

## FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR

A.İ. MUXTAROV

*BDU, Z. Xəlilov, 23*

M.A. MUXTAROV

*AMEA-nın Riyaziyyat və Mexanika İnstitutu**Bakı şəh., F. Ağayev küç, 9.*T.R. MEHDİYEV, K.B. QURBANOV, E.A. AXUNDOVA, N.A. AXUNDOVA,  
N.İ. HÜSEYNOVA, S.İ.ƏLİYEVƏ, E.Ə. ƏLƏSGƏROVA*AMEA, akademik H.M. Abdullayev adına Fizika İnstitutu**Az-1143, Bakı şəhəri, H. Cavid pr.,33.*

## B

<b>b0001</b>	babbit	babbit	баббит
<b>b0002</b>	Babin kompensatoru	Babinet's compensator	компенсатор Бабине
<b>b0003</b>	Babin teoremi	Babin theorem	теорема Бабина
<b>b0004</b>	Babin-Soleyl kompensatoru	Babin-Soleil compensator	компенсатор Бабина -Солейля
<b>b0005</b>	bağlanma, örtülmə (örtmə), obtürator	shutter	затвор (фотоаппарата), обтюратор (киноаппарата)
<b>b0006</b>	bağlanmış aerostat	captive balloon	привязной аэростат
<b>b0007</b>	bağlanmış nov (oynaq)	enclosed slot	закрытый паз
<b>b0008</b>	bağlayan	flap	закрылок
<b>b0009</b>	bağlı elektrik yükü	bound charge	связанный заряд
<b>b0010</b>	bağlı maqnetizm	connected magnetism	связанный магнетизм
<b>b0011</b>	bağlı uc	closed end	закрытый конец, глухой
<b>b0012</b>	bağlı vibrator	bound dipole	связанный вибратор
<b>b0013</b>	bakda aydınlaşdırma	tank development	проявление в баке
<b>b0014</b>	bakelitlər	bakelites	бакелиты
<b>b0015</b>	Bak-Paşen effekti	Back Pashen effect	эффект Бака-Пашена
<b>b0016</b>	balans modulyatoru	balanced modulator	балансный модулятор
<b>b0017</b>	balansir	balancer	балансир
<b>b0018</b>	balanslı cərəyan sistemi	current balance system	балансная токовая система
<b>b0019</b>	balanslı modulyasiya	balanced modulation	балансная модуляция
<b>b0020</b>	Ball izolyatoru	Ball insulator	изолятор Балля
<b>b0021</b>	ballast lamp, baretter	ballast lamp, baretter, ballast tube	балластная лампа, бареттер
<b>b0022</b>	ballast müqaviməti	ballast resistance	балластное сопротивление
<b>b0023</b>	ballast reostatu	ballast rheostat	реостат балластный
<b>b0024</b>	ballistik dalğa	ballistic wave	баллистическая волна
<b>b0025</b>	ballistik əmsal	ballistic coefficient	баллистический коэффициент
<b>b0026</b>	ballistik əyri	ballistic curve	баллистическая кривая
<b>b0027</b>	ballistik külək	ballistic wind	баллистический ветер
<b>b0028</b>	ballistik metod	ballistic method	баллистический метод
<b>b0029</b>	ballistik ölçü	ballistic measurement	баллистическое измерение
<b>b0030</b>	ballistik ölçü metodu	ballistic measuring method	баллистический метод измерения
<b>b0031</b>	ballistik qalvanometr	ballistic galvanometer	баллистический гальванометр

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0032</b>	ballistik rəqqas	ballistic pendulum	баллистический маятник
<b>b0033</b>	ballistik sabit	ballistic constant	баллистическая постоянная
<b>b0034</b>	ballistik temperatur	ballistic temperature	баллистическая температура
<b>b0035</b>	ballistik uçuş	ballistic flight	баллистический полет
<b>b0036</b>	ballistik üsul	ballistic method	баллистический способ
<b>b0037</b>	ballistika	ballistics	баллистика
<b>b0038</b>	balloelektrik yükü	balloelectrical charge	баллоэлектрический заряд
<b>b0039</b>	Balmer dekrementi	Balmer decrement	бальмеровский декремент
<b>b0040</b>	Balmer düsturu	Balmer formula	формула Бальмера
<b>b0041</b>	Balmer kontiniumu, silsiləsi	Balmer continuum	бальмеровский континуум
<b>b0042</b>	Balmer seriyası	Balmer series	серия (спектральная) Бальмера
<b>b0043</b>	Balmer sıçrayışı	Balmer jump	бальмеровский скачок
<b>b0044</b>	balometrik metod	balometric method	метод болометрический
<b>b0045</b>	balon	bulb	баллон
<b>b0046</b>	balon-zond	weather-balloon	баллон-зонд
<b>b0047</b>	banan diffuziyası	banana diffusion	банановая диффузия
<b>b0048</b>	Banax fəzası	Banach space	банахово пространство
<b>b0049</b>	bar, reaktiv volt-amper	bar; var	бар; вар, вольт-ампер реактивный
<b>b0050</b>	barabanlı lövbər	drum armature	барабанный якорь
<b>b0051</b>	barabanlı reostat	drum rheostat	барабанный реостат
<b>b0052</b>	baroklin modeli	baroclinic model	бароклинная модель
<b>b0053</b>	Barbey iksometri	Barbey ixometer	Барбея иксометр
<b>b0054</b>	Barda birləşdiricisi	Borda's mouthpiece	насадка Барда
<b>b0055</b>	baretter	ballast lamp, baretter	бареттер
<b>b0056</b>	barigirooskop	barium gyroscope	баригироскоп
<b>b0057</b>	barik qradient	atmospheric pressure gradient	барический градиент, градиент давления, барометрический градиент
<b>b0058</b>	barik qradient qüvvəsi	pressure-gradient force	сила барического градиента
<b>b0059</b>	barik sistem	pressure system	барическая система
<b>b0060</b>	barik tendensiya	pressure tendency	барическая, барометрическая тенденция
<b>b0061</b>	barik yal, təpə	pressure ridge	барический гребень
<b>b0062</b>	barimərkəz	barycenter	барицентр
<b>b0063</b>	barimərkəz əksətməsi	barycentric mapping	барицентрическое отображение
<b>b0064</b>	barimərkəz koordinatları	barycentric coordinates	барицентрические координаты
<b>b0065</b>	barion	baryon	барион
<b>b0066</b>	barion yükü, barion ədədi	baryon number	барионный заряд, барионное число
<b>b0067</b>	barium	barium	барий
<b>b0068</b>	barium katodu	barium cathode	бариевый катод
<b>b0069</b>	barium lampası	barium lamp	бариевая лампа
<b>b0070</b>	barium şüşəsi	barium glass	бариевое стекло
<b>b0071</b>	barium titanatı	barium titanate	титанат бария
<b>b0072</b>	Barkhausen effekti	Barkhausen effect	эффект Баркгаузена
<b>b0073</b>	Barkhausen düsturu	Barkhausen formula	формула Баркгаузена
<b>b0074</b>	Barkhausen-Kurs rəqsləri	Barkhausen-Kurz fluctuations	колебания Баркгаузена-Курца
<b>b0075</b>	Barlou çarxı	Barlow's wheel	Барлоу колесо
<b>b0076</b>	barn	barn	барн

<b>b0077</b>	Barnard ulduzu	Barnard star	звезда Барнарда
<b>b0078</b>	Barnet effekti	Barnet effect	эффект Барнета
<b>b0079</b>	Barnet təcrübəsi	Barnet experiment	опыт Барнета
<b>b0080</b>	Barnett effekti	Barnett effect	эффект Барнетта
<b>b0081</b>	baroklin atmosferi	baroclinic atmosphere	бароклинная атмосфера
<b>b0082</b>	baroklin dalğası	baroclinic wave	бароклинная волна
<b>b0083</b>	baroklin dayanıqsızlığı	baroclinic instability	бароклинная неустойчивость
<b>b0084</b>	baroklinlik	baroclinity	бароклинность
<b>b0085</b>	baromanometr	bar manometer	бароманометр
<b>b0086</b>	barometr	barometer	барометр
<b>b0087</b>	barometrdə termometr	attached thermometer	термометр при барометре
<b>b0088</b>	barometrik nivelirləmə	barometric leveling	барометрическое нивелирование
<b>b0089</b>	barometrik boru	barometric pipe, barometer tube	барометрическая трубка
<b>b0090</b>	barometrik düstur	barometric height formula	барометрическая (гипсометрическая) формула
<b>b0091</b>	barometrik hündürlük	pressure altitude	барометрическая высота
<b>b0092</b>	barometrik hündürlük ölçən	pressure altimeter	барометрический высотомер
<b>b0093</b>	barometrik kamera	altitude chamber, pressure chamber	барометрическая камера
<b>b0094</b>	barometrik manometr	barometric manometer	барометрический манометр
<b>b0095</b>	barometrik qradient	baric [barometric pressure] gradient	барометрический градиент
<b>b0096</b>	barometrik sabit	barometric constant	барометрическая постоянная
<b>b0097</b>	barometrik sütun	barometrical column	барометрический столб
<b>b0098</b>	asmosfer təzyiqi	atmospheric pressure, atmosphere	атмосферное (барометрическое) давление, атмосфера
<b>b0099</b>	barometrik təzyiq	barometric pressure	барометрическое давление
<b>b0100</b>	baroqraf	barograph	барограф
<b>b0101</b>	baroqramma	barogram	барограмма
<b>b0102</b>	baroskop	baroscope	бароскоп
<b>b0103</b>	barotermoqraf	barothermograph	баротермограф
<b>b0104</b>	barotrop atmosfer	barotropic atmosphere	баротропная атмосфера
<b>b0105</b>	barotrop dalğa	barotropic wave	баротропная волна, баротропное возмущение
<b>b0106</b>	barotrop dayanıqsızlıq	barotropic instability	баротропная неустойчивость
<b>b0107</b>	barotropik model	barotropic model	баротропная модель
<b>b0108</b>	barotropluq	barotropy	баротропность
<b>b0109</b>	baş (əsas) əyrilik mərkəzi	center of principal curvature	центр главной кривизны
<b>b0110</b>	baş (əsas) müstəvi	principal plane	главная плоскость
<b>b0111</b>	baş (əsas) ox	principal axis, major axis	главная ось
<b>b0112</b>	baş deformasiya	principal strain	главная деформация
<b>b0113</b>	baş diafraqma	principal diaphragm	главная диафрагма
<b>b0114</b>	baş diaqonal	principal diagonal	главная диагональ
<b>b0115</b>	baş əyrilik	principal curvature	главная кривизна
<b>b0116</b>	baş fokus	principal focus	главный фокус
<b>b0117</b>	baş kəsik	principal profile	главное сечение
<b>b0118</b>	baş kvant ədədi	principal quantum number, charge number	главное квантовое число
<b>b0119</b>	baş müstəvi (əsas müstəvi)	principal plane	главная плоскость
<b>b0120</b>	baş normal	principal normal	главная нормаль

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0121</b>	baş ox	principal axis	главная ось
<b>b0122</b>	baş siklon (qasırğa, boran)	primary depression	главный циклон
<b>b0123</b>	baş valentlik	principal valency	главная валентность
<b>b0124</b>	baş xətt	head line	главная линия
<b>b0125</b>	başlanğıc (çixış) nuklid	parent nuclide	исходный нуклид
<b>b0126</b>	başlanğıc (sıfırncı) nöqtənin yerdəyişməsi	zero shift	смещение нулевой точки
<b>b0127</b>	başlanğıc aşağı düşmə (enmə)	initial reduction	понижение начальное
<b>b0128</b>	başlanğıc deformasiya	initial strain	начальная деформация
<b>b0129</b>	başlanğıc elektrik yükü	initial charge	начальный заряд
<b>b0130</b>	başlanğıc faza	initial phase	начальная фаза
<b>b0131</b>	başlanğıc gərginlik	initial stress, initial voltage	начальное напряжение
<b>b0132</b>	başlanğıc hal	initial state, reference state, start state	начальное состояние
<b>b0133</b>	başlanğıc hədd	initial term	начальный член
<b>b0134</b>	başlanğıc kəmiyyət	initial value	начальная величина
<b>b0135</b>	başlanğıc kənara çıxma	initial deviation	начальное отклонение
<b>b0136</b>	başlanğıc maqnit nüfuzluğu	initial permeability	начальная магнитная проницаемость
<b>b0137</b>	başlanğıc məsələ	initial value problem	начальная задача
<b>b0138</b>	başlanğıc nöqtə	starting point, breakover point	начальная точка
<b>b0139</b>	başlanğıc paylanma	initial distribution	начальное распределение
<b>b0140</b>	başlanğıc qiymət	initial value	начальное значение
<b>b0141</b>	başlanğıc şərt	initial condition	начальное условие
<b>b0142</b>	başlanğıc sürət	initial rate	начальная скорость
<b>b0143</b>	başlanğıc sürtünmə	initial friction	начальное трение
<b>b0144</b>	başlanğıc temperatur	initial temperature	первоначальная температура
<b>b0145</b>	başlanğıc təzyiq	initial pressure	начальное давление
<b>b0146</b>	başlanğıc, çıxış nöqtəsi	origin	начало, исходная точка
<b>b0147</b>	başlı sayğac	end-window counter	торцевой счётчик
<b>b0148</b>	basma nasos	inflator, delivery pump, discharge pump, force pump, pressure pump	нагнетательный насос
<b>b0149</b>	batalumlu qetтер	batalum getter	баталовый геттер
<b>b0150</b>	batareya lampası	battery tube	батарейная лампа
<b>b0151</b>	batareya, cərgəyanın kimyəvi mənbəyi	battery	батарея, химический источник тока
<b>b0152</b>	bataviya damcısı	batavskaya slezka	батавская слезка
<b>b0153</b>	batırılan elektrod	dipping electrode	погружной электрод
<b>b0154</b>	batırılan refraktometr	dipping refractometer	погружной рефрактометр
<b>b0155</b>	batırılan termocüt	immersion thermocouple	погружная термопара
<b>b0156</b>	batoxrom effekti	bathochromic effect	батохромный эффект
<b>b0157</b>	Bauer ventili	Bauer gate	вентиль Бауэра
<b>b0158</b>	Bauşinger effekti	Bauschinger's effect	эффект Баушингера
<b>b0159</b>	Baux transformatoru	Bauh transformer	трансформатор Бауха
<b>b0160</b>	Baven oxşarı, bənzəri	Baveno twin	Бавенский двойник
<b>b0161</b>	bayt	byte	байт
<b>b0162</b>	bay-u	bai-u	бай-у
<b>b0163</b>	baza	base	база
<b>b0164</b>	baza cərgəyanı	base current	базовый ток

<b>b0165</b>	baza diffuziyası	base diffusion	базовая диффузия
<b>b0166</b>	baza elektrodu	base electrode	базовый электрод, электрод базы
<b>b0167</b>	baza mərkəzlənmiş şəbəkə	base-centered lattice	базоцентрированная решетка
<b>b0168</b>	baza müqaviməti	base resistance	базовое сопротивление, сопротивление базы
<b>b0169</b>	baza oblastı	base region	базовая область
<b>b0170</b>	baza qeyd dəftəri	base register	базовый регистр
<b>b0171</b>	baza təbəqəsi	base layer	базовый слой
<b>b0172</b>	baza ünvanı	base address	базовый адрес
<b>b0173</b>	bazanın effektiv qalınlığı	effective base width	эффективная толщина базы
<b>b0174</b>	bazanın qalınlığı (eni)	base width	толщина (ширина) базы
<b>b0175</b>	bazanın qalınlığının (eninin) modulyasiyası	base thickness modulation	модуляция толщины (ширины) базы
<b>b0176</b>	bazanın yükü	base charge	заряд базы
<b>b0177</b>	bazanın zaman sabiti	base time constant	постоянная времени базы
<b>b0178</b>	bazis	basis	базис
<b>b0179</b>	bazis fəzası	base space	базисное пространство
<b>b0180</b>	bazis rənglənməsi	basic coloration	базисная окраска
<b>b0181</b>	bazis vektorları	basic vectors	базисные векторы
<b>b0182</b>	bəbək refleksi	pupillary reflex	зрачковый рефлекс
<b>b0183</b>	bəbək, göz bəbəyi	pupil	зрачок (глазной)
<b>b0184</b>	bədrələnmiş (tam) Ay	full moon	полная Луна , полнолуние
<b>b0185</b>	Bek effekti	Bek effect	эффект Бека
<b>b0186</b>	Bekke zolağı	Becke's line	полоска Бекке
<b>b0187</b>	Bekkerel effekti	Becquerel effect	Беккереля эффект
<b>b0188</b>	Bekkerel qanunu	Becquerel law	закон Беккереля
<b>b0189</b>	Bekkerel şüası	Becquerel ray	луч Беккереля
<b>b0190</b>	Bekman termometri	Bekman thermometer	термометр Бекмана
<b>b0191</b>	Bekman yenidən qruplaşması	Beckmann rearrangement	перегруппировка Бекмана
<b>b0192</b>	Bellini-Tozi antenası	Bellini — Tosi antenna	антенна Беллини -Този
<b>b0193</b>	belonit	belonite	белонит
<b>b0194</b>	bənd	catch	закреп
<b>b0195</b>	Bendorf elektrometri	Bendorf electrometer	электрометр Бендорфа
<b>b0196</b>	Benediks effekti	Benediks effect	эффект Бенедикса
<b>b0197</b>	bənövşəyi fəlakət	violet catastrophe	фиолетовая катастрофа
<b>b0198</b>	bənövşəyi şüa	violet ray	фиолетовый луч
<b>b0199</b>	bənövşəyi yerdəyişmə	blue shift	фиолетовое смещение
<b>b0200</b>	Benson üsulu	Benson method	способ Бенсона
<b>b0201</b>	Benua şkalası	Benua scale	шкала Бенуа
<b>b0202</b>	bənzər bitişmə (qovuşma)	contact twin	двойник срастания
<b>b0203</b>	bənzər cücərmə (göyərmə)	penetration twin	двойник прорастания
<b>b0204</b>	ber	rem	бэр
<b>b0205</b>	Ber funksiyası	Baire function	функция Бэра
<b>b0206</b>	Ber qanunu	peer's law	закон Бера
<b>b0207</b>	bərabər dəyişən sürətli hərəkət	uniformly variable motion	равномерно переменное движение
<b>b0208</b>	bərabər fazalı zona	equiphase zone	равнофазная зона
<b>b0209</b>	bərabər hündürlük	equal altitude	равная высота
<b>b0210</b>	bərabər hündürlüklər metodu	method of equal altitude	метод равных высот

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0211</b>	bərabər közərtmənin interferensiya zolağı	interference fringe of equal inclination	интерференционная полоса равного наклона
<b>b0212</b>	bərabəroxlu kristal	equiaxed crystal	равноосный кристалл
<b>b0213</b>	bərabər paylanma	equidistribution, equipartition, uniform distribution	равное распределение
<b>b0214</b>	bərabər paylanma qanunu	equidistribution law	закон равномерного распределения
<b>b0215</b>	bərabər paylanmış yük	uniformly distributed load	равномерно распределенная нагрузка
<b>b0216</b>	bərabər qalınlıqlı əyriilər	equal-gauge contours	кривые равной толщины
<b>b0217</b>	bərabər qalınlıqlı interferensiya zolağı	interference fringe of equal thickness	интерференционная полоса равной толщины
<b>b0218</b>	bərabərsürətli fırlanma	uniform rotation	равномерное вращение
<b>b0219</b>	bərabər tərəfli üçbucaq	equilateral triangle	равносторонний треугольник
<b>b0220</b>	bərabəryanlı üçbucaq	isosceles triangle	равнобедренный треугольник
<b>b0221</b>	bərabərçiyinli ling	equal-arm	равноплечий рычаг
<b>b0222</b>	bərabərləşdirici	equalizer, leveler	уравнитель
<b>b0223</b>	bərabərləşdirici impuls	equalizing pulse	уравнивающий импульс
<b>b0224</b>	bərabərləşdirici makara	balance coil	уравнительная катушка
<b>b0225</b>	bərabərləşdirici şüşə qab	levelling bottle	уравнительная склянка
<b>b0226</b>	bərabərlik	equality	равенство
<b>b0227</b>	bərabərsizlik	inequality	неравенство
<b>b0228</b>	bərabərsürətli hərəkət	uniform motion	равномерное движение
<b>b0229</b>	bərabəryanlı hiperbola	rectangular hyperbola, equilateral hyperbola	равнобочная гипербола
<b>b0230</b>	bərabəryanlı trapesiya	isosceles trapezoid	равнобочная трапеция
<b>b0231</b>	Berek kompensatoru	Berek compensator	компенсатор Берека
<b>b0232</b>	berillium	beryllium	бериллий
<b>b0233</b>	bərk şüa	hard beam	твёрдый луч
<b>b0234</b>	bərk bağlanmış nöqtə	death point	мёртвая точка
<b>b0235</b>	bərk cisim	solid	твёрдое тело
<b>b0236</b>	bərk cisim elektronikasi	solid-state electronics	электроника твердого тела
<b>b0237</b>	bərk cisim fizikasi	solid-state physics	физика твёрдого тела
<b>b0238</b>	bərk cisim lazeri	solid-state laser	твердотельный лазер
<b>b0239</b>	bərk cisim mazeri	solid-state maser	твердотельный мазер
<b>b0240</b>	bərk cisim sxemi	solid-state circuit	твердотельная схема
<b>b0241</b>	bərk cisimlər plazması	solid-state plasma	плазма твёрдых тел
<b>b0242</b>	bərk dielektrik	solid dielectric	твёрдый диэлектрик
<b>b0243</b>	bərk faza	solid phase	твёрдая фаза
<b>b0244</b>	bərk fazada diffuziya	solid diffusion	диффузия в твёрдой фазе
<b>b0245</b>	bərk fazalı polikondensasiya	solid-phase polycondensation	твёрдофазная поликонденсация
<b>b0246</b>	bərk fazalı polimerizasiya	solid-phase polymerization	твёрдофазная полимеризация
<b>b0247</b>	bərk fazalı reaksiya	solid-phase reaction	твёрдофазная реакция
<b>b0248</b>	bərk hal	solid state	твёрдое состояние
<b>b0249</b>	bərk halda həll olunma qabiliyyəti	solid solubility	растворимость в твёрдом состоянии
<b>b0250</b>	bərk həlledici	solid solvent	твёрдый растворитель
<b>b0251</b>	bərk maddə	solid substance	твёрдое вещество
<b>b0252</b>	bərk məhlul	solid solution	твёрдый раствор
<b>b0253</b>	bərk oksidləşdirici	solid oxidizer	твёрдый окислитель

<b>b0254</b>	bərk olmayan rotator	nonrigid rotator	нежёсткий ротатор
<b>b0255</b>	bərk sistem	solid system	твердая система
<b>b0256</b>	bərk xəlitə	hard alloy	твердый сплав
<b>b0257</b>	bərk yanacaq	solid fuel	твёрдое топливо
<b>b0258</b>	bərk zərrəcik	solid particle	твёрдая частица
<b>b0259</b>	berkelium	berkelium	беркелий
<b>b0260</b>	bərkidən	hardener	отвердитель, отверждающий реагент
<b>b0261</b>	bərkimə	hardening; solidification	отвердевание, твердение, затвердевание
<b>b0262</b>	bərkimə istiliyi	heat of solidification	теплота затвердевания
<b>b0263</b>	bərkimə nöqtəsi	solidification point, point of fixation	точка затвердевания
<b>b0264</b>	bərkimə temperaturu	solidification temperature	температура затвердевания
<b>b0265</b>	bərkimə zamanı sıxılma	solidification shrinkage	усадка при затвердевании
<b>b0266</b>	bərkimiş şüşə	prestressed glass, tempered glass, toughened glass	стекло закаленное
<b>b0267</b>	bərkitmə nöqtəsi	pinning point	точка закрепления
<b>b0268</b>	bərkitmə temperaturu	hardening temperature	температура твердения, температура затвердевания, температура закалки
<b>b0269</b>	bərkiyənlə kütlə	induration mass	масса затвердевания
<b>b0270</b>	bərklik	hardness	твердость, жесткость (воды)
<b>b0271</b>	berkelium	berkelium	берклий
<b>b0272</b>	bərkliyə nəzərən sınaq	hardness test	испытание на твёрдость
<b>b0273</b>	Bernşteyn teoremi	Bernstein's theorem	теорема Бернштейна
<b>b0274</b>	Bernulli ədədi	Bernoulli's number	число Бернулли
<b>b0275</b>	Bernulli tənliyi	Bernoulli equation	уравнение Бернулли
<b>b0276</b>	Bernulli teoremi	Bernoulli's theorem	теорема Бернулли
<b>b0277</b>	bərpa edən	reducing agent	восстановитель
<b>b0278</b>	bərpaedicilə dalğa	reduction wave	волна восстановления
<b>b0279</b>	bərpa edilmə vaxtı	recovery time	время восстановления
<b>b0280</b>	bərpa edilməmiş antiferromaqnetizm	uncompensated antiferromagnetism	нескомпенсированный антиферромагнетизм
<b>b0281</b>	bərpa əmsalı	coefficient of restitution	коэффициент восстановления
<b>b0282</b>	bərpa olunma müddəti	building-up time	время нарастания (например, импульса)
<b>b0283</b>	bərpa polarizasiyası	reduction polarization	поляризация восстановления
<b>b0284</b>	bərpaedicilə alov	reducing flame	восстановительное пламя
<b>b0285</b>	bərpaedicilə atmosfer	reducing atmosphere	восстановительная атмосфера
<b>b0286</b>	bərpaedicilə qüvvə	restoring force	восстанавливающая сила
<b>b0287</b>	bərpaedicilə zəncir	reducing chain (circuit)	восстановительная цепь
<b>b0288</b>	bərpaedicilmə	renewal; recovery	восстановление
<b>b0289</b>	Berqman borusu	Bergman tube	Бергмановская трубка
<b>b0290</b>	Berqman seriyası	Bergman series	серия Бергмана
<b>b0291</b>	berillium yavaşlıdırıcı reaktor	beryllium moderated reactor	реактор с бериллиевым замедлителем
<b>b0292</b>	Bertranın oxşarlıq qanunu	Bertran law of similarity	закон подобия Бертрана
<b>b0293</b>	beşbucaqlı	pentagon	пятиугольник
<b>b0294</b>	beşbucaqlı ədədlər	pentagonal numbers	пятиугольные числа
<b>b0295</b>	bəsit maddə	elementary substance	простое вещество
<b>b0296</b>	beşlik sistem	quinary system	пятеричная система

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0297</b>	Bessel bərabərsizliyi	Bessel inequality	неравенство Бесселя
<b>b0298</b>	Bessel funksiyası	Bessel function	функция Бесселя
<b>b0299</b>	Bessel ili	Besselian year	бесселев год
<b>b0300</b>	Bessel tənliyi	Bessel equation	уравнение Бесселя
<b>b0301</b>	Besselin modifikasiya edilmiş funksiyası	modified Bessel function	модифицированная функция Бесселя
<b>b0302</b>	beştəbəqəli diod	five-layer diode	пятислойный диод
<b>b0303</b>	beta-bürünc	beta brass	бета-латунь
<b>b0304</b>	beta-çevrilmə	beta transition	бета-превращение
<b>b0305</b>	beta-çevrilmə elektronu	beta-decay electron	электрон бета-распада
<b>b0306</b>	beta-dağılma	beta decay	бета-распад
<b>b0307</b>	beta-dəmir	beta-iron	бета-железо
<b>b0308</b>	beta-funksiya	beta function	бета-функция
<b>b0309</b>	beta-qalınlıqölçən	beta-ray thickness gauge	бета-толщиномер
<b>b0310</b>	beta-spektr, beta-şüalanma spektri	beta-ray spectrum	бета-спектр, спектр бета-излучения
<b>b0311</b>	beta-spektrometr	beta-ray spectrometer	бета-спектрометр
<b>b0312</b>	beta-spektroskopiya	beta-ray spectroscopy	бета-спектроскопия
<b>b0313</b>	beta-şüalandıran	beta emitter	бета-излучатель
<b>b0314</b>	beta-şüalar spektri	spectra of beta rays	спектры бета-лучей
<b>b0315</b>	beta-şüaları	beta rays	бета-лучи
<b>b0316</b>	betatron	betatron	бетатрон
<b>b0317</b>	beta-zərrəcik	beta particle	бета-частица
<b>b0318</b>	Betti ədədi	Betti number	число Бетти
<b>b0319</b>	Betti qrupu	Betti group	группа Бетти
<b>b0320</b>	Betti-Maksvel teoremi	Betty-Maxwell theorem	теорема Бетти-Максвелла
<b>b0321</b>	Beverec antenası	Beveredge antenna	антенна Бевереджа
<b>b0322</b>	Beyer qanunu	Beer law	закон Беера
<b>b0323</b>	beynəlxalq amper	international ampere	международный ампер
<b>b0324</b>	beynəlxalq anqstrom	international Angstroem unit	международный ангстрем
<b>b0325</b>	beynəlxalq metr	international metre	международный метр
<b>b0326</b>	beynəlxalq nümunəvi (əsl) kiloqram	International prototype kilogram	международный прототип килограмма
<b>b0327</b>	beynəlxalq om	international ohm	международный ом
<b>b0328</b>	beynəlxalq şam	international candle	международная свеча
<b>b0329</b>	beynəlxalq simmetriya işarəsi	international symmetry symbol	международный символ симметрии
<b>b0330</b>	beynəlxalq vahid	international unit	международная единица
<b>b0331</b>	beynəlxalq vahidlər sistemi	international system of units	международная система единиц (СИ)
<b>b0332</b>	beynəlxalq vatt	international watt	международный ватт
<b>b0333</b>	beynəlxalq volt	international volt	международный вольт
<b>b0334</b>	beynit	bainite	бейнит
<b>b0335</b>	beynitli çevrilmə	bainite transformation	бейнитное превращение
<b>b0336</b>	Beys teoremi	theorem of Bayes	теорема Бейса
<b>b0337</b>	Beys-Ballo qanunu	Beys-Ballow law	Бейс-Балло закон
<b>b0338</b>	bezmen	steelyard	безмен
<b>b0339</b>	Bezu teoremi	remainder theorem, theorem of remainder	теорема Безу
<b>b0340</b>	bielektroliz	bielectrolysis	биэлектролиз
<b>b0341</b>	bifilyar (iki ipli) asqı	bifilar suspension	подвес бифилярный



<b>b0342</b>	bifilyar dolaq	bifilar winding	бифилярная обмотка
<b>b0343</b>	bifilyar makara	bifilar coi	бифилярная катушка
<b>b0344</b>	bifilyar maqnetometr	bifilar magnetometer	бифилярный магнитометр
<b>b0345</b>	bifilyar sarğı	bifi'lar winding, bifilar coil	бифилярная обмотка
<b>b0346</b>	bifimer asqı	bifidimension suspension	бифимерный подвес
<b>b0347</b>	bifokuslu linza	bifocal lens	бифокальная линза
<b>b0348</b>	biharmonik funksiya	biharmonic function	бигармоническая функция
<b>b0349</b>	bikomplekt mühit	bicomplex medium	бикомплектная среда
<b>b0350</b>	bikonik rupor	biconical horn	биконический рупор
<b>b0351</b>	bikvadrat	biquadrate	биквадрат
<b>b0352</b>	bikvars	biquartz	бикварц
<b>b0353</b>	bilavasitə	direct	непосредственный
<b>b0354</b>	bilavasitə analitik davametmə	direct analytic continuation	непосредственное аналитическое продолжение
<b>b0355</b>	bilavasitə görmə spektroskopu	direct-vision spectroscope	спектроскоп прямого зрения
<b>b0356</b>	bilavasitə hesablama spektrometri	direct-reading spectrometer	спектрометр с непосредственным отсчетом
<b>b0357</b>	bilavasitə kənaraxıxma metodu	direct deflection method	метод непосредственного отклонения
<b>b0358</b>	bilavasitə ölçü	direct measurement	измерение непосредственное
<b>b0359</b>	bilavasitə qarşılıqlı təsir	indirect interaction	непосредственное взаимодействие
<b>b0360</b>	bilavasitə qızdırılan termistor	direct-heated thermistor	термистор с прямым подогревом
<b>b0361</b>	bilavasitə qızdırma	direct heating	непосредственное нагревание
<b>b0362</b>	bilavasitə birləşdirilmiş, bilavasitə əlaqəli	direct coupled	непосредственно соединённый, непосредственно связанный
<b>b0363</b>	bilavasitə seçmə (ayırma)	direct access	непосредственная выборка
<b>b0364</b>	bilavasitə təsir	direct action	непосредственное действие
<b>b0365</b>	bimetallı məftil	bimetallic wire	биметаллический провод
<b>b0366</b>	bimetallı tənzimçi	bimetal regulator	биметаллический регулятор
<b>b0367</b>	bimetallı termometr	bimetal thermometer	биметаллический термометр
<b>b0368</b>	bimolekulyar reaksiya	bimolecular reaction	бимолекулярная реакция
<b>b0369</b>	binant elektrometr	binant electrometer	бинантный электрометр
<b>b0370</b>	binar birləşmələr	binary joints	бинарные соединения
<b>b0371</b>	binar elektroliti	binary electrolyte	бинарный электролит
<b>b0372</b>	binar fərziyyə	binary hypothesis	бинарная гипотеза
<b>b0373</b>	binar məhlul	binary solution	бинарный раствор
<b>b0374</b>	binar qarışıqlar	binary mixture	бинарные смеси
<b>b0375</b>	binar xəlitələr	binary alloys	бинарные сплавы
<b>b0376</b>	binaural effekt	binaural effect	бинауральный эффект
<b>b0377</b>	binistr	binister	бинистр
<b>b0378</b>	binodal əyri	binodal curve	бинодальная кривая
<b>b0379</b>	binokulyar görmə	binocular vision	бинокулярное зрение
<b>b0380</b>	binokulyar mikroskop	binocular microscope	бинокулярный микроскоп
<b>b0381</b>	binom düsturu üzrə ayırma	binomial expansion	разложение по формуле бинома
<b>b0382</b>	binomial əmsal	binomial coefficient	биномиальный коэффициент
<b>b0383</b>	binomial paylanma	binomial distribution	биномиальное распределение
<b>b0384</b>	binomial sıra	binomial series	биномиальный ряд
<b>b0385</b>	binormal	binomial	бинормаль
<b>b0386</b>	binormal vektoru	binomial vector	вектор бинормали

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0387</b>	bünövrə sahəsi	area of base	площадь основания
<b>b0388</b>	bünövrənin (özülün) daxili müqaviməti	internal base resistance	внутреннее сопротивление базы
<b>b0389</b>	Binqam düsturu	Bingham formula	формула Бингама
<b>b0390</b>	bioiqlimşünaslıq	bioclimatology	биоклиматология
<b>b0391</b>	bioiqlim	bioclimate	биоклимат
<b>b0392</b>	Bio qanunu	Bio law	закон Био
<b>b0393</b>	bioenergetika	bioenergetics	биоэнергетика
<b>b0394</b>	biofil element	biophile element	биофильный элемент
<b>b0395</b>	biofizika	biophysics	биофизика
<b>b0396</b>	biokimya	biochemistry	биохимия
<b>b0397</b>	biokolloid	biocolloid	биокolloид
<b>b0398</b>	bioloji ekran	biological shield	биологический экран (яд.физ.)
<b>b0399</b>	bioloji membran	biomembrane	биологическая мембрана
<b>b0400</b>	bioloji mikroskop	biological microscope	биологический микроскоп
<b>b0401</b>	bioloji peyk	biological satellite	биологический спутник
<b>b0402</b>	bioloji termodinamika	biological thermodynamics	биологическая термодинамика
<b>b0403</b>	bioloji yarımcıxarma periodu	biological half-life	биологический период полувыведения
<b>b0404</b>	bioluminessensiya	bioluminescence	биолюминесценция
<b>b0405</b>	biometeorologiya	biometeorology	биометеорология
<b>b0406</b>	biomexanika	biomechanics	биомеханика
<b>b0407</b>	bionika	bionics	бионика
<b>b0408</b>	biopolimer	biopolymer	биополимер
<b>b0409</b>	Bio-Savar qanunu	Bio-Savart's law	закон Био-Савара
<b>b0410</b>	bioakustika	bioacoustics	биоакустика
<b>b0411</b>	biosfera	biosphere	биосфера
<b>b0412</b>	biosintez	biosynthesis	биосинтез
<b>b0413</b>	bipiramida	bipyramid	бипирамида
<b>b0414</b>	biprizma	biprism	бипризма
<b>b0415</b>	bir araya sığışmamazlıq	incompatibility	несовместимость
<b>b0416</b>	bir elektronlu atom	one-electron atom	одноэлектронный атом
<b>b0417</b>	bir elektronlu dalğa funksiyası	one-electron wave function	одноэлектронная волновая функция
<b>b0418</b>	birelektronlu funksiya	one-electron function	одноэлектронная функция
<b>b0419</b>	birelektronlu hal	one-electron state	одноэлектронное состояние
<b>b0420</b>	birelektronlu model	one-electron model	одноэлектронная модель
<b>b0421</b>	birelektronlu potensial	one-electron potential	одноэлектронный потенциал
<b>b0422</b>	birelektronlu rabitə	one-electron bond	одноэлектронная связь
<b>b0423</b>	birelektronlu sistem	one-electron system	одноэлектронная система
<b>b0424</b>	birelektronlu yaxınlaşma	one-dimensional approximation	одноэлектронное приближение
<b>b0425</b>	birelementli yarımcıçirici	element semiconductor	одноэлементный полупроводник
<b>b0426</b>	birfazlı (homogen) sistem	single-phase system	однофазная система (гомогенная)
<b>b0427</b>	birfazlı dəyişən cərəyan	single-phase alternating current	однофазный переменный ток
<b>b0428</b>	birfazlı generator	single-phase generator	однофазный генератор
<b>b0429</b>	birfazlı kollektor mühərrik	single-phase commutator motor	однофазный коллекторный двигатель
<b>b0430</b>	birfazlı maşın	single-phase machine	однофазная машина
<b>b0431</b>	birfazlı mühərrik	single-phase motor	однофазный двигатель

<b>b0432</b>	birfazlı sistem	one-phase system	однофазная система
<b>b0433</b>	birfazlı şuntlu mühərrik	single-phase shunt motor	однофазный шунтовой двигатель
<b>b0434</b>	birfazlı transformator	single-phase transformer	однофазный трансформатор
<b>b0435</b>	birfazlı vattmetr	single-phase wattmeter	однофазный ваттметр
<b>b0436</b>	birfononlu hal	one-phonon state	однофононное состояние
<b>b0437</b>	birfotonlu keçid	single-photon transition	однофотонный переход
<b>b0438</b>	birfotonlu proses	one-photon process	однофотонный процесс
<b>b0439</b>	birfotonlu udulma	one-photon absorption	однофотонное поглощение
<b>b0440</b>	biristiqamətli cərəyan	unidirectional current	ток одного направления
<b>b0441</b>	birkeçidli tranzistor	unijunction transistor	однопереходный транзистор
<b>b0442</b>	birmodalı generasiya	single-mode oscillation	одномодовая генерация
<b>b0443</b>	birmodalı lazer	single-mode laser	одномодовый лазер
<b>b0444</b>	birmodalı lif (tel)	single-mode fiber	одномодовое волокно
<b>b0445</b>	bir neçə dəyişənli analitik funksiya	analytic function of several variables	аналитическая функция нескольких переменных
<b>b0446</b>	birölçülü	one-dimensional	одномерный
<b>b0447</b>	birölçülü (xətti) hərəkət	one-dimensional motion	одномерное движение
<b>b0448</b>	birölçülü anharmonik ossilyator	one-dimensional anharmonic oscillator	одномерный ангармонический осциллятор
<b>b0449</b>	birölçülü axın	one-dimensional flow	одномерное течение
<b>b0450</b>	birölçülü fəza	one-dimensional space	одномерное пространство
<b>b0451</b>	birölçülü harmonik ossilyator	one-dimensional harmonic oscillator	одномерный гармонический осциллятор
<b>b0452</b>	birölçülü koordinat fəzası	one-dimensional coordinate space	одномерное координатное пространство
<b>b0453</b>	birölçülü məsələ	one-dimensional problem	одномерная задача
<b>b0454</b>	biroxlı gərginlik	uniaxial stress	одноосное напряжение
<b>b0455</b>	biroxlı kristal	uniaxial crystal	одноосный кристалл
<b>b0456</b>	biroxlı səmtləşdirmə	uniaxial orientation	одноосная ориентация
<b>b0457</b>	birparametrlı altqrup	one-parameter semigroup	однопараметрическая подгруппа
<b>b0458</b>	birparametrlı qrup	one-parameter group	однопараметрическая группа
<b>b0459</b>	birperiodlu funksiya	simply periodic function	однопериодическая функция
<b>b0460</b>	birpilləli proses	single-stage process	одноступенчатый процесс
<b>b0461</b>	birpilləli sıxılma	single-stage compression	одноступенчатое сжатие
<b>b0462</b>	birrəngli siqnal	monochrome signal	одноцветный сигнал
<b>b0463</b>	birsərbəstlik dərəcəsinə malik sistem	one-degree-of-freedom system	система с одной степенью свободы
<b>b0464</b>	birsəsli (mono) telefon	monotelephone	телефон однозвучковой (монотелефон)
<b>b0465</b>	birşüalı spektrometr	single-beam spectrometer	однолучевой спектрометр
<b>b0466</b>	birtaklı multivibrator	monostable multivibrator, one-shot multivibrator	однотактный мультивибратор
<b>b0467</b>	birtərəfə yönəlmiş mikrafon	unidirectional microphone	односторонне направленный микрофон
<b>b0468</b>	birtərəfli paz	single-sided wedge	клин односторонний
<b>b0469</b>	birtərəfli sərhəd (hüdüd)	unilateral limit	односторонний предел
<b>b0470</b>	birtərəfli törəmə	unilateral derivative	односторонняя производная
<b>b0471</b>	birudulmuş neytrona uyğun (qarşı) ikinci neytronların sayı	neutron per absorption	число вторичных нейтронов на один поглощённый нейтрон
<b>b0472</b>	birvariantlı sistem	monovariant system	система моновариантная
<b>b0473</b>	bir vattmetr metodu	one wattmeter method	метод одного ваттметра

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0474</b>	birvərəqli funksiya	univalent function	однолистная функция
<b>b0475</b>	bir yarım periodlu düzləndirici	half-wave rectifier	однополупериодный выпрямитель
<b>b0476</b>	bir yarım periodlu düzləndirmə	half-wave rectification	однополупериодное выпрямление
<b>b0477</b>	bir yarım periodlu maqnit gücləndiricisi	half-wave magnetic amplifier	однополупериодный магнитный усилитель
<b>b0478</b>	biryönlü antenna	unidirectional antenna	однонаправленная антенна
<b>b0479</b>	biryönlü veriliş	unidirectional transmission	однонаправленная передача
<b>b0480</b>	birzərrəcikli dalğa funksiyası	one-particle wave function	одночастичная волновая функция
<b>b0481</b>	birzərrəcikli en	single-particle width	одночастичная ширина
<b>b0482</b>	birzərrəcikli funksiya	one-particle function	одночастичная функция
<b>b0483</b>	birzərrəcikli hal	single-particle state	одночастичное состояние
<b>b0484</b>	birzərrəcikli keçid	single-particle transition	одночастичный переход
<b>b0485</b>	birzərrəcikli model	one-particle model	одночастичная модель
<b>b0486</b>	birzərrəcikli operator	one-particle operator	одночастичный оператор
<b>b0487</b>	birzərrəcikli potensial	single-particle potential	одночастичный потенциал
<b>b0488</b>	birzərrəcikli rezonans	single-particle resonance	одночастичный резонанс
<b>b0489</b>	birzərrəcikli səviyyə	one-particle level	одночастичный уровень
<b>b0490</b>	birzərrəcikli yaxınlaşma	one-particle approximation	одночастичное приближение
<b>b0491</b>	birzərrəcikli yaxınlaşma metodu	single particle approximation method	метод одночастичного приближения
<b>b0492</b>	birzolaqlı fırlanan hiperboloid	hyperboloid of one sheet of revolution	однополостный гиперboloид вращения
<b>b0493</b>	birzolaqlı hiperboloid	hyperboloid of one sheet	однополостный гиперboloид
<b>b0494</b>	biradlı elektrik yükü	like charge	одноименный заряд
<b>b0495</b>	biradlı qütb	like pole	одноименный полюс
<b>b0496</b>	biraklı səpilmə	simple scattering	однократное рассеяние
<b>b0497</b>	birasional çevrilmə	birational transformation	бирациональное преобразование
<b>b0498</b>	birasional uyğunluq	birational correspondence	бирациональное соответствие
<b>b0499</b>	biratomlu (atomar) qaz	monatomic gas	одноатомный газ
<b>b0500</b>	biratomlu molekul	monoatomic molecule	одноатомная молекула
<b>b0501</b>	birbaşa seçgili yadda saxlayan qurğu	direct-access storage	запоминающее устройство с прямой выборкой
<b>b0502</b>	birbaşa ünvanlaşdırma	direct addressing	прямая адресация
<b>b0503</b>	bir-birinə zidd olmamaq	consistency	непротиворечивость
<b>b0504</b>	bir-birinə zidd olmayan	noncontradictory	непротиворечивый
<b>b0505</b>			
<b>b0506</b>	bircins atmosfer	homogeneous atmosphere	однородная (гомогенная) атмосфера
<b>b0507</b>	bircins baza	homogeneous base	однородная база (транзистора)
<b>b0508</b>	bircins cisim	homogeneous body	телo однородное
<b>b0509</b>	bircins deformasiya	homogeneous deformation	однородная деформация
<b>b0510</b>	bircins dəstə	homogeneous beam	однородный пучок
<b>b0511</b>	bircins dielektor	uniform dielector	однородный диэлектрик
<b>b0512</b>	bircins elektrik sahəsi	uniform electric field	однородное электрическое поле
<b>b0513</b>	bircins element	homogeneous element	однородный элемент
<b>b0514</b>	bircins fəza	homogeneous space	однородное пространство
<b>b0515</b>	bircins funksiya	homogeneous function	однородная функция
<b>b0516</b>	bircins genişlənmə (spektral xəttin)	homogeneous broadening	однородное уширение (спектральной линии)

<b>b0517</b>	bircins halqa	homogeneous ring	однородное кольцо
<b>b0518</b>	bircins ideal	homogeneous ideal	однородный идеал
<b>b0519</b>	bircins inteqral tənlik	homogeneous integral equation	однородное интегральное уравнение
<b>b0520</b>	bircins koordinatlar	homogeneous coordinates	однородные координаты
<b>b0521</b>	bircins maddə	homogeneous matter	однородная материя
<b>b0522</b>	bircins maqnit sahəsi	uniform magnetic field	однородное магнитное поле
<b>b0523</b>	bircins məhdud oblast	homogeneous bounded domain	однородная ограниченная область
<b>b0524</b>	bircins model	homogeneous model	однородная (звездная) модель
<b>b0525</b>	bircins mühit	homogeneous medium, uniform medium	однородная среда
<b>b0526</b>	bircins qarışıq	intimate mixture	однородная смесь
<b>b0527</b>	bircins şüa	homogeneous ray	однородный луч
<b>b0528</b>	bircins təbəqə	homogeneous lamina	однородный слой
<b>b0529</b>	bircins tənlik	homogeneous equation	однородное уравнение
<b>b0530</b>	bircins turbulentlik	homogeneous turbulence	однородная турбулентность
<b>b0531</b>	bircins və izotrop	homogeneous and isotropic	однородный (гомогенный) и изотропный
<b>b0532</b>	bircins xətt	uniform line, homogeneous line	однородная линия
<b>b0533</b>	bircinslilik	homogeneity, uniformity	однородность
<b>b0534</b>	birçiyinli ling	one-port lever	одноплечий рычаг
<b>b0535</b>			
<b>b0536</b>	birdolamlı qoniometr	one-circle goniometer	однокружной гониометр
<b>b0537</b>	birdomenli quruluş	single-domain structure	однодоменная структура
<b>b0538</b>	birfazlı cərəyan	single-phase current	однофазный ток
<b>b0539</b>	birhəddli	monomial	одночлен
<b>b0540</b>	birhörgüclü (birdonqarlı) xarakteristika	single-humped characteristic	одногорбая характеристика
<b>b0541</b>	birinci ionlaşma	primary ionization	первичная ионизация
<b>b0542</b>	birinci (ilk) işləmə	priority processing	приоритетная обработка
<b>b0543</b>	birinci (ilk) kəsmə (dayanma)	priority interrupt	приоритетное прерывание
<b>b0544</b>	birinci dalğa	primary wave	первичная волна
<b>b0545</b>	birinci dərəcəli çoxluq	set of first category	множество первой категории
<b>b0546</b>	birinci dərəcəli dönən reaksiya	first-order reversible reaction	обратимая реакция первого порядка
<b>b0547</b>	birinci dərəcəli reaksiya	first-order reaction	реакция первого порядка
<b>b0548</b>	birinci dərəcəli tam elliptik inteqral	complete elliptic integral of the first kind	полный эллиптический интеграл первого рода
<b>b0549</b>	birinci dolaq	primary winding	первичная обмотка
<b>b0550</b>	birinci dövretmə	primary circulation	первичная циркуляция
<b>b0551</b>	birinci keçirici	primary conductor	первичный проводник
<b>b0552</b>	birinci kosmik sürət	first astronomical velocity	первая космическая скорость
<b>b0553</b>	birinci kvantlama	first quantization	первичное квантование
<b>b0554</b>	birinci növ daimi mühərrik	perpetuum mobile of the first kind	вечный двигатель первого рода
<b>b0555</b>	birinci növ elektrod	electrode of the first kind	электрод первого рода
<b>b0556</b>	birinci növ faza keçidi	phase transition of the first kind	фазовый переход первого рода
<b>b0557</b>	birinci növ ifrat naqıl	superconductor of the first kind	сверхпроводник первого рода
<b>b0558</b>	birinci növ keçirici	electron conductor	проводник первого рода

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0559</b>	birinci növ ling	first type lever	рычаг первого рода
<b>b0560</b>	birinci növ polispast	first type polyspast	полиспаст первого рода
<b>b0561</b>	birinci növ qırılma nöqtəsi	discontinuity point of the first kind	точка разрыва первого рода
<b>b0562</b>	birinci şüalanma sabiti	first radiation constant	первая постоянная излучения
<b>b0563</b>	birinci tərtib birləşmə	first order compound	соединение первого порядка
<b>b0564</b>	birinci tərtib faza keçidi	phase transition of the second-order	фазовый переход первого порядка
<b>b0565</b>	birinci tərtib həyəcanlanması	perturbation of first order	возмущение первого порядка
<b>b0566</b>	birinci yaxınlaşma	first approximation	первое приближение
<b>b0567</b>	birinci zəncir	primary circuit	первичная цепь
<b>b0568</b>	birincilik (ilklik)	priority	приоритет
<b>b0569</b>	birincilik dərəcəsi	priority level	уровень приоритета
<b>b0570</b>	birincilik nömrəsi	priority number	номер приоритета
<b>b0571</b>	birkanallı analizator	single-channel analyzer	одноканальный анализатор
<b>b0572</b>	birkomponentli plazma	one-component plasma	однокомпонентная плазма
<b>b0573</b>	birkomponentli raket yanacağı	monopropellant	однокомпонентное ракетное топливо
<b>b0574</b>	birkomponentli sistem	one-component system	однокомпонентная система
<b>b0575</b>	birkontaktlı	single-contact	одноконтактный
<b>b0576</b>	birləşdirən boru	dutchman, nipple	трубка соединительная
<b>b0577</b>	birləşdirici	connective, connecting	соединительный
<b>b0578</b>	birləşdirici kanal	cutoff, connecting port	соединительный канал
<b>b0579</b>	birləşdirici məftil	hookup wire, interconnecting wire, bonding wire, connecting wire	проволока соединительная
<b>b0580</b>	birləşdirici reaksiya	addition reaction	реакция присоединения
<b>b0581</b>	birləşdirilmiş burulğan	bound vortex	присоединённый вихрь
<b>b0582</b>	birləşdirilmiş matrisa	adjoint matrix	присоединённая матрица
<b>b0583</b>	birləşdirilmiş polinom	adjoint polynomial	присоединённый полином
<b>b0584</b>	birləşdirilmiş qrup	adjoint group	присоединённая группа
<b>b0585</b>	birləşdirilmiş sıxlıq sıçrayışı	attached shock wave	присоединённый скачок уплотнения
<b>b0586</b>	birləşdirmə məhsulu	addition product	продукт присоединения
<b>b0587</b>	birləşdirmə sxemi	circuit diagram	схема соединений
<b>b0588</b>	birləşmə, birləşdirilmə	connection	соединение
<b>b0589</b>	birləşmə, birləşdirilmə	union	объединение
<b>b0590</b>	birləşmə, birləşdirmə	adjunction, attachment, bonding, connection, joining	присоединение
<b>b0591</b>	birləşmiş qab	communicating vessel	сообщающийся сосуд
<b>b0592</b>	bircins sahə	uniform field	однородное поле
<b>b0593</b>	birölçü	monomer	мономер
<b>b0594</b>	birölçülü model	one-dimensional model	одномерная модель
<b>b0595</b>	biroxlı kristal	uniaxial crystal	одноосный кристалл
<b>b0596</b>	birqat sındırıcı mühit	single refracting medium	однопреломляющая среда
<b>b0597</b>	birqatlı sarğı	single-layer winding	однослойная обмотка
<b>b0598</b>	birqiymətli əksölünmə	univalent mapping	однозначное отображение
<b>b0599</b>	birqiymətli funksiya	single-valued function	однозначная функция
<b>b0600</b>	birqiymətli uyğunluq	univalent correspondence	однозначное соответствие
<b>b0601</b>	birqiymətlilik	uniqueness	однозначность

<b>b0602</b>	birqruplu nəzəriyyə	one-group theory	однотрупповая теория
<b>b0603</b>	birrabitəli	simply connected	односвязный
<b>b0604</b>	birrabitəli oblast	simply connected region	односвязная область
<b>b0605</b>	birsəsli	monotonous	однозвуковой
<b>b0606</b>	birtelli tərəzi	unifilar balance	одноритные весы
<b>b0607</b>	birtərəfli deformasiya	one-sided deformation	односторонняя деформация
<b>b0608</b>	birtərəfli gərilmə	one-sided expansion (dilatation)	одностороннее растяжение
<b>b0609</b>	birtərəfli sıxılma	unilateral contraction	одностороннее сжатие
<b>b0610</b>	birvalentli	univalent, monovalent	одновалентный
<b>b0611</b>	birvalentli element	monovalent element	одновалентный элемент
<b>b0612</b>	birvalentli radius	univalent radius	одновалентный радиус
<b>b0613</b>	bisfenoid	bisphenoid	бисфеноид
<b>b0614</b>	bispiral sap	coiled-coil filament	биспиральная нить (накала)
<b>b0615</b>	bispiral saplı közərmə lampası	coiled-coil lamp	лампа с биспиральной нитью накала, биспиральная лампа (накаливания)
<b>b0616</b>	bissektrisa	bisector	биссектриса
<b>b0617</b>	bişirilmiş maqnit	sintered magnet	спечённый магнит
<b>b0618</b>	bişirilmiş maqnit xəlitəsi	sintered magnetic alloy	спечённый магнитный сплав
<b>b0619</b>	bişirmə	annealing	отжиг
<b>b0620</b>	bişirmə temperaturu	annealing temperature	температура отжига
<b>b0621</b>	Bişop halqası	Bishop ring	кольцо Бишопа
<b>b0622</b>	bitənzimli	biregular	бирегулярный
<b>b0623</b>	bitişdirmə (qızdırıb)	sintering	спекание
<b>b0624</b>	bitişmə müstəvisi	composition plane	плоскость срастания
<b>b0625</b>	bitişmə, qovuşma	intergrowth	срастание, сросток (крист.)
<b>b0626</b>	bitki hüceyrəsi	plant cell	растительная клетка
<b>b0627</b>	bivektor	bivector	бивектор
<b>b0628</b>	bixətli inikas	bilinear mapping	билинейное отображение
<b>b0629</b>	bixətli forma	bilinear form	билинейная форма
<b>b0630</b>	bixətli funksional	bilinear functional	билинейный функционал
<b>b0631</b>	bixətli operator	bilinear operator	билинейный оператор
<b>b0632</b>	Blazius ədədi	Blazius number	число Блазиуса
<b>b0633</b>	blenda, silindirik köynək	blind	бленда
<b>b0634</b>	blink- komparator	blink comparator	блинк-компаратор
<b>b0635</b>	blok sopolimer	block copolymer	блоксополимер
<b>b0636</b>	blok -sxem	block diagram	блок-схема
<b>b0637</b>	blokada edən əks qasırğa	blocking Hugh	блокирующий антициклон
<b>b0638</b>	blokada edilmiş kondensator	blocking capacitor	блокировочный (блокирующий) конденсатор
<b>b0639</b>	blokda polimerizasiya	block polymerization	полимеризация в блоке
<b>b0640</b>	blokinq generatoru	blocking oscillator	блокинг-генератор
<b>b0641</b>	Blondel ossilyatoru	Blondel oscillator	осциллятор Блонделя
<b>b0642</b>	Blondel manometri	Blondel manometer	манометр Блонделя
<b>b0643</b>	bobina	bobbin	бобина
<b>b0644</b>	Bode qanunu	Bode law	закон Боде
<b>b0645</b>	Bofort şkalası	Beaufort scale (of wind force )	шкала Бофорта
<b>b0646</b>	boksit	bauxite	боксит

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0647</b>	bolid	bolide, fireball	болид, яркий метеор
<b>b0648</b>	bolin kamerası	bolin chamber	камера болина
<b>b0649</b>	Bolo aparatı	Baulot device	аппарат Боло
<b>b0650</b>	bolometr	bolometer	болومتر
<b>b0651</b>	bolometrik ulduz kəmiyyəti	bolometric magnitude	болومترическая звездная величина
<b>b0652</b>	bolometrik vattmetr	bolometer wattmeter	болومترический ваттметр
<b>b0653</b>	Bolsman paylanması	Boltzmann distribution	распределение Больцмана
<b>b0654</b>	Bolsman prinsipi	Bokzmann's principle	принцип Больцмана
<b>b0655</b>	Bolsman sabiti	Boltzmann constant	постоянная Больцмана
<b>b0656</b>	Bolsman statistikasi	Boltzmann statistics	статистика Больцмана
<b>b0657</b>	Bolsman tənliyi	Bokzmann's equation	уравнение Больцмана
<b>b0658</b>	Bolsmanın paylanma qanunu	Boltzmann distribution law	закон распределения Больцмана
<b>b0659</b>	Bom diffuziyası	Bohm diffusion	бомовская диффузия
<b>b0660</b>	bombalı kalorimetr	bomb calorimeter	бомбовый калориметр
<b>b0661</b>	bombardman edən zərrəcik	bombarding particle	бомбардирующая частица
<b>b0662</b>	Bome dərəcələri	baume degrees	Боме градусы
<b>b0663</b>	bor	boron	бор
<b>b0664</b>	bor ionizasiya kamerası	boron ionization chamber	борная ионизационная камера
<b>b0665</b>	Bor maqnetonu	Bohr magneton	магнетон Бора
<b>b0666</b>	Bor orbiti	Bohr orbit	орбита Бора
<b>b0667</b>	Bor radiusu	Bohr radius	радиус Бора
<b>b0668</b>	bor silikatlı şüşə	borosilicate glass	боросиликатное стекло
<b>b0669</b>	boran xətti	squall line	шкваловая линия
<b>b0670</b>	Borda-Karno teoremi	Bord-Karno theorem	теорема Борда-Карно
<b>b0671</b>	Bordun çəkmə üsulu	Bord weighing method	способ взвешивания Борда
<b>b0672</b>	Borel çoxluğu	Borel set	борелевское множество
<b>b0673</b>	Borel ölçüsü	Borel measure	мера Бореля
<b>b0674</b>	Born sayğacı	boron counter	счетчик Борна
<b>b0675</b>	Born dairəvi prosesi	Born cyclic process	круговой процесс Борна
<b>b0676</b>	Born yaxınlaşması	Born approximation	борновское приближение
<b>b0677</b>	boruşəkili keçirici	tubular conductor	проводник трубчатый
<b>b0678</b>	boruşəkili lampa	tubular line lamp	трубчатая лампа
<b>b0679</b>	boruşəkili vektor sahəsi, solenoidal vektor sahəsi	solenoidal vector field	трубчатое векторное поле, соленоидальное векторное поле
<b>b0680</b>	Borun tezliklər şərti	Bohr frequency condition	условие частот Бора
<b>b0681</b>	Borun atom nəzəriyyəsi	Bohr's theory of the atom	теория атома Бора
<b>b0682</b>	Borun kvant postulatları	Bor's quantum postulates	квантовые постулаты Бора
<b>b0683</b>	Borun nüvə maqnetonu	nuclea Bohr magneton	ядерный магнетон Бора
<b>b0684</b>	boruşəkili yaylı manometr	Bourdon tube gauge	манометр с трубчатой пружиной
<b>b0685</b>	boruyaoxşar ətraf	tubular neighbourhood	трубчатая окрестность
<b>b0686</b>	boş çoxluq	null set	пустое множество
<b>b0687</b>	boş dalğa	idler wave	холостая волна
<b>b0688</b>	boş gediş	no-load , open-circuit	мертвый ход, холостой ход
<b>b0689</b>	boş gedişin gərginliyi	nonload voltage	напряжение при холостом ходе
<b>b0690</b>	boş lenta	blank tape	пустая лента
<b>b0691</b>	boş seksiya	dead coil	холостая секция
<b>b0692</b>	boş səs	empty phrase	"пустой" звук
<b>b0693</b>	boş tezlik	idler frequency	холостая частота



<b>b0694</b>	boşalma	shift instruction	разряд (неэлектрич.)
<b>b0695</b>	boşalma əyrisi	discharge curve	кривая разряда
<b>b0696</b>	boşalma arası	discharging gap	разрядный промежуток
<b>b0697</b>	boşalma cərəyanı	discharge current	разрядный ток
<b>b0698</b>	boşalma dövrəsi	discharge loop	разрядная цепь
<b>b0699</b>	boşalma elektrodu	discharge electrode	разрядный электрод
<b>b0700</b>	boşalma fəzası	discharge space	разрядное пространство
<b>b0701</b>	boşalma gərginliyi	discharge voltage, disruption voltage, flashover voltage	разрядное напряжение
<b>b0702</b>	boşalma impulsu	discharge pulse	разрядный импульс
<b>b0703</b>	boşalma kürəsi	solid sphere	разрядный шар
<b>b0704</b>	boşalma lampası	discharge lamp	разрядная лампа
<b>b0705</b>	boşalma müqaviməti, elektrik boşalması müqaviməti	discharge resistance	разрядное сопротивление, сопротивление разряда
<b>b0706</b>	boşalma potensialı	discharge potential	потенциал разряда
<b>b0707</b>	boşalma reaksiyası	discharge reaction	реакция разряда
<b>b0708</b>	boşalma xarakteristikası	discharge characteristic	характеристика разряда
<b>b0709</b>	boş-boşuna hərəkət cərəyanı	nonload current	ток холостого хода
<b>b0710</b>	boşluq	cavity	полость
<b>b0711</b>	boşluq (vakuum)	emptiness, vacuum	пустота (вакуум)
<b>b0712</b>	boşluqlu struktur (quruluş)	banded structure	полосчатая (полосатая) структура
<b>b0713</b>	boyayıcı maddə məhlulu	dye solution	раствор красителя
<b>b0714</b>	boyayıcı maddədə lazer	dye laser	лазер на красителях
<b>b0715</b>	boyayıcı maddə	dye	краситель
<b>b0716</b>	Boyl nöqtəsi	Boyle point	Бойля точка
<b>b0717</b>	Boyl-Mariott qanunu	Boyle-Mariotte's law	закон Бойля-Мариотта
<b>b0718</b>	boyunduruq	yoke	ярмо
<b>b0719</b>	boz cisim	gray body	серое тело
<b>b0720</b>	boz işıqlanma	gray luminosity	серое свечение
<b>b0721</b>	Boze zərrəcik, bozon	Bose particle	бозе-частица, бозон
<b>b0722</b>	Boze -Eynşteyn kondensasiyası	Bose-Einstein condensation	конденсация Бозе-Эйнштейна
<b>b0723</b>	Boze-Eynşteyn paylanması	Bose-Einstein distribution	распределение Бозе-Эйнштейна
<b>b0724</b>	Boze-Eynşteyn statistikasını	Bose-Einstein statistics	статистика Бозе-Эйнштейна
<b>b0725</b>	bozon fəzası	boson space	бозонное пространство
<b>b0726</b>	böhran (kritik) hal	critical state	критическое состояние
<b>b0727</b>	böhran (kritik) potensialı	critical potential	критический потенциал
<b>b0728</b>	böhran (kritik) sabiti	critical constant	критическая постоянная
<b>b0729</b>	böhran (kritik) sıxlığı	critical density	критическая плотность
<b>b0730</b>	böhran (kritik) sürəti	critical speed	критическая скорость
<b>b0731</b>	böhran (kritik) tezliyi	Larmor frequency	критическая частота
<b>b0732</b>	böhran dalğa uzunluğu	cut-off wavelength	критическая (предельная, граничная) длина волны (в волноводе)
<b>b0733</b>	böhran əmsalı	critical coefficient	критический коэффициент
<b>b0734</b>	böhran enerjisi	critical energy	критическая энергия
<b>b0735</b>	böhran fasiləsi	critical interval	критический промежуток
<b>b0736</b>	böhran gərginliyi	critical stress	критическое напряжение
<b>b0737</b>	böhran halı	critical state	критическое состояние
<b>b0738</b>	böhran həcmi	critical volume	критический объём

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0739</b>	böhran həllolunma temperaturu	critical solution temperature	критическая температура растворения
<b>b0740</b>	böhran hücum bucağı	critical angle of attack	критический угол атаки
<b>b0741</b>	böhran kütləsi	critical mass	критическая масса
<b>b0742</b>	böhran maqnit sahəsi	critical magnetic field	критическое магнитное поле
<b>b0743</b>	böhran məsafəsi	critical distance	критическое расстояние
<b>b0744</b>	böhran müqaviməti	critical resistance	критическое сопротивление
<b>b0745</b>	böhran müstəvisi	critical plane	критическая плоскость
<b>b0746</b>	böhran nöqtəsi	critical point	критическая точка
<b>b0747</b>	böhran ölçüsü	critical size	критический размер
<b>b0748</b>	böhran opalesensiyası	critical opalescence	критическая опалесценция
<b>b0749</b>	böhran qarışdırma tezliyi	critical fusion frequency	критическая частота слияния (мельканий)
<b>b0750</b>	böhran qiyməti	critical value	критическое значение
<b>b0751</b>	böhran quraşdırılma	critical assembly	критическая сборка
<b>b0752</b>	böhran rabitə	critical coupling	критическая связь
<b>b0753</b>	böhran radiusu	critical radius	критический радиус
<b>b0754</b>	böhran sönmə	critical damping	критическое затухание
<b>b0755</b>	böhran soyuma sürəti	critical cooling rate	критическая скорость охлаждения
<b>b0756</b>	böhran temperaturu	critical temperature	критическая температура
<b>b0757</b>	böhran tənliyi	critical equation	критическое уравнение
<b>b0758</b>	böhran tezliyi	critical frequency	критическая (граничная) частота
<b>b0759</b>	böhran təzyiqi	critical pressure	критическое давление
<b>b0760</b>	böhran yükü	critical load	критическая нагрузка
<b>b0761</b>	bölən	divisor	делитель
<b>b0762</b>	bölgü maşını	ruling machine	делительная машина
<b>b0763</b>	bölgülər qiyməti	scale factor	цена делений
<b>b0764</b>	bölmə sayğacı	fission counter	счётчик делений
<b>b0765</b>	bölmə, bölgü	division	деление
<b>b0766</b>	bölmə işarəsi	sign of division	знак деления
<b>b0767</b>	bölücü kamera, bölgü kamerası	fission chamber	делительная камера, камера деления
<b>b0768</b>	bölücü maşın	ruling engine	делительная машина (для нанесения штрихов дифракционной решетки)
<b>b0769</b>	bölücü qıf	separating funnel	делительная воронка
<b>b0770</b>	bölücü qurğu	divider	делительное устройство
<b>b0771</b>	bölünən nisbətlər qanunu	law of multiple ratio, law of multiple proportions	закон кратных отношений
<b>b0772</b>	bölünən	divisible	делимый
<b>b0773</b>	bölünən (atom) nüvəsi	fissionable nucleus	делящееся (атомное) ядро
<b>b0774</b>	bölünən atom	fissionable atom	делящийся атом
<b>b0775</b>	bölünən maddə	fissionable material	делящееся вещество
<b>b0776</b>	bölünən nuklid	fissile nucleide	делящийся нуклид
<b>b0777</b>	bölünmə enerjisi spektri	fission-energy spectrum	спектр энергии делений
<b>b0778</b>	bölünmə enerjisi	fission energy	энергия деления
<b>b0779</b>	bölünmə kəsiyi (effektiv)	fission cross-section	сечение деления
<b>b0780</b>	bölünmə məhsullarının çıxışı	fission yield	выход продуктов деления
<b>b0781</b>	bölünmə məhsulu (ərzaqı)	fission product	продукт деления
<b>b0782</b>	bölünmə neytronu	fission neutron	нейтрон деления

<b>b0783</b>	bölünmə prosesi	fission process	процесс деления
<b>b0784</b>	bölünmə qəlpəsi	fission fragment	осколок деления
<b>b0785</b>	bölünmənin bir aktına uyğun neytronların sayı	neutron per fission	число нейтронов на один акт деления
<b>b0786</b>	bölüşdürmənin həddüdü	fission threshold	порог деления
<b>b0787</b>	böyüdücü şüşə	magnifying lens/glass, magnifier	увеличительное стекло
<b>b0788</b>	böyüdülmüş keçid	grown junction	выращенный переход
<b>b0789</b>	böyüdülmüş şəkil (xəyal)	magnified image	увеличенное изображение
<b>b0790</b>	böyüdülmüş xəyal	enlarged [expanded, increased] image	изображение увеличенное
<b>b0791</b>	böyük dairə	great circle	большой круг
<b>b0792</b>	böyük ədədlər qanunu	law of large numbers	закон больших чисел
<b>b0793</b>	böyük kalori	kilocalorie	большая калория
<b>b0794</b>	böyük miqyaslı inteqrasiya (birləşmə)	large scale integration	крупномасштабная интеграция
<b>b0795</b>	Böyük Magellan Buludları	Large Magellanic Cloud	Большое Магелланово Облако
<b>b0796</b>	böyük planet	major planet	большая планета
<b>b0797</b>	böyük sürətli aerodinamik boru	high-speed wind tunnel	аэродинамическая труба больших скоростей
<b>b0798</b>	böyük təkanlar	heavy jerks	большие толчки
<b>b0799</b>	böyümə əmsalı	enlargement	коэффициент увеличения
<b>b0800</b>	böyümə əyrisi	curve of growth	кривая роста
<b>b0801</b>	böyüyən qüvvə	increasable force	увеличивающая сила
<b>b0802</b>	bra	sconce, wing-bar	бра
<b>b0803</b>	Bradel metodu	Bradel method	Браделя метод
<b>b0804</b>	Branley-Lenard effekti	Branley-Lenard effect	эффект Бранлея-Ленарда
<b>b0805</b>	Branli borusu	Branly tube	трубка Бранли
<b>b0806</b>	Braun borusu	Brown tube	трубка Брауна
<b>b0807</b>	Braun ötürücüsü	Brown transmitter	передатчик Брауна
<b>b0808</b>	braxistoxron	brachistochrone	брахистохрона
<b>b0809</b>	Bredfild izolyatoru	Bredfild insulator	изолятор Бредфильда
<b>b0810</b>	Breq bucağı	Bragg angle	брегговский угол
<b>b0811</b>	Breq əksətməsi	Bragg reflection	брегговское отражение
<b>b0812</b>	Breqq qanunu	Bregg low	закон Брегга
<b>b0813</b>	brevium	brevium	бrevий
<b>b0814</b>	Brianson nöqtəsi	Brianchon's point	точка Бриансона
<b>b0815</b>	Brianson teoremi	Brianchon's theorem	теорема Бриансона
<b>b0816</b>	Brikner tsikli	Bruckner cycle	цикл Брикнера
<b>b0817</b>	Briks dərəcələri	Bricks degrees	градусы Брикса
<b>b0818</b>	Brillüen funksiyası	Brillouin function	функция Бриллюэна
<b>b0819</b>	Brillüen zonası	Brillouin zone	зона Бриллюэна
<b>b0820</b>	Brillüen səpilməsi	Brillouin scattering	бриллюэновское рассеяние
<b>b0821</b>	Brinel metodu	Brinell method	Бринелля метод
<b>b0822</b>	Brinellə görə bərkliyə nəzərən sınama	Brinell hardness test	испытание на твёрдость по Бринеллю
<b>b0823</b>	Brinellə görə bərklik	Brinell hardness	твёрдость по Бринеллю
<b>b0824</b>	Brodhun sektoru	Brodhun sector	сектор Бродхуна
<b>b0825</b>	Broken xəyalı	Brocken spectre	брокенский призрак
<b>b0826</b>	brom	bromine	бром
<b>b0827</b>	brom voltmetri	bromine voltameter	вольтаметр бромовый

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0828</b>	brom-gümüşlü fotokağız	bromide paper	бромосеребряная фотобумага
<b>b0829</b>	bromlama	bromination	бромирование
<b>b0830</b>	Bronson müqaviməti	Bronson resistance	Бронсона сопротивление
<b>b0831</b>	brontidlər	brontides	бронтиды
<b>b0832</b>	bürünc	bronze	бронза
<b>b0833</b>	Broun fluktuasiyası	brownian fluctuation	броуновская флуктуация
<b>b0834</b>	Broun hərəkəti	Brownian motion	броуновское движение
<b>b0835</b>	Broun releşi	Brown relay	реле Броуна
<b>b0836</b>	Broun telefonu	Brown telephone	телефон Броуна
<b>b0837</b>	Brouning günəş prizması	Browning solar prism	солнечная призма Броунинга
<b>b0838</b>	Brouning prizması	Browning prism	призма Броунинга
<b>b0839</b>	Bryuster bucağı	Brewster's angle	угол Брюстера, угол полной поляризации
<b>b0840</b>	Bryuster qanunu	Brewster law	закон Брюстера
<b>b0841</b>	Bryusterin interferensiya zolağı	Brewster's interference fringe	интерференционная полоса Брюстера
<b>b0842</b>	bucağa görə paylama	angular distribution	угловое распределение
<b>b0843</b>	bucağa görə səpələnmə	angle straggling	угловой разброс, разброс по углам
<b>b0844</b>	bucağa görə törəmə	angular derivative	угловая производная
<b>b0845</b>	bucağa görə yerdəyişmə	angular displacement	угловое смещение, угловой поворот
<b>b0846</b>	bucağa görə yol verilən qabiliyyət	angular resolving power	угловая разрешающая способность, разрешающая способность по углу
<b>b0847</b>	bucağın ən böyük (kiçik) qiyməti, böhran bucağı	critical angle	предельный угол, критический угол
<b>b0848</b>	bucağın üç bölməsi	trisection of angle	трисекция угла
<b>b0849</b>	bucaq	angle	угол
<b>b0850</b>	bucaq deformasiyası	angular strain	угловая деформация
<b>b0851</b>	bucaq dəyişəni	angular variable	угловая переменная
<b>b0852</b>	bucaq diametri	angular diameter	угловой диаметр
<b>b0853</b>	bucaq əmsalı	direction coefficient	угловой коэффициент
<b>b0854</b>	bucaq eukonalı	angle eikonal	угловой эйконал
<b>b0855</b>	bucaq məsafəsi	angular distance	расстояние угловое
<b>b0856</b>	bucaq oblastı	angular domain	угловая область
<b>b0857</b>	bucaq ölçən	angle gauge	угломер, гониометр
<b>b0858</b>	bucaq sürəti	angular velocity	угловая скорость
<b>b0859</b>	bucaq sürəti vektoru	angular velocity vector	вектор угловой скорости
<b>b0860</b>	bucaq təcili	angular acceleration	угловое ускорение
<b>b0861</b>	bucaq tezliyi	angular frequency	угловая частота
<b>b0862</b>	bucaq xətası	angular error	угловая ошибка, угловая погрешность
<b>b0863</b>	bucaq yerdəyişməsi	angular displacement	смещение угловое
<b>b0864</b>	bucaqdan asılılıq	angular dependence	угловая зависимость, зависимость от угла
<b>b0865</b>	bucaqlı böyümə	angular magnification	увеличение угловое
<b>b0866</b>	bucaqlı dispersiya	angular dispersion	угловая дисперсия
<b>b0867</b>	bucaqlı korrelyasiya	angular correlation	угловая корреляция
<b>b0868</b>	bucaqlı modulyasiya	angle modulation	угловая модуляция
<b>b0869</b>	bucaqlı yerdəyişmə, bucağa görə dönmə, bucaq sürüşməsi	angular displacement, angular motion, angular	перемещение угловое

		movement	
<b>b0870</b>	bucağa görə böyümə	angular magnification	угловое увеличение
<b>b0871</b>	bucaq məsafəsi	angular distance	угловое расстояние
<b>b0872</b>	budaqlanma	branching	ветвление
<b>b0873</b>	budaqlanma nöqtəsi, şaxələnmə nöqtəsi	branch point	точка ветвления, точка разветвления
<b>b0874</b>	budaqlanmış (şaxələnməmiş) cərəyan	branch current, derived current	ответвлённый ток
<b>b0875</b>	budaqlanmış dövrə	branched chain , parallel circuit, forked circuit	цепь разветвленная
<b>b0876</b>	budaqlanmış zəncir	branch circuit	ответвлённая цепь
<b>b0877</b>	bufer batareyası	buffer battery	буферная батарея
<b>b0878</b>	bufer məhlulu	buffer solution	буферный раствор
<b>b0879</b>	bufer qarışığı	buffer mixture	буферная смесь
<b>b0880</b>	bufer registri (qeyd dəftəri)	buffer register	буферный регистр
<b>b0881</b>	bufer təsiri	buffer action	буферное действие
<b>b0882</b>	bufer yadda saxlama qurğusu	buffer storage	буферное запоминающее устройство
<b>b0883</b>	bufer zənciri	buffer circuit	буферная цепь
<b>b0884</b>	bulanıqlıq faktoru	turbidity factor	фактор мутности
<b>b0885</b>	bulanıq mühitlər	turbid media	мутные среды
<b>b0886</b>	bulanıqlıq	turbidity	мутность
<b>b0887</b>	bulanıqlıq əmsalı	turbidity coefficient	коэффициент мутности
<b>b0888</b>	bulanıqlıq faktoru	turbidity factor	фактор мутности
<b>b0889</b>	Bulev cəbri	Boolean algebra	алгебра Булева
<b>b0890</b>	Bulev əməliyyatları	Boolean operations	операции Булева
<b>b0891</b>	Bulev halqası	Boolean ring	булево кольцо
<b>b0892</b>	bulud	cloud	облако
<b>b0893</b>	bulud bayrağı	banner cloud	облачный флаг
<b>b0894</b>	bulud damcısı	cloud droplet	облачная капля
<b>b0895</b>	buludölçən	ceilometer	облакомер
<b>b0896</b>	bulud qatı	cloud layer	облачный слой
<b>b0897</b>	bulud sırası (cərgəsi)	cloud bank	облачная гряда
<b>b0898</b>	bulud sistemi	cloud system	облачная система
<b>b0899</b>	bulud yığıcı	cloud cluster	облачное скопление
<b>b0900</b>	buludda boşalma	intracloud discharge	разряд в облаке
<b>b0901</b>	buludlararası boşalma	intercloud discharge	разряд между облаками
<b>b0902</b>	buludlar fizikası	cloud physics	физика облаков
<b>b0903</b>	buludlar topası	Cumulus	кучевые облака
<b>b0904</b>	buludların beynəlxalq atlası	international cloud atlas	международный атлас облаков
<b>b0905</b>	buludların əsası	cloud base	основание облаков
<b>b0906</b>	buludların klassifikasiyası	classification of clouds	классификация облаков
<b>b0907</b>	buludların miqdarı	cloud amount	количество облаков
<b>b0908</b>	buludun zirvəsi	cloud top	вершина облака
<b>b0909</b>	buludlarda suyun tərkibi	water content of clouds	содержание воды в облаках
<b>b0910</b>	bumeranq	boomerang	бумеранг
<b>b0911</b>	Bunzen buz kalorimetri	Bunsen ice calorimeter	ледяной калориметр Бунзена
<b>b0912</b>	Bunzen elementi	Bunsen cell	элемент Бунзена
<b>b0913</b>	Bunzen fotometri	Bunsen photometer	фотометр Бунзена

**FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR**

<b>b0914</b>	Bunzen lampası	Bunzen burner	горелка Бунзена
<b>b0915</b>	Bunzen voltmetri	Bunzen's voltmeter	вольтметр Бунзена
<b>b0916</b>	Bunzen-Rosko qanunu	Bunsen—Roscoe's law	закон Бунзена-Роско
<b>b0917</b>	Buqe-Lambert-Beyer qanunu	Buger-Lambert-Beer law	закон Буге-Ламберта-Беера
<b>b0918</b>	buraxılan dalğa	transmitted wave	пропускаемая волна
<b>b0919</b>	buraxılan impuls	trigger pulse	спусковой импульс
<b>b0920</b>	buraxılış funksiyası	transmission function	функция пропускания
<b>b0921</b>	buraxılış rejiminin aralıq bölməsi	period range	промежуточный участок пускового режима
<b>b0922</b>	buraxılma bucağı	emission angle	угол испускания
<b>b0923</b>	buraxılma əmsalı, keçid əmsalı	transmission coefficient	коэффициент пропускания, коэффициент прохождения
<b>b0924</b>	buraxılma enerjisi	emission energy	энергия испускания
<b>b0925</b>	buraxılma spektri	emission spectrum	спектр испускания
<b>b0926</b>	buraxılma spektri	transmission spectrum	спектр пропускания
<b>b0927</b>	buraxılma xətti	bright line	линия испускания
<b>b0928</b>	buraxılma, emissiya	emission	испускание, эмиссия, излучение
<b>b0929</b>	buraxılma, işə salınma	starting	пуск
<b>b0930</b>	buraxılmanın (keçidin) amplitud əmsalı	amplitude transmissivity	амплитудный коэффициент пропускания
<b>b0931</b>	buraxılmanın maksimumu	transmission maximum	максимум пропускания
<b>b0932</b>	buraxılmış elektron	emitted electron	испущенный электрон
<b>b0933</b>	buraxılmış zərrəcik, şüalanmış zərrəcik	emitted particle	испущенная частица, излучённая частица
<b>b0934</b>	buraxma	launching	запуск(космического корабля)
<b>b0935</b>	Burdon borusu (manometri)	Bourdon tube	трубка (манометр) Бурдона
<b>b0936</b>	burğu qaydası	corkscrew rule	правило буравчика
<b>b0937</b>	burub açma xətti	sweep line	линия развёртки
<b>b0938</b>	burucu moment	swirling moment	момент закручивающий
<b>b0939</b>	burucu qüvvə	swirling force	сила закручивающая
<b>b0940</b>	burucu qüvvə	torque [torsional] force, twisting force	усилие скручивающее
<b>b0941</b>	burulan (hərnlənən) rəqslər	torsional vibration	крутильные колебания
<b>b0942</b>	burulan tərəzi	torsion balance	крутильные весы
<b>b0943</b>	burulğan	whirlwind	вихрь
<b>b0944</b>	burulğan -cərəyanlı qalınlıq ölçən	eddy-current thickness gauge	вихретоковый толщиномер
<b>b0945</b>	burulğan qüvvəsi	vortex force	сила вихревая
<b>b0946</b>	burulğanlı atom	vortex atom	атом вихревой
<b>b0947</b>	burulğanlı axın	vortex flow	вихревое течение
<b>b0948</b>	burulğanlı boru	vortex	трубка вихревая
<b>b0949</b>	burulğanlı cərəyan	vortex current, eddy current	ток вихревой
<b>b0950</b>	burulğanlı cərəyanlara olan itgi	eddy current loss	потери на вихревые токи
<b>b0951</b>	burulğanlı cərəyanlara sərf olunan itgilər əmsalı	eddy current loss factor	коэффициент потерь на вихревые токи
<b>b0952</b>	burulğanlı diffuziya	eddy diffusion	вихревая диффузия
<b>b0953</b>	burulğanlı fəza	rotational space, vortex space	пространство вихревое
<b>b0954</b>	burulğanlı həlqə	vortex ring	вихревое кольцо
<b>b0955</b>	burulğanlı hərəkət	vortex motion, whirl, eddy	вихревое движение
<b>b0956</b>	burulğanlı müqavimət	vortex drag	вихревое сопротивление

<b>b0957</b>	burulğanlı nasos	vortex pump	вихревой насос
<b>b0958</b>	burulğanlı pərdə	vortex sheet	вихревая пелена
<b>b0959</b>	burulğanlı qaytan (şnur)	vortex filament	вихревой шнур
<b>b0960</b>	burulğanlı sahə	eddy region	вихревая область
<b>b0961</b>	burulğanlı səth	vortex surface	вихревая поверхность
<b>b0962</b>	burulğanlı termometr	vortex thermometer	вихревой термометр
<b>b0963</b>	burulğanlı trubka (borucuq)	vortex tube	вихревая трубка
<b>b0964</b>	burulğanlı xaç	vortex cross	вихревой крест
<b>b0965</b>	burulğanlı xətt	vortex line	вихревая линия
<b>b0966</b>	burulğanlı yol	vortex street	вихревая дорожка
<b>b0967</b>	burulğansız	irrotational	безвихревой
<b>b0968</b>	burulğansız axın	irrotational flow	безвихревое течение
<b>b0969</b>	burulma	torsion	кручение, скручивание
<b>b0970</b>	burulma (burulğan), su burulğanı	vortex, eddy	завихрение, водоворот
<b>b0971</b>	burulma bucağı	angle of torsion	угол кручения, угол закручивания
<b>b0972</b>	burulma cütü	torsion pair	пара кручения
<b>b0973</b>	burulma deformasiyası	torsion deformation	деформация кручения
<b>b0974</b>	burulma əmsalı	coefficient of torsion	коэффициент кручения
<b>b0975</b>	burulma gərginliyi	torsional stress	напряжение при кручении
<b>b0976</b>	burulma modulu	torsion modulus	модуль кручения
<b>b0977</b>	burulma momenti	torsional moment	момент кручения
<b>b0978</b>	burulma radiusu	radius of torsion	радиус кручения
<b>b0979</b>	Burulma rəqsi	torsional vibration	колебание крутильное
<b>b0980</b>	burulma tenzoru	torsion tensor	тензор кручения
<b>b0981</b>	burulma tərəzisi	torsion balance	крутильные весы
<b>b0982</b>	burulma xətti	torsion line	линия кручения
<b>b0983</b>	burulmada möhkəmlik	torsional strength	прочность при кручении, прочность на кручение, прочность при закручивании
<b>b0984</b>	burulmada sərtlik	torsional rigidity	жесткость при кручении
<b>b0985</b>	burulmanın sərhədi	twist boundary	граница кручения
<b>b0986</b>	burulmaya nəzərən sınaq	torsion test	испытание на кручение
<b>b0987</b>	burulmuş dalğa apararı	twist waveguide	скрученный волновод
<b>b0988</b>	bussol	compass; azimuth circle	Буссоль
<b>b0989</b>	buxar	steam	пар
<b>b0990</b>	buxar barometri	steam barometer	барометр паровой
<b>b0991</b>	buxar əmələ gətirmə istiliyi	evaporation heat	теплота парообразования
<b>b0992</b>	buxar fazası	vapor phase	паровая фаза
<b>b0993</b>	buxar generatoru	steam generator	генератор паровой
<b>b0994</b>	buxar hamamı	steam bath	паровая баня
<b>b0995</b>	buxar kalorimetri	steam calorimeter	паровой калориметр
<b>b0996</b>	buxar kamerası	steam chest	паровая камера
<b>b0997</b>	buxar maşını	steam engine	паровая машина
<b>b0998</b>	buxar mühərriki	steam engine	паровой двигатель
<b>b0999</b>	buxar ötürən boru	steam tube	паропроводная трубка
<b>b1000</b>	buxar qazanı	steam-boiler	паровой котел
<b>b1001</b>	buxar qutusu	steam box	паровая коробка
<b>b1002</b>	buxarşəkilli hal	vaporous state	парообразное состояние

## FİZİKİ TERMİNLƏR VƏ İFADƏLƏR

<b>b1003</b>	buxar təzyiqi	vapor pressure	давление пара
<b>b1004</b>	buxar turbini	steam turbine	паровая турбина
<b>b1005</b>	buxarın doyması	steam saturation	насыщение пара
<b>b1006</b>	buxarlanan komponent	volatile component	летучий компонент
<b>b1007</b>	buxarlandırıcı	evaporated	испаритель, выпарной аппарат
<b>b1008</b>	buxarlanma	evaporation	испарение, выпаривание
<b>b1009</b>	buxarlanma (buxar əmələ gəlmə)	vaporization	парообразование
<b>b1010</b>	buxarlanma dumanı	evaporation fog	туман испарения
<b>b1011</b>	buxarlanma entropiyası	entropy of vaporization	энтропия испарения
<b>b1012</b>	buxarlanma əyrisi	boiling point curve	кривая парообразования
<b>b1013</b>	buxarlanma əyrisi	evaporation curve	кривая испарения
<b>b1014</b>	buxarlanma ilə soyutma	evaporation cooling	испарительное охлаждение, охлаждение испарением
<b>b1015</b>	buxarlanma istiliyi	vaporization heat	теплота испарения
<b>b1016</b>	buxarlanma qabiliyyəti	volatility	летучесть
<b>b1017</b>	buxarlanmaya nəzərən sınaq	evaporation test	испытание на испарение
<b>b1018</b>	buxarlanmış zərrəcik	evaporation particle	испарившаяся (из ядра) частица
<b>b1019</b>	buz	ice	лёд
<b>b1020</b>	buz buludları	ice-crystal cloud	ледяное облако
<b>b1021</b>	buz çiçəkləri	ice flowers	ледяные цветы
<b>b1022</b>	buz dumanı	ice fog	ледяной туман
<b>b1023</b>	buz kalorimetri	ice calorimeter	ледяной калориметр
<b>b1024</b>	buz kristalı	ice crystal	ледяной кристалл
<b>b1025</b>	buz lüləciyi	icicle	ледяная сосулька
<b>b1026</b>	buz milləri	ice needles	ледяные иглы
<b>b1027</b>	buza nisbətən həddən artıq doymuş	ice supersaturation	перенасыщение относительно льда
<b>b1028</b>	buzlama	icing, ice accretion	обледенение
<b>b1029</b>	buzlaq	glacier	ледник
<b>b1030</b>	buzlaq dövrü	glacial period	ледниковый период
<b>b1031</b>	buzlaq küləyi	glacier wind	ледниковый ветер
<b>b1032</b>	buzun əriməsi	melting of ice	таяние льда
<b>b1033</b>	Bürgers konturu	Burgers circuit	контур Бюргерса
<b>b1034</b>	Bürgers vektoru	Burgers vector	вектор Бюргерса