

# G

**gab** зарубка; крюк; надрез  
**gabardine** габардин  
**gabbro** геол. габбро (*изверженная пирогенная или вулканическая порода*)  
**gabbroic** геол. габбровый  
**gaberdine** габардин  
**gabion** габион; ячейка из металлического шпунта (*при устройстве перемычек ячеистой конструкции*)  
**gable** арх. двускатный; арх. фронтон; арх. фронтонный треугольник; торец; шипец  
 ~ **board** доска, закрывающая фронтонные стропильные ноги; наличник; обрамляющая фронтон фризозовая доска  
 ~ **bottom** седловидное дно (*вагона, вагонетки*)  
 ~ **elevation** отметка фронтона; фасад с фронтоном  
 ~ **end** торец; фронтонная сторона  
 ~ **frame** каркас двускатной крыши; рама со скошенными краями  
 ~ **roof** двускатная крыша  
 ~ **slate** коньковая кровельная плитка  
 ~ **wall** торец; торцовая стена; фронтонная стена; шипцовая стена  
 ~ **window** фронтонное вентиляционное  
**corbie** ~ ступенчатый фронтон  
**crow** ~ ступенчатый фронтон  
**parapet** ~ гребенчатый фронтон  
**step** ~ ступенчатый фронтон  
**gablet** небольшой декоративный фронтон; небольшой фронтон  
**gad** горн. резец; горн. ручной перфоратор; забурник; зубило  
**gadder** буровой перфоратор  
**gadfly** овод; слепень  
**gadget** механизм; приспособление  
**gadid** треска  
**gaff** мор. гафель; багор; багрить; крюк; острога  
**gaffer** брит. мастер; тлв главный осветитель; бригадир  
**gag** закрутка (*лучковой столярной пилы*); молот для правки рельсов; править молотом рельсы; язычок (*лучковой столярной пилы*)  
 ~ **straightening machine** мет. правильная машина  
**gage** ж.-д. колея (*ширина пути*); выверять; гейч (*вязальной машины*); датчик; диаметр; замерять; измеритель; измерительное устройство; измерительный инструмент; измерительный преобразователь; измерительный прибор; измерять; калибр; калибровать; калиброммер; класс (*трикотажной машины*); контрольно-измерительный инструмент; контрольно-измерительный прибор; лекало (*в измерительных приборах*); линейка; маяк; мера; мерить; обрабатывать по размеру (*камень или кирпич*); оценивать; первичный измерительный преобразователь; поверять (*средства измерения*); правило (*при устройстве асфальтобетонного или бетонного покрытия*); прибор; размер; рейсмус; сортамет; средство измерений; типографская линейка; толщина (*листвого металла*); шаблон; эталон; эталонировать  
 ~ **atmosphere** избыточная атмосфера (*единица давления*)  
 ~ **block** длиноограничитель; измерительный блок; калиброванная прокладка; плоскопараллельная концевая мера длины  
 ~ **board** доска для приготовления штукатурного раствора; приборная доска; щит с приборами  
 ~ **box** мерник  
 ~ **carriage** прок. передвижная каретка  
 ~ **cock** контрольный кран; кран для измерения уровня жидкости; пробноотборный кран

~ **device** средство измерений  
 ~ **diameter** базовый диаметр (*напр. хвостовика инструмента*)  
 ~ **die collar** нефт. ловильный колокол  
 ~ **for holes** калибр для измерения отверстий  
 ~ **glass** водомерная трубка; мерное стекло  
 ~ **grid** решётка тензодатчика; тензометрическая решётка  
 ~ **hatch** замерный пюк (*резервуара*)  
 ~ **head** датчик измерительного прибора; измерительная головка; манометрический преобразователь  
 ~ **hole** замерное отверстие  
 ~ **house** водомерный пост  
 ~ **increase** ж.-д. уширение колеи  
 ~ **inspection department** метрологическая лаборатория  
 ~ **interferometer** интерферометр для проверки мер длины  
 ~ **kerf** оконтуривающий вруб  
 ~ **lamp** лампа подсветки шкалы прибора  
 ~ **length** база тензомера; базовая длина (*образца*); длина базы измерения; измерительная база (*образца для испытания*)  
 ~ **length of a specimen** расчётная длина образца  
 ~ **line** гидрометрический створ; замерная труба (*на резервуаре*); мерная лента с грузилом (*для измерения уровня в резервуаре*); ряд заклёпок, параллельный оси приклепываемого элемента  
 ~ **maker** лекальщик  
 ~ **mark** пласт. калибровочная метка; контрольная метка (*на образце для испытаний на растяжение*); отметка на мере  
 ~ **measurement control** активный контроль; управление измерительным прибором  
 ~ **measuring device** устройство для измерения ширины колеи  
 ~ **network** гидрометрическая сеть  
 ~ **nipple** нефт. замерный патрубок (*резервуара*)  
 ~ **panel** приборный щиток  
 ~ **plane** эталонная плоскость  
 ~ **plug** измерительный наконечник; калиброванная втулка; калибр-пробка  
 ~ **point** вертикаль (*в гидрометрическом створе*); точка измерения  
 ~ **pole** замерная рейка  
 ~ **post** свая сайного водомерного поста  
 ~ **pressure** избыточное (*измеренное манометром по отношению к местному атмосферному давлению*); манометрическое избыточное  
 ~ **probe** контактная измерительная головка; шуп; шуп измерительного прибора  
 ~ **reduction** обжатие по толщине  
 ~ **restriction** ограничение габарита  
 ~ **rod** гидр. промерная рейка; измерительная рейка; концевая мера длины; мера длины в виде бруска; мера длины в виде стержня; футшток; шуп для измерения уровня (*жидкости*)  
 ~ **rolling cutter** калибрующая шарошка  
 ~ **shoe** с.-х. копирующий башмак  
 ~ **side** ж.-д. внутренняя сторона колеи  
 ~ **tank** мерник; мерный бак; мерный резервуар  
 ~ **tap** кран для подсоединения контрольного манометра  
 ~ **teeth row** калибрующий венец зубьев шарошки  
 ~ **well** успокоительный колодец (*водомерного поста*)  
 ~ **wheel** копирующее колесо (*плуга*)  
 ~ **widening** ж.-д. уширение колеи

**active ~ length** активная рабочая база тензомера  
**adzing** ~ шаблон для загрузки шпал  
**air** ~ воздушный манометр; пневматический датчик  
**air-gap** ~ размер воздушного зазора; толщина воздушного зазора; толщина воздушно-го промежутка; толщина воздушной прослойки  
**alcohol** ~ ареометр для спирта; спиртомер  
**angle** ~ угловое лекало; угломер  
**angular** ~ клиновой шаблон; угловая мера; угловой калибр; угломер  
**back** ~ полигр. подаватель (*бумагорезательной машины*); цел.-бум. затп  
**ball** ~ манометр со сферическим поршнем  
**battery** ~ аккумуляторный вольтметр; карманный вольтметр; карманный гальванометр  
**bellows** ~ сильфонный манометр  
**bench** ~ настольный измерительный прибор  
**beta** ~ бета-толщиномер  
**bit** ~ калибр долота; шаблон долота  
**bit ~ surface** калибрующая поверхность (*бурового долота*)  
**block** ~ калибренная плитка; плоскопараллельная концевая мера длины  
**boiler ~ glass** водомерное стекло котла  
**boost** ~ манометр наддува  
**box** ~ поплавковый водомерный пост  
**brine** ~ солемер  
**broad** ~ ж.-д. широкая колея  
**broad ~ line** ж.-д. широкая колея  
**bubble** ~ пузырьковый расходомер (*для газа*); пузырьковый счётчик  
**butt** ~ плотницкий рейсмус  
**caliber** ~ контрольный калибр  
**caliper** ~ калибр-скоба; раздвижной калибр; штангенциркуль  
**cap** ~ калибр для венчика (*бутылки*); калибр для горла (*бутылки*)  
**carbide** ~ карбидный датчик  
**center** ~ центровой шаблон; шаблон для заточки и установки резбовых резов  
**charge** ~ указатель уровня загрузки  
**check** ~ контрольный калибр; образцовая мера; образцовое средство измерений  
**coarse ~ machine** трикотажная машина низкого класса  
**comb** ~ резбовая калибренная гребёнка  
**contact** ~ прибор для контактных измерений  
**contour** ~ профилный калибр  
**control** ~ контркалибр; контрольный калибр; образцовая мера; образцовое средство измерений  
**counter** ~ рейсмус для пазов  
**cross** ~ текст. крестообразный шаблон  
**crusher** ~ крешерный манометр  
**curve** ~ фасонное лекало; фасонный шаблон  
**cutting** ~ шаблон для резки драни  
**density** ~ ареометр; пикнометр; плотномер  
**depth** ~ водомерная рейка; глубинный манометр; глубиномер; измеритель уровня; индикатор глубины; мареограф; футшток; штангенглубиномер  
**dew** ~ росомер  
**dial** ~ мессура; прибор с круговой шкалой; циферблатный индикатор  
**draft** ~ мор. осадкомер; тягомер  
**end** ~ концевая мера длины  
**fast** ~ быстродействующий прибор  
**feeler** ~ калибр для измерения зазоров; рычажный прибор для контроля линейных размеров; толщиномер; шуп для измерения зазоров  
**female** ~ калибр-скоба; охватывающий калибр

**fillet** ~ галтельный шаблон  
**film** ~ плёночный датчик; формат фильма  
**final** ~ **length** конечная длина (*образца*)  
**float** ~ манометр с поплавком; поплавковый водомерный пост; поплавковый уровнемер  
**flood** ~ паводочный водомерный пост  
**flow** ~ расходомер  
**foot** ~ футшок  
**force** ~ динамометр  
**form** ~ профильный шаблон  
**frame** ~ шаг кадра  
**fuel** ~ топливный расходомер; топливомер; указатель уровня топлива  
**gag** ~ калибр для измерения зазоров; шуп для измерения зазоров  
**gas** ~ газомер  
**gear** ~ зубомер  
**glass** ~ указательное стекло  
**go** ~ проходной калибр  
**gram** ~ граммометр  
**height** ~ штангенрейсмус  
**hole** ~ дыромер; контрольная оправка; нутромер  
**hook** ~ крючковая игольчатая водомерная рейка  
**ingoing** ~ *прок.* толщина полосы перед прокаткой  
**initial** ~ **resistance** начальное сопротивление тензорезистора  
**inside** ~ нутромер  
**ion** ~ ионизационный манометр  
**ion head** ионизационный манометрический преобразователь  
**jaw** ~ раздвижной калибр  
**keyway** ~ калибр для шпоночных канавок; калибр шпоночных канавок  
**Knudsen** ~ вакуумметр Кнудсена  
**laser** ~ лазерный датчик  
**length** ~ калибр длины; мера длины  
**level** ~ датчик уровня; измеритель уровня; указатель уровня; уровнемер  
**lever** ~ рычажный калибр (*для листового металла*)  
**limit** ~ предельный калибр  
**line** ~ *полигр.* наборная марка; рейсмус; столярная чертилка; типографская линейка; штриховая мера длины  
**load** ~ динамометр  
**loading** ~ габарит груза; габарит нагрузки; габарит погрузки  
**loading ~ diagram** габарит погрузки  
**lumber** ~ досковый калибр  
**male** ~ входящий калибр; калибр-пробка  
**marking** ~ рейсмус  
**master** ~ контрольный калибр; контрольный калибр; образцовая мера; образцовое средство измерений; эталонный калибр  
**matrix** ~ *полигр.* юстировочная игла  
**McLeod** ~ вакуумметр Мак-Леода; компрессионный манометр; манометр Мак-Леода  
**mercury** ~ ртутный манометр  
**metric** ~ метрический калибр  
**milk** ~ молокомер  
**mortise** ~ рейсмус; рейсмус для пазов  
**must** ~ ареометр для виноградного сока  
**narrow** ~ *ж.-д.* узкая колея  
**narrow ~ line** *ж.-д.* узкая колея  
**needle** ~ текст. расстояние между иглами  
**no-go** ~ непроходной калибр  
**normal** ~ нормальный калибр  
**nude** ~ открытый манометр  
**oil** ~ масломер; масломерное стекло; масломерный шуп; маслоуказатель; масляный ареометр; масляный манометр; нефтяной уровнемер  
**oil ~ glass** масломерное стекло  
**oil ~ pipe** трубка шупа уровня масла  
**optical** ~ оптикатор  
**orifice** ~ диафрагменный расходомер; измерительная диафрагма  
**packing** ~ толщиномер для декаля  
**paper** ~ миллиметровка  
**Penning** ~ ионизационный манометр с холодным катодом

**petrol** ~ *брит.* указатель уровня бензина  
**pica** ~ *полигр.* ассюре  
**piezo** ~ пьезоэлектрический датчик  
**pin** ~ штихмасс  
**pipe** ~ трубный шаблон  
**Pirani** ~ вакуумметр сопротивления; манометр Пирани  
**piston** ~ грузопоршневой манометр  
**pitch** ~ шагомер  
**Pitot** ~ трубка Пито  
**plain** ~ гладкий калибр  
**plate** ~ *прок.* толщина полосы  
**plug** ~ калиберная пробка; калибр-пробка; нутромер  
**point** ~ игольчатая водомерная рейка  
**pointer** ~ стрелочный измерительный прибор  
**primary** ~ эталонный манометр  
**profile** ~ лекало (*в измерительных приборах*); профильный шаблон; резбовое лекало; шаблон  
**quartz** ~ кварцевая мера длины; кварцевый жезл  
**radius** ~ галтельный шаблон  
**rail** ~ *ж.-д.* колея (*ширина пути*); *ж.-д.* путевой шаблон; *ж.-д.* ширина колеи  
**rain** ~ *метео* осадкомер; *метео* пьювиометр; дождемер  
**Redhead** ~ вакуумметр Редхеда  
**reuse** ~ шаблон для определения возможности повторного использования (*детали*)  
**ring** ~ измерительное кольцо; калибр-кольцо; кольцевой калибр  
**river** ~ речной водомерный пост  
**rivet ~ line** ряд заклёпок  
**rod** ~ штихмасс  
**rod ~ with spherical ends** сферический штихмасс  
**rubber** ~ калибр резиновой смеси; калибромер для резины  
**salt** ~ солемер  
**saw** ~ шаблон для заточки пил; шаблон для пил  
**screw** ~ винтовой калибр; резбовой калибр  
**sea** ~ *мор.* лот; водомерная рейка; метршток; футшок  
**seepage** ~ инфильтрометр  
**set of ~ blocks** набор концевых мер  
**setting** ~ образцовая мера (*для регулировки или проверки правильности показаний прибора*)  
**setup** ~ установочный калибр  
**shape** ~ профильный шаблон  
**shears** ~ *прок.* упор ножниц  
**sheet** ~ калиберная пластина для листового материала; сортament толщины листового материала  
**siding** ~ шаблон для установки досок обшивки  
**sight** ~ визуальный указатель  
**size** ~ прибор активного контроля размера (*обрабатываемых деталей*); прибор контроля размера (*деталей*)  
**slide** ~ раздвижной калибр  
**slip** ~ калиберная плитка; плоскопараллельная концевая мера длины  
**sloping** ~ наклонная водомерная рейка  
**smoke** ~ *пищ.* определитель густоты дыма; капноскоп  
**snap** ~ калиберная скоба; калибр-скоба; скоба  
**snow** ~ снегомер  
**sonic** ~ акустический первичный преобразователь  
**spacing** ~ *ж.-д.* прибор для измерения расстояния между рельсами; пространственный калибр  
**spline** ~ шлицевой калибр  
**spring** ~ динамометр  
**staff** ~ водомерная рейка; свайный водомерный пост; футшок  
**stage** ~ водомерная рейка; футшок  
**steam** ~ паровой манометр  
**strain** ~ датчик деформации; измеритель деформации; тензодатчик; тензомер

**strain ~ creep** ползуемость тензорезистора  
**strain ~ laboratory** тензометрическая лаборатория  
**strain ~ rosette** тензорезисторная розетка  
**strain ~ sting** тензометрическая державка модели (*в аэродинамической трубе*)  
**strain ~ transducer** тензометрический датчик; тензометрический преобразователь  
**stream** ~ речной водомерный пост  
**stress** ~ датчик нормального напряжения  
**strip** ~ *прок.* толщина полосы  
**suction** ~ вакуумметр; вакуумный манометр  
**surface** ~ рейсмус  
**Swedish** ~ калиберная плитка; плоскопараллельная концевая мера длины  
**tank** ~ *авт.* указатель уровня топлива в баке; указатель уровня налива в резервуар  
**taper** ~ контурный шаблон; конусный калибр  
**test** ~ контрольный калибр; образцовая мера; образцовое средство измерений; эталонный калибр  
**thread** ~ резбовой калибр; резбовой шаблон; резбомер  
**tide** ~ мареограф; приливомер; рейка для измерения высоты приливов; самописец уровня моря  
**tire** ~ шинный манометр  
**toe-in** ~ *авт.* прибор для измерения схождения колёс  
**tool** ~ шаблон инструмента  
**torque** ~ указатель крутящего момента  
**track** ~ *ж.-д.* колея (*ширина пути*); *ж.-д.* путевой шаблон; *ж.-д.* ширина колеи  
**tubing** ~ шаблон для лифтовых труб  
**type** ~ *полигр.* депонент; *полигр.* прибор для измерения высоты шрифта; *полигр.* типометр  
**U-tube** ~ U-образный манометр  
**vacuum** ~ вакуумметр; вакуумный манометр  
**vacuum ~ pressure** вакуумметрическое давление  
**vacuum ~ tube** ионизационный вакуумметр  
**vehicle** ~ габарит подвижного состава  
**volt** ~ вольтметр для грубых измерений  
**water** ~ водоуказатель  
**water ~ glass** водомерное стекло; водоуказательное стекло  
**wave** ~ волнограф  
**weather** ~ барометр  
**wedge ~ block** угловая мера длины  
**weir** ~ измерительный водослив  
**welding** ~ сварочный шаблон  
**wide** ~ *ж.-д.* широкая колея  
**wide ~ line** *ж.-д.* широкая колея  
**width** ~ *прок.* измеритель ширины полосы  
**wind** ~ анемометр; ветромер  
**wire** ~ калиберная доска; калибр провода; калибромер для провода; номер проволоки; проволочный калибр; сортament провода; сортament проводов; сортament проволоки  
**wire ~ table** таблица проволочных калибров  
**working** ~ рабочий калибр  
**X-ray** ~ рентгеновский измерительный преобразователь; рентгеновский первичный измерительный преобразователь  
**gaged** калиброванный  
 ~ **brickwork** кладка с узкими швами  
 ~ **mortar** известково-гипсовый штукатурный раствор  
 ~ **orifice** калиброванное отверстие  
 ~ **plaster** известково-гипсовый штукатурный раствор  
**gager** замерщик; лекальщик  
**gages** средостойчивость измерений  
**gagger** *мет.* крючок; жеребейка; подъёмник; соединительная скоба  
**gagging** *мет.* выпрямление; *мет.* холодная правка; *мет.* холодная рихтовка

**gaging** ж.-д. перешивка пути; градуировка; замер; измерение; измерительный; калибровка; контроль; поверка (*средств измерений*); проверка  
 ~ **board** платформа для приготовления бетонной смеси  
 ~ **diameter** контролируемый диаметр (*обрабатываемого отверстия детали*)  
 ~ **error** погрешность измерения  
 ~ **gas separator** замерный газосепаратор  
 ~ **hardware** аппаратное обеспечение измерительной системы  
 ~ **machine** прок. калибровочная машина; установка для контроля размеров  
 ~ **plaster** полуводный гипс  
 ~ **point** координата измерения (*детали*)  
 ~ **ring** измерительное кольцо; калибр-кольцо  
 ~ **rod** измерительный стержень; мерная рейка  
 ~ **speed** скорость измерений  
 ~ **station** водомерный пост; измерительная станция  
 ~ **surface** контактная поверхность измерительного инструмента  
 ~ **tank** бак-мерник; мерник  
 ~ **transducer** датчик размеров  
 ~ **trowel** отрезок (*вид штукатурной лопатки*)  
**actual** ~ активный контроль; контроль в процессе обработки (*напр. детали*)  
**direct** ~ непосредственное измерение  
**moire** ~ кфт измерение методом муара; кфт измерение муара  
**on-line** ~ активный контроль; контроль в процессе обработки  
**process** ~ активный контроль; контроль в процессе обработки  
**strain** ~ измерение деформаций; измерение силы резания; контроль силы резания  
**stream** ~ гидрометрия речного стока  
**tool** ~ измерение износа инструмента  
**turning ~ equipment** станция для измерения деталей вращения (*напр. шпинделей*); станция измерения деталей вращения (*напр. шпинделей*)  
**unplug** ~ контроль диаметра путём ввода шупа в отверстие детали  
**water ~ station** водомерный пост  
**gain** горн. зарубка; горн. квершлаг; горн. орт; стр. вырубать гнездо; стр. вырубать паз; стр. гнездо; стр. паз; врубка (*траверсы антенны*); выигрывать; выигрыш; добычная выработка; извлекать прибыль; коэффициент передачи; коэффициент усиления (*каскада, схемы*); получать; прибавка; прибыль; привес; приобирать; приращение; прирост; расти; рост; увеличение; увеличивать; увеличиваться; усиление; усиливать  
 ~ **adjustment** настройка усиления  
 ~ **an experience** приобретать опыт  
 ~ **antenna** направленная антенна  
 ~ **bandwidth product** произведение коэффициента усиления на ширину полосы пропускания  
 ~ **calibration** калибровка усиления (*по коэффициенту усиления*)  
 ~ **circuit** схема усиления  
 ~ **constant** коэффициент усиления (*каскада, схемы*)  
 ~ **control** получать управление; регулировка усиления; регулятор усиления  
 ~ **control knob** ручка регулировки усиления  
 ~ **control loop** система регулировки усиления  
 ~ **degradation** уменьшение усиления  
 ~ **factor** коэффициент передачи; коэффициент усиления (*каскада, схемы*)  
 ~ **fatigue** падение усиления  
 ~ **hit** скачок коэффициента усиления  
 ~ **in decibels** усиление в децибелах; усиление, выраженное в децибелах  
 ~ **in performance** повышение экономических

~ **in sales** увеличение продаж; увеличение сбыта  
 ~ **in SNR** выигрыш в отношении сигнал/шум  
 ~ **in the mud pit volume** увеличение объёма бурового раствора в резервуаре  
 ~ **in weight** привес; увеличение веса  
 ~ **instability** нестабильность коэффициента усиления  
 ~ **margin** эл. запас по амплитуде; запас по усилению  
 ~ **measuring set** установка для измерения коэффициента усиления; установка для измерения усиления  
 ~ **of control** получение управления  
 ~ **reduction** уменьшение усиления  
 ~ **relay** реле контура усиления  
 ~ **ripple** эл. неравномерность усиления  
 ~ **setting** регулировка усиления  
 ~ **slope** крутизна амплитудно-частотной характеристики  
 ~ **stability** стабильность усиления  
 ~ **stabilization** стабилизация усиления (*с помощью ООС*)  
 ~ **suppression** нелинейное подавление (*с изменением коэффициентов усиления сигналов в зависимости от амплитуды*)  
 ~ **time** выигрывать время  
**AC loop** ~ коэффициент усиления контура системы адаптивного управления  
**angular ~ decay exponent** показатель задержки углового смещения  
**antenna** ~ коэффициент направленного действия антенны; коэффициент усиления антенны; усиление антенны  
**antenna ~ to noise temperature ratio** отношение коэффициента усиления антенны к шумовой температуре приёмника  
**antigen** ~ приобретение новых антигенных признаков  
**audio** ~ усиление звука; усиление по звуковой частоте; усиление по низкой частоте  
**average** ~ средний выигрыш  
**bit** ~ включение бита; включение дополнительного бита  
**black** ~ тлв усиление на чёрном  
**bulge ~ control** криволинейная регулировка усиления  
**chance** ~ случайный выигрыш  
**coding** ~ выигрыш кодирования  
**control** ~ коэффициент усиления системы управления  
**current** ~ коэффициент усиления по току; усиление по току  
**current ~ as a function of frequency** зависимость коэффициента усиления по току от частоты  
**daily ~ in weight** суточное увеличение массы (*животного*)  
**desired** ~ заданный коэффициент усиления  
**dot** ~ полигр. увеличение размера растровой точки  
**dynode** ~ диодное умножение  
**filter** ~ коэффициент передачи фильтра  
**fixed** ~ постоянный коэффициент усиления; стабильный коэффициент усиления  
**flat** ~ равномерное усиление  
**flat ~ control** плоская регулировка усиления (*в высокочастотной телефонии*)  
**flow** ~ коэффициент усиления по расходу  
**forward** ~ коэффициент передачи в прямом направлении  
**gyro** ~ гиросушиение  
**heat** ~ приток теплоты; теплоприток  
**heat ~ factor** коэффициент теплопритока (*изоляционной конструкции*)  
**high** ~ высокий коэффициент усиления  
**inverse** ~ коэффициент передачи в обратном направлении  
**loop** ~ коэффициент обратной связи; коэффициент передачи по контуру; коэффициент передачи цепи обратной связи  
**manual ~ control** ручная регулировка усиления

**maximum** ~ максимальный коэффициент усиления (*антенны*)  
**net** ~ общий коэффициент усиления; полный коэффициент усиления  
**optimum** ~ оптимальное усиление  
**overall** ~ общее усиление  
**power** ~ коэффициент усиления по мощности; усиление мощности  
**quantum** ~ квантовое усиление  
**reverse** ~ коэффициент передачи в обратном направлении  
**sample** ~ выборочный выигрыш  
**screen** ~ коэффициент яркости экрана  
**slope ~ control** наклонная регулировка усиления (*в высокочастотной телефонии*)  
**speed** ~ выигрыш в быстродействии  
**stage** ~ усиление каскада; усиление на каскад  
**static** ~ статический коэффициент усиления; статическое усиление  
**sum** ~ усиление по суммарному каналу (*в антеннах*)  
**swept ~ control** временная автоматическая регулировка усиления  
**thermal** ~ термодинамическая эффективность  
**turn-on** ~ коэффициент усиления в фазе включения (*тиристора*)  
**uniform** ~ равномерное усиление  
**unity** ~ единичное усиление  
**video** ~ коэффициент усиления видеосигнала  
**voltage** ~ коэффициент усиления по напряжению; усиление напряжения  
**weight** ~ привес  
**zero** ~ нулевое усиление  
**gain-frequency** амплитудно-частотный  
**gaining** односторонняя врубка  
**gain-phase** амплитудно-фазовый  
**gait** рбт ходьба  
**biped** ~ двуногая ходьба  
**gaiter** авт. защитный чехол (*для защиты от грязи подвижных соединений*); авт. манжета для ремонта шин  
**gaiters** гетры  
**gal** гал  
**galactic** астр. галактический  
 ~ **equator** галактический экватор  
 ~ **longitude** галактическая долгота  
 ~ **noise** галактический шум; галактическое радиоизлучение  
 ~ **nucleus** ядро галактики  
 ~ **object** галактический объект  
 ~ **radiation** галактическое излучение; излучение галактики  
 ~ **radio source** галактический источник радиоизлучения  
 ~ **rotation** вращение галактики  
**active ~ nucleus** активное ядро галактики  
**galactometer** пиш. галактометр; прибор для определения плотности молока  
**galactoscope** пиш. галактоскоп  
**galactose** хим. галактоза  
**galaxy** астр. галактика  
**galbanum** гальбанум (*природная смола*)  
**gale** шторм; штормовой ветер (**14-28 м/с**)  
**fresh** ~ очень крепкий ветер (**17-33 м/с**)  
**near** ~ ветер, близкий к шторму  
**strong** ~ шторм (**9 баллов по шкале Бофорта**)  
**whole** ~ сильный шторм (**10 баллов по шкале Бофорта**)  
**galena** свинцовый блеск  
**galenite** галенит; свинцовый блеск  
**galipot** живица; сосновая смола  
**gall** бот. галл; галлообразующее насекомое; ирстирать  
**glass** ~ стекольная пена (*на поверхности расплавленного стекла*)  
**rind** ~ дер. отлуп коры  
**gallate** соль галловой кислоты; эфир галловой кислоты  
**gallery** арх. портик; гидр. туннель; веранда; галерея; горизонтальная выработка; колоннада; площадка (*для обслуживания*)