

## FİZİKİ TERMINLƏR VƏ İFADƏLƏR

**A.İ. MUXTAROV**  
*BDU, Z. Xəlilov, 23*

**M.A. MUXTAROV**  
*AMEA-nın Riyaziyyat və Mexanika İnstitutu  
 Baki şəh., F. Ağayev küç, 9.*

**T.R. MEHDİYEV, K.B. QURBANOV, E.A. AXUNDOVA, N.A. AXUNDOVA,  
 N.İ. HÜSEYNOVA, S.İ. ƏLİYEVA, E.Ə. ƏLƏSGƏROVA**  
*AMEA, akademik H.M. Abdullayev adına Fizika İnstitutu  
 Az-1143, Baki şəhəri, H. Cavid pr., 131.*

### J

j0001	Jamen interferometri	Giaime interferometer	интерферометр Жамена
j0002	Jamen maqniti	Giaime magnet	магнит Жамена
j0003	Jandis qövs lampası	Zhandis arc lamp	лампа дуговая Жандиса
j0004	jelatin	gelatin	желатин
j0005	jelatinli işıq filtri	gelatine filter	желатиновый светофильтр
j0006	jiroskop	gyroscope	жироскоп
j0007	jirostatik mühit	gyrostatic medium	жиростатическая среда
j0008	jirostatik rəqqas	gyrostatic pendulum	жиростатический маятник
j0009	Jordan cəbri	Jordan algebra	алгебра Жордана
j0010	Jordan əyrisi	Jordan curve	кривая Жордана
j0011	Jüren qanunu	Juren law	закон Жюрена
j0012	Jukovski profili	Zhukovski profile	профиль Жуковского
j0013	Jukovski oturacağı	Zhukovski bench	скамейка Жуковского
j0014	Jukovski teoremi	Zhukovski theorem	теорема Жуковского

### K

k0001	kadmium	cadmium	кадмий
k0002	kadmium (galvanik) elementi, Weston normal elementi	cadmium cell, Weston standard cell	кадмиеvый (гальванический) элемент, нормальный элемент Вестона
k0003	kadmium lampası	cadmium lamp	кадмиеvая лампа
k0004	kadmium nisbəti	cadmium ratio	кадмиеvое отношение
k0005	kadmium xətti	cadmium line	кадмиеvая линия
k0006	kadmium elektrodu	cadmium electrode	кадмиеvый электрод
k0007	kadmiumləşdirmək	cadmium plating	кадмирование
k0008	kadr	picture	кадр
k0009	kadr sinxronizasiyası	vertical synchronization	кадровая синхронизация
k0010	kadr tezliyi, kadrlar tezliyi	frame frequency	кадровая частота, частота кадров
k0011	kadr formatı	aspect ratio	формат кадра

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0012</b>	kafi dəqiqlik	satisfactory accuracy	достаточная точность
<b>k0013</b>	kağız üzərində xromatoqrafiya	paper chromatography	хроматография на бумаге, бумажная хроматография
<b>k0014</b>	kainat (dünya) modeli	model of the universe	модель вселенной
<b>k0015</b>	kainat, kosmos	space, cosmos, universe	вселенная, космос
<b>k0016</b>	kainatın genişlənməsi	expansion of the universe	расширение вселенной
<b>k0017</b>	kalibr (ölçü), datçık, uzunluğun son ölçüsü , ölçü xətkəşி	block gauge	калибр, датчик, концевая мера длины, мерная линейка
<b>k0018</b>	kalibr-hündürlük ölçən	height gauge	штанген-высотомер, калибр-высотомер
<b>k0019</b>	kalibrəmə	calibration	калировка
<b>k0020</b>	kalibrəmə çevrilməsi	gauge transformation	калировочное преобразование
<b>k0021</b>	kalibrəmə əyrisi	calibration curve	калировочная кривая
<b>k0022</b>	kalibrəmə invariantlığı	gauge in variance	калировочная инвариантность
<b>k0023</b>	kalibrənmiş sahələr	gage fields	калировочные поля
<b>k0024</b>	kalibrometr	gage	калиброметр
<b>k0025</b>	kalifornium	californium	калифорний
<b>k0026</b>	kalium	potassium	калий
<b>k0027</b>	kaliumlu şüşə	potash glass	калиевое стекло
<b>k0028</b>	kalomelli elektrod	calomel electrode	каломельный (стандартный) электрод
<b>k0029</b>	kalori	calorie	калория
<b>k0030</b>	kalorifer	heater, radiator	калорифер
<b>k0031</b>	kalorimetri	calorimeter	калориметр
<b>k0032</b>	kalorimetrik bomba	calorimetric bomb	калориметрическая бомба
<b>k0033</b>	kalorimetrik maddə	calorimetric substance	калориметическое вещество
<b>k0034</b>	kalorimetrik pirometr	calorimetric pyrometer	калориметрический пиrometer
<b>k0035</b>	kalorimetrik qab	calorimetric vessel	калориметрический сосуд
<b>k0036</b>	kalorimetrik termometr	calorimetric thermometer	калориметрический термометр
<b>k0037</b>	kalorimetrik entropiya	calorimetric entropy	калориметрическая энтропия
<b>k0038</b>	kalorimetriya	calorimetry	калориметрия
<b>k0039</b>	kalsium	calcium	кальций
<b>k0040</b>	kalyutron	calutron	калюtron (электромагнитный разделитель изотопов)
<b>k0041</b>	kaleydofon	kaleidophone	калейдофон
<b>k0042</b>	kaleydoskop	kaleidoscope	калейдоскоп
<b>k0043</b>	kamil spirt	absolute alcohol	абсолютный спирт
<b>k0044</b>	kamil elektrometr	absolute electrometer	абсолютный электрометр
<b>k0045</b>	kamil eşitmə qabiliyyəti	sense of absolute pitch	абсолютный слух
<b>k0046</b>	kamera	chamber	камера
<b>k0047</b>	kamerton	tuning fork	камертон
<b>k0048</b>	kamertonlu generator	tuning-fork oscillator	камертонный генератор
<b>k0049</b>	kamertonlu saat	tuning-fork clock	камертонные часы
<b>k0050</b>	kamertonlu vibrator	tuning-fork vibrator	камертонный вибратор
<b>k0051</b>	Kanada balzamı	Canada balsam	канадский бальзам
<b>k0052</b>	kanal	channel	канал
<b>k0053</b>	kanal şüası	channel ray	каналовый луч
<b>k0054</b>	kanalın daralması, drossel	choke	сужение канала (аэрогидро),

<b>k0055</b>	kanalin radiusu	channel radius	дроцель
<b>k0056</b>	kanalin ünvan sözü	channel address word	радиус канала
<b>k0057</b>	kanalin vəziyyəti haqda rəvayət	channel status	адресное слово канала
<b>k0058</b>	kandolyüminessensiya	candoluminescence	слово состояния канала
<b>k0059</b>	kanifol	colophony, rosin	кандолюминесценция
<b>k0060</b>	kanonik əksetmə	canonical mapping	канифоль
<b>k0061</b>	kanonik ansambl	canonical ensemble	каноническое отображение
<b>k0062</b>	kanonik çevrilmə	canonical transformation	канонический ансамбль
<b>k0063</b>	kanonik dəyişən	canonical variable	каноническое преобразование
<b>k0064</b>	kanonik forma	canonical form	каноническая переменная
<b>k0065</b>	kanonik funksiya	canonical function	каноническая форма
<b>k0066</b>	kanonik hasil	canonical product	каноническая функция
<b>k0067</b>	kanonik koordinatlar	canonical coordinates	каноническое произведение
<b>k0068</b>	kanonik korrelyasiya	canonical correlation	канонические координаты
<b>k0069</b>	kanonik məhdudlaşma	canonically bounded	каноническая корреляция
<b>k0070</b>	kanonik ölçü	canonical measure	канонически ограниченный
<b>k0071</b>	kanonik parametr	canonical parameter	каноническая мера
<b>k0072</b>	kanonik paylanması	canonical distribution	канонический параметр
<b>k0073</b>	kanonik homomorfizm	canonical homomorphism	каноническое распределение
<b>k0074</b>	kanonik qoşma	canonically conjugate	канонический гомоморфизм
<b>k0075</b>	kanonik sıraya ayırma	canonical decomposition	канонически сопряжённый
<b>k0076</b>	kanonik tənlik	canonical equation	каноническое разложение
<b>k0077</b>	kanonik təsvir	canonical representation	каноническое уравнение
<b>k0078</b>	kanonik enerji	canonical energy	каноническое представление
<b>k0079</b>	Kanyar de-la-Tur halı	Kanyar de La Tour state	каноническая энергия
<b>k0080</b>	kapilyar-kimyəvi analiz	capillary-chemical analysis	состояние Каньяр-де-ла-Тура
<b>k0081</b>	kapilyar boru, kapilyar	capillary tube, connecting tube	калиярно-химический анализ
<b>k0082</b>	kapilyar dalğa	capillary wave	калиярная трубка, капилляр
<b>k0083</b>	kapilyar deşik	capillary hole	калиярная волна
<b>k0084</b>	kapilyar hadisə	capillary phenomenon	калиярное отверстие
<b>k0085</b>	kapilyar kondensasiya	capillary condensation	калиярное явление
<b>k0086</b>	kapilyar manometr	capillary manometer	калиярная конденсация
<b>k0087</b>	kapilyar metod	capillary method	калиярный манометр
<b>k0088</b>	kapilyar qüvvə	capillary force	калиярный метод
<b>k0089</b>	kapilyar sabit	capillary constant	калиярная сила
<b>k0090</b>	kapilyar sifon	capillary siphon	калиярная постоянная
<b>k0091</b>	kapilyar su	capillary water	калиярный сифон
<b>k0092</b>	kapilyar təhlil	capillary analysis	калиярная вода
<b>k0093</b>	kapilyar təzyiq	capillary pressure	калиярный анализ
<b>k0094</b>	kapilyar vattmetr	capillary wattmeter	калиярное давление
<b>k0095</b>	kapilyar viskozimetr	capillary viscometer	калиярный ваттметр
<b>k0096</b>	kapilyar elektrod	capillary electrode	калиярный вискозиметр
<b>k0097</b>	kapilyar elektrometr	capillary electrometer	калиярный электрод
<b>k0098</b>	kapilyar qaldırma metodu	capillary rise method	калиярный электрометр
<b>k0099</b>	kapilyarlı hiqrometr	hair hygrometer	метод капиллярного поднятия
			волосной гигрометр

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0100</b>	kapilyarlığa düzeliş	capillary correction	поправка на капиллярность
<b>k0101</b>	kapilyar-elektrik hadisəsi	capillary electric phenomenon	капиллярное электрическое явление
<b>k0102</b>	Kapp vibratoru	Kapp dipole	вибратор Каппа
<b>k0103</b>	kapsul	capsule	капсула
<b>k0104</b>	kapsul nasosları	capsule pumps	капсульные насосы
<b>k0105</b>	kapsul mikrofonu	capsule microphone	капсультный микрофон
<b>k0106</b>	karat, metrik karat	carat, karat	карат, метрический карат
<b>k0107</b>	Karateodori prinsipi	Caratheodory principle	принцип Карапеодори
<b>k0108</b>	karboksil qrup	carboxyl group	карбоксильная группа
<b>k0109</b>	karbon	carbon	углерод
<b>k0110</b>	karbon qazı	carbon dioxide	углекислый газ
<b>k0111</b>	karbon silsiləsi	carbon cycle	углеродный цикл
<b>k0112</b>	karbon ulduzu	carbon star	углеродная звезда
<b>k0113</b>	karbon ekvivalenti	carbon equivalent	углеродный эквивалент
<b>k0114</b>	karbonil (kömürlü) dəmir	carbonyl iron	карбонильное железо
<b>k0115</b>	karbonil qrup	carbonyl group	карбонильная группа
<b>k0116</b>	karbonlu rezistor	carbon resistor	углеродистый резистор, угольный резистор
<b>k0117</b>	karborund	carborundum	карборунд
<b>k0118</b>	karbürorator	carburetor	карбюратор
<b>k0119</b>	kardan asqısı	gimbal	карданов подвес
<b>k0120</b>	kardioid kondensoru	cardioid condenser	кардиоидный конденсор
<b>k0121</b>	kardioid mikrofonu	cardioid microphone	кардиоидный микрофон
<b>k0122</b>	kardioid xarakteristikası	cardioid characteristic	кардиоидная характеристика
<b>k0123</b>	kardioid	cardioid	кардиоида
<b>k0124</b>	Karmanın burulğanlı yolu	Karman's vortex street	вихревая дорожка Кармана
<b>k0125</b>	Karno tsikli	Carnot's cycle	цикл Карно
<b>k0126</b>	Karno teoremi	Carnot's theorem	теорема Карно
<b>k0127</b>	Karno xəritəsi	Carnot's map	карта Карно
<b>k0128</b>	karsinotron	carcinotron	карцинотрон, лампа обратной волны
<b>k0129</b>	Karsel lampası	Carcelle lamp	лампа Карселя
<b>k0130</b>	kart perforatoru	card punch	карточный перфоратор
<b>k0131</b>	karton	carton	картон
<b>k0132</b>	kartoqrafik proyeksiya	map projection	картографическая проекция
<b>k0133</b>	kartezian dalğaçı	Cartesian diver	картезианский водолаз
<b>k0134</b>	kasıblama rejimi	depletion mode	режим обеднения
<b>k0135</b>	kasıblasma (yoxsullaşma)	depletion	обеднение
<b>k0136</b>	kaskad	cascade	каскад
<b>k0137</b>	kaskad birləşmə	cascade connection	каскадное соединение
<b>k0138</b>	kaskad əmələgəlmə (generasiya)	cascade lasing	каскадная генерация
<b>k0139</b>	kaskad əyrisi	cascade curve	каскадная кривая
<b>k0140</b>	kaskad gücləndirici	cascaded amplifier	каскадный усилитель
<b>k0141</b>	kaskad leysan	cascade shower	каскадный ливень
<b>k0142</b>	kaskad klistron	cascade klystron	каскадный клистрон
<b>k0143</b>	kaskad keçid	cascade transition	каскадный переход

k0144	kaskad idarəetmə , kaskad nizamlama (tənzimləmə)	cascade control	каскадное управление, каскадное регулирование
k0145	kaskad ölçü transformatoru	cascade type instrument transformer	каскадный измерительный трансформатор
k0146	kaskad proses	cascade process	каскадный процесс
k0147	kaskad üsul (metod)	cascade method	каскадный метод
k0148	kaskad zərrəcik, topadan zərrəcik	cascade particle	каскадная частица, лавинная частица
k0149	kaskad effekt	cascade effect	каскадный эффект
k0150	Kassini bölgüsü	Cassini's division	деление Кассини
k0151	Kasseqren antennası	Cassegrain antenna	антенна Кассегрена
k0152	Kasseqren fokusu	Cassegrain focus	фокус Кассегрена
k0153	Kasseqren sistemindən olan reflektor	Cassegrain reflector	рефлектор (системы) Кассегрена
k0154	kasset	cassette	кассета
k0155	katabatik külək	katabatic wind	нисходящий (катабатический) ветер
k0156	katabolizm	catabolism	катализм
k0157	katafront	katafront	катафронт
k0158	katadioptrik sistem, güzgü-linza sistemi	catadioptric system	катадиоптрическая система, зеркально-линзовая система
k0159	kataforez, elektroforez	electrophoresis	катафорез, электрофорез
k0160	katakakustik səth	catacacoustic surface	катаакустическая поверхность
k0161	katalitik dalğa	catalytic wave	катализитическая волна
k0162	katalitik fəallıq	catalytic activity	катализитическая активность
k0163	katalitik polimerizasiya	catalytic polymerization	катализитическая полимеризация
k0164	katalitik reaksiya	catalytic reaction	катализитическая реакция
k0165	katalitik zəhər	catalytic poison	катализитический яд
k0166	kataliz	catalysis	катализ
k0167	katalizator	catalyser	катализатор
k0168	katalizator təbəqəsi (qati)	catalyst bed	слой катализатора
k0169	katalizmik dəyişən ulduz	cataclysmic variable	катализмическая переменная звезда
k0170	katallobar	katallobar	каталлобара
k0171	katallobarik oblast	katallobar	каталлобарическая область
k0172	katatermometr	katathermometer	кататермометр
k0173	kation	cation, positive ion	катион, положительный ион
k0174	kation mübadiləsi	cation exchange	катионный обмен
k0175	kation polimerizasiyası	cationic polymerization	катионная полимеризация
k0176	kation sopolimerizasiyası	cationic copolymerization	катионная сополимеризация
k0177	kationotropiya	cationotropy	катионотропия
k0178	katod	cathode	катод
k0179	katodarxası şüa	off-cathode ray	закатодный луч
k0180	katod aşındırması (oyması)	cathodic pickling	катодное травление
k0181	katod bərpası	cathodic reduction	катодное восстановление
k0182	katod cərəyanı	cathode current	катодный ток
k0183	katod cərəyan sıxlığı	cathode current density	катодная плотность тока
k0184	katod çökdürməsi	cathodic deposition	катодное осаждение
k0185	katod dalğası	cathodic wave	катодная волна

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0186</b>	katod dəstəsi	cathodic beam	катодный пучок
<b>k0187</b>	katod düşgüsü	cathode drop	катодное падение (напр. напр.)
<b>k0188</b>	katod düzləndiricisi	cathode rectifier	выпрямитель катодный
<b>k0189</b>	katod əksrabitəsi	cathode feedback	катодная обратная связь
<b>k0190</b>	katod fəzəsi	cathode space	пространство катодное
<b>k0191</b>	katod gücləndiricisi	cathamplifier	катодный усилитель
<b>k0192</b>	katod inqibitoru	cathodic inhibitor	катодный ингибитор
<b>k0193</b>	katod işltısı	cathode glow	катодное свечение
<b>k0194</b>	katod işıqlanması	cathode light	катодное свечение
<b>k0195</b>	katod korroziyası	cathode corrosion	катодная коррозия
<b>k0196</b>	katod lampası	cathode valve, cathode lamp	катодная лампа
<b>k0197</b>	katod ləkəsi	cathode spot	катодное пятно
<b>k0198</b>	katod lyüminessensiyası	cathode-ray luminescence	катодолюминесценция
<b>k0199</b>	katod mayesi	cathodic liquid	катодная жидкость
<b>k0200</b>	katod modulyasiyası	cathode modulation	катодная модуляция
<b>k0201</b>	katod müdafiəsi	cathodic protection	катодная защита
<b>k0202</b>	katod müqaviməti	cathode resistance	катодное сопротивление
<b>k0203</b>	katod örtüyü	cathodic coating	катодное покрытие
<b>k0204</b>	katod ossilloqrafi	cathode oscillograph, cathode-ray oscillograph	катодный осциллограф
<b>k0205</b>	katod parıltısı	cathode glow	катодное сияние
<b>k0206</b>	katod polaryazasiyası	cathodic polarization	катодная поляризация
<b>k0207</b>	katod potensialı	cathode potential	катодный потенциал, потенциал катода
<b>k0208</b>	katod rabitəli gücləndirici	cathode-coupled amplifier	усилитель с катодной связью
<b>k0209</b>	katod rabitəli sxem	cathode coupled circuit	схема с катодной связью
<b>k0210</b>	katod rabitəsi (əlaqəsi)	cathode coupling	катодная связь
<b>k0211</b>	katod reaksiyası	cathode reaction	катодная реакция
<b>k0212</b>	katod relesi	cathode relay	катодное реле
<b>k0213</b>	katod şüası	cathode ray	катодный луч
<b>k0214</b>	katod təbəqəsi (qatı)	cathode layer	катодный слой
<b>k0215</b>	katod təkrarlayıcısı	cathode follower	катодный повторитель
<b>k0216</b>	katod təmizləməsi	cathodic cleaning	катодная очистка
<b>k0217</b>	katod toru	cathode grid, space-charge grid	катодная сетка
<b>k0218</b>	katod tozlandırılması, katod tozlanması	cathode sputtering	катодное распыление
<b>k0219</b>	katod yüklü gücləndirici	cathode loaded amplifier	усилитель с катодной нагрузкой
<b>k0220</b>	katod zərrəciyi	cathode particle	частица катодная
<b>k0221</b>	katodofon	cathodephone	катодофон
<b>k0222</b>	katodun həyəcanlandırılması	cathode excitation	возбуждение катода
<b>k0223</b>	katod qaranlıq fəzəsi	cathode dark space	катодное тёмное пространство
<b>k0224</b>	katolit	catholyte	католит
<b>k0225</b>	katoptrik boru	catoptric tube	катоптрическая трубка
<b>k0226</b>	katoptrik teleskop	catoptric telescope	катоптрический телескоп
<b>k0227</b>	katoptrika	catoptrics	катоптрика
<b>k0228</b>	ketenoid	catenoid	кэтеноид
<b>k0229</b>	katetometr	cathetometer	катетометр

<b>k0230</b>	kauçuk boru	rubber pipe	каучуковая трубка
<b>k0231</b>	Kaufman təcrübəsi	Kaufmann experiment	опыт Кауфмана
<b>k0232</b>	kaustik səth	surface	каустическая поверхность
<b>k0233</b>	kaustik xətt	caustic line, focal curve	каустическая линия
<b>k0234</b>	kavitasiya	cavitation	кавитация
<b>k0235</b>	kavitasiya ədədi	cavitation number	кавитационное число
<b>k0236</b>	kavitasiya korroziyası	cavitation corrosion	кавитационная коррозия
<b>k0237</b>	kavitasiya xəta yetirməsi	cavitation damage	кавитационное повреждение
<b>k0238</b>	kavitasiya eroziyası	cavitation erosion	кавитационная эрозия
<b>k0239</b>	kayzer	kayzer	кайзер (единица измерения волнового числа)
<b>k0240</b>	keçən dalğa	transient wave, transmitted wave	проходящая волна
<b>k0241</b>	keçən işıq	transmitted light	проходящий свет
<b>k0242</b>	keçən rentgen şüaları	transmitted X-rays	проходящие рентгеновские лучи
<b>k0243</b>	keçid	transition	переход (напр. фазовый или в полупроводниках), (фазовое) превращение
<b>k0244</b>	keçid amplitudu	transition amplitude	амплитуда перехода
<b>k0245</b>	keçid cərəyanı	transient current	переходный ток
<b>k0246</b>	keçid dalğalöçəni	transmission-type wavemeter	проходной волномер
<b>k0247</b>	keçid əmri	jump instruction	команда перехода
<b>k0248</b>	keçid əyrisi	transition curve	кривая перехода
<b>k0249</b>	keçid gərginliyi	transient voltage	переходное напряжение
<b>k0250</b>	keçid halı	transition state, transient	переходное состояние
<b>k0251</b>	keçid prosesləri, keçid hadisələri	transient phenomena	переходные процессы, переходные явления
<b>k0252</b>	keçid itgisi	passability losses	потери проходимости
<b>k0253</b>	keçid kəsiyi (effektiv)	transition cross-section	сечение перехода
<b>k0254</b>	keçid matrisası	transition matrix	матрица перехода
<b>k0255</b>	keçid müqaviməti	junction resistance	переходное сопротивление
<b>k0256</b>	keçid metalı	transition metal	переходный металл
<b>k0257</b>	keçid nəzəriyyəsi	theory of transition	теория перехода
<b>k0258</b>	keçid nöqtəsi	transition point	точка перехода
<b>k0259</b>	keçid oblastı	transition region	переходная область, область перехода
<b>k0260</b>	keçid oblastının tutumu	transition region capacitance	ёмкость переходной области
<b>k0261</b>	keçid orbiti	transfer orbit	переходная орбита
<b>k0262</b>	keçid periodu	transient period	переходный период, длительность переходного процесса
<b>k0263</b>	keçid rəngi	transfer color	цвет переходный
<b>k0264</b>	keçid reaktivliyi	transient reactance	переходная реактивность
<b>k0265</b>	keçid sahəsi	junction area	площадь перехода
<b>k0266</b>	keçid spektri	transition spectrum	спектр перехода
<b>k0267</b>	keçid tarazlığı	transient equilibrium	переходное равновесие
<b>k0268</b>	keçid təbəqəsi	intermediate layer, transition layer	переходный слой
<b>k0269</b>	keçid tezliyi	transition frequency	частота перехода
<b>k0270</b>	keçid vaxtı	transition time	время перехода

## FİZİKİ TERİMNLƏR VƏ İFADƏLƏR

<b>k0271</b>	keçid xarakteristikası	transient characteristic	переходная характеристика, реакция на ступенчатое возмущение
<b>k0272</b>	keçid xətti	transition line	линия перехода
<b>k0273</b>	keçid xəttinin eni	transition line width	ширина линии перехода
<b>k0274</b>	keçid effekti	transition effect	переходный эффект
<b>k0275</b>	keçid ehtimalı	transition probability	переходная вероятность, вероятность перехода
<b>k0276</b>	keçid ehtimalları matrisası	transition probability matrix	матрица переходных вероятностей
<b>k0277</b>	keçid elementi	transition element	переходный элемент
<b>k0278</b>	keçid enerjisi	transition energy	энергия перехода
<b>k0279</b>	keçidin tutumu	junction capacitance	ёмкость перехода
<b>k0280</b>	keçirici (naqıl)	conductor	проводник
<b>k0281</b>	keçirici hal	conducting state	проводящее состояние
<b>k0282</b>	keçirici lay (qat, təbəqə)	conducting layer	проводящий слой
<b>k0283</b>	keçirici maddə	conducting material	проводящее вещество
<b>k0284</b>	keçirici maye	conducting liquid	проводящая жидкость
<b>k0285</b>	keçirici nazik təbəqə, elektrik keçirici təbəqə	conducting film	проводящая плёнка, электропроводная плёнка
<b>k0286</b>	keçirici porşen	conductive piston	проводящий поршень
<b>k0287</b>	keçirici tel	conducting filament	проводящая нить
<b>k0288</b>	keçirici elektron	conduction electron	электрон проводимости
<b>k0289</b>	keçiricilik	conduction	проводимость
<b>k0290</b>	keçiricilik cərəyanı	conductivity current	ток проводимости
<b>k0291</b>	keçiricilik parametri	admittance parameter	параметр проводимости
<b>k0292</b>	keçiricilik tenzoru	conductivity tensor	тензор проводимости
<b>k0293</b>	keçiricilik zonası	conduction band	зона проводимости
<b>k0294</b>	keçiriciliyin modulyasiyası	admittance modulation	модуляция проводимости
<b>k0295</b>	keçirilmə fermenti	transferring enzyme	фермент переноса
<b>k0296</b>	keçirmək (buraxmaq) əyrisi	transmission curve	кривая пропускания
<b>k0297</b>	kefiyyətli analiz	qualitative analysis	качественный анализ
<b>k0298</b>	kefiyyətli ölçü	qualitative measurement	качественное измерение
<b>k0299</b>	Kelvin cismi	Kelvin body	тело Кельвина
<b>k0300</b>	Kelvin şkalası, Kelvin temperatur şkalası	Kelvin temperature scale	шкала Кельвина, температурная шкала Кельвина
<b>k0301</b>	Keniq rezonatoru	Koenig resonator	резонатор Кенига
<b>k0302</b>	Keniq-Martens spektrofotometri	Koenig-Martens spectrophotometer	Кенига-Мартенса спектрофотометр
<b>k0303</b>	Kenneli təbəqəsi	Kennelly layer	слой Кеннели
<b>k0304</b>	Kenneli-Xevisayd təbəqəsi	Kennelly—Heaviside layer	слой Кеннели — Хевисайда
<b>k0305</b>	kenotron	kenotron	кенotron
<b>k0306</b>	kenotron düzləndiricisi	vacuum-tube rectifier	кенотронный (ламповый) выпрямитель, кенotron
<b>k0307</b>	Kepler borusu	Kepler's tube	трубка Кеплера
<b>k0308</b>	Kepler hərəkəti	Keplerian motion	кеplerовское движение
<b>k0309</b>	Kepler məsələsi	Kepler's problem	задача Кеплера
<b>k0310</b>	Kepler qanunları	Kepler's laws	законы Кеплера
<b>k0311</b>	Kepler tənliyi	Kepler's equation	уравнение Кеплера

<b>k0312</b>	keramik kondensator	ceramic capacitor	керамический конденсатор
<b>k0313</b>	keramika (saxsı məmələti)	ceramics	керамика
<b>k0314</b>	kermet	cermet	кермет, керамикометаллический (металлокерамический) материал
<b>k0315</b>	Kerr kondensatoru	Kerr capacitor	конденсатор Керра
<b>k0316</b>	Kerr özəyi	Kerr cell	ячейка Керра
<b>k0317</b>	Kerr sabiti	Kerr constant	постоянная Керра
<b>k0318</b>	Kerr effekti	Kerr effect	эффект Керра
<b>k0319</b>	keçid izolyatoru	bushing insulator	проходной изолятор
<b>k0320</b>	keyfiyyət əmsali	figure of merit	коэффициент добротности
<b>k0321</b>	keyfiyyətli nəzəriyyə	qualitative theory	качественная теория
<b>k0322</b>	keyfiyyətli reaksiya	qualitative reaction	качественная реакция
<b>k0323</b>	kəf, ərp	incrustation, scale, scum, sinter	накипь
<b>k0324</b>	kəfkirli saat	pendulum clock	маятниковые часы
<b>k0325</b>	kəhkəşən	Milky Way	Млечный Путь
<b>k0326</b>	kəhrəba	amber	янтарь
<b>k0327</b>	kələ-kötür kollektror	rough collector	шероховатый коллектор
<b>k0328</b>	kələ-kötür	coarse, rough	шероховатый
<b>k0329</b>	kələ-kötür səth	rough surface	шероховатая поверхность
<b>k0330</b>	kələ-kötürlük	roughness	шероховатость
<b>k0331</b>	kələ-kötürlük parametri	roughness parameter	параметр шероховатости
<b>k0332</b>	kəmiyyət	value, quantity	величина
<b>k0333</b>	kəmiyyətin mənfi üstü	negative exponent	отрицательный показатель степени
<b>k0334</b>	kəmiyyətcə dəyişmə	modification of quantity, quantitative change	количественное изменение
<b>k0335</b>	kənar indeksi	facial indices	индексы грани
<b>k0336</b>	kənar (yad) kök	extraneous root	посторонний корень
<b>k0337</b>	kənar bucaq	angle of contact, contact angle	краевой угол
<b>k0338</b>	kənar nöqtə	end point	крайняя точка
<b>k0339</b>	kənar şüa	extreme ray	крайний луч
<b>k0340</b>	kənar ultrabənövşəyi oblast	extreme ultraviolet region	крайняя ультрафиолетовая область
<b>k0341</b>	kənar ultrabənövşəyi şüalar	extreme ultraviolet rays	крайние ультрафиолетовые лучи
<b>k0342</b>	kənar xətt	edge line	краевая линия
<b>k0343</b>	kənar effekt	end effect	краевой эффект
<b>k0344</b>	kənaraçıxma əmsali	deflection factor	коэффициент отклонения
<b>k0345</b>	kənaraçıxma metodu	deflection method	метод отклонения
<b>k0346</b>	kənaraçıxma nöqtəsi	deflection point	точка отклонения
<b>k0347</b>	kənara çıxmada təhrif	deflection distortion	искажение при отклонении
<b>k0348</b>	kənaraçıxma sxemi	deflection circuit	схема отклонения
<b>k0349</b>	kənaraçıxma tezliyi	deflection frequency	частота отклонения
<b>k0350</b>	kənarlama (istisna) prinsipi, Pauli prinsipi	exclusion principle	принцип исключения, принцип Паули
<b>k0351</b>	kəsən (dayandıran) kod	interruption code	код прерывания
<b>k0352</b>	kəsən açar	break key	ключ прерыватель
<b>k0353</b>	kəsən xətt	secant	секущая
<b>k0354</b>	kəsici	knife-switch	рубильник

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0355</b>	kəsici (cərəyani)	chopper, circuit breaker	прерыватель (тока)
<b>k0356</b>	kəsən qüvvə	shearing force	резывающая сила
<b>k0357</b>	kəsici qüvvə	skiving force	режущее усилие
<b>k0358</b>	kəsici sistem	interruption system	система прерывания
<b>k0359</b>	kəsik	cutting, resection, retrosection, slit	сечение, прорез
<b>k0360</b>	kəsik-anodlu maqnetron	split anode magnetron	магнетрон с разрезным анодом
<b>k0361</b>	kəsiklər metodu	method of section	метод сечений
<b>k0362</b>	kəsiklərə həssaslıq	notch sensitivity	чувствительность к надрезам
<b>k0363</b>	kəsikli anod	split anode	разрезной анод
<b>k0364</b>	kəsikli effekt	shot effect	дробовой эффект
<b>k0365</b>	kəsilə-kəsilə gedən axın	discontinuous flow	разрывное течение
<b>k0366</b>	kəsilən (dayanan) hərəkət	discontinuous motion	прерывистое движение
<b>k0367</b>	kəsilən (fasıləli) cərəyan	constant current , continuous current	ток прерывистый
<b>k0368</b>	kəsilən boşalma	intermittent discharge	прерывистый разряд
<b>k0369</b>	kəsilən dəyişmə	discontinuous change	прерывистое изменение
<b>k0370</b>	kəsilən dispersiya	closed dispersion	прекращенная дисперсия
<b>k0371</b>	kəsilən funksiya	discontinuous function	разрывная функция
<b>k0372</b>	kəsilmənin maskası	interruption mask	маска прерывания
<b>k0373</b>	kəsilmə, qırılma, partlama	bursting	разрыв
<b>k0374</b>	kəsilməz (aramsız) inkasetmə, fasıləsiz əksetmə	continuous mapping	непрерывное отображение
<b>k0375</b>	kəsilməz (aramsız) paylanma	continuous distribution	непрерывное распределение
<b>k0376</b>	kəsilməz (aramsız) şüalandırma	continuous irradiation	непрерывное облучение
<b>k0377</b>	kəsilməzlik modulu	modulus of continuity	модуль непрерывности
<b>k0378</b>	kəsilmə səviyyəsi	interruption level	уровень прерывания
<b>k0379</b>	kəsilməyə nəzərən sınama	shearing test	испытание на срез
<b>k0380</b>	kəsilməz həll	continuous solution	непрерывное решение
<b>k0381</b>	kəsilməz boşalma	continuous discharge	непрерывный разряд
<b>k0382</b>	kəsilməz cərəyan	continuous current	непрерывный ток
<b>k0383</b>	kəsilməz differensiallanan	continuously differentiable	непрерывно дифференцируемый
<b>k0384</b>	kəsilməz distillyasiya	continuous distillation	непрерывная дистилляция, непрерывная перегонка
<b>k0385</b>	kəsilməz əyri	continuous curve	непрерывная кривая
<b>k0386</b>	kəsilməz faza	continuous phase	непрерывная фаза
<b>k0387</b>	kəsilməz funksiya	continuous function	непрерывная функция
<b>k0388</b>	kəsilməz generasiya	continuous oscillation	непрерывная генерация
<b>k0389</b>	kəsilməz hal	continuous state	непрерывное состояние
<b>k0390</b>	kəsilməz hərəkət	continuous motion	непрерывное движение
<b>k0391</b>	kəsilməz həyəcanlanma	continuous excitation	непрерывное возбуждение
<b>k0392</b>	kəsilməz işıq	continuous light	непрерывный свет
<b>k0393</b>	kəsilməz kəsir	continued fraction	непрерывная (цепная) дробь
<b>k0394</b>	kəsilməz ölçü	continuous measurement	непрерывное измерение
<b>k0395</b>	kəsilməz operator	continuous operator	непрерывный оператор
<b>k0396</b>	kəsilməz polimerizasiya	continuous polymerization	непрерывная полимеризация
<b>k0397</b>	kəsilməz qövs	continuous arc	непрерывная дуга
<b>k0398</b>	kəsilməz qrup	continuous group	непрерывная группа

<b>k0399</b>	kəsilməz qüvvə	continuous force	непрерывная сила
<b>k0400</b>	kəsilməz rentgen şüalanması	continuous X-ray	непрерывное рентгеновское излучение, непрерывные рентгеновские лучи
<b>k0401</b>	kəsilməz siqnal	continuous signal	непрерывный сигнал
<b>k0402</b>	kəsilməz spektr	continuous spectrum	непрерывный спектр
<b>k0403</b>	kəsilməz şüalanma	continuous radiation	непрерывное излучение
<b>k0404</b>	kəsilməz enerji spektri	continuous energy spectrum	непрерывный энергетический спектр
<b>k0405</b>	kəsilməzlik	continuity	непрерывность
<b>k0406</b>	kəsilməzlik aksiomu	axiom of continuity	аксиома непрерывности
<b>k0407</b>	kəsilməzlik prinsipi	continuity principle	принцип непрерывности
<b>k0408</b>	kəsilməzlik şərti	continuity condition	условие непрерывности, условие неразрывности
<b>k0409</b>	kəsilməzlik tənliyi	continuity equation, equation of continuity	уравнение неразрывности
<b>k0410</b>	kəsilməzlik teoremi	continuity theorem	теорема непрерывности
<b>k0411</b>	kəsilmmiş cərəyan	off-state current	ток выключения
<b>k0412</b>	kəsilmış dairəvi konus	circular truncated cone	усечённый круговой конус
<b>k0413</b>	kəsilmış piramida	truncated pyramid	усечённая пирамида
<b>k0414</b>	kəsr	fraction	дробь
<b>k0415</b>	kəsirli göstərici	fractional exponent	дробный показатель
<b>k0416</b>	kəsirli-xətti funksiya	linear fractional function	дробно-линейная функция
<b>k0417</b>	kəsişmə	intersection	пересечение
<b>k0418</b>	kəsişmə nöqtəsi	point of intersection	точка пересечения
<b>k0419</b>	kəsişmə qaydası	noncrossing rule	правило непересечения
<b>k0420</b>	kəsişmə xətti	line of intersection	линия пересечения
<b>k0421</b>	kəsiyin mərkəzdənqəçmə ətalət momenti	product of inertia of area	центробежный момент инерции сечения
<b>k0422</b>	kəsiyin müqavimət momenti	modulus of section	момент сопротивления сечения
<b>k0423</b>	kəsiyin ox ətalət momenti	geometrical moment of inertia	осевой момент инерции сечения
<b>k0424</b>	kəsiyin polyar ətalət momenti	polar moment of inertia area	полярный момент инерции сечения
<b>k0425</b>	kəsiyin statik momenti	geometrical moment of area	статический момент сечения
<b>k0426</b>	kəski	coupler	резец
<b>k0427</b>	kəskin dəyişmə	drastic/dramatic change	резкое изменение
<b>k0428</b>	kəskin seriya, ikinci köməkçi seriya	sharp series	резкая серия, вторая побочная серия
<b>k0429</b>	kəskin xəyal	sharp image	резкое изображение
<b>k0430</b>	kəskinlik	sharpness	резкость (фотографического изображения)
<b>k0431</b>	kəskinlik dərəcəsi	depth of focus	глубина резкости
<b>k0432</b>	kəskinlik nöqtəsi	cusp	точка заострения
<b>k0433</b>	kəsmə programı	interruption routine	программа прерывания
<b>k0434</b>	kəsmə effekti	notch effect	эффект надреза
<b>k0435</b>	kəşf	discovery	открытие
<b>k0436</b>	kibernetika	cybernetics	кибернетика
<b>k0437</b>	kiçik bucaq altında səpilmə	small-angle scattering	малоугловое рассеяние
<b>k0438</b>	kiçik dairə	small circle	малый круг
<b>k0439</b>	kiçik dənəli aydınlaşdırıcı preparat	fine-grain developer	мелкозернистый проявитель

## FİZİKİ TERMİNLERİ VƏ İFADƏLƏR

<b>k0440</b>	kiçik dənəli nazik təbəqə (plyonka)	fine-grain film	мелкозернистая плёнка
<b>k0441</b>	kiçik dənəli polad	fine-grained steel	мелкозернистая сталь
<b>k0442</b>	kiçik dənəli təzahür (aydınlaşdırma)	fine-grain development	мелкозернистое проявление
<b>k0443</b>	kiçik dənəli emulsiya	fine-grain emulsion	мелкозернистая эмульсия
<b>k0444</b>	kiçik ionlaşma kamerası	thimble ionization chamber	напёрстковая ионизационная камера
<b>k0445</b>	kiçik kalori	small calorie	маленький калорий
<b>k0446</b>	Kiçik Maqellan dumanı	Small Magellanic Cloud	Малое Магелланово Облако
<b>k0447</b>	kiçik ox	diopter	малая ось
<b>k0448</b>	kiçik parametr üsulu	perturbation theory	метод малого параметра
<b>k0449</b>	kiçik planet, asteroid, plantoid	minor planet	малая планета, астероид, планетоид
<b>k0450</b>	kiçik sindırma əmsalına malik təbəqə	low refraction index layer	слой с низким показателем преломления
<b>k0451</b>	kiçik sıxlıqlı aerodinamik boru	low-density wind tunnel	аэродинамическая труба малой плотности
<b>k0452</b>	kiçik sürətlərə hesablanmış aerodinamik boru	low-speed wind tunnel	аэродинамическая труба малых скоростей
<b>k0453</b>	kiçik sürəti neytronlar mənbəyi	thermal neutron source	источник тепловых нейтронов
<b>k0454</b>	kiçik tələ	shallow trap	мелкая ловушка
<b>k0455</b>	kiçik enerjili neytron	low-energy neutron	нейтрон малой энергии
<b>k0456</b>	kiçildilmiş xəyal	decreased [diminished, reduced, reducted] image	уменьшенное изображение
<b>k0457</b>	kiçik enerjili zərrəcik	low-energy particle	частица малой энергии
<b>k0458</b>	kifayət şərt	sufficient condition	достаточное условие
<b>k0459</b>	kilocoul	kilojoule	килоджоуль
<b>k0460</b>	kilodövr	kiloperiod	килопериод
<b>k0461</b>	kilohers	kilohertz	килогерц
<b>k0462</b>	kilokalori	kilocalorie	килокалория
<b>k0463</b>	kiloküri	kilocurie	килокюри
<b>k0464</b>	kilometr	kilometer	километр
<b>k0465</b>	kilometrlik dalğa	kilometer wave	километровая волна
<b>k0466</b>	kiloparsek	kiloparsec	килопарсек
<b>k0467</b>	kiloqram	kilogram	килограмм
<b>k0468</b>	kiloqram-kütlə	kilogram-mass	килограмм-масса
<b>k0469</b>	kiloqram-qüvvə	kilogram-force	килограмм-сила
<b>k0470</b>	kiloqram-metr	kilogram-meter	килограмм-метр
<b>k0471</b>	kilosten	kilosthene	килостен
<b>k0472</b>	kilovatt	kilowatt	киловатт
<b>k0473</b>	kilovatt-saat	kilowatt-hour	киловатт-час
<b>k0474</b>	kilovolt	kilovolt	киловольт
<b>k0475</b>	kilovolt-amper	kilovolt-ampere	киловольт-ампер
<b>k0476</b>	kiloelektronvolt	kiloelectronvolt	килоэлектронвольт
<b>k0477</b>	kimatologiya	kymatology	климатология
<b>k0478</b>	kimoqraf	cymograph	кинограф
<b>k0479</b>	kimya	chemistry	химия
<b>k0480</b>	kimyəvi analiz	chemical analysis	химический анализ
<b>k0481</b>	kimyəvi parçalanma	chemical decomposition	химическое разложение

<b>k0482</b>	kimyəvi bərpa olunma	chemical reduction	химическое восстановление
<b>k0483</b>	kimyəvi birləşmə	chemical compound	химическое соединение
<b>k0484</b>	kimyəvi bölmə	chemical separation	химическое разделение
<b>k0485</b>	kimyəvi bürüncək (duvaq)	chemical fog	химическая вуаль
<b>k0486</b>	kimyəvi çevrilmə	chemical transformation	химическое превращение
<b>k0487</b>	kimyəvi dinamika	chemical dynamics	химическая динамика
<b>k0488</b>	kimyəvi dozimetri	chemical dosimeter	химический дозиметр
<b>k0489</b>	kimyəvi dozimetriya	chemical dosimetry	химическая дозиметрия
<b>k0490</b>	kimyəvi düstur	chemical formula	химическая формула
<b>k0491</b>	kimyəvi defekt	chemical defect	химический дефект
<b>k0492</b>	kimyəvi fizika	chemical physics	химическая физика
<b>k0493</b>	kimyəvi ifrat gərginlik	chemical overvoltage	химическое перенапряжение
<b>k0494</b>	kimyəvi hiqrometr	hygrometer, chemical hygrometer	химический гигрометр
<b>k0495</b>	kimyəvi indiqator	chemical tracer	химический индикатор
<b>k0496</b>	kimyəvi induksiya	chemical induction	химическая индукция
<b>k0497</b>	kimyəvi işləmə	chemical treatment	химическая обработка
<b>k0498</b>	kimyəvi kinetika	chemical kinetics	химическая кинетика
<b>k0499</b>	kimyəvi korroziya	chemical corrosion	химическая коррозия
<b>k0500</b>	kimyəvi kristalloqrafiya	chemical crystallography	химическая кристаллография
<b>k0501</b>	kimyəvi lazer	chemical laser	химический лазер
<b>k0502</b>	kimyəvi maddə	chemical substance	химическое вещество
<b>k0503</b>	kimyəvi məmulat	chemicals	химикалии
<b>k0504</b>	kimyəvi oksidləşmə	chemical oxidation	химическое окисление
<b>k0505</b>	kimyəvi oxşarlıq (qohumluq)	chemical affinity	химическое сродство
<b>k0506</b>	kimyəvi passivlik	chemical passivity	химическая пассивность
<b>k0507</b>	kimyəvi polyarizasiya	chemical polarization	химическая поляризация
<b>k0508</b>	kimyəvi potensial	chemical potential	химический потенциал
<b>k0509</b>	kimyəvi qarışiq (xəlitə)	chemical impurity	химическая примесь
<b>k0510</b>	kimyəvi qarşılıqlı təsir	chemical interaction	химическое взаимодействие
<b>k0511</b>	kimyəvi rabitə	chemical bond	химическая связь
<b>k0512</b>	kimyəvi rabitə qüvvəsi	chemical binding force	сила химической связи
<b>k0513</b>	kimyəvi reaksiya	chemical reaction	химическая реакция
<b>k0514</b>	kimyəvi reaksiyaların kinetikası	chemical kinetics	химическая кинетика, кинетика химических реакций
<b>k0515</b>	kimyəvi reaktor	reactor	химический реактор
<b>k0516</b>	kimyəvi relaksasiya	chemical relaxation	химическая релаксация
<b>k0517</b>	kimyəvi sinaps	chemical synapse	химический синапс
<b>k0518</b>	kimyəvi sintez	chemical synthesis	химический синтез
<b>k0519</b>	kimyəvi sistem	chemical system	химическая система
<b>k0520</b>	kimyəvi şkala	chemical scale	химическая шкала
<b>k0521</b>	kimyəvi şkalada atom kütləsi	chemical atomic weight	атомная масса (атомный вес) по химической шкале
<b>k0522</b>	kimyəvi sensibilizasiya	chemical sensitization	химическая сенсибилизация
<b>k0523</b>	kimyəvi tarazlıq	chemical equilibrium	химическое равновесие
<b>k0524</b>	kimyəvi tarazlıqlar nəzəriyyəsi	theory of chemical equilibrium	теория химических равновесий
<b>k0525</b>	kimyəvi dayanıqlıq, kimyəvi stabillik	chemical stability	химическая устойчивость, химическая стабильность

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0526</b>	kimyəvi təmizləmə	chemical cleaning	химическая очистка
<b>k0527</b>	kimyəvi tənlik	chemical equation	химическое уравнение
<b>k0528</b>	kimyəvi tərkib	chemical composition	химический состав
<b>k0529</b>	kimyəvi təsir	chemical action	химическое действие
<b>k0530</b>	kimyəvi təzahür etmə	chemical development	химическое проявление
<b>k0531</b>	kimyəvi termodinamika	chemical thermodynamics	химическая термодинамика
<b>k0532</b>	kimyəvi udulma	chemical absorption	химическое поглощение, химическая абсорбция
<b>k0533</b>	kimyəvi xassələr	chemical properties	химические свойства
<b>k0534</b>	kimyəvi yaxınlıq	chemical affinity	химическое сродство
<b>k0535</b>	kimyəvi yolla təmizlənmiş fiqur	etch figure	фигура травления
<b>k0536</b>	kimyəvi yerdəyişmə (sürüşmə)	chemical shift	химический сдвиг
<b>k0537</b>	kimyəvi zəhərlənmə	chemical etching	химическое травление
<b>k0538</b>	kimyəvi zəhərləyici	chemical etchant	химический травитель
<b>k0539</b>	kimyəvi ekvivalent	chemical equivalent	химический эквивалент
<b>k0540</b>	kimyəvi element	chemical element	химический элемент
<b>k0541</b>	kimyəvi enerji	chemical energy	химическая энергия
<b>k0542</b>	kimyəvi-fizika	physicochemical	физико-химический
<b>k0543</b>	kinematik vint	kinematic screw	кинематический винт
<b>k0544</b>	kinoproyeksiya aparatı	motion-picture projector	кинопроекционный аппарат
<b>k0545</b>	kinoproyeksiya fənəri	cine projector	кинопроекционный фонарь
<b>k0546</b>	kinematik cüt	kinematic pair	кинематическая пара
<b>k0547</b>	kinematik həcm	kinematic volume	кинематический объем
<b>k0548</b>	kinematik nəzəriyyə	kinematic theory	кинематическая теория
<b>k0549</b>	kinematik özlülük	kinematic viscosity	кинематическая вязкость
<b>k0550</b>	kinematik sürtünmə	kinetic friction	кинематическое трение
<b>k0551</b>	kinematik uzunluq	kinematic length	кинематическая длина
<b>k0552</b>	kinematika	kinematics	кинематика
<b>k0553</b>	kinematoqraf aparatı	cinematographic apparatus	кинематографический аппарат
<b>k0554</b>	kinemometr	kinemometer	кинемометр
<b>k0555</b>	kineskop	kinescope	кинескоп
<b>k0556</b>	kinetik anizotropluq	kinetic anisotropy	анизотропия кинетическая
<b>k0557</b>	kinetik moment	kinetic moment	кинетический момент
<b>k0558</b>	kinetik nəzəriyyə	kinetic theory	кинетическая теория
<b>k0559</b>	kinetik potensial	kinetic potential	кинетический потенциал
<b>k0560</b>	kinetik sürtünmə	friction	кинетическое трение
<b>k0561</b>	kinetik tənlik	kinetic equation	кинетическое уравнение
<b>k0562</b>	kinetik temperatur	kinetic temperature	кинетическая температура
<b>k0563</b>	kinetik vektor	kinetic vector	кинетический вектор
<b>k0564</b>	kinetik enerji	kinetic energy	кинетическая энергия
<b>k0565</b>	kinetik enerji operatoru	kinetic energy operator	оператор кинетической энергии
<b>k0566</b>	kinetika	kinetics	кинетика
<b>k0567</b>	kinetoskop	kinetoscope	кинетоскоп
<b>k0568</b>	Kipp aparatı	Kipp's gas generator	аппарат Киппа
<b>k0569</b>	Kirkvudun fasılələri (vaxtları)	Kirkwood's gaps	промежутки Кирквуда
<b>k0570</b>	Kirkendal effekti	Kirkendall effect	эффект Киркендалла

<b>k0571</b>	Kirxhof qanunu	Kirchhoff's law	закон Кирхгофа
<b>k0572</b>	Kirxqof qaydası	Kirchhoff's rule	правило Кирхгофа
<b>k0573</b>	Kirxqof körpüsü	Kirchhoff's bridge	мост Кирхгофа
<b>k0574</b>	Kirxqofun kinematik oxşarlığı	Kirchhoff's kinematic analogy	Кирхгофа кинематическая аналогия
<b>k0575</b>	kist dərəcəsi	brush discharge	кистевой разряд
<b>k0576</b>	kitabxana programı	program library	библиотека программ
<b>k0577</b>	klapan	valve	клапан
<b>k0578</b>	Klapeyron-Klauzius tənliyi	Clausius-Clapeyron's equation,	уравнение Клапейрона-Клаузиуса
<b>k0579</b>	Klapeyron-Mendeleyev tənliyi	Clapeyron-Mendeleev equation	уравнение Клапейрона-Менделеева
<b>k0580</b>	Klark ədədi	Clarke number	число Кларка
<b>k0581</b>	klassifikasiya	classification	классификация
<b>k0582</b>	klassifikasiya, növlərə (dərəcələrə) ayırma	classification	классификация, сортировка
<b>k0583</b>	klassik ansambl	classical ensemble	ансамбль классический
<b>k0584</b>	klassik dalğa sahəsi	classical wave field	классическое волновое поле
<b>k0585</b>	klassik diffuziya	classical diffusion	классическая диффузия
<b>k0586</b>	klassik fizika	classical physics	классическая физика
<b>k0587</b>	klassik məntiq	classical logic	классическая логика
<b>k0588</b>	klassik model	classical model	классическая модель
<b>k0589</b>	klassik mexanika	classical mechanics	классическая механика
<b>k0590</b>	klassik mexanika qanunları	laws of classical mechanics	законы классической механики
<b>k0591</b>	klassik nəzəriyyə	classical theory	классическая теория
<b>k0592</b>	klassik orbit	classical orbit	классическая орбита
<b>k0593</b>	klassik statistik mexanika	classical statistical mechanics	классическая статистическая механика
<b>k0594</b>	klassik statistika	classical statistics	классическая статистика
<b>k0595</b>	klassik tənlik	classical equation	классическое уравнение
<b>k0596</b>	klassik təsvir	classical conception	классическое представление
<b>k0597</b>	klassik termodinamika	classical thermodynamics	классическая термодинамика
<b>k0598</b>	klassik yaxınlaşma	classical approximation	классическое приближение
<b>k0599</b>	klassik zərrəcik	classical particle	классическая частица
<b>k0600</b>	klassik ehtimallar nəzəriyyəsi	classical theory of probability	классическая теория вероятностей
<b>k0601</b>	klassik elektrodinamika	classical electrodynamics	классическая электродинамика
<b>k0602</b>	klassik elektromaqnetizm	classical electromagnetism	классический электромагнетизм
<b>k0603</b>	klassik elektron nəzəriyyəsi	classical theory of the electron	классическая электронная теория
<b>k0604</b>	klaviatura	keyboard	клавиатура
<b>k0605</b>	klaviş	key	клавиша
<b>k0606</b>	klavişli perforator	keyboard puncher	клавишный перфоратор
<b>k0607</b>	Klayden effekti	Clayden effect	эффект Клайдена
<b>k0608</b>	Klayzen kolbası	Claisen Bask	колба Клайзена
<b>k0609</b>	klidonoqraf	klydonograph	клидонограф
<b>k0610</b>	klimatoqrafiya (iqlimşünaslıq)	climatography	климатография
<b>k0611</b>	klimatoqram	climatic diagram	климатограмма, климатическая диаграмма
<b>k0612</b>	klimatologiya (iqlimşünaslıq)	climatology	климатология

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0613</b>	klirfaktormetr	distortion-factor meter	клирфакторметр
<b>k0614</b>	klistron	klystron	клистрон
<b>k0615</b>	klistronlu generator	klystron oscillator	клистронный генератор
<b>k0616</b>	klotoid	clothoid	клотоида
<b>k0617</b>	Klebş-Qordan əmsalı	Clebsch-Gordan coefficient	коэффициент Клебша-Гордана
<b>k0618</b>	Kleman-Dezorm üsulu	Kleman-Dezorm method	Клемана-Дезорма метод
<b>k0619</b>	klemma, sixac	clamp, cleat, terminal	клемма
<b>k0620</b>	Kleyn paradoksu	Klein's paradox	парадокс Клейна
<b>k0621</b>	Kleyn şüşəsi	Klein's bottle	бутылка Клейна
<b>k0622</b>	Kleyn-Nişin düsturu	Klein—Nishina's formula	формула Клейна-Нишина
<b>k0623</b>	Kleyn-Qordon-Fok tənliyi	Klein-Gordon-Fock equation	уравнение Клейна-Гордона-Фока
<b>k0624</b>	Knudsen axını	Knudsen flow	течение Кнудсена
<b>k0625</b>	Knudsen ədədi	Knudsen number	число Кнудсена
<b>k0626</b>	Knudsen manometri	Knudsen's absolute vacuum gauge, Knudsen manometer	манометр Кнудсена
<b>k0627</b>	Knudsen effekti	Knudsen effect	эффект Кнудсена
<b>k0628</b>	Knupa görə bərklik	Knoop hardness	твёрдость по Кнупу
<b>k0629</b>	koagel	coagel	коагель
<b>k0630</b>	koaksial antenna	coaxial antenna	коаксиальная антенна
<b>k0631</b>	koaksial dalğaölçən	coaxial wavemeter	коаксиальный волномер
<b>k0632</b>	koaksial filtr	coaxial filter	коаксиальный фильтр
<b>k0633</b>	koaksial kabel	coaxial cable	коаксиальный кабель
<b>k0634</b>	koaksial rezonator	coaxial resonator	коаксиальный резонатор
<b>k0635</b>	koaksial xətt	coaxial line	коаксиальная линия
<b>k0636</b>	koalisiya	coalition	коалиция
<b>k0637</b>	koalessensiya	coalescence	коалесценция
<b>k0638</b>	koaqulyant, koaqulyasiyaedici agent	coagulant, coagulating agent	коагулянт, коагулирующий агент
<b>k0639</b>	koaqulyasiya (pixtalaşma) nöqtəsi	coagulation point	точка коагуляции
<b>k0640</b>	koaqulyasiya hüdudu	coagulation value	порог коагуляции
<b>k0641</b>	koaqulyasiya, tutulma	coagulation, solidification	коагуляция, схватывание
<b>k0642</b>	koaservasiya	coacervation	коацервация
<b>k0643</b>	kobalt	cobalt	кобальт
<b>k0644</b>	kobud kökləmə (qurma), kobud tənzimləmə	coarse adjustment, coarse tuning	грубая настройка, грубая регулировка
<b>k0645</b>	kobud tənzimləmə çubuğu	shim rod	стержень грубой регулировки (яд. физ.)
<b>k0646</b>	kobud yaxınlaşma	rough/crude approximations	грубое приближение
<b>k0647</b>	kocep	cochain	коцепь
<b>k0648</b>	kod	code	код
<b>k0649</b>	kod dəyişdirici hologramma	code-transform hologram	кодопреобразующая голограмма
<b>k0650</b>	kod məsafəsi	code distance	кодовое расстояние
<b>k0651</b>	kod elementi	code element	элемент кода
<b>k0652</b>	kod-impulslu modulyasiya	pulse-code modulation	кодово-импульсная модуляция
<b>k0653</b>	kodlaşdırılan qurğu	encoder, coder	кодирующее устройство
<b>k0654</b>	kodlaşdırılmış onluq ədəd	coded decimal number	кодированное десятичное число
<b>k0655</b>	kodlaşdırılmış onluq hesablama sistemi	coded-decimal notation	кодированная десятичная система счисления

<b>k0656</b>	kodlaşdırma	coding	кодирование
<b>k0657</b>	kodlu modulyasiya	code modulation	кодовая модуляция
<b>k0658</b>	kodon	codon	кодон
<b>k0659</b>	kod dəyişdiricisi	code converter	преобразователь кода
<b>k0660</b>	kod uzunluğu	code length	длина кода
<b>k0661</b>	koersitiv gərginlik	coercive tension	напряжение коэрцитивное
<b>k0662</b>	koertisitiv qüvvə	coercive force	коэрцитивная сила
<b>k0663</b>	kogəziya enerji sıxlığı	cohesive energy density	плотность энергии когезии
<b>k0664</b>	kogəziya, ilişmə	cohesion	когезия, сцепление
<b>k0665</b>	kohomologiya qrupu	cohomology group	группа когомологий
<b>k0666</b>	koherent dalğalar	coherent waves	когерентные волны
<b>k0667</b>	koherent detektə etmə	coherent detection	когерентное детектирование
<b>k0668</b>	koherent hal	coherent state	когерентное состояние
<b>k0669</b>	koherent işiq	coherent light	когерентный свет
<b>k0670</b>	koherent qarşılıqlı təsir	coherent interaction	когерентное взаимодействие
<b>k0671</b>	koherent səpilmə	coherent scattering	когерентное рассеяние
<b>k0672</b>	koherent şüa	coherent beam	когерентный луч
<b>k0673</b>	koherent şüalanma	coherent radiation	когерентное излучение
<b>k0674</b>	koherentlik	coherence	когерентность, когерентный
<b>k0675</b>	koherentlik dərəcəsi	degree of coherence	степень когерентности
<b>k0676</b>	koherentlik funksiyası	coherence function	функция когерентности
<b>k0677</b>	koherentlik məsafəsi	coherence distance	расстояние когерентности
<b>k0678</b>	koherentlik oblastı	coherence area	область когерентности
<b>k0679</b>	koherentlik vaxtı (müddəti)	coherence time	время когерентности
<b>k0680</b>	koherentlik uzunluğu	coherence length	длина когерентности
<b>k0681</b>	koherer	coherer	когерер
<b>k0682</b>	Kokroft-Uolton generatoru	Cockcroft—Walton apparatus	генератор Кокрофта-Уолтона, каскадный генератор
<b>k0683</b>	Kokroft-Uolton sürətləndiricisi	Cockcroft—Walton accelerator	ускоритель Кокрофта-Уолтона
<b>k0684</b>	kök işaretisi	radical sign	знак корня
<b>k0685</b>	kolba	flask	колба
<b>k0686</b>	Kolbis generatoru	Colpitts oscillator	генератор Колпича
<b>k0687</b>	kölgə	umbra	тень
<b>k0688</b>	kölgə zonası	blind zone	теневая зона
<b>k0689</b>	kölgəli konus	shadow cone	теневой конус, конус тени
<b>k0690</b>	kölgəli mikroskop	shadow microscope	теневой микроскоп
<b>k0691</b>	kölgəli səpilmə	shadow scattering	теневое рассеяние
<b>k0692</b>	kolibrənmiş boru	gage tube	калиброванная трубка
<b>k0693</b>	kollimasiya	collimation	коллимация
<b>k0694</b>	kollimasiya oxu	collimation axis	коллимационная ось
<b>k0695</b>	kollimasiya xətası (səhvi)	collimation error	коллимационная ошибка
<b>k0696</b>	kollimasiya xətti	collimation line	коллимационная линия
<b>k0697</b>	kollimator	collimator	коллиматор
<b>k0698</b>	kollimator linzası	collimator lens	коллиматорная линза
<b>k0699</b>	kollimator yarığı	reticular slot	коллиматорная щель
<b>k0700</b>	kollinear vektor	collinear vector	коллинеарный вектор

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0701</b>	kolliqativ xassələr	colligative properties	коллигативные свойства
<b>k0702</b>	kollodium	collodion	коллодий
<b>k0703</b>	kolloid	colloid	коллоид
<b>k0704</b>	kolloid dayanıqsızlığı	colloidal instability	коллоидная неустойчивость
<b>k0705</b>	kolloid-dispers sistemi	colloidal dispersed system	коллоидно-дисперсная система
<b>k0706</b>	kolloid gümüş	colloidal silver	коллоидное серебро
<b>k0707</b>	kolloid hal	colloidal state	коллоидное состояние
<b>k0708</b>	kolloid kaloqarifm	cologarithm	кологарифм
<b>k0709</b>	kolloid kimyası	colloid chemistry	коллоидная химия
<b>k0710</b>	kolloid məhlul	colloidal solution	коллоидный раствор
<b>k0711</b>	kolloid qızıl	colloidal gold	коллоидное золото
<b>k0712</b>	kolloid qrafit	colloidal graphite	коллоидный графит
<b>k0713</b>	kolloid sistemi	colloidal system	коллоидная система
<b>k0714</b>	kolloid zərrəciyi	colloid particle	коллоидная частица
<b>k0715</b>	kolloid elektrolit	colloidal electrolyte	коллоидный электролит
<b>k0716</b>	kolloidal hal	colloidal state	коллоидальное состояние
<b>k0717</b>	kolloidal maddə	colloidal substance	коллоидальное вещество
<b>k0718</b>	kollokasiya metodu	collocation method	метод коллокации
<b>k0719</b>	kollektiv hərəkət	collective motion	коллективное движение
<b>k0720</b>	kollektiv həyəcanlanması	collective excitation	коллективное возбуждение
<b>k0721</b>	kollektiv koordinatlar	collective coordinates	коллективные координаты
<b>k0722</b>	kollektiv model	collective model	коллективная модель
<b>k0723</b>	kollektiv rəqslər	collective oscillation	коллективные колебания
<b>k0724</b>	kollektor	collector	коллектор
<b>k0725</b>	kollektor maşını	commutator machine	коллекторная машина
<b>k0726</b>	kollektor cərəyanı	collector current	коллекторный ток
<b>k0727</b>	kollektor gərginliyi	collector voltage	коллекторное напряжение
<b>k0728</b>	kollektor gerenatoru	commutator generator	коллекторный генератор
<b>k0729</b>	kollektor halqası	collector ring	коллекторное кольцо
<b>k0730</b>	kollektor keçidi	collector junction	коллекторный переход
<b>k0731</b>	kollektor keçidinin tutumu	collector junction capacitance	ёмкость коллекторного перехода
<b>k0732</b>	kollektor lövhəsi	collecting bar	коллекторная пластинка
<b>k0733</b>	kollektor modulyasiyası	collector modulation	коллекторная модуляция
<b>k0734</b>	kollektor mühərriki	commutator motor	коллекторный двигатель
<b>k0735</b>	kollektor müqaviməti	collector resistance	коллекторное сопротивление
<b>k0736</b>	kollektor oblastı	collector region	коллекторная область
<b>k0737</b>	kollektor tutumu	collector capacitance	коллекторная ёмкость
<b>k0738</b>	kollektor xarakteristikası	collector characteristic	коллекторная характеристика
<b>k0739</b>	kollektor elektrodu	collector electrode	коллекторный электрод
<b>k0740</b>	kollektorun diffuziya tutumu	collector diffusion capacity	диффузионная ёмкость
<b>k0741</b>	kollektorun doyma gərginliyi	collector saturation voltage	напряжение насыщения
<b>k0742</b>	kollektorun əks cərəyanı	collector cut-off current	напряжение коллектора
<b>k0743</b>	kollektorun lövhəciyi	commutator bar	пластина коллектора
<b>k0744</b>	kollektorun zaman sabiti	collector time constant	постоянная времени коллектора

<b>k0745</b>	koloidal məhlul	colloidal solution	колоидальный раствор
<b>k0746</b>	kolorik şüalanma	thermal radiation	кодорическоелучеиспускание
<b>k0747</b>	kolorimetr	colorimeter	колориметр
<b>k0748</b>	kolorimetrik analiz	colorimetric analysis	колориметрический анализ
<b>k0749</b>	kolorimetriya	colorimetry	колориметрия
<b>k0750</b>	Kolrauş körpüsü	Kohlrausch bridge	мост Кольрауша
<b>k0751</b>	Kolrauş qanunu	Kohlrausch law	закон Кольрауша
<b>k0752</b>	kolumbit	columbite	колумбит
<b>k0753</b>	komanda ünvani	instruction address	адрес команды
<b>k0754</b>	koma	coma	кома
<b>k0755</b>	komanda dili	command language	командный язык
<b>k0756</b>	komanda sözü	instruction word	командное слово
<b>k0757</b>	komanda, əmr	instruction	команда
<b>k0758</b>	komanda kodu	instruction code	код команды
<b>k0759</b>	komandanın uzunluğu	instruction length	длина команды
<b>k0760</b>	kombinasiya	combination	комбинация
<b>k0761</b>	kombinasiya prinsipi	combination principle	принцип комбинационный
<b>k0762</b>	kombinasiyalı spektr xətti, Raman xətti	Raman line	линия комбинационного спектра, рамановская линия
<b>k0763</b>	kombinasiya seriyası	combinatorial series	комбинационная серия
<b>k0764</b>	kombinasiya tonu	combination tone	комбинационный тон
<b>k0765</b>	kombinasiya zolağı	bond energy	комбинационная полоса (спектр.)
<b>k0766</b>	kombinasiyalı (Raman) səpilməsi	Raman scattering	комбинационное (рамановское) рассеяние
<b>k0767</b>	kombinasiyalı (Raman) lazer	Raman laser	комбинационный (рамановский) лазер
<b>k0768</b>	kombinasiyalı münasibət	combination relation	комбинационное соотношение
<b>k0769</b>	kombinasiyalı prinsip	coupling constant	комбинационный принцип (спектр.)
<b>k0770</b>	kombinasiyalı səpilmə spektri, Raman spektri	Raman spectrum	спектр комбинационного рассеяния, рамановский спектр, спектр Рамана
<b>k0771</b>	kombinasiyalı tezliklər	combination frequencies	комбинационные частоты
<b>k0772</b>	kombinator çoxşəkillilik	combinatorial manifold	комбинаторное многообразие
<b>k0773</b>	kombinator topologiya	combinatorial topology	комбинаторная топология
<b>k0774</b>	kombinatorika	combinatorial analysis	комбинаторика
<b>k0775</b>	kombinə edilmiş lampa	multiple-unit tube	комбинированная лампа
<b>k0776</b>	kombinə edilmiş mikrofon	combination microphone	комбинированный микрофон
<b>k0777</b>	kometa orbiti	cometary orbit	орбита кометы
<b>k0778</b>	komfort zonası	comfort zone	зона комфорта
<b>k0779</b>	komivoyajor məsələsi	traveling salesman problem	задача коммивояжёра, задача о коммивояжере
<b>k0780</b>	kommutasiya	commutation	коммутация
<b>k0781</b>	kommutasiya edən operator	commutating operator	коммутирующий оператор
<b>k0782</b>	kommutativ cəbr	commutative algebra	коммутативная алгебра
<b>k0783</b>	kommutativ halqa	commutative ring	коммутативное кольцо
<b>k0784</b>	kommutativ qrup	commutative group	коммутативная группа
<b>k0785</b>	kommutativlik qanunu, yer dəyişmə qanunu	commutative law	закон коммутативности, переместительный закон

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0786</b>	kommutator	commutator; switchboard	коммутатор
<b>k0787</b>	kommutator açarı	operating key	коммутаторный ключ
<b>k0788</b>	kompakt çoxluq	compact set	компактное множество
<b>k0789</b>	kompakt fəza	compact space	компактное пространство
<b>k0790</b>	kompakt hesab	countably compact	счётно-компактный
<b>k0791</b>	kompakt metrik fəza	compact metric space	компактно-метрическое пространство
<b>k0792</b>	kompakt qrup	compact group	компактная группа
<b>k0793</b>	kompakt-açıq topologiya	compact-open topology	компактно-открытая топология
<b>k0794</b>	kompaktifikasiya	compactification	компактификация
<b>k0795</b>	komponent, toplanan	component	составляющая
<b>k0796</b>	komparator	comparator	компаратор
<b>k0797</b>	kompas	compass	компас
<b>k0798</b>	kompaund	compound	компаунд
<b>k0799</b>	kompaundlu həyəcanlanma	compound excitation	компаундное возбуждение
<b>k0800</b>	kompaundlu sabit cərəyan generatoru	direct-current compound generator	компаундный генератор постоянного тока
<b>k0801</b>	kompaundlu sabit cərəyan mühərriki	direct-current compound motor	компаундный двигатель постоянного тока
<b>k0802</b>	kompilyator	compiler	компилятор
<b>k0803</b>	komplanar vektor	coplanar vector	компланарный вектор
<b>k0804</b>	komplanarlıq	coplanarity	компланарность
<b>k0805</b>	kompleks	complex	комплекс
<b>k0806</b>	kompleks (tam) keçiricilik	admittance	комплексная (полная) проводимость
<b>k0807</b>	kompleks (tam) keçiricilik matrisası	admittance matrix	матрица комплексной (полней) проводимости
<b>k0808</b>	kompleks birləşmə	complex compound	комплексное соединение
<b>k0809</b>	kompleks çoxşəkillilik	complex manifold	комплексное многообразие
<b>k0810</b>	kompleks dəyişən	complex variable	комплексная переменная
<b>k0811</b>	kompleks dəyişənlə funksiya	function of complex variable	функция комплексного переменного
<b>k0812</b>	kompleks ədəd	complex number	комплексное число
<b>k0813</b>	kompleks ədədlər sahəsi (çoxluğu)	complex number field	поле комплексных чисел
<b>k0814</b>	kompleks əmsal	complex coefficient	комплексный коэффициент
<b>k0815</b>	kompleks faza	complex phase	комплексная фаза
<b>k0816</b>	kompleks fəza	complex space	комплексное пространство
<b>k0817</b>	kompleks ion	complex ion	комплексный ион
<b>k0818</b>	kompleks klimatalogiya	complex climatology	комплексная климатология
<b>k0819</b>	kompleks kürə (şar)	complex sphere	комплексная сфера
<b>k0820</b>	kompleks maqnit nüfuzluğu	complex permeability	комплексная магнитная проницаемость
<b>k0821</b>	kompleks müqavimət	complex impedance; vector impedance	комплексное сопротивление
<b>k0822</b>	kompleks müstəvi	complex plane	комплексная плоскость
<b>k0823</b>	kompleks nüfuzluğu	complex permeability	комплексная проницаемость
<b>k0824</b>	kompleks oblastda integral	integral in complex domain	интеграл в комплексной области
<b>k0825</b>	kompleks ortogonal matrisa	complex orthogonal matrix	комплексная ортогональная матрица
<b>k0826</b>	kompleks potensial	complex potential	комплексный потенциал

<b>k0827</b>	kompleks proyektiv fəza	complex projective space	комплексное проективное пространство
<b>k0828</b>	kompleks qavrayıcılıq qabiliyyəti	complex susceptibility	комплексная восприимчивость
<b>k0829</b>	kompleks qoşma funksiyalar	complex conjugate functions	комплексно сопряжённые функции
<b>k0830</b>	kompleks qoşma kəmiyyət	complex conjugate quantity	комплексно сопряжённая величина
<b>k0831</b>	kompleks qoşma matrisa	complex conjugate matrix	комплексно сопряжённая матрица
<b>k0832</b>	kompleks quruluş	complex structure	комплексная структура
<b>k0833</b>	kompleks sindirma əmsali	complex index of refraction	комплексный показатель преломления
<b>k0834</b>	kompleks sürət	complex velocity	комплексная скорость
<b>k0835</b>	kompleks tam müqavimət	complex impedance	комплексное полное сопротивление
<b>k0836</b>	kompleks təsadüfi kəmiyyət	complex random variable	комплексная случайная величина
<b>k0837</b>	kompleks tezlik	complex frequency	комплексная частота
<b>k0838</b>	kompleks vektor	complex vector, complex-valued vector	комплексный вектор
<b>k0839</b>	kompleks vektor fəzası	complex vector space	комплексное векторное пространство
<b>k0840</b>	kompleks xətti fəza	complex linear space	комплексное линейное пространство
<b>k0841</b>	kompleks elastiklik	complex compliance	комплексная податливость
<b>k0842</b>	kompleksə yaxın cürbəcürlük (müxtəliflik)	almost-complex manifold	почти-комплексное многообразие
<b>k0843</b>	kompleksifikasiya	complexification	комплексификация
<b>k0844</b>	kompleksyaradan reagent	complexing agent	комплексообразующий реагент
<b>k0845</b>	komponent	component	компонент
<b>k0846</b>	komponent tenzor	component tensor	тензор компонент
<b>k0847</b>	kompozisiya faktoru	composition factor	композиционный фактор
<b>k0848</b>	kompozisiya sırası	composition series	композиционный ряд
<b>k0849</b>	kompress soyuducu maşınları	compression refrigerating machine, compression refrigerator	компрессионные холодильные машины
<b>k0850</b>	kompressometr	compressometer	компрессометр
<b>k0851</b>	kompressor maşını	compressed air machine	машина компрессорная
<b>k0852</b>	kompton dalga uzunluğu	Compton wavelength	комптоновская длина волны
<b>k0853</b>	kompton səpilməsi	Compton scattering	комптоновское рассеяние
<b>k0854</b>	kompton təpmə zərrəciyi	Compton recoil particle	комптоновская частица отдачи
<b>k0855</b>	kompton təpmə elektronu	Compton recoil electron	комптоновский электрон отдачи
<b>k0856</b>	kompton udulması	Compton absorption	комптоновское поглощение
<b>k0857</b>	kompton yerdəyişməsi	Compton shift	комптоновское смещение
<b>k0858</b>	Kompton effekti, Kompton-effekt	Compton effect	эффект Комптона, Комптон-эффект
<b>k0859</b>	Kompton elektronu, təpmə elektronu	Compton electron	комптоновский электрон, электрон отдачи
<b>k0860</b>	kompensasiya	balance, compensation	компенсация
<b>k0861</b>	kompensasiya okulyarı	compensating ocular	компенсационный окуляр
<b>k0862</b>	kompensasiya aparatı	compensatory apparatus	аппарат компенсационный
<b>k0863</b>	kompensasiya cərəyanı	compensating current	компенсационный ток
<b>k0864</b>	kompensasiya gərginliyi	compensation voltage	компенсационное напряжение, напряжение компенсации
<b>k0865</b>	kompensasiya metodu (üsulu)	compensation method	компенсационный метод

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0866</b>	kompensasiya rəqqası	compensated pendulum	компенсационный маятник
<b>k0867</b>	kompensasiya maqarası	compensating coil	компенсационная катушка
<b>k0868</b>	kompensasiya sarğısı	compensating winding	компенсационная обмотка
<b>k0869</b>	kompensasiya temperaturu	temperature compensation	температурная компенсация
<b>k0870</b>	kompensasiya termometri	compensating thermometer	компенсационный термометр
<b>k0871</b>	kompensasiya voltmetri	compensated voltmeter	компенсационный вольтметр
<b>k0872</b>	kompensator	compensator	компенсатор
<b>k0873</b>	kompensə edən maqnit	compensating magnet	компенсирующий магнит
<b>k0874</b>	kompensə edilmiş ion kamerası	compensated ionization chamber	компенсированная ионизация камера
<b>k0875</b>	kompensə edilmiş mühərrik	compensated motor	компенсированный двигатель
<b>k0876</b>	kompensə edilmiş yarımkəçirici	compensated semiconductor	компенсированный полупроводник
<b>k0877</b>	kompleks amplitud	complex amplitude	комплексная амплитуда
<b>k0878</b>	kompressor	compressor	компрессор
<b>k0879</b>	kometa axtaran	comet-seeker	кометоискатель
<b>k0880</b>	kometlər qrupu	comet group	группа комет
<b>k0881</b>	kondisiyalasdırılmış hava	air conditioning	кондиционирование воздуха
<b>k0882</b>	kondusiya cərəyanı	jig current	ток кондукционный
<b>k0883</b>	konduktometrik titrləmə	conductometric titration	кондуктометрическое титрование
<b>k0884</b>	konduktor(ötürücü)	conductor	кондуктор
<b>k0885</b>	kondensasiya	condensation	конденсация
<b>k0886</b>	kondensasiya dərəcəsi	condensation level	уровень конденсации
<b>k0887</b>	kondensasiya əyrisi	condensation curve	кривая конденсации
<b>k0888</b>	kondensasiya hiqrometri	condensation hygrometer	гигрометр конденсационный
<b>k0889</b>	kondensasiya istiliyi	condensation heat	теплота конденсации
<b>k0890</b>	kondensasiya mahsulu	condensation product	продукт конденсации, конденсат
<b>k0891</b>	kondensasiya nasosu	condensation pump, condenser pump, condensate pump	конденсационный насос
<b>k0892</b>	kondensasiya nöqtəsi, mayeləşmə nöqtəsi	point of condensation	точка конденсации, точка сгущения
<b>k0893</b>	kondensasiya nüvəsi	condensation nucleus	ядро конденсации
<b>k0894</b>	kondensasiya polimerizasiyası	condensation polymerization	конденсационная полимеризация
<b>k0895</b>	kondensasiya temperaturu	condensation temperature	температура конденсации
<b>k0896</b>	kondensasiyanın konvektiv səviyyəsi	convective condensation level	конвективный уровень конденсации
<b>k0897</b>	kondensat	condensate	конденсат
<b>k0898</b>	kondensator	capacitor	конденсатор
<b>k0899</b>	kondensator antençası	capacitor antenna	конденсаторная антенна
<b>k0900</b>	kondensator batareyası	capacitor bank	конденсаторная батарея
<b>k0901</b>	kondensatorlu mikrofon	condenser microphone	конденсаторный микрофон
<b>k0902</b>	kondensatorlu mühərrik	capacitor motor	конденсаторный двигатель
<b>k0903</b>	kondensatorlu reproduktor	capacitor loudspeaker, electrostatic loudspeaker	конденсаторный громкоговоритель
<b>k0904</b>	kondensator tutumu	value of capacitor	емкость конденсатора
<b>k0905</b>	kondensasiya olunmuş fazada reaksiya	condensed phase reaction	реакция в конденсированной фазе
<b>k0906</b>	kondensasiya olunmuş faza	condensed phase	конденсированная фаза
<b>k0907</b>	kondensasiya olunmuş nazik	condensed film	конденсированная пленка

təbəqə		
<b>k0908</b> kondensorlu güzgü	condensing mirror	конденсорное зеркало
<b>k0909</b> Kondon parabolası	Condon parabola	парабола Кондона
<b>k0910</b> kondensorlu linza	condenser lens	конденсорная линза, конденсор
<b>k0911</b> konfiqurasiya	configuration	конфигурация
<b>k0912</b> konfiqurasiya fəzası	configuration space	конфигурационное пространство
<b>k0913</b> konfiqurasiya həyəcanlanması	configurational excitation	конфигурационное возбуждение
<b>k0914</b> konfiqurasiya idarəetmə	configuration control	конфигурационное управление
<b>k0915</b> konfiqurasiya qarşılıqlı təsiri	configuration interaction	конфигурационное взаимодействие
<b>k0916</b> konfiqurasiya yerdəyişməsi	configuration mixing	конфигурационное смешение
<b>k0917</b> konfiqurasiyalar fəzası	configurational space	пространство конфигураций
<b>k0918</b> konflyüensiya	confluence	конфлюэнция
<b>k0919</b> konflyüent hiperhəndəsi funksiya	confluent hypergeometric function	конфлюэнтная гипергеометрическая функция
<b>k0920</b> konfokal interferometr	confocal interferometer	конфокальный интерферометр
<b>k0921</b> konfokal rezonator	confocal resonator	конфокальный резонатор
<b>k0922</b> konform çevrilmə	conformal transformation	конформное преобразование
<b>k0923</b> konform diferensial həndəsə	conformal differential geometry	конформно-дифференциальная геометрия
<b>k0924</b> konform əyrilik	conformal curvature	конформная кривизна
<b>k0925</b> konform həndəsə	conformal geometry	конформная геометрия
<b>k0926</b> konform inikas	conformal mapping	конформное отображение
<b>k0927</b> konform invariant	conformal invariant	конформный инвариант
<b>k0928</b> konform ekvivalent	conformally equivalent	конформно-эквивалентный
<b>k0929</b> konformasiya	conformation	конформация
<b>k0930</b> konformasiya analizi	conformation analysis	конформационный анализ
<b>k0931</b> konformasiya izomeri	conformation isomer	конформационный (вращательный, поворотный) изомер, конформер
<b>k0932</b> konik antenna	cone antenna	коническая антенна
<b>k0933</b> konik axın	conical flow	коническое течение
<b>k0934</b> konik kəsik	conic section	коническое сечение
<b>k0935</b> konik açma	conical scan	коническая развёртка
<b>k0936</b> konik rəqqas	conical pendulum	конический маятник
<b>k0937</b> konik rupor	conical horn	конический рупор
<b>k0938</b> konik refraksiya	cone refraction, conical refraction	коническая рефракция
<b>k0939</b> konik səth	conical surface	коническая поверхность
<b>k0940</b> konik tormoz	conic brake	конический тормоз
<b>k0941</b> konkret, qəti, müəyyən	concrete	конкретный
<b>k0942</b> konkurent (rəqib) tormozlanma	competitive inhibition	конкурентное торможение
<b>k0943</b> konoid	conoid	коноид
<b>k0944</b> konoskop	conoscope	коноскоп
<b>k0945</b> konoskopik fiqura	conoscopic figure	коноскопическая фигура
<b>k0946</b> konqruent çevrilmə	congruent transformation	конгруэнтное преобразование
<b>k0947</b> konqruent çevrilmələr qrupu	congruent transformation group	группа конгруэнтных преобразований
<b>k0948</b> konqruent ifadə	congruent expression	конгруэнтное выражение
<b>k0949</b> konqruent nöqtə	congruence point	конгруэнтная точка

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k0950</b>	konqruentlik	congruence	конгруэнтность
<b>k0951</b>	konsistometr	consistometer	консистометр
<b>k0952</b>	konsistensiya	consistency	консистенция
<b>k0953</b>	konsonans	consonance	консонанс
<b>k0954</b>	konsoniruya edən ton	consonance tone	тон консонирующий
<b>k0955</b>	konstantan	constantan	константан
<b>k0956</b>	konstitusiyalı su	constitution water	конституционная вода
<b>k0957</b>	konstitutiv xassə (xüsusiyyət)	constitutive property	конститтивное свойство
<b>k0958</b>	konsentrant	concentrate	концентрат
<b>k0959</b>	konsentrasiya	concentration	концентрация
<b>k0960</b>	konsentrasiya dövrəsi	concentration circuit	концентрационная цепь
<b>k0961</b>	konsentrasiya depolyarizasiyası	concentration depolarization	концентрационная деполяризация
<b>k0962</b>	konsentrasiya polyarizasiyası	concentration polarization	концентрационная поляризация
<b>k0963</b>	konsentrasiya qradiyenti	concentration gradient	градиент концентрации, концентрационный градиент
<b>k0964</b>	konsentrasiya sönməsi	concentration quenching	концентрационное тушение (люминесценции)
<b>k0965</b>	konsentrasiya edilmiş məhlul	concentrated solution	концентрированный раствор
<b>k0966</b>	konsentrasiya elementi	concentration cell	концентрационный элемент
<b>k0967</b>	konsentrasiya, güc	concentration	концентрация, мощность
<b>k0968</b>	konsentrik halqa	concentric ring	концентрическое кольцо
<b>k0969</b>	konsentrik kabel	concentric cable	концентрический кабель
<b>k0970</b>	konsentrik rezonator	concentric resonator	концентрический резонатор
<b>k0971</b>	konsentriklik	concentricity	концентричность
<b>k0972</b>	konservativ hərəkət	conservative motion	консервативное движение
<b>k0973</b>	konservativ qüvvə	conservative force	консервативная сила
<b>k0974</b>	konservativ sistem	conservative system	консервативная система
<b>k0975</b>	kontakt	contact	контакт, соприкосновение, оскулирующий
<b>k0976</b>	kontakt çəpər	contact barrier	контактный барьер
<b>k0977</b>	kontakt çevrilmə	contact transformation	контактное преобразование
<b>k0978</b>	kontakt düzləndirici	contact rectifier	контактный выпрямитель
<b>k0979</b>	kontakt gərginliyi	contact stress	контактное напряжение
<b>k0980</b>	kontakt hadisə	contact effect, contact phenomena	контактное явление
<b>k0981</b>	kontakt izi (ləpiri)	contact print	контактный отпечаток
<b>k0982</b>	kontakt katalizi	contact catalysis	контактный катализ
<b>k0983</b>	kontakt korroziyası	contact corrosion	контактная коррозия
<b>k0984</b>	kontakt müqaviməti	contact resistance	контактное сопротивление
<b>k0985</b>	kontakt metamorfizmi	contact metamorphism	контактный метаморфизм
<b>k0986</b>	kontakt nəzəriyyəsi	contact theory	контактная теория
<b>k0987</b>	kontakt oksidləşmə (turşuma)	contact oxidation	контактное окисление
<b>k0988</b>	kontakt potensial	contact potential	контактный потенциал
<b>k0989</b>	kontakt potensiallar fərqi	contact potential difference	контактная разность потенциалов
<b>k0990</b>	kontakt qarşılıqlı təsiri	contact interaction	контактное взаимодействие
<b>k0991</b>	kontakt qövs	contact arc	контактная дуга
<b>k0992</b>	kontakt reaksiyası	contact reaction	контактная реакция
<b>k0993</b>	kontakt səs-küyü	contact noise	контактный шум

<b>k0994</b>	kontakt səthi	contact surface	контактная поверхность
<b>k0995</b>	kontakt soyuma	contact cooling	контактное охлаждение
<b>k0996</b>	kontakt süzülmə	contact filtration	контактное фильтрование
<b>k0997</b>	kontakt təhlil (analiz)	contact analysis	контактный анализ
<b>k0998</b>	kontakt təzyiq	contact pressure	контактное давление (электрич.)
<b>k0999</b>	kontakt termometri	contact thermometer	контактный термометр
<b>k1000</b>	kontakt yay	contact spring	контактная пружина
<b>k1001</b>	kontakt zəhər	contact poison	контактный яд
<b>k1002</b>	kontakt elektrik hərəkətədirici qüvvə	contact electromotive force	контактная электродвижущая сила
<b>k1003</b>	kontakt elektriki	contact electricity	контактное электричество
<b>k1004</b>	kontakt elementi	contact element	контактный элемент
<b>k1005</b>	kontaktor	contactor	контактор
<b>k1006</b>	kontaktsız ölçü	contactless measurement	бесконтактное измерение
<b>k1007</b>	kontinuum problemi	continuum problem	проблема континуума
<b>k1008</b>	kontinental antisiklon	continental anticyclone	континентальный антициклон
<b>k1009</b>	kontinental hava kütləsi	continental mass	континентальная воздушная масса
<b>k1010</b>	kontinental iqlim	continental climate	континентальный климат
<b>k1011</b>	kontinental nüvə	continental nucleus	континентальное ядро
<b>k1012</b>	kontinental qütb hava kütləsi	continental polar air mass	континентальная полярная воздушная масса
<b>k1013</b>	kontinental şelf	continental shelf	континентальный шельф
<b>k1014</b>	kontinental tropik hava kütləsi	continental tropical air mass	континентальная тропическая воздушная масса
<b>k1015</b>	kontinental tsiklon	continental cyclone	континентальный циклон
<b>k1016</b>	kontinentallıq	continentiality	континентальность
<b>k1017</b>	kontrabarometr	contrabarometer	контрабарометр
<b>k1018</b>	kontraqradiyent çevrilmə	contragradient transformation	контраградиентное преобразование
<b>k1019</b>	kontraqradiyent əksedilmə	contragradient mapping	контраградиентное отображение
<b>k1020</b>	kontraqradiyent xətti çevrilmə	contragradient linear transformation	контраградиентное линейное преобразование
<b>k1021</b>	kontrastlaşma (ziddiyətləşmə) əmsali	contrast factor	коэффициент контрастности
<b>k1022</b>	kontrast	contrast	контраст
<b>k1023</b>	kontrast fotometr	contrast photometer	контрастный фотометр
<b>k1024</b>	kontrast həssaslıq həddi	threshold frequency	порог контрастной чувствительности
<b>k1025</b>	kontrast işıq süzgəci	contrast filter	контрастный светофильтр
<b>k1026</b>	kontrastlıq diapazonu	contrast range	диапазон контрастности
<b>k1027</b>	kontravariant	contravariant	контравариант,
<b>k1028</b>	kontravariant işarə (indeks)	contravariant index	контравариантный
<b>k1029</b>	kontravariant kəmiyyət	contravariant value	контравариантная величина
<b>k1030</b>	kontravariant spinor	contravariant spinor	контравариантный спинор
<b>k1031</b>	kontravariant tərkib hissələri	contravariant components	контравариантные составляющие
<b>k1032</b>	kontravariant tenzor	contravariant tensor	контравариантный тензор
<b>k1033</b>	kontravariant vektor	contravariant vector	контравариантный вектор
<b>k1034</b>	kontur	contour	контур, очертание
<b>k1035</b>	kontur keyfiyyətliliyi	quality of circuit	добротность контура

## FİZİKİ TERİMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1036</b>	konus	taper	конус, конусность, сужение
<b>k1037</b>	konusşəkilli boru	conoid tube	конусобразная трубка
<b>k1038</b>	konusşəkilli tixac	bull plug, conical plug	пробка коническая
<b>k1039</b>	konusşəkilli güzgү	conical mirror	зеркало коническое
<b>k1040</b>	konveksiya	convection	конвекция
<b>k1041</b>	konveksiya cərəyanı	circulating current, convection current	конвекционный ток
<b>k1042</b>	konveksiya əmsalı	convection [heat transfer] coefficient	коэффициент конвекции
<b>k1043</b>	konvektiv bulud	convective cloud	конвективное облако, облако конвекции
<b>k1044</b>	konvektiv dayanıqsızlıq	convective instability	конвективная неустойчивость
<b>k1045</b>	konvektiv istilikötürmə	convective heat transfer	конвективная теплопередача
<b>k1046</b>	konvektiv nüvə	convective core	конвективное ядро
<b>k1047</b>	konvektiv özək	convection cell	конвективная ячейка, ячейка конвекции
<b>k1048</b>	konvektiv tarazlıq	convective equilibrium	конвективное равновесие
<b>k1049</b>	konvektiv zona	convection zone	конвективная зона
<b>k1050</b>	konvektiv elektrod	convection electrode	конвективный электрод
<b>k1051</b>	konvergens ekvatorial zona	equatorial convergence zone	экваториальная зона конвергенции
<b>k1052</b>	konversiya elektronu	internal conversion electron	конверсионный электрон, внутренний конверсионный электрон, электрон внутренней конверсии
<b>k1053</b>	konveyer	conveyor, production line	конвейер
<b>k1054</b>	konxoida	conchoid	конхоида
<b>k1055</b>	koölçülüklük	codimension	коразмерность
<b>k1056</b>	kooperativ hadisələr	cooperative phenomena	кооперативные явления
<b>k1057</b>	kooperativ oyun	cooperative game	кооперативная игра
<b>k1058</b>	koordinant sistemi	system of coordinates	система координат
<b>k1059</b>	koordinasiya	coordination	координация
<b>k1060</b>	koordinasiya birləşdirilməsi	coordination compound	координационное соединение
<b>k1061</b>	koordinasiya çoxtərəflisi	coordination polyhedron	координационный многогранник
<b>k1062</b>	koordinasiya düsturu	coordination formula	координационная формула
<b>k1063</b>	koordinasiya ədədi	coordination number	координационное число
<b>k1064</b>	koordinasiya izomeriyası	coordination isomerism	координационная изомерия
<b>k1065</b>	koordinasiya nəzəriyyəsi	coordination theory	координационная теория
<b>k1066</b>	koordinasiya polimeri	coordination polymer	координационный полимер
<b>k1067</b>	koordinasiya polimerizasiyası	coordination polymerization	координационная полимеризация
<b>k1068</b>	koordinasiya rabitəsi	coordination bond	координационная связь
<b>k1069</b>	koordinasiya-ion polimerizasiyası	coordinated ionic polymerization	координационно-ионная полимеризация
<b>k1070</b>	koordinat başlangıcı	origin of coordinates	начало координат
<b>k1071</b>	koordinat əyrisi	coordinate curve	координатная кривая
<b>k1072</b>	kordinat ətrafi (nahiyəsi)	coordinate neighbourhood	координатная окрестность
<b>k1073</b>	kordinant ətraflar sistemi	system of coordinate neighbourhoods	система координатных окрестностей
<b>k1074</b>	koordinat fəzası	coordinate space	координатное пространство
<b>k1075</b>	koordinat hipersəthi	coordinate hypersurface	координатная гиперповерхность
<b>k1076</b>	koordinat müstəvisi	coordinate plane	координатная плоскость

<b>k1077</b>	koordinat potensiometri	coordinate potentiometer	координатный потенциометр
<b>k1078</b>	koordinat səthi	coordinate surface	координатная поверхность
<b>k1079</b>	koordinat təsviri	coordinate representation	координатное представление
<b>k1080</b>	koordinatlar	coordinates	координаты
<b>k1081</b>	koordinatların çevrilməsi	transformation of coordinates	преобразование координат
<b>k1082</b>	koorsial (saxlayıcı) qüvvə	inhibitory force	сила коорциальная (задерживающая)
<b>k1083</b>	Kopp-Neyman qaydası	Kopp-Neyman rule	Коппа-Неймана правила
<b>k1084</b>	koqomolik ölçü dərəcəsi	cohomological dimension	когомологическая размерность
<b>k1085</b>	koqomologiya	cohomology	когомология
<b>k1086</b>	koqrgradientlik	cogradient	коградиентный
<b>k1087</b>	koqeziya qüvvəsi	cohesive force	когезионная сила, сила когезии, сила сцепления
<b>k1088</b>	koqeziya təzyiqi	cohesion pressure	когезионное давление
<b>k1089</b>	koqeziya enerjisi	cohesive energy	когезионная энергия
<b>k1090</b>	kor ləkə	black spot	слепое пятно
<b>k1091</b>	Korbino effekti	Corbino effect	эффект Корбино
<b>k1092</b>	korbucaqlı üçbucaq	obtuse-angled triangle	тупоугольный треугольник
<b>k1093</b>	Koriolis həyəcanlanması	Coriolis perturbation	кориолисово возмущение
<b>k1094</b>	Koriolis parçalanması (ayrılması)	Coriolis splitting	кориолисово расщепление
<b>k1095</b>	Koriolis qarşılıqlı təsiri	Coriolis interaction	кориолисово взаимодействие
<b>k1096</b>	Koriolis qüvvəsi	Coriolis force	кориолисова сила, сила Кориолиса
<b>k1097</b>	Koriolis rabitəsi	Coriolis coupling	кориолисова связь
<b>k1098</b>	Koriolus parametri	Coriolis parameter	параметр Кориолиса
<b>k1099</b>	Kornü polyarimetri	Cornu polarimeter	Корню поляриметр
<b>k1100</b>	Kornü poliariskor	Cornu polariscope	Корню полярископ
<b>k1101</b>	Kornü spiral	Cornu spiral	Корню спираль
<b>k1102</b>	Kornyu prizması	Cornu prism	призма Корню
<b>k1103</b>	koronoqraf	coronagraph	коронограф
<b>k1104</b>	korpuskulyar axın	corpuscular stream	корпускулярный поток
<b>k1105</b>	korpuskulyar nəzəriyyə	corpuscular theory	корпускулярная теория
<b>k1106</b>	korpuskulyar şüa	corpuscular beam	корпускулярный луч
<b>k1107</b>	korpuskulyar şüalanma, korpuskulyar radiasiya	corpuscular radiation	корпускулярное излучение, корпускулярная радиация
<b>k1108</b>	korpuskulyar tutulması	corpuscular eclipse	корпускулярное затмение
<b>k1109</b>	korpuskul, zərrə	corpuscle	корпускул
<b>k1110</b>	korpuskulyar xətt	corpuscular line	корпускулярная линия
<b>k1111</b>	korpuskulyarlıq	corpuscularity	корпускулярность
<b>k1112</b>	korrodiroləşdirən elektrod	corroding electrode	корродирующий электрод
<b>k1113</b>	korroziya	corrosion	коррозия
<b>k1114</b>	korroziya köhnəliyi	corrosive wear	коррозионный износ
<b>k1115</b>	korroziya (aqressiv) qazı	corrosive gas	коррозионный (агрессивный) газ
<b>k1116</b>	korroziya çatlaması	corrosion cracking	коррозионное растрескивание
<b>k1117</b>	korroziya cərəyanı	corrosion current	коррозионный ток
<b>k1118</b>	korroziya davamlılığı	corrosion resistance	коррозионная стойкость
<b>k1119</b>	korroziya dərinliyi	depth of corrosion	глубина коррозии
<b>k1120</b>	korroziya kövrəkliyi	corroding brittleness	коррозионная хрупкость

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1121</b>	korroziya məhsulu	corrosion product	продукт коррозии
<b>k1122</b>	korroziya mühiti	corrosive medium	коррозионная среда
<b>k1123</b>	korroziya potensialı	corrosion potential	коррозионный потенциал
<b>k1124</b>	korroziya reaksiyası	corrosion reaction	коррозионная реакция
<b>k1125</b>	korroziya sinaqlığı	corrosion test	коррозионное испытание
<b>k1126</b>	korroziya sürətləndiricisi	corrosion accelerator	ускоритель коррозии
<b>k1127</b>	korroziya yorğunluğu	corrosion fatigue	коррозионная усталость
<b>k1128</b>	korroziyanın inqibitoru	corrosion inhibitor	ингибитор коррозии
<b>k1129</b>	korroziyaya davamlı xəlitə	corrosion-resistant alloy	коррозионностойкий сплав
<b>k1130</b>	korrelyasiya	correlation	корреляция
<b>k1131</b>	korrelyasiya analizi	correlation analysis	корреляционный анализ
<b>k1132</b>	korrelyasiya cədvəli	correlation table	корреляционная таблица
<b>k1133</b>	korrelyasiya diaqramı	correlation diagram	корреляционная диаграмма
<b>k1134</b>	korrelyasiya əmsalı	correlation coefficient	коэффициент корреляции
<b>k1135</b>	korrelyasiya interferometri	correlation interferometer	корреляционный интерферометр
<b>k1136</b>	korrelyasiya matrisası	correlation matrix	корреляционная матрица
<b>k1137</b>	korrelyasiya müddəti	correlation time	время корреляции
<b>k1138</b>	korrelyasiya effekti	correlation effect	корреляционный эффект
<b>k1139</b>	korrelyasiya enerjisi	correlation energy	корреляционная энергия
<b>k1140</b>	korrelyasiyanın (əlaqənin) uzunluğu	correlation distance	длина корреляции
<b>k1141</b>	korrelyator	correlator	коррелятор
<b>k1142</b>	korundun quruluşu	corundum structure	структуря корунда
<b>k1143</b>	Kornyü spiralı	Cornu spiral	спираль Корню
<b>k1144</b>	korepressor	co-repressor	корепрессор
<b>k1145</b>	Koşı ardıcılılığı	Cauchy sequence	последовательность Коши
<b>k1146</b>	Koşı dispersiya düsturu	Cauchy dispersion formula	дисперсионная формула Коши
<b>k1147</b>	kosinus	cosine	косинус
<b>k1148</b>	kosinusa bənzər (kosinusvari) impuls	cosine pulse	косинусоидальный импульс
<b>k1149</b>	kosinusa oxşar (kosinusvari) dalğa	cosine wave	косинусоидальная волна
<b>k1150</b>	kosinuslu sarğı	cosine winding	косинусная обмотка
<b>k1151</b>	kosinus-çevrilmiş	cosine transform	косинус-преобразование
<b>k1152</b>	kosmik bulud	cosmic cloud	космическое облако
<b>k1153</b>	kosmik fəza	space, cosmos, universe	космическое пространство
<b>k1154</b>	kosmik gəmi	spacecraft	космический корабль
<b>k1155</b>	kosmik laboratoriya	space laboratory	космическая лаборатория
<b>k1156</b>	kosmik miqyaslar	cosmic scale	космические масштабы
<b>k1157</b>	kosmik meteorologiya	cosmical meteorology	космическая метеорология
<b>k1158</b>	kosmik plazma	cosmic plasma	космическая плазма
<b>k1159</b>	kosmik rabitə	space communication	космическая связь
<b>k1160</b>	kosmik radioşüalanma	cosmic radio waves	космическое радиоизлучение
<b>k1161</b>	kosmik raket	space rocket	космическая ракета
<b>k1162</b>	kosmik səs-küylər	cosmic noise	космические шумы
<b>k1163</b>	kosmik stansiya	space station	космическая станция
<b>k1164</b>	kosmik şuların intensivliyi	cosmic-ray intensity	интенсивность космических лучей

<b>k1165</b>	kosmik şüa	cosmic ray	космический луч
<b>k1166</b>	kosmik şüalar fizikası	cosmic ray physics	физика космических лучей
<b>k1167</b>	kosmik şüalar zərrəciyi	cosmic-ray particles	частицы космических лучей
<b>k1168</b>	kosmik şüaların selləri	cosmic rays showers	ливни космических лучей
<b>k1169</b>	kosmik sürət	cosmic velocity	космическая скорость
<b>k1170</b>	kosmik toz	cosmic dust	космическая пыль
<b>k1171</b>	kosmik uçuş	space flight	космический полёт
<b>k1172</b>	kosmokimya	cosmochemistry	космохимия
<b>k1173</b>	kosmologiya	cosmology	космология
<b>k1174</b>	kosmoloji sabit	cosmological constant	космологическая постоянная
<b>k1175</b>	kosmonavтика	space navigation	космонавтика
<b>k1176</b>	kosmoqoniya	cosmogony	космогония
<b>k1177</b>	kosmos fizikası	cosmophysics	физика космоса
<b>k1178</b>	kosmosu öyrənmək	space exploration	освоение космоса
<b>k1179</b>	kosmotron	cosmotron	космотрон
<b>k1180</b>	kosekans	cosecant	косеканс
<b>k1181</b>	kosekansoida	cosecant curve	косекансоида
<b>k1182</b>	kotangens	cotangent	котангенс
<b>k1183</b>	kotidal xətt	cotidal line	котидальная линия
<b>k1184</b>	kotsikl	cocycle	коцикл
<b>k1185</b>	Kotton-Muton effekti	Cotton-Mouton effect	эффект Коттон-Мутона
<b>k1186</b>	Kottrel buludları, Kotrell atmosferləri	Cottrell atmospheres	облака Коттрелла, атмосферы
<b>k1187</b>	Kottrell effekti	Cottrell effect	Коттрелла
<b>k1188</b>	kovalent kristal	covalent crystal	эфект Коттрелла
<b>k1189</b>	kovalent rabitə	covalent bond	ковалентный кристалл
<b>k1190</b>	kovalent radius	covalent bond radius	ковалентная связь
<b>k1191</b>	kovalentlik	covalence	ковалентный радиус
<b>k1192</b>	kovariant	covariant	ковариант
<b>k1193</b>	kovariant differensial	covariant differential	ковариантный
<b>k1194</b>	kovariant differensiallanma	covariant differentiation	дифференциал
<b>k1195</b>	kovariant hal	covariant state	ковариантное
<b>k1196</b>	kovariant spinor	covariant spinor	состояние
<b>k1197</b>	kovariant tərkib hissələri	covariant components	ковариантный спинор
<b>k1198</b>	kovariant törəmə	covariant derivative	ковариантные
<b>k1199</b>	kovariant tenzor	covariant tensor	составляющие
<b>k1200</b>	kovariant vektor	covariant vector	ковариантная производная
<b>k1201</b>	kovariasiya	covariance	ковариантный тензор
<b>k1202</b>	kovariasion analiz	analysis of covariance	ковариантный вектор
<b>k1203</b>	kovariasion funksiya	covariance	ковариация
<b>k1204</b>	kovariasion matrisa	covariance matrix	ковариационный анализ
<b>k1205</b>	köçürmə	transfer	ковариационная функция
<b>k1206</b>	köçürmə yarığı	optical slot	ковариационная матрица
<b>k1207</b>	köçürücü aparat	portable apparatus	перенос
<b>k1208</b>	köçürücü reostat	operating rheostat	щель передвижная

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1209</b>	köçürücü ölçü cihazı	portable instrument	переносный (портативный) измерительный прибор
<b>k1210</b>	köçürürlə bilən qalvanometr	portable galvanometer	переносный (портативный) гальванометр
<b>k1211</b>	köçürürlən ətalət qüvvəsi	apparent force	переносная сила инерции
<b>k1212</b>	köçürülmə kəsiyi (effektiv)	transport cross-section	сечение переноса
<b>k1213</b>	köçürülmüş maddənin (əhalinin) yerləşmə sıxlığı	inverted population density	плотность инверсной населённости
<b>k1214</b>	köhnəlmə	abrasion	износ
<b>k1215</b>	köhnəlmə üzrə sinaq	ageing test	испытание на старение
<b>k1216</b>	köhnəlmə, qocalma	ageing	старение
<b>k1217</b>	köhnəlməyə davamlıq	wear resistance	износостойкость
<b>k1218</b>	kök	root	корень
<b>k1219</b>	kökləmə əyrisi	tuning curve	кривая настройки
<b>k1220</b>	kökləmə xarakteristikası	tuning characteristic	характеристика настройки
<b>k1221</b>	kökləmə, sazlama	tuning	настройка
<b>k1222</b>	kökləmənin (sazlamanın) indikator lampası	tuning indicator tube	индикаторная лампа настройки
<b>k1223</b>	köklənmiş (sazlanmış) antenna	tuned antenna	настроенная антенна
<b>k1224</b>	kökləyən (sazlayan) qurğu, tənzim edən qurğu	adjusting device	регулирующее (настраивающее) устройство
<b>k1225</b>	kökləyən kondensator, kökləmə (sazlama) kondensatoru	tuning capacitor	настроочный конденсатор, конденсатор настройки
<b>k1226</b>	kökləyən makara, kökləmə (sazlama) sarğacı	tuning coil	настроечная катушка, катушка настройки
<b>k1227</b>	kökləyən qurğu	tuner	настроочное устройство
<b>k1228</b>	köməkçi dövrə	adjacent circuit	побочная цепь
<b>k1229</b>	köməkçi ox	secondary axis	побочная ось
<b>k1230</b>	köməkçi sarğı	auxiliary winding	вспомогательная обмотка
<b>k1231</b>	köməkçi vahid	subsidiary unit	вспомогательная единица
<b>k1232</b>	kömür teli	carbon filament	угольная нить
<b>k1233</b>	kömürlü bolometr	carbon bolometer	угольный болометр
<b>k1234</b>	kömürlü boşaldıcı	carbon arrester	угольный разрядник
<b>k1235</b>	kömürlü elektrod	carbon	угольный электрод
<b>k1236</b>	kömürlü mikrofon	carbon microphone	угольный микрофон
<b>k1237</b>	kömürlü müqavimət termometri	carbon resistance thermometer	угольный термометр сопротивления
<b>k1238</b>	kömür-plyonka rezistoru	carbon-film resistor	угольно-плёночный резистор
<b>k1239</b>	kömürlü qövs	carbon arc	угольная дуга
<b>k1240</b>	köpük əmələ gətirən	foaming agent	пенообразователь
<b>k1241</b>	köpük, qabarçıq	foam	пена, пузырёк
<b>k1242</b>	kövrək cisim	brittle solid	хрупкое тело
<b>k1243</b>	kövrək dağılıma	brittle fracture, brittle rupture, brittle failure	хрупкое разрушение
<b>k1244</b>	kövrəklilik temperaturu	brittle temperature	температура хрупкости
<b>k1245</b>	kövrəklilik	brittleness, embrittlement	хрупкость, ломкость, охрупчивание
<b>k1246</b>	körpü düzləndiricisi	bridge rectifier	мостовой выпрямитель
<b>k1247</b>	körpü metodu	bridge method	метод моста
<b>k1248</b>	körpü sxemi, körpü zənciri	bridge circuit	мостовая схема, мостовая цепь

<b>k1249</b>	körpü, küçük körpü	bridge	мост, мостик
<b>k1250</b>	körpülü eks rabitə	bridge feedback	мостовая обратная связь
<b>k1251</b>	kötük (quyu) tormozu	block brake	колодочный тормоз
<b>k1252</b>	közər(dil)mış cisim	incandescent body	раскаленное тело
<b>k1253</b>	közərdikdə sıhma (kövrəklik)	hot brittleness	красноломкость
<b>k1254</b>	közərdilən katod	incandescent cathode	накаливаемый катод
<b>k1255</b>	közərən boşalmalı lampa	glow-discharge tube	лампа тлеющего разряда
<b>k1256</b>	közərən katod	incandescent cathode	накаливающийся катод
<b>k1257</b>	közərmə batareyası	filament battery	батарея накала
<b>k1258</b>	közərmə cərəyanı	filament current	ток накала
<b>k1259</b>	közərmə lampası	incandescent lamp, heating lamp	лампа накаливания, калильная лампа
<b>k1260</b>	közərmə reostati	filament rheostat	реостат накала
<b>k1261</b>	közərmə transformatoru	filament transformer	трансформатор накала
<b>k1262</b>	közərmə teli	filament	нить накала
<b>k1263</b>	közərməyə davamlı	red hardness	красностойкость
<b>k1264</b>	közərmiş tel	burning hot filament	раскаленная нить
<b>k1265</b>	közərti	glow, heating, incandescence	накал
<b>k1266</b>	kriofor	cryophorus	криофор
<b>k1267</b>	kriogen	cryogenic	криогенный
<b>k1268</b>	kriogen laboratoriya	cryogenic laboratory	криогенная лаборатория
<b>k1269</b>	kriogen nasos	cryopump	криогенный насос
<b>k1270</b>	kriogen texnika	cryogenic engineering	криогенная техника
<b>k1271</b>	kriohidrat	cryohydrate	криогидрат
<b>k1272</b>	kriohidrat nöqtə	cryohydrate point	криогидратная точка
<b>k1273</b>	kriohidrat temperaturu	hydrate temperature	криогидратная температура
<b>k1274</b>	kriomaqnit anomaliya	cryomagnetic anomaly	криомагнитная аномалия
<b>k1275</b>	kriosfera	cryosphere	криосфера
<b>k1276</b>	krioskopik müşahidə	cryoscopic observation	наблюдение криоскопическое
<b>k1277</b>	krioskopik metod	cryoscopic method	криоскопический метод
<b>k1278</b>	krioskopiya	cryoscopy	криоскопия
<b>k1279</b>	kriostat	cryostat	криостат
<b>k1280</b>	kriotron	cryotron	криотрон
<b>k1281</b>	criptokristallik	cryptocrystalline	криптокристаллический, скрытокристаллический
<b>k1282</b>	kripton	krypton	криптон
<b>k1283</b>	criptoradiometr	cryptoradiometer	крипторадиометр
<b>k1284</b>	kristal	crystal	кристалл
<b>k1285</b>	kristaldaxili dağıntı	transcrystalline fracture	внутрикристаллическое (транскристаллическое) разрушение
<b>k1286</b>	kristaldaxili sahə	crystalline field	внутрикристаллическое поле, кристаллическое поле
<b>k1287</b>	kristal dənələrin sərhədi	grain boundary	граница кристаллических зёрен, граница между кристаллическими зернами, граница зерен, межзеренная граница
<b>k1288</b>	kristal defekti	crystal defect	дефект кристалла

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1289</b>	kristal oxu	crystal axis	ось кристалла, кристаллографическая ось кристаллическая решетка
<b>k1290</b>	kristal qəfəsi	crystal lattice	энергия кристаллической решётки
<b>k1291</b>	kristal qəfəsi enerjisi	crystal lattice energy	структура (кристаллической) решётки
<b>k1292</b>	kristal qəfəsin quruluşu	lattice structure	колебания кристаллической решётки
<b>k1293</b>	kristal qəfəsin rəqsləri	lattice vibrations, crystal lattice vibration, lattice modes	пояс (зона) кристалла
<b>k1294</b>	kristal qurşağı	crystal zone	кристаллическая сетка
<b>k1295</b>	kristal şəbəkə	crystal lattice	вытягивание кристалла
<b>k1296</b>	kristalı çəkib uzatma	crystal pulling	кристаллический детектор
<b>k1297</b>	kristallik detektor	crystal detector	кристаллическая фаза
<b>k1298</b>	kristallik faza	crystallization phase	кристаллический счетчик
<b>k1299</b>	kristallik saygac	crystal counter	анизотропия кристалла
<b>k1300</b>	kristalin anizotropiyası	crystal anisotropy	магнитная структура кристалла
<b>k1301</b>	kristalin maqnit quruluşu	magnetic crystal structure	несовершенство кристалла, дефект кристалла
<b>k1302</b>	kristalin natamamlığı, kristal defekti	crystal imperfection	габитус кристалла
<b>k1303</b>	kristalin habitusu (xarici görünüşü)	crystal habit	грань кристалла
<b>k1304</b>	kristalin tərəfi (sərhəddi)	crystal face	угол между гранями кристалла
<b>k1305</b>	kristal tərəfləri arasındaki bucaq	interfacial angle	ребро кристалла
<b>k1306</b>	kristalin tili	crystal edge	выращивание кристалла, рост криスタлла
<b>k1307</b>	kristalin yetişdirilməsi, kristalin böyüməsi	crystal growth	кристаллизатор
<b>k1308</b>	kristalizator	crystallizer	межкристаллическое растрескивание,
<b>k1309</b>	kristallararası çatlama, kristallararası yarıq	intercrystalline cracking	межкристаллическая трещина
<b>k1310</b>	kristallar optikası	crystal optics	оптика кристаллов
<b>k1311</b>	kristallar sinfi, kristalloqrafik sinif	class of crystal	класс кристаллов, кристаллографический класс
<b>k1312</b>	kristallarda dislokasiya	dislocation in crystals	дислокация в кристаллах
<b>k1313</b>	kristalların aqreqatı	crystal aggregate	агрегат кристаллов
<b>k1314</b>	kristalların morfologiyası	crystal morphology	морфология кристаллов
<b>k1315</b>	kristalların simmetriyası	crystal symmetry	симметрия кристаллов
<b>k1316</b>	kristallaşan su	crystal water	кристаллизационная вода
<b>k1317</b>	kristallaşma	crystallization	кристаллизация
<b>k1318</b>	kristallaşma fərqləndirilməsi (differensiyasi)	crystallization differentiation	кристаллизационная дифференциация
<b>k1319</b>	kristallaşma istiliyi	heat of crystallization	температура кристаллизации
<b>k1320</b>	kristallaşma nüvəsi (özəyi), kristallaşma mərkəzi	crystal nucleus	ядро кристаллизации, центр кристаллизации, зародыш кристалла
<b>k1321</b>	kristallaşma temperaturu	crystallization temperature	температура кристаллизации
<b>k1322</b>	kristallaşmanın buz nüvəsi	ice nucleus	ледяное ядро кристаллизации
<b>k1323</b>	kristallik	crystallinity	кристалличность
<b>k1324</b>	kristallik cisim	crystalline solid	кристаллическое (твёрдое) тело
<b>k1325</b>	kristallik çöküntü	crystalline precipitate	кристаллический осадок
<b>k1326</b>	kristallik diod	crystal diode	кристаллический диод
<b>k1327</b>	kristallik düzləndirici	crystal rectifier	кристаллический выпрямитель

<b>k1328</b>	kristallik detektor	crystal detector	кристаллический детектор
<b>k1329</b>	kristallik faza	crystal phase	кристаллическая фаза
<b>k1330</b>	kristallik forma	crystal form	кристаллическая форма, форма кристалла
<b>k1331</b>	kristallik generator	crystal generator	кристаллический генератор
<b>k1332</b>	kristallik hal	crystalline state	кристаллическое состояние
<b>k1333</b>	kristallik lazer	crystal laser	кристаллический лазер, лазер на кристалле
<b>k1334</b>	kristallik lövhə	crystal plate	кристаллическая пластина
<b>k1335</b>	kristallik maddə	crystalline material, crystalline substance	кристаллическое вещество
<b>k1336</b>	kristallik maye	crystal liquid	кристаллическая жидкость
<b>k1337</b>	kristallik mikrofon	crystal microphone	кристаллический (пьезоэлектрический) микрофон
<b>k1338</b>	kristallik monoxromator	crystal monochromator	кристаллический монохроматор, кристалл-монохроматор
<b>k1339</b>	kristallik oblast	crystal region	кристаллическая область (в полимерах)
<b>k1340</b>	kristallik orqanik ssintilyator	organic crystal scintillator	кристаллический органический сцинтилятор
<b>k1341</b>	kristallik toz	crystalline powder	кристаллический порошок
<b>k1342</b>	kristallik polimer	crystalline polymer	кристаллический полимер
<b>k1343</b>	kristallik qəfəs	crystal lattice	кристаллическая решётка
<b>k1344</b>	kristallik quruluş, kristalın quruluşu	crystal structure	кристаллическая структура, структура кристалла
<b>k1345</b>	kristallik sahə, kristaldaxili sahə	crystalline field	кристаллическое поле, внутрикристаллическое поле
<b>k1346</b>	kristallik saygac	crystal counter	кристаллический счётчик
<b>k1347</b>	kristallik spektrometr	crystal spectrometer	кристаллический спектрометр
<b>k1348</b>	kristallik spektroqraf	crystal spectrograph	кристаллический спектрограф
<b>k1349</b>	kristallik təbəqə	crystal layer	кристаллический слой
<b>k1350</b>	kristallik tekstura	crystal texture	кристаллическая текстура
<b>k1351</b>	kristalliq dərəcəsi	degree of crystallinity	степень кристалличности
<b>k1352</b>	kristallit	crystal grain, crystallite	кристаллит, кристаллическое зерно
<b>k1353</b>	kristallitarası çatlama	intergranular cracking	межкристаллитное растрескивание
<b>k1354</b>	kristallitarası dağılma	intercrystalline fracture	межкристаллитное (интеркристаллитное, межкристаллическое) разрушение
<b>k1355</b>	kristallitarası korroziya	intergranular corrosion	межкристаллитная (интеркристаллитная, межкристаллическая) коррозия
<b>k1356</b>	kristallofizika	crystal physics	кристаллофизика, физическая кристаллография
<b>k1357</b>	kristallofosfor	crystal phosphor	кристаллофосфор
<b>k1358</b>	kristallohidratlar	crystalline hydrates	кристаллогидраты
<b>k1359</b>	kristalloid	crystalloid	кристаллоид
<b>k1360</b>	kristallokimya	crystal chemistry	кристаллохимия
<b>k1361</b>	kristallolyüminessensiya	crystal luminescence	кристаллолюминесценция
<b>k1362</b>	kristallooptika	crystal optics	кристаллооптика
<b>k1363</b>	kristalloqrafik	crystallographic	кристаллографический

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1364</b>	kristalloqrafik işaret (simvol)	crystallographic symbol	кристаллографический символ
<b>k1365</b>	kristalloqrafik istiqamət	crystallographic direction	кристаллографическое направление
<b>k1366</b>	kristalloqrafik maqnit anizotropiyası	crystalline magnetic anisotropy	кристаллографическая магнитная анизотропия
<b>k1367</b>	kristalloqrafik ox	crystallographic axis	кристаллографическая ось
<b>k1368</b>	kristalloqrafik proyeksiya	crystallographic projection	кристаллографическая проекция
<b>k1369</b>	kristalloqrafik qanun	crystallographic law	кристаллографический закон
<b>k1370</b>	kristalloqrafik sinif	place	кристаллографический класс
<b>k1371</b>	kristalloqrafik sistem, sinqoniya	crystal system, singony	кристаллографическая система, сингония
<b>k1372</b>	kristalloqrafik yönəlmə	crystallographic orientation	кристаллографическая ориентация
<b>k1373</b>	kristalloqrafik zona	crystallographic zone	кристаллографическая зона
<b>k1374</b>	kristalloqrafik ekvivalent	crystallographically equivalent	кристаллографически эквивалентный
<b>k1375</b>	kristalloqrafiya	crystallography	кристаллография
<b>k1376</b>	kristalloqrafik ox	crystallographic axis	кристаллографическая ось
<b>k1377</b>	Kristofelin üç indeksli işaretləri	Christoffel's three-index symbols	трёхиндексные символы Кристоффеля
<b>k1378</b>	kristalloqrafik oxlar arasındaki bucaq, optik oxlar bucağı	axial angle	угол между кристаллографическими осями, угол оптических осей
<b>k1379</b>	kritik (böhran) müqavimət	critical resistance	критическое сопротивление
<b>k1380</b>	kritik fəza	critical space	критическое пространство
<b>k1381</b>	kritik həllolma qabiliyyəti	critical solubility	критическая растворимость
<b>k1382</b>	kritik izoterm	critical isotherm	критическая изотерма
<b>k1383</b>	kritik sürət	critical speed	критическая скорость
<b>k1384</b>	kritik elastiklik	critical elasticity	критическая упругость
<b>k1385</b>	kritik tezlik	critical frequency	критическая частота
<b>k1386</b>	kriteriya	criterion	критерий
<b>k1387</b>	kronqlas	crown glass	кронглас
<b>k1388</b>	Kronqlas şüşəsi	crown-glass	стекло Кронгласа
<b>k1389</b>	Kroneker vurma hasili	Kronecker product	произведение Кронекера
<b>k1390</b>	Kruks borusu	Crookes tube	трубка Крукса
<b>k1391</b>	Kruks qaranlıq fəzəsi	Crookes dark space	круксово тёмное пространство
<b>k1392</b>	Kruks radiometri	Crookes radiometer	радиометр Крукса
<b>k1393</b>	kreking	decomposition	кrekinq, разложение, расщепление
<b>k1394</b>	kremalyer	rack-and-pinion	кремальера
<b>k1395</b>	kreyser sürəti	cruising speed	крейсерская скорость
<b>k1396</b>	kreyser tavani	cruising ceiling	крейсерский потолок, наибольшая высота крейсерского полета
<b>k1397</b>	kreyser uzaqlığı (məsafəsi)	cruising range	крейсерская дальность
<b>k1398</b>	ksenomorfluq	allotriomorphism	аллотриоморфность, ксеноморфность
<b>k1399</b>	ksenon	xenon	ксенон
<b>k1400</b>	ksenokristal	xenocryst	ксенокристалл
<b>k1401</b>	ksenonlu qazboşaldan lampa	xenon arc lamp	ксеноновая газоразрядная лампа
<b>k1402</b>	kub	cube	куб, правильный гексаэдр

<b>k1403</b>	kubik (həcmi) genişlənmə	cubic expansion	кубическое расширение
<b>k1404</b>	kubik genişlənmə əmsali	coefficient of cubic expansion, isobaric expansion coefficient, coefficient of volumetric expansion	коэффициент кубического расширения
<b>k1405</b>	kubik kip qablaşdırma	cubic closest packing	кубическая плотнейшая упаковка
<b>k1406</b>	kubik kök	cubic root	кубический корень
<b>k1407</b>	kubik kristal	cubic crystal	кубический кристалл
<b>k1408</b>	kubik kristaloqrafik sistem	cubic crystal system	кубическая кристаллографическая система, кубическая сингония
<b>k1409</b>	kubik ox	cubic axis	кубическая ось (крист.)
<b>k1410</b>	kubik qəfəs	cubic lattice	кубическая решётка
<b>k1411</b>	kubik quruluş	cubic structure	кубическая структура
<b>k1412</b>	kubik şəbəkə	cubic lattice	кубическая сетка
<b>k1413</b>	kubik simmetriya	cubic symmetry	кубическая симметрия
<b>k1414</b>	kubik sistem	cubic system	кубическая система
<b>k1415</b>	kubik sıxılma qabiliyyəti	cubic compressibility	кубическая сжимаемость
<b>k1416</b>	kubik tənlik	cubic equation	кубическое уравнение
<b>k1417</b>	kuboktoedr	cuboctahedron	кубоктаэдр
<b>k1418</b>	Kude fokusu	Coude focus	фокус Кудё
<b>k1419</b>	kükürd	sulfur	сера
<b>k1420</b>	kükürdsüz maddə	nongrey material	несерное вещество
<b>k1421</b>	külçə	ingot	слиток
<b>k1422</b>	külək	wind	ветер
<b>k1423</b>	külək mühərriki	wind motor	ветряной двигатель
<b>k1424</b>	külək təzyiqi	wind pressure	давление ветра
<b>k1425</b>	külək vektoru	wind vector	вектор ветра
<b>k1426</b>	küləklər gülü	wind rose	роза ветров
<b>k1427</b>	küləklə aşınma (eroziya)	wind erosion	ветровая эрозия
<b>k1428</b>	külək dalğası	wind wave	ветровая волна
<b>k1429</b>	küləyin ani şiddetəti	gust	порыв ветра
<b>k1430</b>	küləyin gücünü qiymətləndirən şkala	wind-force scale	шкала для оценки силы ветра
<b>k1431</b>	küləyin istiqaməti	wind direction	направление ветра
<b>k1432</b>	küləyin qüvvəsi (gücü)	wind force	сила ветра
<b>k1433</b>	küləyin sərtliyi (şiddəti)	gustiness	порывистость ветра, порыв ветра
<b>k1434</b>	küləyin sürəti	wind velocity	скорость ветра
<b>k1435</b>	küləyin yerdəyişməsi	wind shear	сдвиг ветра
<b>k1436</b>	küpərə uçuşlu teodolit	pilot-balloon theodolite	шаропилотный теодолит, аэрологический теодолит
<b>k1437</b>	kürə	sphere	сфера, шар
<b>k1438</b>	kürəşəkilli ulduzlar toplusu	globular cluster	шаровое звёздное скопление
<b>k1439</b>	kürə, kürəcik	balloon	шар, шарик
<b>k1440</b>	kürə-pilot	pilot balloon	шар-пилот
<b>k1441</b>	kürəşəkilli fəza	spherical space	шаровидное пространство
<b>k1442</b>	kürəvi	ball, globe, globular, orbicular, spherical, umbilical, globose	шаровой
<b>k1443</b>	kürəvi fotometr	globe photometer	шаровой фотометр
<b>k1444</b>	kürəvi ildirim	ball lightning	шаровая молния

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1445</b>	kürəvi kinematik cüt	spherical pair	шаровая кинематическая пара
<b>k1446</b>	kürəvi kondensator	ball capacitor	шаровой конденсатор
<b>k1447</b>	kürəvi rezonator	ball resonator	шаровой резонатор
<b>k1448</b>	kürəvi sektor	spherical sector	шаровой (сферический) сектор
<b>k1449</b>	kürəvi seqment	spherical segment	шаровой (сферический) сегмент
<b>k1450</b>	kürəvi toqqa	spherical zone	шаровой пояс
<b>k1451</b>	kürəvi elektrik boşaldıcı cihaz	sphere gap	шаровой разрядник
<b>k1452</b>	kürə-zond	sounding balloon	шар-зонд
<b>k1453</b>	küri	curie	куори
<b>k1454</b>	Küri nöqtəsi	Curie temperature, Curie point	точка Кюри
<b>k1455</b>	Küri qanunu	Curie's law	закон Кюри
<b>k1456</b>	Küri sabiti	Curie's constant	константа (постоянная) Кюри
<b>k1457</b>	kürium	curium	курий
<b>k1458</b>	Küri-Veys qanunu	Curie—Weiss law	закон Кюри-Вейса
<b>k1459</b>	küt paz	blunt wedge	тупой клин
<b>k1460</b>	küt uc	blunt end, blunt point	тупой конец, тупое острье
<b>k1461</b>	kütlə	mass	масса
<b>k1462</b>	kütlə absorbisiya əmsali	mass coefficient of absorption	массовый коэффициент абсорбции
<b>k1463</b>	kütlə artığı	mass excess	избыток массы
<b>k1464</b>	kütlədaxili duman	air-mass fog	внутримассовый туман
<b>k1465</b>	kütlədaxili qalıqlar	air mass precipitation	внутримассовые осадки
<b>k1466</b>	kütlədaxili tufan	air-mass thunderstorm	внутримассовая гроза
<b>k1467</b>	kütlə dipolu	mass dipole	массовый диполь
<b>k1468</b>	kütlə defekti	mass defect	дефект массы, дефект масс
<b>k1469</b>	kütlə ədədi	mass number	массовое число
<b>k1470</b>	kütlə funksiyası	mass function	функция масс
<b>k1471</b>	kütlə mərkəzi	center of gravity , centre of inertia, centre of mass	центр масс
<b>k1472</b>	kütlə mərkəzi sistemi	center-of-mass system	система центра масс, система центра инерции
<b>k1473</b>	kütlə sərfi	mass velocity	массовый расход
<b>k1474</b>	kütlə sərf ölçəni	mass flowmeter	массовый расходомер
<b>k1475</b>	kütlə sıxlığı	mass density	массовая плотность
<b>k1476</b>	kütlə spektri	mass spectrum	массовый спектр
<b>k1477</b>	kütlə spektrometri	mass spectrometer	масс-спектрометр
<b>k1478</b>	kütlə spektroqrafi	mass spectrograph	масс-спектрограф
<b>k1479</b>	kütlə spektroskopiyası	mass spectrometry	масс-спектроскопия
<b>k1480</b>	kütlə təsiri	mass action	действие массы
<b>k1481</b>	kütlə tenzoru	mass tensor	тензор массы
<b>k1482</b>	kütlə vahidi	mass unit	единица массы
<b>k1483</b>	kütlə-işıqlanma münasibəti	mass-luminosity relation	соотношение «масса-светимость»
<b>k1484</b>	kütlələr spektri	mass spectrum	спектр масс
<b>k1485</b>	kütlələrə görə paylanması	mass distribution	распределение по массам
<b>k1486</b>	kütlələrin nisbəti	mass ratio	отношение масс
<b>k1487</b>	kütlələrin empirik düsturu	empirical mass formula	эмпирическая формула масс
<b>k1488</b>	kütlənin atom vahidi	atomic mass unit	атомная единица массы

<b>k1489</b>	kütlənin daşınma (köçürülmə) əmsali	mass-transfer coefficient	коэффициент переноса массы
<b>k1490</b>	kütlənin hərəkəti	mass motion	движение массы
<b>k1491</b>	kütlənin köçürülməsi (daşınması)	mass transfer	перенос массы
<b>k1492</b>	kütlənin saxlanma qanunu	law of conservation of mass	закон сохранения массы
<b>k1493</b>	kütlənin saxlanması	conservation of mass	сохранение массы
<b>k1494</b>	kütlənin yarımempirik düsturu	semiempirical mass formula	полуэмпирическая формула масс
<b>k1495</b>	kütləvi vibrator	mass dipole	массовый вибратор
<b>k1496</b>	kütləvi analiz	mass analysis	массовый анализ
<b>k1497</b>	kütləvi tormozlama qabiliyyəti	mass-stopping power	массовая тормозная способность
<b>k1498</b>	Kulidj borusu	Coolidge tube	трубка Кулиджа
<b>k1499</b>	kulminasiya	culmination	кульминация
<b>k1500</b>	kulometr	coulomb meter	кулометр
<b>k1501</b>	kulon	coulomb	кулон
<b>k1502</b>	Kulon burulan tərəzisi	Coulomb balance, torsion balance	крутильные весы Кулона
<b>k1503</b>	Kulon cazibə qüvvəsi, Kulon cəzibəsi	Coulomb attraction	сила кулонова притяжения, кулоновское притяжение
<b>k1504</b>	Kulon çəpəri	Coulomb barrier	кулоновский барьер
<b>k1505</b>	Kulon həyəcanlanması	Coulomb excitation	кулоновское возбуждение
<b>k1506</b>	Kulon integrali	Coulomb integral	кулоновский интеграл
<b>k1507</b>	Kulon potensialı	Coulomb potential	кулоновский потенциал
<b>k1508</b>	Kulon qanunu	Coulomb's law	закон Кулона
<b>k1509</b>	Kulon qarşılıqlı təsiri	Coulomb interaction	кулоновское взаимодействие
<b>k1510</b>	Kulon sahəsi	Coulombian field	кулоновское поле
<b>k1511</b>	Kulon səpilməsi	Coulomb scattering	кулоновское рассеяние
<b>k1512</b>	Kulon tərəzisi	Coulomb balance	весы Кулона
<b>k1513</b>	Kulon toqquşması	Coulomb collision	кулоновское столкновение
<b>k1514</b>	kulon volt	coulomb-volt	кулон-вольт
<b>k1515</b>	Kulon enerjisi	Coulomb energy	кулоновская энергия
<b>k1516</b>	kulonometrik analiz, kulonometriya	coulometric analysis	кулонометрический анализ, кулонометрия
<b>k1517</b>	kulonometrik titrləmə	coulometric titration	кулонометрическое титрование
<b>k1518</b>	kumulə edilmiş ikiqat rabitə	cumulative double bounds	кумулированные двойные связи
<b>k1519</b>	kumulit	cumulite	кумулит
<b>k1520</b>	Kundt borusu	Kundt's tube	трубка Кундта
<b>k1521</b>	Kundt sabiti	Kundt's constant	постоянная Кундта
<b>k1522</b>	kuproks	copper-oxide	купрокс
<b>k1523</b>	kuproks düzləndiricisi	copper-oxide rectifier	купроксный выпрямитель
<b>k1524</b>	Kursk maqnit anomaliyası	Kursk magnetic anomaly	курская магнитная аномалия
<b>k1525</b>	Kuett axını	Couette flow	течение Куэтта
<b>k1526</b>	kvadrant	quadrant	квадрант
<b>k1527</b>	kvadrant elektrometr	quadrant electrometer	квадрантный электрометр
<b>k1528</b>	kvadrat	square	квадрат, вторая степень, квадратный, квадратичный
<b>k1529</b>	kvadrat kök	square root	квадратный корень
<b>k1530</b>	kvadrat kök işarəsi	square root sign	знак квадратного корня
<b>k1531</b>	kvadrat qəfəs	square lattice	квадратная решётка

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1532</b>	kvadrat tənlilik	quadratic equation	квадратное уравнение, уравнение второй степени
<b>k1533</b>	kvadrat-dalğavi polyaroqramma	square-wave polarogram	квадратно-волновая полярограмма
<b>k1534</b>	kvadrat-dalğavi polyaroqraf	square-wave polarograph	квадратно-волновой полярограф
<b>k1535</b>	kvadratik çıxma	quadratic residue	квадратичный вычет
<b>k1536</b>	kvadratik çıxmama	quadratic nonresidue	квадратичный невычет
<b>k1537</b>	kvadratik detektə etmək	square-law detection	квадратичное детектирование
<b>k1538</b>	kvadratik detektor	square-law detector	квадратичный детектор
<b>k1539</b>	kvadratik forma	quadratic form	квадратичная форма
<b>k1540</b>	kvadratik modulyasiya	quadrature modulation	квадратурная модуляция
<b>k1541</b>	kvadratik potensiometr	quadrature potentiometer	квадратичный потенциометр
<b>k1542</b>	kvadratik şkala	square-law scale	квадратичная шкала
<b>k1543</b>	kvadratik təbəqə	quadratic layer	квадратичный слой
<b>k1544</b>	kvadratik xarakteristika	square-law characteristic	квадратичная характеристика
<b>k1545</b>	kvadratik effekt	quadratic effect	квадратичный эффект
<b>k1546</b>	kvadratur problemi	quadrature problem	проблема квадратур
<b>k1547</b>	kvadratura	quadrature	квадратура
<b>k1548</b>	kvadrupol	quadrupole	квадруполь
<b>k1549</b>	kvadrupol ifrat incə qurulus	quadrupole hyperfine structure	квадрупольная сверхтонкая структура
<b>k1550</b>	kvadrupol kütlə-spektrometri	quadrupole mass-spectrometer	квадрупольный масс-спектрометр
<b>k1551</b>	kvadrupol- kvadrupol keçidi	quadrupole-quadrupole transition	квадруполь-квадрупольный переход
<b>k1552</b>	kvadrupol- kvadrupol qarşılıqlı təsiri	quadrupole-quadrupole interaction	квадруполь-квадрупольное взаимодействие
<b>k1553</b>	kvadrupol keçidi	quadrupole transition	квадрупольный переход
<b>k1554</b>	kvadrupol momenti	quadrupole moment	квадрупольный момент
<b>k1555</b>	kvadrupol parçalanma (ayrilma)	quadrupole splitting	квадрупольное расщепление
<b>k1556</b>	kvadrupol polyarizasiya	quadrupole polarization	квадрупольная поляризация
<b>k1557</b>	kvadrupol qarşılıqlı təsiri	quadrupole interaction	квадрупольное взаимодействие
<b>k1558</b>	kvadrupol rəqsələr	quadrupole oscillation	квадрупольные колебания
<b>k1559</b>	kvadrupol rezonans	quadrupole resonance	квадрупольный резонанс
<b>k1560</b>	kvadrupol şüalanma	quadrupole radiation	квадрупольное излучение
<b>k1561</b>	kvadrupol udulma	quadrupole absorption	квадрупольное поглощение
<b>k1562</b>	kvant	quantum	квант
<b>k1563</b>	kvantometr	quantometer	квантометр
<b>k1564</b>	kvant biologiyası	quantum biology	квантовая биология
<b>k1565</b>	kvant çıxışı	photoresponse, quantum yield	квантовый выход
<b>k1566</b>	kvant deffekti	quantum defect	квантовый дефект
<b>k1567</b>	kvant ədədi	wave number, quantum number	квантовое число
<b>k1568</b>	kvant fizikası	quantum physics	квантовая физика
<b>k1569</b>	kvant gücləndirilməsi	quantum amplification	квантовое усиление
<b>k1570</b>	kvant hali	quantum state	квантовое состояние
<b>k1571</b>	kvant kimyası	quantum chemistry	квантовая химия
<b>k1572</b>	kvant keçidi	quantum transition	квантовый переход
<b>k1573</b>	kvant mayesi	quantum liquid	квантовая жидкость
<b>k1574</b>	kvant mübadiləsi	quantum interchange	квантовый обмен

<b>k1575</b>	kvant mexanikası	quantum mechanics	квантовая механика
<b>k1576</b>	kvant mexanikası qanunları	laws of quantum mechanics	законы квантовой механики
<b>k1577</b>	kvant mexanikasında superpozisiya prinsipi	superposition principle in quantum mechanics	принцип суперпозиции в квантовой механике
<b>k1578</b>	kvant nəzəriyyəsi	quantum theory	квантовая теория
<b>k1579</b>	kvant optikası	quantum optics	квантовая оптика
<b>k1580</b>	kvant plazması	quantum plasma	квантовая плазма
<b>k1581</b>	kvant qazı	quantum gas	квантовый газ
<b>k1582</b>	kvant səpilməsi	quantum scattering	квантовое рассеяние
<b>k1583</b>	kvant şərti	quantum condition	квантовое условие
<b>k1584</b>	kvant səs-küyü	quantum noise	квантовый шум
<b>k1585</b>	kvant səviyyəsi	quantum level	квантовый уровень
<b>k1586</b>	kvant sıçrayışı	quantum hopping (jump)	квантовый перескок
<b>k1587</b>	kvant statistikası	quantum statistics	квантовая статистика
<b>k1588</b>	kvant təsiri	action of quantum	действие кванта
<b>k1589</b>	kvant zərrəciyi	quantum particle	квантовая частица
<b>k1590</b>	kvant effekti	quantum effect	квантовый эффект
<b>k1591</b>	kvant elektrodinamikası	quantum electrodynamics	квантовая электродинамика
<b>k1592</b>	kvant elektronikası	quantum electronics	квантовая электроника
<b>k1593</b>	kvantil	quantile	квантиль
<b>k1594</b>	kvantizator	quantizer	квантезатор, квантователь
<b>k1595</b>	kvantlanma oğu	quantization axis	ось квантования
<b>k1596</b>	kvantlanma xətası	quantization error	ошибка квантования
<b>k1597</b>	kvantlanmanın təhrifi	quantization distortion	искажение квантования
<b>k1598</b>	kvantlanma	quantization	квантование
<b>k1599</b>	kvantlanmamış sistem	nonquantized system	неквантованная система
<b>k1600</b>	kvantlanmış sistem	quantized system	квантованная система
<b>k1601</b>	kvant-mexaniki hərəkət	quantum-mechanical motion	квантовомеханическое движение
<b>k1602</b>	kvant-mexaniki hal	quantum-mechanical state	квантовомеханическое состояние
<b>k1603</b>	kvant-mexaniki hesablama	quantum-mechanical calculation	квантовомеханический расчёт
<b>k1604</b>	kvant-mexaniki izahetmə (interpretasiya)	quantum-mechanical interpretation	квантовомеханическая интерпретация
<b>k1605</b>	kvant-mexaniki nəzəriyyə	quantum mechanical theory	квантовомеханическая теория
<b>k1606</b>	kvant-mexaniki operator	quantum-mechanical operator	квантовомеханический оператор
<b>k1607</b>	kvant-mexaniki rezonans	quantum-mechanical resonance	квантовомеханический резонанс
<b>k1608</b>	kvant-mexaniki sistem	quantum-mechanical system	квантовомеханическая система
<b>k1609</b>	kvant-mexaniki təsvir	quantum-mechanical description	квантовомеханическое описание
<b>k1610</b>	kvant-mexaniki zərrəcik	quantum-mechanical particle	квантовомеханическая частица
<b>k1611</b>	kvant-mexaniki effekt	quantum-mechanical effect	квантовомеханический эффект
<b>k1612</b>	kvantor	quantifier	квантор
<b>k1613</b>	kvant-elektron nəzəriyyəsi	quantum-electronic theory	кванто-электронная теория
<b>k1614</b>	kvark	quark	кварк
<b>k1615</b>	kvark modeli	quark model	кварковая модель
<b>k1616</b>	kvars	quartz	кварц
<b>k1617</b>	kvars filtri	crystal filter	кварцевый фильтр
<b>k1618</b>	kvars generatoru	crystal oscillator	кварцевый генератор

## FİZİKİ TERMİNLER VƏ İFADƏLƏR

<b>k1619</b>	kvars lampası	quartz lamp	кварцевая лампа
<b>k1620</b>	kvars lövhəsi	crystal plate	кварцевая пластина
<b>k1621</b>	kvars rezonatoru	crystal resonator	кварцевый резонатор
<b>k1622</b>	kvars saatı	quartz-crystal clock	кварцевые часы
<b>k1623</b>	kvars spektrofotometri	quartz spectrophotometer	кварцевый спектрофотометр
<b>k1624</b>	kvars spektroqrafi	quartz spectrograph	кварцевый спектрограф
<b>k1625</b>	kvars stabilizatoru	piezoelectric stabilizer	кварцевый стабилизатор
<b>k1626</b>	kvars şüşəsi	quartz glass	кварцевое стекло
<b>k1627</b>	kvars teli	quartz fibre	кварцевая нить
<b>k1628</b>	kvars termometri	quartz thermometer	кварцевый термометр
<b>k1629</b>	kvars vibratoru	quartz vibrator	кварцевый вибратор
<b>k1630</b>	kvars etalonu	quartz standard	кварцевый эталон
<b>k1631</b>	kvarta	quart	квARTA
<b>k1632</b>	kvartil	quartile	квАРТИЛЬ
<b>k1633</b>	kvartet	quarter	квАРТЕТ
<b>k1634</b>	kvartet sistemi	quarter system	квАРТЕТНАЯ СИСТЕМА
<b>k1635</b>	kvaternion	quaternion	квАТЕРНИОН
<b>k1636</b>	kvaternion hiperbolik fəza	quaternion hyperbolic space	квАТЕРНИОННОЕ ГИПЕРБОЛИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО
<b>k1637</b>	kvazi-izotrop cisim	quasiisotropic body	квАЗИИЗОТРОПНОЕ ТЕЛО
<b>k1638</b>	kvazi-analitik funksiya	quasi-analytic function	квАЗИАНАЛИТИЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ
<b>k1639</b>	kvazi-dayanıqlı paylanma	quasi-stable distribution	квАЗИУСТОЙЧИВОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
<b>k1640</b>	kvazi-döñümlü dəyişiklik	quasi-reversible change	квАЗИОБРАТИМОЕ ИЗМЕНЕНИЕ
<b>k1641</b>	kvazi-geostrofik model	quasi-geostrophic model	квАЗИГЕОСТРОФИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ
<b>k1642</b>	kvazi-geostrofik yaxınlaşma	quasi-geostrophic approximation	квАЗИГЕОСТРОФИЧЕСКОЕ ПРИБЛИЖЕНИЕ
<b>k1643</b>	kvazi-harmonik rəqslər	quasi-harmonic oscillation	квАЗИГАРМОНИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ
<b>k1644</b>	kvazi-impuls	quasi-momentum	квАЗИИМПУЛЬС
<b>k1645</b>	kvazi-kimyəvi tarazlıq	quasi-chemical equilibrium	квАЗИХИМИЧЕСКОЕ РАВНОВЕСИЕ
<b>k1646</b>	kvazi-klassik metod	quasiclassical method	квАЗИКЛАССИЧЕСКИЙ МЕТОД
<b>k1647</b>	kvazi-komform əksetmə	quasi-conformal mapping	квАЗИКОНФОРМНОЕ ОТОБРАЖЕНИЕ
<b>k1648</b>	kvazi-kompakt fəza	quasi-compact space	квАЗИКОМПАКТНОЕ ПРОСТРАНСТВО
<b>k1649</b>	kvazi-kristal	quasi-crystal	квАЗИКРИСТАЛЛ
<b>k1650</b>	kvazi-kristal hali	quasi-crystalline state	квАЗИКРИСТАЛЛИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ
<b>k1651</b>	kvazimaye nəzəriyyə	quasi-liquid theory	квАЗИЖИДКАЯ ТЕОРИЯ
<b>k1652</b>	kvazimonoxromatik işıq mənbəyi	quasi-monochromatic light source	ИСТОЧНИК
<b>k1653</b>	kvazi-monoxromatik işıq	quasi-monochromatic light	квАЗИМОНОХРОМАТИЧЕСКОГО СВЕТА
<b>k1654</b>	kvazi-müstəvi dalğalar	quasiplane waves	квАЗИПЛОСКИЕ ВОЛНЫ
<b>k1655</b>	kvazi-neytrallıq	quasi-neutrality	квАЗИНЕЙТРАЛЬНОСТЬ, квАЗИНЕЙТРАЛЬНЫЙ
<b>k1656</b>	kvazi-periodik rəqslər	quasi-periodic oscillation	квАЗИПЕРИОДИЧЕСКИЕ КОЛЕБАНИЯ
<b>k1657</b>	kvazi-qrup	quasi-group	квАЗИГРУППА
<b>k1658</b>	kvazisəviyyə	imref , quasi-Fermi level	квАЗИУРОВЕНЬ ФЕРМИ, квАЗИУРОВЕНЬ
<b>k1659</b>	kvazi-sferik dalğalar	quasispherical waves	квАЗИСФЕРИЧЕСКИЕ ВОЛНЫ
<b>k1660</b>	kvazispin	quasi-spin	квАЗИСПИН
<b>k1661</b>	kvazispin operatoru	quasi-spin operator	ОПЕРАТОР КВАЗИСПИНА

<b>k1662</b>	kvazi-stabil quruluş	quasi-stable structure	квазистабильная структура
<b>k1663</b>	kvazi-stasionar cəbhə	quasi-stationary front	квазистационарный фронт
<b>k1664</b>	kvazi-stasionar cərəyan	current, quasi-stationary current	квазистационарный ток
<b>k1665</b>	kvazistasionar hal	quasi-steady state, quasi-stationary state	квазистационарное состояние
<b>k1666</b>	kvazi-statik dəyişmə	quasi-static change	квазистатическое изменение
<b>k1667</b>	kvazi-statik dönümlü dəyişmə	quasi-static reversible change	квазистатическое обратимое изменение
<b>k1668</b>	kvazi-statik proses	quasi-static process	квазистатический процесс
<b>k1669</b>	kvazi-termodinamik	quasi-thermodynamic	квазитермодинамический
<b>k1670</b>	kvazi-xətti dayanıqsızlıq	quasilinear instability	квазилинейная неустойчивость
<b>k1671</b>	kvazi-xətti nəzəriyyə	quasilinear theory	квазилинейная теория
<b>k1672</b>	kvazi-xətti tənlik	quasi-linear equation	квазилинейное уравнение
<b>k1673</b>	kvazizərrəcik	quasiparticle	квазичастица
<b>k1674</b>	kvazizərrəcik halı	quasi-particle state	квазичастичное состояние
<b>k1675</b>	kvazielastik nəzəriyyə	anelasticity theory	теория квазипротяжной
<b>k1676</b>	kvazi-elastik qüvvə	quasi-elastic force	квазипротяжная сила
<b>k1677</b>	kvazi-elastik rabitə	quasi-elastic bond	квазипротяжная связь
<b>k1678</b>	kvazi-elastik səpilmə	quasi-elastic scattering	квазипротяжное рассеяние
<b>k1679</b>	kvazi-eninə yayılma	quasi-transverse propagation	квазипоперечное распространение
<b>k1680</b>	kvazi-erqodik sistem	quasi-ergodic system	квазиэргодическая система
<b>k1681</b>	Kvinke təcrübəsi	Kvinke experiment	опыт Квинке
<b>k1682</b>	kvinta	fifth	квинта
<b>k1683</b>	kvintet	quintet	квинтет
<b>k1684</b>	kyuvet	ditch	кувета
<b>k1685</b>	kollektor keçidi müqaviməti	collector junction resistance	сопротивление коллекторного перехода