungskreis	замкнутый контур
gespreizter Bereich	растянутый диапазон
geteilte Spulen	секционированные катушки
Getter	геттер
Gewitteranzeigerät	грозоотметчик
giga...	гига
Gitter	сетка
Gitterableitung	утечка сетки
Gitterableitungswiderstand	гридлик (сопротивление утечки сетки)
Gitteranodenkennlinien	анодно-сеточные характеристики

Gitterbasisschaltung	схема с заземлённой сеткой
gittergesteuerte Ionenröhre	тиратрон
Gittergleichrichtung	сеточное детектирование
Gitterkennlinien	сеточные характеристики
Gitterkreis	цепь сетки
Gittermodulation	модуляция на сетку
Gitternebenschluss	утечка сетки
Gitterspannung	напряжение на сетке
Gitterstrom	сеточный ток, ток сетки
Gitterstrom-Gitterspannung-Kennlinien	сеточные характеристики
Gittervorspannung	сеточное смещение, напряжение смещения
Gitterwiderstand	гридлик (сопротивление утечки сетки)
Glättung der pulsierenden Spannung	сглаживание пульсирующего напряжения
Glättungsröhre	газовый стабилизатор напряжения
Gleichgewichtsschaltungen	балансные схемы
Gleichlauf	синхронизм
Gleichlauf der Schwingungskreise	сопряжение контуров
Gleichlaufen	синхронизация
gleichlaufender Empfang	синхронный приём
Gleichphasenantennen	синфазные антенны
Gleichphasigkeitsfläche	эквифазная поверхность
Gleichrichter	выпрямитель, детектор
Gleichrichtung	детектирование
Gleichsinnigkeit	синфазность
Gleichstrom	постоянный ток
Gleichstromgenerator mit Selbsterregung	динамомашинa
Gleichstromverstärker	усилитель постоянного тока
Gleichwert der Spannung	постоянная составляющая напряжения
Gleichwert des Stromes	постоянная составляющая тока
Glimmspannungsteiler	стабилизатор
Glimmstrecke	стабилизатор
Glühkatodengleichrichter	газотрон
Gradeinteilung	градуировка
Gradeinteilung eines Messgerätes	градуировка измерительного прибора
Gradient	градиент
Grenzfrequenz einer Siebkette	критическая частота фильтра
Grenzwellе in einem Hohlleiter	критическая волна в волноводе
Grenzwellе in Funkverkehr	критическая волна в радиосвязи
Grundfrequenz	основная частота
Grundton	основной тон
Gruppengeschwindigkeit der Wellenfortpflanzung	групповая скорость распространения радиоволн
Güte einer Induktionsspule	добротность катушки индуктивности
Güte einer Röhre	добротность лампы
Güte eines Kondensators	добротность конденсатора
Güte eines Schwingkreises	добротность контура
Gyro-Frequenz	гироскопическая частота
halbautomatische Taste	виброплекс
halbautomatischer Radiokompass	радиополукомпас
Halbleiter	полупроводники
Halbleiterdioden	полупроводниковые диоды
Halbleitergleichrichter	полупроводниковые выпрямители
Halbleiterkristall (eines Transistors)	база (у транзистора)
Halbleitertrioden	полупроводниковые триоды
Halbweggleichrichtung	однополупериодное выпрямление
Halbwellendipol	однополупериодный вибратор

Halbwellenleitung	полуволновая линия
Halowax	галовакс
harmonische Oberschwingung	гармоника
harmonische Schwingungen	гармонические колебания
harmonische Wellen	гармонические волны
harmonischer Analysator	анализатор гармоник, гармонический анализатор
harmonisches Spektrum	гармонический спектр
harte Arbeitsweise eines Generators	жёсткий режим генератора
Hartgummi	эбонит
Hartpapier	гетинакс
Hauptlinie der Funkverbindung	магистральная линия радиосвязи
Hauteffekt	поверхностный эффект, скин-эффект
Hautwirkung	поверхностный эффект, скин-эффект
Heberschreiber	ондулятор
hecto...	гекто
Heissleiter	термистор
Heizkreis	цепь накала
Heizstrom	ток накала
Hektowatt-Stunde	гектоватт-час
Helligkeit (in Fernsehen)	яркость (в телевидении)
Henry	генри
Heptode	гептод
Hertz	герц
Hertzscher Oszillator	вибратор Герца
Heterodynempfang	гетеродинный приём
Hexode	гексод
Himmelstrahl	небесный луч
Himmelwelle	небесная волна
Hitzdrahtmessinstrument	тепловые электроизмерительные приборы
Hochfrequenzdrossel	высокочастотный дроссель
Hochfrequenzen	высокие частоты
Hochfrequenzerzeuger	генератор высокой частоты
Hochfrequenzgenerator	генератор высокой частоты
Hochfrequenzgleichrichtung	демодуляция
Hochfrequenzhärtung	высокочастотная закалка
Hochfrequenzimpedanzspule	высокочастотный дроссель
Hochfrequenzkabel	высокочастотный кабель
Hochfrequenzkeramik	высокочастотная керамика, радиофарфор
Hochfrequenzlitze	антенный канатик
Hochfrequenzmaschinen	машины высокой частоты
Hochfrequenzsiebkette	фильтр верхних частот
Hochfrequenzspektroskopie	радиоспектроскопия
Hochfrequenztrasformator	высокочастотный трансформатор
Hochfrequenztrocknung	высокочастотная сушка
Hochfrequenzübertrager	высокочастотный трансформатор
Hochfrequenzverstärker	усилитель высокой частоты
Hochfrequenzvorstufe	преселектор
Hochpassfilter	фильтр верхних частот
Hochspannungblockierung	блокировка высоких напряжений
Hochspannungssperre	блокировка высоких напряжений
Höchstfrequenzen	сверхвысокие частоты
Hochvakuumgleichrichterröhre	кенотрон
Hochvakuumröhre	электронная лампа высокого вакуума
Höhenwelle	пространственная волна
höhere Nebenwelle	обертон
Hohlleiter	волновод

Hohlleitergrenzwelle	граничная волна волновода
Hohlraumresonator	полый резонатор
Hörrhilfgeräte	слуховые аппараты
Hörer	телефонная трубка
Hornantennen	рупорные антенны
Hornlautsprecher	рупорные громкоговорители
Hörstelle des Drahtfunkteilnehmers	радиоточка, радиотрансляционная точка
Huygenssches Prinzip	принцип Гюйгенса
Hysterese	гистерезис
Hystereseschleife	петля гистерезиса
Hysteresis	гистерезис
Hysteresisverluste	потери на гистерезис
Idealleiter	идеальный проводник
idealer Durchlassbereich	идеальная полоса пропускания
Ignitron	игнитрон
Ikonoskop	иконоскоп
Impedanz	полное (комплексное) сопротивление
Impedanzröhre	реактивная лампа
Impuls	импульс
Impulsbetrieb	импульсный режим
Impulsdauer	длительность импульса
Impulsfunkverkehr	импульсная радиосвязь
Impulsgenerator	генератор импульсов
Impulsmodulation	импульсная модуляция
Impulsphasenmodulation	фазово-импульсная модуляция
Impulssender	импульсный радиопередатчик
Impulstechnik	импульсная техника
Indikator	индикатор
indirekt geheizte Kathode	подогревный катод, эквипотенциальный катод
Induktanz	индуктивное сопротивление
Induktionsapparat	катушка Румкорфа
Induktionsfeld	зона индукции
Induktionsfluss	поток магнитной индукции
induktionsfreie Wicklung	безындукционная намотка
induktionsfreier Widerstand	безындукционное сопротивление
Induktionsspule	катушка индуктивности, индукционная катушка
Induktionsspulenwicklung	намотка катушек индуктивности
induktive Kopplung	индуктивная связь
induktiver Widerstand	индуктивное сопротивление
Induktivität	индуктивность
Induktivität der Einführungen	индуктивность вводов
Induktor	индуктор
Induktorium	индукционная катушка
Induktorlautsprecher	электромагнитный громкоговоритель
industrielle Störungen	индустриальные помехи радиоприёму
induzierte Ströme	индукционные токи
Influenz	электростатическая индукция
Innenantennen	внутренние антенны
Innenwiderstand einer Stromquelle	внутреннее сопротивление источника тока
innere Röhrenkapazität	междуэлектродная ёмкость
innere Röhrenwiderstand	внутреннее сопротивление электронной лампы
innere Spannungsgefälle	внутреннее падение напряжения
innere Volwellenreflexion	полное внутреннее отражение волн
integrierende Ketten	интегрирующие цепи
Interferenzwellenmesser	гетеродинный волномер
Interferenzzone	зона интерференции

internationales Schweigeintervall	международный интервал молчания
Inverter	инвертор
Ion	ион
Ionenfalle	ионная ловушка
Ionenfleck	ионное пятно
Ionenleitung	ионная проводимость
Ionenröhren	ионные приборы
Ionenspannungsstabilisator	стабилитрон
Ionenspannungsstabilisator-röhre (f)	ионный стабилизатор напряжения
Ionenstrom	ионный ток
ionisiertes Gas	ионизованный газ
Ionisierung eines Gases	ионизация газа
Ionosphäre	ионосфера
Ionosphärstellen	ионосферные станции
Isolationsmesser	мегагер
Isolationsprüfer	испытатель изоляции
isotropischer Strahler	изотропный излучатель
isotropisches Medium	изотропная среда
Joule	джоуль
Joule-Lenz-Gesetz	закон Джоуля-Ленца
Kaltkathode	холодный катод
Kapazität	ёмкость
Kapazität eines galvanischen Elementes oder eines Sammlers	ёмкость гальванического элемента или аккумулятора
Kapazitätsattenuator	ёмкостный аттенюатор
Kapazitätskasten	магазин ёмкостей
Kapazitätskopplung	ёмкостная связь
Kapazitätsleitfähigkeit	ёмкостная проводимость
Kapazitäts-Messtufe	ёмкостный аттенюатор
Kapazitätsstrom	ёмкостный ток
Kapazitätswiderstand	ёмкостное сопротивление
Kapazitivspannungsteiler	ёмкостный делитель напряжения
Karbolit	карболит
Karbyonyleisen	карбонильное железо
Kathode	катод
Kathodenfolgeschaltung	катодный повторитель
Kathodenheizung	накал катода
Kathodenkopplung	катодная связь
Kathodenrelais	катодное реле
Kathodenstrahloszillograph	катодный осциллограф, электронный осциллограф
Kathodenstrahlröhre	электронно-лучевая трубка
Kathodenstrahlröhrenschirm	экран электронно-лучевой трубки
Kathodenstrom	катодный ток
Kathodenverstärker	катодный повторитель
Kathodenwiderstand	катодное сопротивление
Kathode	катод
Kenngroesse	параметр
Kennlinienschar	семейство характеристик
Kennliniensteilheit	крутизна характеристики
Kennwiderstand eines Kreises	характеристическое сопротивление контура
Kennwiderstand einer Leitung	характеристическое сопротивление линии
Kenotrongleichrichter	кенотронный выпрямитель
Keramikkondensator	керамический конденсатор
Kerr-Kondensator	конденсатор Керра
Kerr-Zelle	конденсатор Керра
Kettenglied erster Art	П-образный фильтр

Kettenglieder	узлы цепи
Kettenimpedanz	импеданс цепи
Kilo...	кило
Kilowatt-Stunde	киловатт-час
Kineskop	кинескоп
kippende Schaltungen	спусковые схемы, триггерные схемы
Kipprelais	кипп-реле, триггерные схемы
Kippschwingungen	релаксационные колебания
Kippschwingungsgenerator	мультивибратор
Kirchhoffsche Gesetze	законы Кирхгофа
Klangfarbe	тембр
Klangfarberegler	тонконтроль
Klassenzimmer zum Studium der Funkerei	радиокласс
Kleinröhren mit aktivierten Heizfaden	микрорампы
Klemme	клемма
Klemmenspannung einer E.M.K-Quelle	напряжение на зажимах источника э.д.с.
Klirrfaktor	коэффициент нелинейных искажений; коэффициент гармоник, клир-фактор
Klirrverzerrungen	нелинейные искажения
Klystron	клистрон
Knopfabstimmung	кнопочная настройка
Knopfröhre	лампа типа "жёлудь"
Koaxialkabel	коаксиальный кабель
Koerzitivkraft	коэрцитивная сила
Kofferempfänger	передвижка
kohärente Schwingungen	когерентные колебания
Kohärer	когерер
Kollektor	коллектор (в электрических машинах, транзисторах)
Kollektorelektrode	коллектор (в транзисторах)
Kombinationsschwingungen	комбинационные колебания
kombinierte Röhre	комбинированная лампа
Kommutator	коммутатор
Kompensationsmessung	компенсационный метод измерения
Kondensator	конденсатор
Kondensatorblock	блок переменных конденсаторов
Kondensatorentladung	разряд конденсатора
Kondensatorladung	заряд конденсатора
konduktive Kopplung	кондуктивная связь
Konstantan	константан
Kontakt	контакт
kontaktfreie Thermozele	бесконтактная термopара
Kontaktpotenzialdifferenz	контактная разность потенциалов
kontinuierliche Schwingungen	незатухающие колебания
konusförmige Membran des Lautsprechers	диффузор
konzentrisches Kabel	концентрический кабель
Kopffernhörer	головной телефон
Kopfhörer	телефонная трубка
Kopiereffekt	копир-эффект
Kopplung	связь между контурами
Kopplungskoeffizient	коэффициент связи
Korrektionselemente	корректирующие элементы
kosmische Radiogeräusche	космические радишумы
kosmische Radiostrahlungsquellen	космические источники радиоизлучения
kosmische Störungen	космические радишумы
Kräfte der gegenseitigen Wirkung der Ströme	силы взаимодействия токов
Kraftmagnet	электромагнит

Kreis	контур
Kreisablenkung	круговая развёртка
Kreisantenne	круговая антенна
Kreisfrequenz	угловая частота
Kreispolarisierung der elektromagnetischen Wellen	круговая поляризация электромагнитных волн
Kreuzmodulation	перекрёстная модуляция, кросс-модуляция
Kristadin	генерирующий детектор
Kristalldioden und Kristalltriode	кристаллические диоды и транзисторы
Kristalltriode	транзистор
kritische Frequenz in einem Hohlleiter	критическая частота в волноводе
kritische Frequenz in Funkverkehr	критическая частота в радиосвязи
kritische Kopplung	критическая связь
Krypton	криптон
Kugelstrahler	изотропный излучатель
Kunstleitung	искусственная линия
künstliche Antenne	эквивалент антенны
Kupferoxydul-Elektromessgeräte	купроксные электроизмерительные приборы
Kupferoxydul-Gleichrichter	купроксные (меднозакисные) выпрямители
Kupferoxydul-Trockengleichrichter	купроксный сухой выпрямитель
Kurvenschar	семейство характеристик
Kurzschluss	короткое замыкание
Kurzwellen	короткие волны
Kurzwellen-Amateur	коротковолновик
Kurzwellenbezirke	коротковолновые районы
Kurzwellendistrikte	коротковолновые районы
Kurzwellen-Rundfunkwellen bänder	коротковолновые радиовещательные диапазоны
Ladestrom	зарядный ток
Ladungsbild	потенциальный рельеф
lange Linie	длинная линия
lange Wellen	длинные волны
Langspielplatte	долгоиграющие пластинки
Längsschnittwelle	продольная волна
Larmor-Frequenz	гироскопическая частота
Laufraum	пространство дрейфа
Laufwerk	лентопротяжный механизм
Laufzeit	пролётное время
Lautstärkeregelung	регулировка громкости
Lecher-Drähte	система Лехера
Lecherscher Drahtkreis	система Лехера
Leere	вакуум
Leerlauf	холостой ход
Leistung	мощность
Leistungsfaktor	косинус фи
Leistungsmesser	ваттметр
Leitfähigkeit einer elektrischen Kette	проводимость (электрической цепи)
Leitstrahl	равносигнальная зона
Leitungsprüfer	пробник
Lenzsches Gesetz	Ленца закон
Leuchtturmrohre	маячковая лампа
Lichtbogen	вольтова дуга, электрическая дуга
Lichtfleckenkennlinie	бликовая характеристика
Lichtschalter	фотореле
Lichtstärke	сила света
Lichtstrom	световой поток
lineare Ketten	линейные цепи

lineare Skala	линейная шкала
"linke" Kennlinie einer Elektronenröhre	левая характеристика (электронной лампы)
Linseantennen	линзовые антенны
Lissajoussche Figuren	фигуры Лиссажу
Lochapparat	перфоратор
Löcherleitung	дырочная проводимость
Lochsender	трансммиттер
logarithmisches Dämpfungsdekrement	логарифмический декремент затухания
logarithmische Einheiten	логарифмические единицы
logarithmische Skala (der Verstärkung oder Abschwächung)	логарифмическая шкала (усиления или ослабления)
logarithmischer Masstab	логарифмический масштаб
Lorenzkraft	сила Лоренца
Löschimpulse	гасящие импульсы
Löschspannung	напряжение погасания
Lot	припой
Lotlegierung	припой
Luftdepolarisation	воздушная деполяризация
luftdichtgeschlossene Bauelemente	герметизированные детали
Luftleiter	антенна
Luftspalt	воздушный зазор
Lumen	люмен
Lumineszenz	люминесценция
Luminophore	люминофоры
Lux	люкс
Luxemburg-Effekt	люксембургско-горьковский эффект
magischer Fächer	оптический индикатор "магический глаз"
magisches Auge	оптический индикатор "магический глаз"
Magneteisenstein	магнетит
Magneteisensteinkern	магнетитовый сердечник
Magnetfeld	магнитное поле
Magnetfeld des Stromes	магнитное поле тока
Magnetfeldröhre	магнетрон
Magnetfeldstärke	напряжённость магнитного поля
Magnetfluss	магнитный поток
magnetische Durchlässigkeit	магнитная проницаемость
magnetische Energie	магнитная энергия
magnetische Induktion	магнитная индукция
magnetische Linse	магнитная линза
magnetische Polarisation	магнитная поляризация
magnetische Sättigung	магнитное насыщение, насыщение в ферромагнетике
magnetische Verstärker	магнитные усилители
magnetischer Kreis	магнитная цепь
magnetischer Moment	магнитный момент
magnetischer Nebenschluss	магнитный шунт
magnetischer Pol	магнитный полюс
magnetischer Schirm	магнитный экран
magnetischer Schutz	магнитная защита
magnetischer Widerstand	магнитное сопротивление
magnetisches Drehfeld	вращающееся магнитное поле
Magnetisierungskoeffizient	магнитная восприимчивость
Magnetisierungskurven	кривые намагничивания
Magnetit	магнетит
Magnetofon	магнитофон
Magnetostriktion	магнитострикция
Magnetron	магнетрон

Magnetpulverstoffe	магнито диэлектрики
Magnetstreuung	магнитное рассеяние
Magnettonband	магнитная лента
Magnettonverfahren	магнитная система звукозаписи
Maximalrelais	максимальное реле
Manganin	манганин
Mantelwelle	поверхностная волна
Markierung der Drähte	маркировка проводов
Markierung der Empfangsverstärkungsrohren und Kenotronen	маркировка приёмно-усилительных ламп и кенотронов
Mastantennen	мачтовые антенны
Mastpardune	оттяжка мачт
Mavometer	манометр
Maxwell	максвелл
mega...	мега
Megohmmesser	меггер
Mehrelektrodenrohren	многоэлектродные лампы
Mehrfachverstärker	многокаскадный усилитель
Mehrgitterrohren	многосеточные лампы
mehrgliedrige Siebschaltung	многозвенный фильтр
Mehrkammermagnetron	многокамерный магнетрон
Mehrkanalfunkverkehr	многоканальная радиосвязь
Mehrprogramm-Drahrundfunk	многопрограммное вещание по проводам
Meister-Funkkonstrukteur	мастер-радиоконструктор
Membran	мембрана
Messlinie	измерительная линия
Mess-Sender	генератор стандартных сигналов
Messtransformator	измерительный трансформатор
Messtufe	аттенюатор
metallische Leitfähigkeit	металлическая проводимость
Metallrohrantenne	штыревая антенна
Metallrohren	металлические лампы
Mho (Einheit der elektrischen Leitfähigkeit)	мо (единица проводимости)
Micalex	микалекс
mikro...	микро
Mikrofon	микрофон
Mikrofoneneffekt	микрофонный эффект
Mikrofonie	микрофонный эффект
Mikrofontransformator	микрофонный трансформатор
Mikrofonverstärker	микрофонный усилитель
Mikrorillenschallplatten	долгоиграющие пластинки
Mikrowellen	микроволны
milli...	милли
Milliamperemeter	миллиамперметр
Millimeterwellen	миллиметровые волны
Millivoltmeter	милливольтметр
Milliwelligegebiet	миллиметровые волны
Minensucher	миноискатель
Miniatürröhren	миниатюрные лампы
Minimalrelais	минимальное реле
Mischanordnung	смеситель, микшер
Mischempfänger	супергетеродин
Mischröhre	смесительная лампа, смеситель
Mischstufe	первый детектор
Mitnahmeerscheinung	затягивание
Mitschwingen	резонанс

Mittelwellen	средние волны
Mitzieffekt	захватывание
Modulation	модуляция
Modulationsgradmesser	модулометр
Modulationskennlinien	модуляционные характеристики
Modulationsmesser	модулометр, измеритель глубины модуляции
Modulationsstufe	модулятор
Modulationstiefe	глубина модуляции
Modulator	модулятор
modulierte Schwingungen	модулированные колебания
Mögel-Dellinger-Effekt	эффект Делинджера
Molekulargenerator	молекулярный генератор
Molekularuhr	молекулярные часы
Molekularverstärker	молекулярный усилитель
Morsealphabet	азбука Морзе, телеграфная азбука
Morsecode	код Морзе
Morseschrift	телеграфная азбука
Multivibrator	мультивибратор
Nachhall	реверберация
Nachleuchten	послесвечение
Nachrichtenaufklärung	радиоразведка
Nachtwelle	ночные волны
nasses Element	наливной элемент
Nebenkapazität	паразитная емкость
Nebenschluss	шунт
negative Modulation	негативная модуляция
negative Rückkopplung	отрицательная обратная связь
negativer Widerstand	отрицательное сопротивление
negatives Bild	негативное изображение
Neon	неон
Neonröhre	неоновая лампа
Neper	непер
Netzfilter	сетевой фильтр
Netzsicherheitschalter	сетевой предохранитель
Netzsiebkette	сетевой фильтр
Netztransformator	силовой трансформатор
Netzwandler	силовой трансформатор
nichtlineare Induktivität	нелинейная индуктивность
nichtlineare Kapazität	нелинейная ёмкость
nichtlineare Ketten	нелинейные цепи
nichtlineare Schwingungen	нелинейные колебания
nichtlineare Verzerrungen	нелинейные искажения
nichtlinearer Leiter	нелинейный проводник
nichtstationäre Vorgänge	нестационарные процессы
Nickelin	никелин
Niederfrequenzen	низкие частоты
Niederfrequenzsiebkette	фильтр нижних частот
Niederfrequenztransformator	трансформатор низкой частоты
Niederfrequenzübertrager	трансформатор низкой частоты
Niederfrequenzverstärker	усилитель низкой частоты
Nomogramm	номограмма
Nonius	верньер
Normenreverberation	стандартная реверберация
Notsender	аварийный передатчик
Notzeichen	сигнал бедствия
Notzeichenruf	сигнал бедствия

Nutzeffekt	коэффициент полезного действия
Oberflächenwelle	поверхностная волна
Oberschwingung	гармоника
Oberton	обертон
Octode	октод
Oersted	эрстед
Öffnungswinkel der Richtcharakteristik	угол раствора диаграммы направленности
Ohm	Ом
Ohmmeter	омметр
Ohmscher Widerstand	омическое сопротивление
Ohmsches Gesetz	закон Ома
Oktälsocket	октальный цоколь
optimale Kopplung	оптимальная связь
Optimalkopplung	оптимальная связь
optisch aufgezeichnete Tonspur	фонограмма
optisches Fernsprechsystern	оптическая телефония
Ordinate	ордината
Orthikon	ортикон
Ortsempfänger	радиоприёмник для местного приёма
Ortspunktempfänger	радиоприёмник для местного приёма
Oszillationseibsterregung	самовозбуждение колебаний
Oszillator	генератор
Oszillogramm	осциллограмма
Oszillograph	осциллограф
Oszilloskop	осцилоскоп
Oxydröhren	оксидные лампы
paarige Zeilenstruktur	спаривание строк
Panoramafunkempfänger	панорамный радиоприёмник
Parabolreflektor	параболический отражатель
Parallelresonanz	резонанс токов, параллельный резонанс
Parallelschalten der Stromquellen	параллельное соединение источников тока
Parallelschaltung	параллельное включение
paramagnetische Stoffe	парамагнитные тела
Parameter	параметр
parametrische Erregung	параметрическое возбуждение
parametrische Frequenzstabilisierung	параметрическая стабилизация частоты
parametrische Resonanz	параметрический резонанс
parasitäre Kopplungen	паразитные связи
Passivdipol	пассивный диполь
Pegelpunkt	рабочая точка
Pendelfrequenzgenerator	сверхгенератор
Pendelumformer	вибрационный преобразователь
Pendelwechselrichter	вибрационный преобразователь
Pentagrid-Röhre	гептод, пентагрид
Pentode	пентод
Perforator	перфоратор
Periode	период
periodischer Vorgang	периодический процесс
Permalloy-Legierung	пермаллой
Permanentmagnet	постоянный магнит
Permeabilität	магнитная проницаемость
Pertinax	гетинакс
Phase	фаза
Phasendetektor	фазовый детектор, синхронный детектор
Phasendifferenz	разность фаз
Phaseneinzeigergerät	фазометр

Phasenfokussierung	фазовая фокусировка
Phasengeschwindigkeit	фазовая скорость
Phasengleichheit	синхронность
Phasenlampe	реактивная лампа
Phasenmesser	фазометр
Phasenmodulation	фазовая модуляция
Phasenselektion	фазовая селекция
Phasentastung	фазовая манипуляция
Phasenumkehrstufe	инверсный каскад
Phasenverschiebung	сдвиг фаз
Phasenverschiebungskette	фазовращающая цепь
Phasenverzerrungen	фазовые искажения
Phasenwinkel	фазовый угол, угол сдвига фаз
Phon (Einheit der Lautstärke)	фон (единица громкости звука)
Phonosuper	радиола
Photoeffekt	фотоэффект
photoelektrische Emission	фотоэлектронная эмиссия
Photoelektronen	фотоэлектроны
Photorelais	фотореле
Photostrom	фототок
Photowiderstand	фотосопротивление
Photozelle	фотоэлемент
physiologisches Gesetz der Gehörempfindung	физиологический закон восприятия звука
pico...	пико
Piezoeffekt	пьезоэлектрический эффект
piezoelektrische Resonatoren	пьезоэлектрические резонаторы
piezoelektrischer Lautsprecher	пьезоэлектрический громкоговоритель
Piezoquarz	пьезокварц
Plattenspieler	проигрыватель грампластинок
Polarisation der galvanischen Elemente	поляризация гальванических элементов
polarisierte elektromagnetische Wellen	поляризованные электромагнитные волны
polarisierter Elektromagnet	поляризованный электромагнит
Pole	полюсы
Polschuhe	полюсные наконечники
Polyamidharze	полиамидные смолы
Polyvinylchlorid	полихлорвинил
positive Rückkopplung	положительная обратная связь
Potential	потенциал
Potentialdifferenz	разность потенциалов
Potentialoskop	потенциалоскоп
Potentiometer	потенциометр
praktisches internationales Einheitensystem	практическая международная система единиц
Presspan	пресспан
Primärwindung	первичная обмотка
Prüfgerät	пробник
Pufferbatterie	буферная батарея
Pufferstufe	буферный каскад
Pulsamplitudenmodulation(PAM)	амплитудно-импульсная модуляция (АИМ)
Pulscodemodulation	кодированная импульсная модуляция (КИМ)
pulsierende Spannung	пульсирующее напряжение
pulsierender Strom	пульсирующий ток
Pulsweitenmodulation (PLM)	широтно-импульсная модуляция (ШИМ)
Pulsphasenmodulation	фазово-импульсная модуляция
Q-Code	"ку-код"
Q-Meter	куметр

Q-Schlüssel	"ку-код"
Quarzsteuerung	кварцевая стабилизация
Quarzuhr	кварцевые часы
Quarzwellenkontroller	кварцевый калибратор
quasistationärer Strom	квазистационарный ток
Quecksilberdampfgleichrichter	ртутный выпрямитель
Quittung	квитанция
Quotientenmesser	логометр
Radar	радар
Radioastronomie	радиоастрономия
Radiobastler	радиолюбительство
Radioecho	радиоэхо
Radiofizierung	радиофикация
Radiogeodäsie	радиогеодезия
Radiogramm	радиограмма
Radiokompass	радиокомпас
Radiomikrometer	радиомикрометр
Radionetz	радиосеть
Radiophonie	радиофония
Radiophysik	радиофизика
Radiosonde	радиозонд
Radiosprenger	радиовзрыватель
Radiotechnik	радио
Radioteleskop	радиотелескоп
Radiowellen	радиоволны
Radiowellenabsorption	поглощение радиоволн
Rahmenantenne	рамочная антенна
Raster	растр
Raumladung	пространственный заряд
Raumstrahl	небесный луч
Raumtonklang	стереофония
Raumwelle	небесная волна, пространственная волна
Rauschdiode	шумовой диод
Rauschfaktor	шум-фактор
Rauschgenerator	шум-генератор, генератор шумов
Rauschspannung	шумовое напряжение
RC-Generator	RC-генератор
Reaktanz	реактивное сопротивление
Reaktionskomponente des Stromes	реактивная составляющая тока
reaktive Leistung	реактивная мощность
Rechentafel	номограмма
Rechteckgenerator	генератор прямоугольных импульсов
Rechteckimpulserzeuger	генератор прямолинейных импульсов
rechtwinklige Koordinatensystem	прямоугольная система координат
Reflexion der elektromagnetischen Wellen	отражение электромагнитных волн
Reflexionsklystron	отражательный клистрон
Reflexionskoeffizient	коэффициент отражения
Reflexschaltung	рефлексная схема
Refraktionsfaktor	коэффициент преломления
regelbarer Widerstand	реостат
Regelröhre	варимю (лампа с удлиненной характеристикой)
Regeltransformator	вариак (ЛАТР)
Reglerschalter	прерыватель
Regulierwiderstand	реостат
Relais	реле
Relaisstation (in Funkrelaislinien)	ретрансляционная станция (на радиорелейной линии)

Relaxationschwingungen	релаксационные колебания
Resistanz	активное сопротивление
Resonanz	резонанс
Resonanzkreis	резонансный контур
Resonanzkurven	резонансные кривые, кривые резонанса
Resonanzverstärker	резонансный усилитель
Resonanzwiderstand	резонансное сопротивление
Restmagnetismus	остаточный магнетизм
Reverberation	реверберация
Reziprozitätsprinzip	принцип взаимности
Rhombusantenne	ромбическая антенна
Richtdipol	директор
Richtempfang	направленный приём
richtiger Betrachtungsabstand	расстояние нормального рассматривания
Richtkennlinie einer Antenne	диаграмма направленности антенны
Richtstrahler	радиопрожектор
Röhre mit fortschreitender Welle	лампа с бегущей волной
Röhre mit schleichender Kennlinie	лампа с удлиненной характеристикой
Röhre mit variablem Verstärkungsfaktor	лампа с переменной крутизной
Röhre mit veränderlicher Steilheit	лампа с переменной крутизной
Röhrenarbeitskennlinie	динамическая характеристика лампы
Röhrendetektor	ламповый детектор
Röhrenempfänger	ламповый радиоприёмник
Röhrenfassung	цоколь электронной лампы
Röhrengenerator	ламповый генератор
Röhrengenerator mit Selbsterregung	автогенератор
Röhrenkennlinie	характеристика электронной лампы
Röhrenkonstanten	параметры электронной лампы
Röhrenkopplung	междуламповая связь
Röhrenparameter	параметры электронной лампы
Röhrenprüfer	испытатель ламп
Röhrenprüfschalter	испытательное устройство для ламп
Röhrenrauschen	дробовой эффект
Röhrenverstärkungsfaktor	коэффициент усиления электронной лампы
Röhrenvoltmeter	ламповый вольтметр
Röhrenwellenmesser	ламповый волномер
Röhrenwiderstand	внутреннее сопротивление электронной лампы
Rohrheizkörper	подогреватель
rotierendes Magnetfeld	вращающееся магнитное поле
Rotor (im Kondensator und im Variometer)	ротор (в конденсаторе и вариометре)
Rückkopplung	обратная связь
Rückkopplungsempfänger	регенератор
Rücklauf des Strahles	обратный ход луча
Rückspannung	обратное напряжение
Rückstrahlortung	радиолокация
Rückstrom	обратный ток
Rückstromrelais	реле обратного тока
Rückwiderstand	обратное сопротивление
Rufzeichen	позывной сигнал
Ruhmkorffspule	катушка Румкорфа
Rundfunk	радиовещание
Rundfunkaufnahmeaum	радиостудия
Rundfunkprogramme	программы радиопередач
Rundfunkwellenbänder	радиовещательные диапазоны
Sägezahnspannung	пилообразное напряжение
Sägezahnspannungsgenerator	генератор пилообразного напряжения

Sammler	аккумулятор
Sättigung (in einer Elektronenröhre)	насыщение (в электронной лампе)
Sättigungsspannung	напряжение насыщения
Sättigungsstrom	ток насыщения
Schall	звук
Schallaufzeichnung	звукозапись
Schallbegleitung der Fernsehprogrammen	звуковое сопровождение телевизионных программ
Schalldose	адаптер, звукосниматель
Schalldruck	звуковое давление
Schallehre	акустика
Schalleistung	звуковая мощность
Schallfrequenzen	звуковые частоты
Schallfrequenzgenerator	генератор звуковых частот
Schallgenerator	звуковой генератор
Schallplatte	граммофонная пластинка
Schallrinne	звуковая канавка
schallschluckende Einrichtung	звукоизоляция
Schallschwingungen	звуковые колебания
Schalltechnik	акустика
Schallträger	звуконоситель
Schallverzerrung	плавание звука
Schallwellen	звуковые волны
Schaltplan	монтажная схема
Schaltung	схема, коммутация
Schaltwerk	коммутатор
Scheibentriode	маячковая лампа
Scheinleitwert	полная проводимость
Scheinwiderstand	реактивное (комплексное) сопротивление
Scheitelleistung	пиковая мощность
Scheitelwert	пиковое значение
Schiebedrossel	вариометр
Schiebekontaktspulen	катушки с ползунком
Schiebwiderstand	реостат
Schirmgitter	экранная сетка
Schirmgitterröhre	экранированная лампа
Schirmgitterstrom	ток экранной сетки
Schirmwirkung	экранирование
Schleifengalvanometer	шлейф-гальванометр
Schleifenoszillograph	шлейф-осциллограф
Schlitzantenne	щелевая антенна
Schmelzsicherung	плавкий предохранитель
Schmerzgrenze des Hörens	болевого предел звукового восприятия
Schneidstift	резец для записи звука
Schnellfunkentelegraph	быстродействующий радиотелеграф
Schreibstichel	резец для записи звука
Schroteffekt	дробовой эффект
Schrotrauschen	дробовой шум
Schutzgitter	экранная сетка, защитная сетка
Schutzgitter-Fanggitterröhre	пентод
schwärzer als Schwarzzone	уровень "чернее черного"
Schwebungen	биения
Schweigezone	мёртвая зона, зона молчания
Schwellwertschalter	максимальное реле
Schwingaudionempfang	автодинный приём
Schwingspule	звуковая катушка
Schwingungen	колебания

Schwingungseinsatzpunkt	порог генерации
Schwingungsfrequenz	частота колебаний
Schwingungskreis	колебательный контур
Schwingungskreisdämpfung	затухание контура
Schwingungssysteme	колебательные системы
Schwingungsweite	амплитуда
Schwund	замирание, фединг
schwundmindernde Antennen	антифединговые антенны
Sechspolröhre	гексод
Seignettesalz	сегнетова соль
Seitenbänder	боковые полосы
Seitenfrequenzen	боковые частоты
Sekundärelektronen	вторичные электроны
Sekundärelektronenaustritt	вторичная эмиссия
Sekundäremission	вторичная эмиссия
Sekundäremission vervielfacher	трубка Кубецкого
Sekundärwicklung	вторичная обмотка
selbsterregter Schwingungserzeuger	задающий генератор
Selbsterregung eines Empfängers	самовозбуждение приёмника
Selbsterregungsschwelle	порог генерации
Selbstinduktion	самоиндукция
Selbstinduktionskoeffizient	коэффициент самоиндукции
selbststeuernde Schwingungen	автоколебания
selbsttätige Synchronisierung	автоматическая синхронизация
selbsttätiger Absteller	автостоп
Selbsttonstärkeregelung	автоматическая регулировка громкости (АРГ)
Selektivdemodulation	избирательное детектирование
Selektivität	селективность
Selektivität des Funkempfängers	избирательность приёмника
Selen	селен
Selenelement	селеновый фотоэлемент
Selengleichrichter	селеновый выпрямитель
Selensäule	селеновый столбик
Selenscheibe	селеновая шайба
Sendeantenne	передающая антенна
Sendeempfangsgerät	транссивер
Sendeempfangsumschalter	антенный переключатель
Sendestudio	радиостудия
Sendezeichentöne	тональные сигналы
Sendung ohne Trägerfrequenz	передача без несущей частоты
Senkwage	ареометр
Serienfunkempfänger	массовые радиоприёмники
Serienresonanz	последовательный резонанс, резонанс напряжения
Serienschaltung	последовательное включение
Serienschaltung der Stromquellen	последовательное соединение источников тока
Sicherheitschalter	предохранитель
Siebenpolröhre	гептод, пентагрид
Siebkette	фильтр
Siebung	фильтрация
Siebungsfaktor	коэффициент фильтрации
Simplexfunkverkehr	симплексная радиосвязь
Sinusschwingungen	синусоидальные колебания
Skineffekt	скин-эффект
Solenoid	соленоид
Sonde	зонд
Spannung	напряжение

Spannungsbauch und Strombauch	пучность (напряжения или тока)
Spannungsfeld	потенциальное поле
Spannungsgefälle	падение напряжения
Spannungsgleichhalter	стабилизатор напряжения
Spannungsmesser	вольтметр
Spannungsquelle und Stromquelle	источник напряжения и источник тока
Spannungsregelröhre	газовый стабилизатор напряжения
Spannungsresonanz	резонанс напряжения
Spannungsstabilisatorröhre	газовый стабилизатор напряжения
Spannungsteiler	делитель напряжений, потенциометр
Spannungsverdopplung	удвоение напряжения
Spannungsverstärkungsfaktor	коэффициент усиления по напряжению
Spartransformator	автотрансформатор
Speicherelement	заполняющее устройство
Speisung ohne Netztransformator	бестрансформаторное питание
Speiseleitungstransformator	фидерный трансформатор
Spektrum	спектр
Sperrfilter	"фильтр-пробка", заграждающий фильтр
Sperrkreis	"фильтр-пробка", заграждающий фильтр
Sperrschwinger	блокинг-генератор
Sperrsiebkette	запирающий фильтр
Sperrspannung	обратное напряжение
Sperrstrom	обратный ток
Sperrwiderstand	обратное сопротивление
spezifischer Widerstand	удельное сопротивление
Spiegelbild	зеркальное изображение
Spiegelfrequenz	зеркальная частота
Spiegelkanal	зеркальный канал
Spiegelstörung	зеркальная помеха
"sprechendes Papier"	"говорящая бумага"
Sprecher	диктор
Sprechfunker	радист
sporadische E-Schicht	спорадический слой E
Spulenantenne	рамочная антенна
Spulenkapazität	ёмкость катушки
Stromregelröhre	бареттер
Stanzapparat	перфоратор
statische Röhrenkennlinien	статические характеристики лампы
Stator	статор
stehende elektromagnetische Wellen	стоячие электромагнитные волны
stehende Schaltwellen	стоячие звуковые волны
Stereophonie	стереофония
stetige Abstimmung	плавная настройка
Steuerelektrode	управляющий электрод
Steurgitter	управляющая сетка
Steuerspannung	управляющее напряжение
Steuerstufe	драйвер
Steuerzeichen	пилот-сигнал
Stillabstimmung	плавная настройка
Stimmgabelgenerator	камертонный генератор
Stimmgabelsummer	камертонный генератор
Störfreiantennen	антишумовые антенны
Störinduktivität	паразитная индуктивность
Störkapazität	паразитная ёмкость
Störkopplungen	паразитные связи
Störschutz	подавление помех

Störschutzantennen	антишумовые антенны
Störselektion	паразитная генерация
Störungsbefreiung	подавление помех
Störungsmesser	измеритель помех
Störunterdrückung	подавление помех
Stosserregung	ударное возбуждение
Strahlentetrode	лучевой тетрод
Strahler	излучатель
Strahlungshöhe einer Antenne	действующая высота антенны
Strahlungsvektor	Умова-Пойнтинга вектор
Strahlungsverluste	потери на излучение
Strahlungswiderstand	сопротивление излучения
Streifensender	трансмиттер
Streufluss	поток рассеяния
Strichschärfe	чёткость изображения
Stroboskop	стробоскоп
Stromabtrennung	отсечка тока
Stromdichte	плотность электрического тока
Stromknoten und Spannungsknoten	узлы (тока и напряжения)
Stromleiter	проводники электричества
Strommesser	амперметр
Stromreiniger	фильтр
Stromresonanz	резонанс токов
Stromschwankungen	флуктуация тока
Stromspannungskennlinie	вольтамперная характеристика (ВАХ)
Stromstärke	сила электрического тока
Stromtor	тиратрон
Stromtorröhre	тиратрон
Stromverstärkungsfaktor	коэффициент усиления по току
Stufenverstärkungswert	коэффициент усиления каскада
Stummabstimmung	бесшумная настройка
Summer	зуммер
Superheterodynenempfänger	супергетеродин
Superpositionsprinzip	принцип суперпозиции
Superregenerator	сверхрегенератор, суперрегенератор
Suszeptibilität	магнитная восприимчивость
Synchrodetektor	синхронный детектор
Synchronisation	синхронизация
Synchronisation im Fernsehen	синхронизация в телевидении
Synchronismus	синхронизм
Synchronmotor	синхронный двигатель
Tag des Rundfunks	"День радио"
Tantal	тантал
Taschenfunkempfänger	карманные радиоприёмники
Taste	телеграфный ключ
Taster	телеграфный ключ
Tatarinoffs Antenne	антенна Татаринова
Telegraphentastung	телеграфная манипуляция
Telegraphiefunker	радист
Teleskopantenne	телескопическая антенна
Temperaturkoeffizient der Kapazität	температурный коэффициент ёмкости
Temperaturkoeffizient der Frequenz	температурный коэффициент частоты
Temperaturkoeffizient des Widerstandes	температурный коэффициент сопротивления
Temperaturkompensation	температурная компенсация
Temperaturumkehr in der Atmosphäre	температурная инверсия в атмосфере
Testbild	телевизионная испытательная таблица

Tetrode	тетрод
thermische Elektronenemission	термоэлектронная эмиссия
Thermistor	термистор
Thermoelement	термоэлемент
Thermoemission	термоэлектронная эмиссия
Thermostat	термостат
Thermozelle	термопара
Thoriumkathode	торированный катод
Thyratron	тиратрон
Ticker	прерыватель
Tiefenschrift	глубинная запись
Tiefpassfilter	фильтр нижних частот
Tikond	тиконд
Ton	звук
Tonabnehmer	адаптер, звукосниматель
Tonarm	тонарм
Tonaufnahmeschreiber	рекордер
Tonband	магнитная лента
Tonbandgerät	магнитофон
Tonfarbe	тембр
Tonfarberegulung	регулировка тембра
Tonfilm	звуковое кино
Tonfilmvorführanlage kombiniert mit einer Funkleitstelle	кинорадиоустановка
Tongenerator	звуковой генератор
Tonmeister	тонмейстер
Tonmodulation	тональная модуляция
Tonregisseur	тонмейстер
Tonsignale	тональные сигналы
Tonspule	звуковая катушка
Tonspur	звуковая канавка
Tonverbesserer	тонконтроль
Trägerfrequenz	несущая частота
trägheitsfreie Geräte	безынерционные приборы
Transformationskoeffizient	коэффициент трансформации
Transformationsverhältnis	коэффициент трансформации
Transformator	трансформатор
Transformatorkopplung	трансформаторная связь
transformatorlose Speisung	бестрансформаторное питание
Transformatorverstärker	трансформаторный усилитель
Transistor	транзистор
Transitrongenerator	транзитронный генератор
Transponierungsempfänger	супергетеродин
Transversalwelle	поперечная волна
Treiber	драйвер
Trennkondensator	блокировочный конденсатор
Trennschärfe	селективность, избирательность
Trennschärfe des Schwingkreises	избирательность колебательного контура
Trennungsvermögen des Funkempfängers	избирательность приёмника
Trichterantennen	рупорные антенны
Trichterlautsprecher	рупорные громкоговорители
Trimmer	триммер, подстроечный конденсатор
Trimmerkondensator	подстрочный конденсатор
Triode	триод
Tritet-Schaltung	"тритет"
Trockenelement	сухой элемент

Trockenfüllung eines Elements	агломерат
T-Sieb	T-образный фильтр
Turbonit	гетинакс
Typendruckfunkempfänger	буквопечатающий радиоприёмник
Übergangserscheinungen	переходные процессы
Übergangskapazität	переходная ёмкость
Überlagerer	гетеродин
Überlagerung der Frequenz	гетеродинирование частоты
Überlagerung der Schwingungen	суперпозиция колебаний
Überlagerungsempfänger	супергетеродин
Überlagerungsfrequenzmesser	гетеродинный волномер
Übermodulation	перемодуляция
Überrefraktion	сверхрефракция
Überspannungsableiter	грозовой разрядник
Übertrager	трансформатор
Ultrahochfrequenzen	сверхвысокие частоты (СВЧ)
Ultrakurzwellen	ультракороткие волны (УКВ)
Ultraschallen	ультразвуки
Ultraschallverzögerungsleitungen	ультразвуковые линии задержки
Ultraschwarzzone	уровень "чернее черного"
Ultraweite Wellenfortpflanzung	сверхдальнее распространение радиоволн
Umformer	умформер
Umschalter	коммутатор
Umspanner	трансформатор
Umwandlungssteilheit	крутизна преобразования
ungedämpfte Schwingungen	незатухающие колебания
ungerichtete Antenne	ненаправленная антенна
universaler Abtaster	универсальный звукозаписывающий аппарат
Unterbrecher	прерыватель
Untergrundkabel	подземный кабель
unterteilte Spulen mit Anzapfungen	катушки с отводами
Unterton	унтертон
Vakuum	вакуум
Vakuumgeräte	электровакуумные лампы
Vakuumkondensator	вакуумный конденсатор
Vakuumphotozelle	пустотный фотоэлемент
Vakuumthermoelement	пустотный термоэлемент
Variablenkondensatorblock	блок конденсаторов переменной ёмкости
variabler Kondensator	переменный конденсатор
Variac	вариак (ЛАТР)
Variokond	вариконд
Variokoppler	вариометр связи
Variometer	вариометр
Vektor	вектор
Vektordiagramme	векторные диаграммы
verallgemeinerte Resonanzkurven	обобщённые резонансные кривые
veränderliche Induktivität	переменная индуктивность
Verbindungsfrequenzen	частоты связи
Verbundröhre	комбинированная лампа
Verdrosselung	фильтрация
Vergussmassen	компаунды
Verkehrkanal	канал связи
Verkürzungskondensator	укорачивающий конденсатор
Verlustwinkel	угол потерь
Verschiebungsstrom	ток смещения
Verstärker	усилители

Verstärkerröhre	усилительная лампа
Verstärkerstufe	ступень усиления, усилительный каскад
Verstärkungsart: A-Betrieb, B-Betrieb, C-Betrieb	усиление класса A, B, C
Verstärungsklassen	классы усиления
Verstärkungsregelung	регулировка усиления, волюм-контроль
Verstärkungsstufe	каскад усиления
Verstimmung	расстройка
verteilte Induktivität	распределённая (паразитная) индуктивность
verteilte Kapazität	распределённая (паразитная) ёмкость
Verzerrung der Funksignale	искажение радиосигналов
Verzerrungskompensation	коррекция искажений
verzögerte Abtastung	ждущая развёртка
Verzögerungsleitung	линия задержки
Verzögerungsspannung	напряжение задержки
Vibrator	вибратор
video...	видео
Videofrequenzen	видеочастоты
Videokanal	видеоканал
Videoverstärker	видеоусилитель
Vierdrahtspeiseleitung	четырёхпроводный фидер
Vierelektrodenröhre	тетрод
Vierpol	четырёхполюсник
Vierpolröhre	тетрод
Viertelwellenlinie	четвертьволновая линия
virtuelle Kathode	виртуальный катод
visuelle Abstimmung	визуальная настройка
Vollweggleichrichtung	двухполупериодное выпрямление
Volt	вольт
Voltampere	вольт-ампер
Voltampermeter	вольтамперметр
Voltmeter	вольтметр
Volumregler	волюм-контроль
Volumresonator	объёмный резонатор
Vorselektion	предварительная селекция
Wärmegeneratoren	термогенераторы
Wärmewirkung des Stromes	тепловое действие тока
Watt	ватт
Wattloskomponente des Stromes	реактивная составляющая тока
Wattmeter	ваттметр
Watt-Sekunde	ватт-секунда
Weber (Einheit des MKS-Systems)	вебер
Weber-Fechnersches Gesetz	закон Вебера-Фехнера
Wechselfunkverkehr	симплексная радиосвязь
Wechselrichter	инвертор
Wechselspulen	сменные катушки
Wechselstrom	переменный ток
Wechselstromgenerator	альтернатор
Wechselwert der Spannung	переменная составляющая напряжения
Wechselwert des Stromes	переменная составляющая тока
Wegstimmung	расстройка
weiche Arbeitsweise des Generators	мягкий режим генератора
Weicheiseninstrumente	электромагнитные измерительные приборы
Weiterleitung der Sendungen über Draht	трансляция
Wellenbereich	диапазон
Wellendispersion	рассеяние волн

Wellenfortpflanzung im Hohlleiter	волноводное распространение волн
Wellenfront	фронт волны
Welleninterferenz	интерференция волн
"Wellenkanal"	"волновой канал"
Wellenlänge	длина волны
Wellenlänge im Hohlleiter	длина волны в волноводе
Wellenlänge im Kabel	длина волны в кабеле
Wellenleiter	волновод
Wellenmesser	волномер
Wellenrefraktion	рефракция радиоволн, преломление волн
Wellenrefraktion in der Ionosphäre	преломление радиоволн в ионосфере
Wellenrefraktion in der Troposphäre	преломление радиоволн в тропосфере
Wellenrichter	директор
Wellenschlucker	заграждающий фильтр
Wellenschreiber	ондулятор
Wellenstrahlung	излучение радиоволн
Wellenwiderstand einer Leitung	волновое сопротивление линии
Wellenzahl	волновое число
Welligkeit	коэффициент пульсации
Wellung	коэффициент стоячей волны (КСВ)
Werktisch für Tonaufzeichnung	станок для звукозаписи
Wicklungskapazität	междувитковая ёмкость
Widerstand eines Leiters	сопротивление проводника
Widerstandskasten	магазин сопротивлений
Widerstandsverstärker	реостатный усилитель, резистивный усилитель
wilde Schwingungen	паразитные колебания
Windkraftanlage	ветроэлектрическая установка
Windkraftwerk	ветроэлектрическая станция
Winkelgeschwindigkeit	угловая частота
Wirbelströme	токи Фуко, вихревые токи
Wirkkomponente des Stromes	активная составляющая тока
Wirkleistung	активная мощность
Wirkstrom	активный ток
Wirkstromkomponente	активная составляющая тока
Wirkungsgrad	коэффициент полезного действия
Wirkwiderstand	активное сопротивление
Wolfram	вольфрам
Wood-Metall	сплав Вуда
x-Achse	абсцисса
Xenon	ксенон
Zäsium	цезий
Zeilenorm	телевизионный стандарт
Zeilenschallaufzeichnung	строчная звукозапись
Zeilensprungverfahren	интерлессинг
Zeitkonstante	постоянная времени
Zeitrelais	реле времени
Zentimeterwellen	сантиметровые волны
Zerhacker	вибрационный преобразователь
Zerhackengerät	вибрационный преобразователь
zerlegbare Röhren	разборные электронные лампы
Ziehempfänger	диапазонный радиоприёмник
Zieherscheinung	затягивание
Zimmerantennen	внутренние антенны
Zipfel einer Richtcharakteristik	лепесток диаграммы направленности
Zubringerstelle	ретрансляционная станция (на радиорелейной линии)
Zurückwerfer	рефлекторы

zwangsläufige Synchronisation	захватывание
Zweibandlautsprecher	двухполосный громкоговоритель
zweidrätige Wicklung	бифиляр
zweifache Frequenztransformation	двойное преобразование частоты
Zweigitterröhre	двухсеточная лампа
Zweikammer-Klystron	двухконтурный клистрон
Zweikanalverstärker	двухканальный усилитель
Zweiphasenstrom	двухфазный ток
Zweipoler	двухполюсник
Zweipolgleichrichtung	диодное детектирование
Zweipolröhre	диод
Zweistrahelektronenröhre	двухлучевая электронная трубка
Zweiweggleichrichtung	двухполупериодное выпрямление
Zwerglampen	миниатюрные лампы
Zwischenelektrodenkapazität	междуэлектродная ёмкость
Zwischenfrequenz	промежуточная частота
Zwischenfrequenztransformator	трансформатор промежуточной частоты
Zwischenfrequenzübertrager	трансформатор промежуточной частоты
Zwischenfrequenzverstärker	усилитель промежуточной частоты
Zwischenkreis	промежуточный контур
Zwischenröhrenübertrager	междуламповый трансформатор
Zwischenwellen	промежуточные волны
Zyklus	цикл
Zylinderspule	соленоид

Источники:

1) С.Э. Хайкин "Словарь радиолюбителя", Госэнергоиздат, Москва, 1960, 608 стр.

Дата создания: май 2004.

Откорректирован: сентябрь 2004.

Информационный портал "Магия ламп"

www.magictubes.ru