

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ**

**ХАРЬКОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА имени А. Н. БЕКЕТОВА**

**Г. П. СОКОЛОВА, Т. А. ПЛОТНИКОВА**

**РУССКО-АНГЛО-ФРАНЦУЗСКО-ТУРЕЦКИЙ СЛОВАРЬ**

**ПО ФИЗИКЕ, МАТЕМАТИКЕ И ЧЕРЧЕНИЮ**

*(для иностранных студентов подготовительного отделения  
инженерно-технических, инженерно-экономических, охраны здоровья, биологических,  
физкультурных и сельскохозяйственных специальностей)*

**Харьков  
ХНУГХ им. А. Н. Бекетова  
2019**

**Соколова Г. П.** Русско-англо-французско-турецкий словарь по физике, математике и черчению (для иностранных студентов подготовительного отделения инженерно-технических, инженерно-экономических, охраны здоровья, биологических, физкультурных и сельскохозяйственных специальностей) / Г. П. Соколова, Т. А. Плотникова; Харьков. нац. ун-т гор. хоз-ва им. А. Н. Бекетова. – Харьков : ХНУГХ им. А. Н. Бекетова, 2019. – 59 с.

Авторы: Г. П. Соколова, Т. А. Плотникова

Перевод словарных статей: Г. П. Соколова, Т. А. Плотникова, Йетмиш Баран (Турция)

*Рекомендовано кафедрой украинского и русского языков как иностранных, протокол № 13 от 27.06.2019.*

© Г. П. Соколова, Т. А. Плотникова, 2019

© ХНУГХ им. А. Н. Бекетова, 2019

## **ПРЕДИСЛОВИЕ**

Настоящий «Русско-англо-французско-турецкий словарь» по физике, математике и черчению предназначен для иностранных студентов подготовительного отделения инженерно-технических, инженерно-экономических, охраны здоровья, биологических, физкультурных и сельскохозяйственных специальностей.

Словарь содержит лексику учебников и учебных пособий, а также наиболее типичные сочетания слов и терминологические сочетания, характерные для той или иной учебной дисциплины.

Цель данного словаря – помочь студентам-иностранцам научиться понимать и применять русскую научно-техническую терминологию, овладеть основами специальности.

**РУССКО–АНГЛО–ФРАНЦУЗСКО–ТУРЕЦКИЙ СЛОВАРЬ**

Русский	Английский	Французский	Турецкий
<b>А</b>			
абсолютный	absolute	absolu	Kesin
абстрактный	abstract	abstraire	Soyut
абсцисса	abscissa	abscisse	Apse
автобус	bus	autobus	Otobüs
алгебра	algebra	algèbre	Cebir
алгебраический	algebraic(al)	algébrique	Cebirsel
алгоритм	algorithm	e algorithme	Algoritma
аксиома	axiom	axiome	aksiyom
аксонометрия	axonometry	axonometrie	aksonometre
ампер (А)	ampere	ampère	amper
анализ	analysis	analyse	analiz
аналог	analog	analogue	analog
антипараллельный	antiparallel	untiparallèle	antiparalel
асимметрический	asymmetric(al)	asymetrique	asimetrik
атмосфера	atmosphere	atmosphère	atmosfer
атом	atom	atome	atom
атомный	atomic	atomique	atomic

<b>Б</b>			
барометр	barometer	baromètre	barometre
берег ( <i>реки</i> )	bank	bord	sahil
бесконечно	infinitely	infiniment	sonsuz
бесконечный	infinite	infini	sonsuz
бесцветный	colourless	incolore	renksiz
биссектриса	bisectrix	bissectrice	açıortay
блеск	brilliance; glance; lustre	luster; brilliant	parıltı
больше	equalor; more	supérieur á	daha fazla
больше на...	equalor by..; more than...	de plus	daha fazla
больше <i>чем</i> , более <i>чем</i>	equalor <i>than</i> ; higher...	plus grand que...	den fazla
большой	greater; larger	plus grand	daha büyük
большинство	majority	majorité	çoğunluk
большой	large	grand	büyük
брать (взять) <i>что</i>	to put; to take	prendre	almak
брать в скобки	to put in brackets	mettre en parentheses	paranteze almak
бросать (бросить) <i>что</i> <i>куда</i>	throw	jeter; lancer	atmak; bırakmak
брошенный	thrown	lancé; jeté	atılmış; bırakılmış

быстрота; быстрее	speed; rate; faster	rapidité; promptitude; plus vite	hızlı
быть; бывать <i>где</i>	to be	être	olmak
быть равным <i>чему</i>	to be equal <i>to...</i>	être égal	eşit olmak
быть сравнимым <i>с чем</i>	to be comparable with	être congruent	karşılaştırılmak
<b>В</b>			
важный	important	important	önemli
вакантный	vacant	vacant	açık
вакуум	vacuum	vakuum; vide	vakkum
вариант	alternat	variante	secenek
вариант (контрольный)	(control) version	variante (contrôle)	variant
вариация	variation	variation	varyasyon
ватт (Вт)	watt (Wt)	watt	watt
вблизи <i>чего</i>	close; near	de près; côté de...	yakına
введение	introduction	introduction	konma; giriş
вводить (ввести) <i>что</i>	to introduce	introduire	sokmak
вверх	upward	vers, en haut	yukarı
вдвое	twice	deuxièmement	iki defa
вдоль <i>чего</i>	lengthwise	le long de	uzunlamasına
везде	everywhere	partout	heryerde

вектор	vector	vecteur	vektör
вектор единичный	unit vector	vecteur unite	ünite vektörü
вектор перемещения	displacement vector	vecteur de deplacement	değiştirme vektörü
вектор противоположный	opposite vector	vecteur oppose	karşit vektör
вектор силы	force vector	vecteur de force	vektör kuvveti
вектор угловой скорости	angularspeed; velocity rate vector	vecteur de vitesse angulaire	köşe hız vektörü
вектор направляющий	direction vector	vecteur directeur	yön vektörü
векторный	vectorial	vectoriel	vektörel
величина	value; quantity	grandeur	büyüklük
велосипедист	cyclist	cyclist	bisikletçi
вертикаль	vertical	vertical	dikey
вертикально	vertically	verticalement	dikey
вертикальные углы	vertical angles	angles opposes par le sommet	dikey köşe
вертикальный	vertical	vertical	dik
вершина	vertex	sommet	tepe; doruk
вершина угла	vertex ofangle	sommet d un angle	tepe açısı

вЕС	weight	poids	ağırlık
вЕТВЬ	branch	branche	dal; kol
вЕТВЬ функции	function branch	branche d'une hyperbole	fonksiyon kolu
вЕЩЕСТВО	substance	substance	madde
вЕЩЕСТВЕННЫЙ	real	réel	maddeli
вЕЩЕСТВО кристаллическое	crystal substance	substance cristalline	kristal madde
вЗАИМОДЕЙСТВИЕ	interaction	intéraction	etkileşim
вЗАИМОДЕЙСТВОВАТЬ <i>с чем</i>	to interact	intéragir	etkileşmek
вЗАИМНО; вЗАИМОСВЯЗЬ	mutually; (cor)relation	réciproquement;(cor)relation	bağlantı
вИД	kind; form; aspect	espèce	görünüş
вИД ОБЩИЙ	principal view	forme generale	genel görüş
вИДИМЫЙ	visible	visible	görünür
вИНТОВКА	rifle	fusil	tüfek
вКЛЮЧЕНИЕ	inclusion; inserting; engaging; switching on	démarrage	açılım
вКЛЮЧАТЬ (вКЛЮЧИТЬ) <i>(вставить) что</i>	to include; to insert; to engage; to switch on	faire partie	açmak
вЛИЯНИЕ <i>чего на что</i>	influence; affect	influence; effet	etki
вЛИЯТЬ <i>на что</i>	to influence <i>on</i> ; to affect	influer sur	etkilemek



внешний	external	extérieur	dış
вниз	down; downward	en bas	aşağı
внутренний	internal	intérieur	içsel
вогнутый	concave	concave	obruk
вода	water	eau	su
возбуждение возбуждённый атом	excitation; excitement excited atom	excitation atome excité	heyecanlı
возведение <i>во что</i>	raising	élévation	kurma
возведение в квадрат	raising to a square	elevation a la second puissance	çember kurma
возведение в куб	raising to a cube	elevation a troisièm puissance	küp kurma
возведение в степень	raising to a power	elevation a une puissance	kuvvete yükselme
возводить (возвести)	to raise	élever	çıkarmak
возвращение	returne	retour	geri vermek
воздействовать <i>на что</i>	to act on	actioner	etkilemek
воздух	air	air	hava
возможный	possible	possible	mümkün
возникать (возникнуть)	to arise; to occur; to appear; to originate	se former; se produire; apparaître; surgir	meydana gelmek

возрастать (возрасти)	to increase; to grow	croître; sùcroître;augmenter	artmak; yaşlanmak
вокруг <i>чего</i>	around; about	autourde	etrafında
волна	wave	onde	dalga
ВОЛЬТ	volt	volt	volt
вообще	in generale; generally	en general	genellikle
вопрос	question	question	soru
вправо	to the right	à droite	sağa
вращательный	rotatory	rotatoire	dönen
вращаться <i>вокруг чего</i>	to rotate; to revolve	tourner	dönmek
вращение <i>чего вокруг чего</i>	rotation	rotation	rotasyon
в результате <i>чего</i>	as a result	en conséquence de quoi	sonuç olarak
время	time	temps	zaman
всегда	always	toujours	her zaman
всемирное тяготение	universal gravitation	gravitation universel	evrensel yerçekimi
всемирный	universal	universel	evrensel
вспомогательный	auxiliary; subsidiary	auxiliaire	yardımcı
всплыть (всплывать)	to surface; to come to surface; to emerge	monter à la surface	su üstüne çıkmak
вспомогательный	auxiliary, subsidiary	auxiliaire	yardımcı
вставлять (вставить)	to put in (to); to insert	mettre en place; inserer	yapıştırmak

встреча	meeting	rencontre	karşılaşma
выбирать (выбрать) <i>что</i>	to choose; to select	choisir	seçmek
вывод; сделать вывод	conclusion; conclude; to make a conclusion	conclusion; conclure; tirerune conclusion	sonuç
выводить (вывести)	to lead out; to deduce; to derive	évacuer; faire sortir, deduire	çıkarmak
выделение <i>чего из чего</i>	separation; liberation	degagement; separation	ayırarak
выделять(ся) <i>из чего</i>	to separate; to liberate	degager; separer	bölmek
вынесение <i>чего</i>	taking out	mise en dehors	çıkarmak
вынесение неизвестной величины за скобки	taking the unknown out of the bracket	mise d'une inconnue en facteur	bilinmeyeni parantez dışına alma
выигрыш	prize; gain	gain	ödül
выносные линии	dimension lines	lignes de cotation	çıkarma yolu
выполнять (выполнить)	to execute; to fulfil; to realize; to implement	executer, realizer	yerine getirmek
выпуклый	convex	convexe	kabartmalı
выражать (выразить)	to express	exprimer	ifade etmek
выражение	expression	expression	ifade
высота	height	hauteur	yükselik

выталкивать (вытолкнуть)	to push (to force; to knock) out	pousser; éxpulser	dışarı itmek
выталкивающая (сила)	buoyant;expulsive (force)	poussée d'Archimède	dışarıya iterken
вытекать (вытечь)	to flow (run) out	découler	akmak;dökülmek
вытеснять (вытеснить)	to displace	déplacer; évincer	yerini almak
вычисление	calculation	calcul	hesaplama
вычислять (вычислить)	to calculate; to compute	calculer	hesaplamak
вычитание	subtraction	soustraction	okumak
<b>Г</b>			
газ; газовый	gas	de gas; gazeux	gaz, gazlı
геометрия	geometry	géométrie	geometri
геометрический	geometrical	géométrique	geometrik
герц (Гц)	hertz (Hz)	hertz (Hz)	hertz
гидравлический (пресс)	hydraulic (press)	(press) hydraulique	hidrolik
гидростатика	hydrostatics	hydrostatique	hidrostatik
главный	main; principal; chief	principal; cardinal	asıl, ana
горизонтальный	horizontal	horizontal	yatay
гравитация	gravitation	gravitation	yer cekimi

гравитационный	gravitational	gravitationnel	yer cekimi surekli
градус	degree	degré	derece
грамм	gram	gramme	gram
график	graph; diagram	graphique	grafik
график, график ( <i>функции</i> )	chart; graph of a function	diagramme; graphique d'une fonction	grafik fonksiyon grafiği
графический	graphic	graphique	grafik
груз	load; weight	charge; poids	ağırlık
группирование	grouping	groupement	gruplaşma
<b>Д</b>			
давить <i>на что</i>	to press	exercer la pression	basmak, sıkmak
давление	pressure	pression	tansiyon; basınç
дальность ( <i>полёта</i> )	( <i>flying</i> ) range; range of throw; distance of <i>flying</i>	distance...; portée	uçuş uzunluğu
данный	given	donné	veriler; bilgiler
двигать(ся)	to move	se mouvoir; déplacement	hareket etmek
двигатель	motor; engine	moteur	hareket ettirici
движение <i>чего</i>	motion; movement	mouvement; déplacement	hareket
движение точки	motion of a point	mouvement de point	hareket noktası

движение вращательное	rotary motion; rotation	mouvement rotatoire	dönüsümlü hareket
движение криволинейное	curvilinear motion	mouvement curviligne	eğrisel hareket
движение прямолинейное	rectilinear (straight-line) motion	mouvement rectiligne	düz hareket
движение равномерное	uniform motion	mouvement uniforme	eşit hareket
движение сложное (составное)	compound motion	mouvement composé	zor hareket
двигаться	to move	se mouvoir; se déplacer	hareket etmek
двигатель	motor; engine	moteur	hareket ettirici
действие	operation; action	action	eylem
действовать	to act	agir	faaliyette bulunmak
декартовы координаты	cartesian coordinates	coordonnées cartésiennes	kartezyen koordinatlar
деление <i>чего</i>	division	division	bölünme
деление отрезка	division of a segment	division de segment	segmentin bölünmesi
деление ядра	nuclear fission	fission nucléaire	çekirdek bölünmesi
делимое	dividend	dividende	bölünen
делимость	divisibility	divisibilité	bölünebilirlik
делитель	divisor	diviseur	bölen

делить(ся)	to divide	se diviser	bölmek
дерево	tree	arbre	ağaç
деревня	village; country	village	köy
деталь	part	pièce; element	detay
деформация	deformation	déformation	deformasyon
джоуль (Дж)	joule (J)	joule (J)	joule
диагональ	diagonal	diagonale	çapraz
диаметр	diameter	diamètre	diyametre
дина (дин)	dyne	dyne	dyne
динамика	dynamics	dynamique	dinamik
динамический	dynamical	dynamique	dinamik
динамометр	dynamometer	dynamomètre	dinamometre
длина	length	longueur	uzunluk
доклад	report	rapport	bildiri
дом	house	maison	ev
дополнять (дополнить)	to supplement; to complete	completer	tamamlamak
дополнительный	supplementary; complementary	supplémentaire	ek olarak
дробный	fractional	fractionnaire	kesirli
дробь	fraction	fraction	kesir
дробь рациональная	rational fraction	fraction rationnelle	rasyonel sayılar

другой	another	autre	başka
дуга	arc	arc	yay
<b>Е</b>			
единица ~ измерения ~ длины ~ массы	unit ~of measurement ~ of length ~ of mass	unité ~ de mesure ~ de longueur ~ de masse	birim ~ ölçü birimi ~ ölçü uzunluğu ~ ölçü ağırlığı
если	if	si	eğer
ехать (...едет)	to drive; to go	aller	gitmek
ёмкость (конденсатора, сосуда)	capacity (condenser, vessel)	capacité(d'uncondensateur, récipient)	kapasite
<b>Ж</b>			
железо	iron	fer	demir
жѳсткость (пружины)	rigidity ofaspring	rigidité; raideur du ressort	yay sertliđi
жидкий	liquid; fluid	liquide	SIV1
жидкость	liquid; fluid	liquide	SIV1
<b>З</b>			
зависеть от чего	to depend on...	dépendre	bađımlı olmak
зависимость от чего	dependence on...	dépendance	bađımlılık



задание	task; presetting	tâche; prescription	vazife;ödev
заданный	given; present	donné; prescrit	verilmiş
задача	problem; sum	problème	problem
заканчивать (закончить)	to finish	finir; terminer	bitirmek
закон	law; principle	loi	kanun
закон всемирного тяготения	law of universal gravitation	loi de la gravitation universelle	evrensel yerçekimi kanunları
закон инерции	law of inertia	loi d'inertie	eylemsizlik yasası
закон сохранения энергии	law of conservation of energy	conservation de l'énergie	enerji depolama yasası
закон физический	physical law	loi physique	fizik kuralları
закономерный	regular	regulier	belirli yasalara uygun
закреплять (закрепить)	to fasten; to fix	fixer	saptamak
замедленное движение	retarded (decelerated) motion	motionretardé	yavaş hareket
замедленный	retarded	ralenti; retardé; décéléré	yavaş
замедлять (замедлить) <i>что</i>	to decelerate; to retard; to delay; to slow down	décélérer; ralentir; retarder	yavaşlatmak
замена <i>чего</i>	replacement <i>by...</i> ; substitution <i>for...</i>	remplacement; substitution	değişiklik
замена переменной	substitution of a variable	changement de variable	kararsızlık değişimi

заменять (заменить) <i>что чем</i>	to replace <i>by..</i> ; to exchange to substitute <i>for...</i>	remplacer; substituer	değiştirmek
замещать (заместить) <i>что чем</i>	to substitute; to replace	substituer; remplacer	karıştırmak
замкнутый	closed; locked; isolated	fermé	kapalı
замыкание	closing; locking	fermeture	kısa devre
замыкание ( <i>короткое</i> )	short circuit	court-circuit	kısa devre
заряд	charge	chargé	şarj
затрачивать (затратить)	to spend	dépenser	harcamak
затраченная работа	spent work	travail dépensé	harcanan iş
заштрихованный	hatched	hachuré	taramak
звезда	star	étoile	yıldız
звук	sound	son	ses
земля	earth; ground	la terre	dünya
значение	value; importance	valeur; signification	anlam
<b>И</b>			
игла	needle	aiguille	iğne
идеальный ( <i>газ</i> )	ideal	idéel; parfait	ideal
идти ( <i>...идёт</i> )	to go; to walk	marcher; aller	gitmek

известный	known	connu	ünlü
изгибать	to bend	(re) courber; (re) plier	eğriltmek
изготовление	manufacture	fabrication	yapım
изготавливать (изготовить)	to manufacture	fabriquer	yapmak
излучать	to radiate; to emit	rayonner; emettre	yaymak;saçmak
излучение	radiation; emission	rayonnement; emission	kozmetik ışın
излучение тепловое	thermal radiation	rayonnement calorifique	termal radyasyon
излучение ядерное	nuclear radiation	radiation nucléaire	nükleer radyasyon
изменение	change	changement	değişim
изменять(ся)	to change	se changer	değiştirmek
измерение	measurement	mesurage; mesure	ölçüm
измерять (измерить) <i>что</i>	to measure	mesurer	ölçmek
изображать (изобразить)	to represent; to show	représenter	tasvir etmek
изображение	representation	representation	tasviri olmak
изолированный	isolated	isolé	izole
изучать (изучить) <i>что</i>	to study; to learn	étudier	öğrenmek
иметь <i>что</i>	to have	avoir	sahipolmak

импульс	impulse	impulsion	nabız
инертность	inertness	inertie	eylemsizlik
инерция	inertia	inertie	eylemsizlik
инерциальный	inertial	inertial	eylemsizlik
инструмент	tool; instrument	outile; instrument	enstrüman
интервал	interval	intervalle	interval
интернациональный	international	international	uluslararası
испарение	evaporation	evaporation; sublimation	buharlaştırma
использование <i>чего</i>	utilization; use	utilisation	kullanım
использовать <i>что</i>	to use; to make use of; to utilize; to employ	utilizer; employer	kullanmak
искусственный	artificial	artificiel	sanatsal
испускание	emission	emission	yayıma
исследование	study; research; analysis	recherché; examen	muayene
исследовать	to investigate; to analyse; to study	examiner; etudier	muayene etmek
источник	source	source	kaynak
источник света	light source	source de lumière	ışık kaynağı
исчезать (исчезнуть)	to disappear	disparaître	kaybolmak

<b>К</b>			
каждый	each; every	chacun	her
какой	what; which	comment; quel	hangi
кандела	candela	kandel	kandela
касательная	tangent	tangente	teğet
качение	rolling; swinging	roulement	sallama
квадрат	square; quadrat	carré	kare
квадратный ( <i>корень</i> )	square ( <i>root</i> )	carré(e)	kare kök
кельвин	kelvin	kelvin	kelvin
керосин	kerosene	kerosene	kerosin
килограмм	kilogram(me)	kilogramme	kilogram
кинематика	kinematics	cinématique	kinematik
кинематический	kinematic	cinématique	kinematik
кинетический	kinetic	cinétique	kinetik
кипеть (закипеть)	to boil	bouillir	kaynamak
кирпич	brick	brique	kerpiç
классический	classical	classique	klasik
книга	book	livre	kitap

колебание	oscillation; vibration	oscillation	salınma
количество	quantity	quantité	miktar
конец	end	fin	son
конечный	final	final	final
константа	constant	constant	değişmez
контакт	contact	contact	kontakt
контур	circuit	circuit	çevre çizgisi
кончатся,(за)кончиться	to finish; to end	finir; terminer; achever	sonlanmak
коньки	skates	patins	paten
конькобежец	skater	patineur	patina
координата	coordinate	coordonnée	koordinat
корень	root	racine	kök
косинус	cosine	cosinus	kosins
коэффициент	coefficient	coefficient	katsayı
крайний	extreme	êxtreme	son derece
кран	crane	grue; robinet	musluk
кривая	curve	courbe	eğri
криволинейный	curvilinear	curviligne	eğrisel
круг	circle	cercle	çember
куб	cube	cube	küp
кубический	cubic	cubique	küp

Л			
лампа	lamp	lampe	lamba
латунь	brass	laiton	pirinç
латунный	brass	de laiton	pirinçten
лежать	toile	trouver	uzanmak
лезвие	blade	lame	lezviye (jilet)
лететь	to fly	voler	uçmak
лёд	ice	glace	buz
линейный	linear	linéaire	çizgili
линейная функция	linear function	fonction linéaire	doğrusal işlev
линия	line	ligne	hat
лифт	elevator; lift	ascenseur	asansör
ломать (сломать)	to break	casser; briser; rompre	kırmak
ломаный	broken	cassé	kırılmış
лодка	boat	bateau	sandal
луна	moon	lune	ay
льдина	block of ice; ice-floe	glaçon	buzlu
любой	any	lequel; chacun	herhangi

<b>М</b>			
магнетизм	magnetism	magnétisme	manyetizm
магнитный	magnetic	magnétique	manyetik
максимум	maximum	maximum	maksimum
Марс	Mars	Mars; hune	mars
масса	mass	masse	ağırlık
масса тела	mass of body	mass du corps	vücut ağırlığı
масштаб	scale	échelle	ölçek
математическое выражение	mathematic expression	expression mathématique	matematik işaretleri
материал	material	matériau; matière	materyal
материя	matter	matière	madde
материальная точка	material point	point matériel	maddesel nokta
материальный	material	matériel	malzeme
машина	car	voiture	araba
маятник	pendulum	pendule	masa
мгновение (момент)	moment; instant	instant; moment	lahza
мгновенный	flash; instantaneous	instantané; momentané	ani
международный	international	international	uluslararası
мел	chalk	craie	tebeşir



меньше (от «мало») чем что; меньше чего	less ( <i>little</i> ); smaller <i>than</i> ..	inferieur; moins <i>de</i> ...	den az
меняться (изменяться)	change	se changer	değişmek
мера	measure	mesure	tedbir
место ( <i>встречи</i> )	place ( <i>of meeting</i> )	place ( <i>de rencontre</i> )	yer
металл	metal	métal	metal
метод	method	méthode	metod
метод подстановки	substitution method	méthode de substitution	yerine koyma metodu
метр	meter	mètre	metre
механика	mechanics	mécanique	mekanik
механический	mechanical	mécanique	mekanik
минимум	minimum	minimum	minimum
мир	world	le monde	dünya
многочлен	polynomial	polynôm	çok üye
множество	set	multitude	çogunluk
множество бесконечное	infinite set	multitude infinite	çogunlukla
множество конечное	finite set	multitude finie	sonlu çogunluk
модуль	modulus	module	model
модуль скорости	module of velocity	module de vitesse	model hızı
молекула	molecule	molecule	molekül
молекулярный	molecular	moléculaire	molekül

МОЛЬ	mole	mole	mol
МОМЕНТ	moment	moment	an
МОМЕНТ СИЛЫ	moment of force	moment d'une force	anın gücü
МОРЕ	sea	mer	deniz
МОТОР	motor; engine	moteur	motor
МОЩНОСТЬ	power	puissance; capacité	kuvvet
<b>Н</b>			
навстречу ~ друг другу	to meet (forward) ~ to each other	a la recontre ~ les uns des au	karşılama ~birbirini
название	name; title	appellation; nom	isim
назначение	purpose	destination	anlam
называть(ся) <i>чем</i>	to be named; to call	s'appelle	isimlendirmek
наименование	name; denomination	denomination	isim
наклон	inclination; tilt	inclinaison	egim
наклонный	inclined	incliné	egimli
нанесение	application	application	taşımak
нанести размеры на чертёж	to indicate the dimension on a drawing	coter un dessin	boyutları çizime taşımak
направление <i>чего</i>	direction	sens; direction	istikamet
направление движения	direction of motion	sens du mouvement	hareket istikameti

направленный	directed	dirigé	istikametli
направленный противоположно	directed opposite	(dirigé) d'un sens opposé	karşıt istikametli
направлять (направить)	to direct; to aim	diriger vers; pointer	yönelmek
направляющий вектор	direction vector	vecteur directeur	yöneltilici vektör
например	for example	par exemple	örnek
наука	science	science	bilim
находить(ся) где	to be (situated); to be found	se trouver	bulunmak
начало	beginning	commencement	başlangıç
начальный	initial; first	initial	bağımsız değişim
независимая переменная	independent variable	variable indépendante	bilinmeyen
неизвестная (величина)	unknown	inconnue	değişmeyen
неизменный	unchangeable	constant	başlangıç
невесомость	weightlessness	impondérabilité	tartılmaz
независимый	independent	indépendant	bağımsız
нейтральный	neutral	neutre	nötr
некоторый	some	certain	bazı
нельзя	it's impossible	on ne peut pas	imkansız
неограниченный	unbounded	illimité	sınırsız
неподвижный	immovable	immobile	taşınmaz

непрерывный	continuous	continu	aralıksız
неравенство	inequality	inégalité	esitsiz
неравномерный	uneven; irregular	non uniforme	esit olmayan
неровный	uneven	anguleux; irrégulier	esit olmayan
несколько	a few; some	quelques; un peu	birkac
неустойчивый	unstable	instable	ısrarsız
нормальное (центростремительное) ускорение	normal (centripetal) acceleration	accélération normal (centripète)	normal
нулевой	zero	zéro; nul	sıfır
нумеровать	to number	numéroter	numara
ньютон (Н)	newton (N)	newton (N)	newton
<b>О</b>			
обладать (энергией)	to possess <i>energy</i> ; to own	posséder ( <i>de l'énergie</i> )	sahibi olmak
область	range; domain	domaine	bölge
область значений	range of values	ensemble des valeurs	bölgenin anlamı
область измерения	domain of measurement	domaine de mesure	bölgenin ölçümü
область определения	domain of definition	ensemble de definition	bölgenin ayrılımı
область существования	domain of existence	domain d'existence	bölgenin varlığı

обмен	exchange	échange	takas
обозначать (обозначить) <i>что</i>	to designate; to denote	désigner	demek istemek
обозначение <i>чего</i>	denotation	indication; désignation	demek istenen
оборот	revolution; rotation	l'échange; tour	devir
образец	specimen	modele	örnek
обратно (назад)	back; inversely	inversement	ters
объект	object	objet	nesne
объём	volume	volume	hacim
объяснять (объяснить)	explain	expliquer	aciklamak
ограниченный	limited	limité	sınırlı
одинаково	identically	également	aynı
одинаково направленные	identically directed	également dirigents	aynı yön
одинаковый	equal; same; identical	le même; identique	aynı
одновременно	simultaneously; at the same time	simultanément	aynı zamanda
однородный	uniform; homogeneous	uniforme; homogène	homojen
окончательный	final; ultimate	definitif	bitirici
окружающий	surrounding	l'entourage	cevreleyen
окружность	circle; circumference	circonférence	cember
описать (описывать) <i>что</i>	to describe	décrire	tasvir etmek

определённый	definite	défini	belirlenmiş
определение	determination; definition	définition; détermination	belirleme
определять	to define; to determine	définir; déterminer	belirlemek
оптика	optics	optique	optik
опускать (опустить) <i>что</i>	to pull down; to lower	abaisser; des-cendre	indirmek
опыт	experiment	expérience	tecrube
ордината	ordinate	ordonnée	ordinat
освещать (осветить) <i>что</i>	to illuminate; to light	éclairer; illuminer	aydınlattmak
осевая линия	axial line	ligne axiale	orta çizgi
основной	basic; fundanental	fondamental; principal	temel
остановка	stop	arrêt, stoppage	durak
острый	sharp	aigu	keskin, acı
острый угол	acute angle	angle aigu	keskin köşe
ось	axis	axe	dingil
оси координат	coordinate axes	axes de coordonnées	dingil koordinesi
ось абсцисс	axis of abscissas	axe d abscisses	apse koordinesi
ось ординат	axis of ordinates	axe d ordonnées	ordinat koordinesi
ось симметрии	axis of symmetry	axe de symétrie	simetri koordinesi
отверстие	hole; aperture	ouverture; orifice; trou	delik

ответ	answer; reply; respond	réponse	cevap
отдача	return	retour	verme
отдача ( <i>винтовки</i> )	kick	retour de fusil	tufekle vurma
отдельно	separately	séparé; isolé	ayrı
отдельный	separate	séparé; particulier	ayrı
отличие	difference; distinction	différence; distinction	fark
отличать(ся)	to differ	distinguer	fark etmek
относительно <i>чего</i>	relative(ly) <i>to...</i>	relativement <i>à...</i>	nispeten
относительный	relative	relatif	nispeten
<i>a</i> относится к <i>b</i> как <i>c</i> относится к <i>d</i>	<i>a</i> relates to <i>b</i> as <i>c</i> relates to <i>d</i>	<i>a</i> sur <i>b</i> égale <i>c</i> sur <i>d</i>	<i>a</i> 'nin <i>b</i> ye yaklaşım <i>c</i> 'nin <i>d</i> 'ye yaklaşımı
отношение ( <i>матем.</i> )	ratio; relation	relation; rapport	davranış
отрезок	piece; segment	segment	kesilmiş
отрицательный	negative	négatif	negatif
отсутствовать	to be absent	être absent	bulunmamak
отсчёт	reference	référence	sayma
отсчитывать (отсчитать)	to count	compter; calculer	saymak
отталкивание	repulsion	répulsion	itmek
отчёт	report	rapport	rapor
оформление чертежа	making up of drow	composer de tirer	resim kaydı

II			
падать (упасть)	to fall; to drop	tomber; baisser	dusmek
падение	fall	chute; baisse	dusme
парабола	parabola	parabole	parabola
параллельно <i>чему</i>	parallel <i>to...</i> ; in parallel	parallèlement <i>à...</i> ; en parallèle	parallel
параллелограмм	parallelogram	parallogramme	parallelogram
параллель(ный)	parallel	parallèle	parallel
параллельные линии	parallele lines	lignes parallèles	parallel hat
параметр	parameter	paramètre	parametre
паскаль (Па)	pascal (Pa)	pascal (Pa)	pascal
перемена	change	changement	degisim
переменное ( <i>движение</i> )	variable ( <i>motion</i> )	( <i>mouvement</i> ) varie	degisimli hareket
перемещать (переместить)	to displace	déplacer	karıstırmak
перемещение	displacement	déplacement	karısmıs
переносить (перенести)	to transfer	transférer	tasımak
пересекать (пересечь)	to intersect; to cross(over)	traverser; croiser	gecmek
пересекающиеся прямые	intersecting lines	droites sécantes	duz gecmek
пересечение	intersection; traverse	intersection; croisement	kesisme
период	period	période	periyot



перпендикуляр	perpendicular	perpendiculaire	perpendikular
восстановить перпендикуляр	to draw(to construct) a perpendicular	élever une perpendiculaire	perpendikuları onarmak
перпендикулярно <i>чему</i>	perpendicular <i>to...</i>	perpendiculairement <i>â...</i>	perpendikular
перпендикулярный	perpendicular	perpendiculaire	perpendikular
плавать	to swim; to float	flotter; nager	yuzmek
план	plan; schem; diagram	plan; schéma; diagramme	plan
плечо силы	force arm	bras de force	omuz gucu
плоскость ( <i>плоский</i> )	plane	plan	sertlik
плоский угол	plane (flat) angle	plat (plan) angle	sert kose
плотность	density	densité	sertlik
плотный	dense; compact	dense; compact	sert
площадь	area	aire; surface	meydan
поверхность	surface	surface	tepe
поворачивать (повернуть)	to turn	tourner	donmek
поворот	turn	tour	donus
повторять (повторить) <i>что</i>	to repeat	répéter	tekrar etmek
повышать(ся) /повыситься(ся)	to increase; to rise	s'élever; monter	yukseltmek
поглощать(поглотить) <i>что</i>	to absorb	absorber	emmek

погружать (погрузить)	to immerse	plonger; submerger	daldırmak
подбирать (подобрать)	to match; to select	assortir; sélectionner	toplamak
подвес	suspension	suspension	asılı
подвесить (подвешивать)	to hang up; suspend	suspendre	asmak
подвижность	mobility	mobilité	hareketlilik
поддерживать	to support	soutenir	desteklemek
подъём	lifting	montée	kaldırma
подъёмная сила	elevating force	force de élévateur	kaldırma kuvveti
подставить (подставить) <i>что (в формулу)</i>	to substitute <i>(into the formula)</i>	substituer <i>(dans la formule)</i>	yerleştirmek
поезд	train	train	tren
позволять (позволить)	to permit; to allow	permettre	müsaade etmek
показать (показывать)	to show	montrer; voir	göstermek
покоиться; находиться в покое ( <i>покой</i> )	to rest; to be at rest ( <i>rest</i> )	reposer ( <i>repos</i> )	yatmak
поле	field	champ	alan
полезный	useful	utile	faydalı
полный	total; overall; full	total; complet	dolu
положение	position	position	pozisyon

положительный	positive	positif	pozitif
получать (получить)	to receive; to gain	recevoir; obtenir	almak
пользоваться <i>чем</i>	to use; to make use of	se server de; utiliser; jouir	faydalanmak
помещать (поместить) <i>что куда</i>	to place	placer	karistirmek
помощь	help	aide	yardım
понижать(ся)/ понизить(ся)	to fall; to lower; to decrease	baisser	kucultmek
понятие	concept; idea; notion	idee; notion	anlamak
поперечный	transverse; cross	transversal	cizgili
порядок	order	ordre	duzen
последовательно	in succession	successivement	takiben
постоянный	constant	constant; permanent	surekli
построение	construction	construire unconstruction	kurmak
построить ( <i>график</i> )	to construct; to draw (a graph); to plot	construire un graphique	grafik yapmak
потенциальная энергия	potential energy	énergie potentielle	potansiyel enerji
(по)терять <i>что</i> потеря, потери <i>чего</i>	to lose loss; waste	perdre perte	kayıp
поток	flux; current stream	flux; courant	sel
потребность	need	nécessité	ihtiyac

поэтому	therefore; that's why	c'est pourquoi	bu yuzden
пояснять (пояснить) <i>что</i>	to explain	expliquer	açıklamak
правило	rule	règle	kural
превращать(ся)/ превратить(ся) <i>во что</i>	to transform; to change from... <i>into</i> ; to turn ( <i>into</i> )	se transformer en	donusturmek
предел	limit	limite	sınır
предмет	object	objet	nesne; cisim
представлять (представить); представлять собой <i>что</i>	to present; to produce; to be	produire; représenter	varsaymak
прекращать(прекратить)	to cease; to stop	cesser; arrêter	kısaltmak; durdurmak
пренебречь (не учитывать <i>что</i> )	to neglect	négliger	ihmal
преобразование <i>чего</i>	conversion; transformation	conversion; transformation	transformasyon
преодолевать (преодолеть)	to overcome; to get over	surmonter	aşmak
препятствие	obstacle	obstacle	engel
прибавлять (прибавить)	to add	additionner	eklemek
приблизительно	approximately; about	approximativement	yaklaşık
прибор	instrument; device; meter	appareil	alet
приложение (точка приложения)	application (point of application)	application (point d'application)	başvuru (uygulama noktası)

применение <i>чего</i>	application; use	application; utilisation	kullanım
применять (применить) <i>что к чему для чего где</i>	to use; to apply	appliquer; utiliser; employer	kullanmak
пример	example	exemple	örnek
принять (принять) <i>что</i> (за <i>что</i> )	to assume; to take	accepter; admettre; prendre	almak; kabul etmek
приобретать <i>что</i>	to gain; to acquire	acquérir	kazanmak
приравнивать <i>что к чему</i>	to equate ( <i>with</i> )	égaliser	eşitlemek
природа	nature	nature	doga
притягивать <i>что к чему</i> притягиваться <i>к чему</i>	to attract to be attracted	attirer être attiré	çekmek bir şeye çekmek
притяжение	attraction	attraction	çekim
причина	cause; reason	raison	sebepe
проблема	problem	problem	problem
проверка	verification; checking	vérification	kontrol
проверять (проверить)	to check up; to verify	verifier	kontrol etmek
проектировать <i>что</i>	to design; to project	projeter; élaborer un projet	yansıtmak
проекция <i>чего</i>	projection	projection	yansıma yolculamak
проводить/провести ( <i>черту, линию</i> ); проводить <i>опыт</i>	to draw ( <i>a line</i> ); to conduct; to carry out <i>an experiment</i>	tracer ( <i>une ligne</i> ); faire une expérience	yolculamak (getirmek); tecrübe

произведение	product	production	eser, ürün
произведение скалярное	scalar product	produit scalaire	ürün şeması
производить (создавать) <i>что</i>	to carry out; to make; to produce; to create	produire; operer; créer	getirmek
производная ( <i>единица</i> )	derivative	derivée	getirilen
производный	derived	dérivé	getirilen
происходить (произойти)	to happen; to take place	se passer	olup bitmek (olay)
пройденный	passed	parcouru; passé	geçen
промежуток ( <i>отрезок</i> )	interval; period; space	intervalle; laps; joint	aralık
промежуток замкнутый	closed interval	interval fermé	kapalı aralık
промежуток открытый	open interval	interval ouvert	açık aralık
пропорциональный	proportional	proportionnel	orantı
прямая пропорциональная зависимость	direct  proportional dependence	dépendance  directement proportionnelle	direkt bağımlı orantı
обратная пропорциональная зависимость	inverse  proportional dependence	dépendance  inversement proportionnelle	ters bağımlı orantı
пропорция	proportion	proportion	orantı

простой	simple; easy	simple	basit
простота	simplicity	simplisité	basitlik
простота решения	simplicity of solution	simplisité desolution	kolay karar
пространственный	spatial; three-dimensional	spatial; tridimensionnel	alan
пространственный угол	spatial (solid) angle	angle solide	geçiş köşesi
пространство	space; area	espace	alan
противоположный	contrary; opposite	oppose	karşıt
проходить ( <i>путь</i> ) проходить <i>через что</i>	to go ( <i>way</i> ); to travel; to passthrough; to go through	traverser ( <i>chemin, voie</i> ); parcourir; passerâ traversr	geçmek
процент	percent	pour-cent	orantı
процесс	process	procès	süreç
пружина	spring	ressort	yay
прямая	(straight) line	droite	düz
прямая горизонтальная	gorizontal line	gorizontale	düz enine
прямая касательная	tangent line	droite tangente	düz kesişme
прямой угол	right (straight) angle	angle droit	düz köşe
прямая линия	direct line	la ligne droit	düz hat
прямолинейное движение	linear; straight-line; rectilinear motion	mouvement rectiligne	düz hatlı hareket

прямолинейный	linear; rectilinear	rectiligne	düz
прямоугольник	rectangle	rectangle	düz köşe
прямые	straight lines	droites	düz(çoğul)
прямые пересекающиеся; пересекать(ся)/пересечь(ся)	intersecting lines; to intersect	droites sécantes; traverser; se couper	düz geçmek
пуля	bullet	balle	mermi
пункт	point	point	nokta; yer
путь	road; way; track	chemin; voie; trajet	yol
<b>Р</b>			
работа	work	travail	iş
равенство	equality	égalité	eşitlik
равновесие	equilibrium	équilibre	eşit ağırlık
равнодействующий	resultant	résultante	eşit etki
равнозамедленное движение	uniformly retarded motion	mouvement uniformément	aynı yavaşlıkta hareket
равномерное движение	uniform motion	mouvement uniforme	eşit hareket



равнопеременное движение	uniformly variable motion	mouvement uniformémentvarié	eşit deęişimli hareket
равноускоренное движение	uniformly accelerated motion	mouvement uniformément accélere	eşit hızda hareket
равняться <i>чему</i>	to be equal <i>to...</i>	égalité <i>à</i>	eşitlemek
радиан	radian	radian	radyal
радиус	radius	rayon; radiuse	yarıçap
радиус-вектор	radius-vector	rayon-vecteur	vektörün yarıçapı
радиус окружности	radius of a circle	rayon du cercl	çemberin yarıçapı
развивать(ся)	to develop	développer	büyümek
раздел (часть)	part; section	parte; branche; chapitre	bölüm
разделение <i>чего на что</i>	division; separation	division; separation	bölüm
разделять(разделить) <i>на что</i>	to divide; to separate	diviser; séparer	bölmek
разлагать(ся)/ разложить(ся) <i>что на что</i>	to decompose; to expand	(se) décomposer	ayırıştırmak
разлагать число на множители	to factor; expand a number into its factors	décomposer un nombre en multiplicateurs (produit de facteurs)	sayıları basamaklarına ayırmak
различать (различить) <i>что и что</i>	to distinguish	distinguer	ayırmak

различие <i>между чем и чем</i>	difference; distinction	différence	ayırım
различный	different; various	different; varié	farklı
разложение силы на составляющие	resolution of a force; (decomposition)	décomposition d'une force en composantes	gücü bileşenlerine ayırma
размер	dimensions; size	dimension	boyut; boy; ölçü
размерность (единица измерения)	measure (unit of measurement)	dimension (unité de mesure)	boyut
разность	difference	différence	fark
разность алгебраическая	algebraic difference	différence algébrique	cebirsel farklar
разный	different	different	farklı
разорваться ( <i>о снаряде</i> )	to explode; to break; to burst; to tear out	se rompre; se déchirer	yıkılmak
разрез	section; section view	coup; section	kesik
разрез (детали)	sectional view of a part	coupe d'une pièce	parça kesimi
(раз)резать <i>что чем</i>	to cut	(dé) couper	kesmek
разъединять (разъединить)	to separate; to part	séparer; désunir	birleştirmek
разъяснение	explanation	explication	açıklama
разъяснить (разъяснить)	to explain	expliquer	açıklamak

ракета	rocket	fusée	roket
распад	decay; disintegration	désintégration	yıkım
распад ядра	nuclear disintegration	désintégration du noyau	çekirdek yıkımı
располагаться (расположиться) <i>где</i>	to be placed; to be situated	être dispose; être situé	bulunmak
расположение	disposition; arrangement	disposition; situation	ikamet
рассматривать (рассмотреть) <i>что (пример)</i>	to examine; to consider	considerer; examiner	incelemek
расстояние	distance	distance	mesafe
рассчитывать (рассчитать)	to calculate	calculer	saymak
растягивать (растянуть)	to stretch (out); to extend	étendre par traction; étirer	açmak; uzatmak
растяжение	extension; stretching	distention	uzama
расчёт(ы)	calculation(s)	calcul(s)	hesap
расщепление <i>чего</i>	disintegration; fission	désintégration; fission	parçalama
расщепление атомного ядра	nuclear fission	fission du noyau	atomu parçalama
расщеплять (расщепить)	to split (up)	fissioner; désintégrer	parçalamak
рациональный	rational	rationnel	rasyonel
реактивный	reactive; jet	réactif	reaktif
реакция <i>чего с чем</i>	reaction	réaction	reaksiyon
резать (разрезать) <i>что чем</i>	to cut	couper; trancher	kesmek

резонанс	resonance	resonance	rezonans
результат	result	résultat	sonuc
резльтирующий	resultant	résultante	sonuçlu
река	river	rivière	nehir
рисунок ( <i>рис.</i> )	illustration; drowing	illustration; dessin	cizim
ртуть	mercury	mercure	cıva
<b>С</b>			
самолёт	airplane	avion	ucak
свет	light	lumière	ışık
светить	to shine	luminer	ısıldamak
свободный	free	libre	özgur; serbest
свободное падение	free fall	chute libre	serbest dusus
свойство	property	propriété	özellik
связь	connection; tie; bond	liaison; lien	baglantı
секунда	second	second	saniye
сетка	net; network	réseau; grill	ağ
сеть	net; network	réseau	ağ
сеть электрическая	electric network	réseau électrique (de courant)	elektrik agı
сечение	section	coupe; section	kesit

сжатие <i>чего</i>	compression	compression	sıkma
сжатие пружины	compression of spring	compression du ressort	yayı sıkma
сжимать(ся)/сжать(ся)	to compress; to contract	(se) comprimer; (se) serrer	sıkmak
сила	force	force	guc
сила равнодействующая	resultant force	force résultante	eşit güçte etki
сила трения	frictional force	force de frottement	sürtünme kuvveti
сила тяжести	gravitational force; force (of gravity)	force de pesanteur; force(de poids)	çekim kuvveti
сила упругости	elasticity force	force d'élasticité	elastik kuvvet
сила центробежная	centrifugal force	force centrifuge	merkezkaç kuvveti
сила центростремительная	centripetal force	force centripète	merkezcil çekim kuvveti
символ	symbol	symbol	sembol
симметрия	symmetry	symétrie	simetri
система	system	systeme	sistem
система единиц	system of units	système d'unités	birimler sistemi
система отсчёта	reference system	system de référence	referans sistemi
скаляр; скалярная величина	scalar; scalar quantity	scalaire; grandeur scalaire	değer skalası
скалярное произведение	scalar product	produit scalaire	gelenler skalası
скалярный	scalar	scalaire	skala

складывать (сложить) <i>что</i> сложение	to add; to sum up; addition	additionner; addition	koymak
скользить	to slide	glisser	kaydırmak
скольжение	sliding	glissement	kaydırma
скорость	velocity; speed	vitesse	hız
скорость движущегося тела	velocity rate of moving body	vitesse du corps mouvant	hareket halindeki beden hızı
скорость линейная	linear velocity	vitesse	hat hızı
скорость мгновенная	instantaneous (momentary) velocity (speed)	vitesse instantanée	ani hız
скорость угловая	angular velocity	vitesse angulaire	köşe hızı
скреплять (скрепить) <i>что</i>	to fix; to secure; to fasten	fixer; attacher; joindre	bağlamak; kenetlemek
скрещивающиеся прямые	crossing, intersecting lines	ligne entrecroisée	düz bağ
слева	on the left	à gauche	sol
следовательно	therefore; consequently	par conséquent	takiben
сложение	addition	addition	toplama

сложить (складывать) <i>что</i>	to add; to sum up	additioner	yerlestirmek
сложное движение	compound (composite) motion	mouvement composé (complexe)	zor hareket
случай	case; chance; instance	cas; hasard; occasion	olay
смешанное число	mixed number	nombre mixte	karışık sayılar
снаряд	projectile; shell; gear	obus; engin	mermi
совершать (совершить)	to do; to make	accomplir; faire; effectuer	sonlandırmak
содержать <i>что</i> содержаться <i>в чём</i>	to contain; to hold; to be contained	comporter; contenir	tutmak; bulundurmak
соединять (соединить) <i>что</i>	to connect; to join	lier; unir; joindre	birleştirmek
совпадать (совпасть) <i>с чем</i>	coincide	coincider	denk gelmek
сокращать (сократить) <i>что</i>	to reduce; to cut	reduire; diminuer	kısaltmak
сокращение <i>чего</i>	reduction; contraction	diminution; réduction, contraction	kısaltma
сокращение дроби	reduction of a fraction	reduction d'une fraction	sadeleştirme
сомножитель	factor	facteur	çarpan
солнце	sun	soleil	gunes
сообщить скорость <i>чему</i>	to give velocity	donner une vitesse	hızı bildirmek
соответствовать <i>чему</i>	to correspond <i>to...</i>	correspondre `a	uygun olmak
соотношение	relation (ship)	(cor)rélation	oran

соприкасаться <i>с чем</i>	to touch; to adjoin; to come into contact	toucher	temas etmek
сопротивление	resistance	résistance	direniş
состав <i>чего</i>	composition; compound; constitution	composition	bileşim
составить (составлять) <i>что</i>	to put together; make up; to form	poser; mettre	kurmak; düzenlemek
составляющий	component	composant	düzenleyen
состояние	state	état	durum
состоять <i>из чего</i>	to consist <i>of</i> ...; to be composed <i>of</i> ...	se composé <i>de</i> ...; consister	kurulu olmak
сохранение <i>чего</i>	conservation	conservation	koruma; saklama
сохранять (сохранить) <i>что</i>	to conserve; to keep	conserver	saklamak
сплошная линия	solid line	trait continu	aralıksız hat
справа	on the right	à droite	sag
справедливый	valid; fair	juste	adaletli
способ	way; method	mode; procédé	yöntem; tarz
сравнивать (сравнить) <i>что с чем</i>	to compare	comparer	karsılatırmak



среди (между)	amidst; among	entre; parmi	arasından
средний	average; mean	moyen	orta
сталкиваться (столкнуться) <i>с чем</i>	to collide; to confront	se heurter	cebellesmek
статика	statics	statique	istatistik
стекло	glass	verre	cam
стена	wall	mur	duvar
степень	degree; power	degré; puissance	seviye
стерадиан	steradian	stéradian	steradian
стол	table	table	masa
столкновение <i>чего с чем</i>	collision	collision; chok	cebelleşme
сторона	side	côté	yön
стрелка	arrow	flèche, aiguille	ok
стремиться <i>к чему</i>	to seek <i>to...</i> ; to strive	tendre <i>â...</i> ; aspirer	hevesli olmak
сумма	sum	somme	toplam; tutar
сутки	twenty four hours	vingt-quatre heures	bir gun
суть	essence; main point	essence	esas
считать (посчитать)	to consider; calculate	considéré; compter	saymak
сфера	sphere	sphère	alan; saha
схема	scheme; diagram; pattern	schéma	sema

Т			
таблица	table	table	tablo
твёрдый	solid	solide; ferme	sert
тележка	light cart; hand cart	chariot	küçük yük arabası
телесный ( <i>матем.</i> )	corporal; solid	corporel	beden cezası
тело; тело ( <i>физ.</i> )	body; solid	corps	beden
температура	temperature	température	sıcaklık
теорема	theorem	théorèm	teorem
теория	theory	théorie	teori
тепло	heat	chaleur	sıcak
тепловой	heat; thermal	thermique	sıcaklık
термодинамика	thermodynamics	thermodynamique	termodinamik
термометр	thermometer	thermomètre	termometre
термоядерный	thermonuclear	thermonucléaire	termonükleer
тетрадь	copy-book	cahier	defter
течение (в течение <i>чего</i> )	during <i>an..., of...</i>	durant <i>d'..., de...</i>	akıntı; akım
течение (реки)	river current	courant de la rivière	ırmak akışı
тождественный	identical	identique	özdeş

ТОК	current	courant	akım; cereyan
ТОЛСТЫЙ	thick	gros	sisman
ТОЛЩИНА	thickness	épaisseur	kalınlık
ТОНКИЙ	thin; slim; fine	fin; mince	ince
ТОНУТЬ(о предмете)	drown; sink	noyer	bogulmak
ТОПЛИВО	fuel	combustible	yakıt
ТОРМОЗИТЬ (затормозить)	to brake	freiner	frenlemek
ТОРМОЖЕНИЕ	braking; slowing down	freinage; bloquage	fren
ТОЧКА	point	point	nokta
ТОЧКА МАТЕРИАЛЬНАЯ	material point	point matériel	materyal noktası
ТРАЕКТОРИЯ	trajectory	trajectoire	yörünge
ТРЕНИЕ <i>чего</i> ~ качения ~ покоя ~ скольжения	friction ~ rolling ~ resting ~ sliding	frottement; friction ~ de roulement ~ de repos ~ de glissement	sürtünme ~ yuvarlanma ~ dayanma ~ kaydırma
ТРЕУГОЛЬНИК	triangle	triangle	üçgen
ТРИГОНОМЕТРИЧЕСКИЙ	trigonometric	trigonométrique	trigonometri
ТРУБА	tube; pipe	tube; tuyau	boru
ТУПОЙ	obtuse	obtus	aptal
ТУРИСТ	tourist	touriste	turist

тяга ( <i>тех.</i> )	traction	traction	çekim
тяготение	gravitation	gravitation	çekim
тяжесть; сила тяжести	gravity; force of gravity	gravité (pesanteur); force de gravité	kuvvet; çekim kuvveti
тянуть	to pull; to draw	durer	çekmek
<b>У</b>			
убывание <i>чего</i>	decrease	décroissance; diminution	öldürme
убывание функции	decreasing of a function	décroissance d'une fonction	fonksiyon kaybı
убывать	to decrease	diminuer; décroître	oldurmek
увеличение <i>чего</i>	increase	augmentation	büyüme
увеличивать <i>что</i> увеличиваться	to increase	augmenter; s'agrandir; grandir	büyütmek
угловой	angular	angulaire	köşeli
угол	angle	angle	köşe
угол поворота	angle of rotation	angle de tournant	dönüş köşesi
угол острый	acute angle	angle aigu	keskin kenar
угол плоский	plane angle	angle plan	sert kenar
угол пространственный	spatial (solid) angle	angle solide	geçiş kenarı
угол прямой	right angle	angle droit	düz kenar
угол телесный	solid angle	angle solide	katı açısı

угол тупой	obtuse angle	angle obtus	kör köşe
угловой	angular	angulaire	köşeli
удлинение	lengthening	allongement	uzama
указывать (указать) <i>на что</i>	to show; to indicate	indiquer	işaretlemek
уменьшать (уменьшить)	to decrease	diminuer; se réduire	azaltmak
уменьшение	decrease	diminution	azalama
умножение	multiplication	multiplication	carpım
упрощать (упростить)	to simplify	simplifier	sadeleştirmek
упругость	elasticity	élasticité	esnek
уравнение	equation	équation	eşitlemek
уравнение алгебраическое	algebraic equation	équation algébrique	cebirsel eşitleme
уравнение тождественное	identical equation	équation identique	özdeş eşitleme
ускорение	acceleration	acceleration	ivme
ускорение касательное (тангенциальное)	tangential acceleration	accélération tangentielle	temas ivmesi
ускорение нормальное	normal acceleration	accélération normal	normal ivme
ускорение центростремительное	centripetal acceleration	accélération centripete	merkezkaç ivmesi
условие	condition; requirement	condition	koşul, şart

устойчивое (равновесие)	stable (equilibrium; balance)	stable (équilibre)	istikrarlı; kararlı
устойчивость	stability	stabilité	kararlılık
участок	part, portion	partie	bölge
учитывать (учесть) <i>что</i>	to take into consideration	prendre en considération	sayım yapmak
<b>Ф</b>			
фигура	figure	figure	figür
фигура геометрическая	geometrical figure	figure géométrique	geometrik figür
фигура плоская	plane figure	figure plane	sert figür
физика	physics	physique	fizik
физика молекулярная	molecular physics	physique moléculaire	molekül fiziği
физика ядерная	nuclear physics	physique nucléaire	çekirdek fiziği
физический	physical	physique	fizik
форма	form, shape	forme	form
формирование <i>чего</i>	formation	formation	formül
формула	formula	formuler	formül
формула алгебраическая	algebraic formula	formule algébrique	cebir formülü
формулировать <i>что</i>	formulate	formuler	formüle etmek
фундамент	base; foundation	fondation; fondement	temel

функция ~ линейная ~ квадратичная	function ~ linear ~ quadratic	fonction ~ linéaire ~ quadratique	fonksiyon ~ çizgisel ~ kare
футбольный (мяч)	football (ball)	(ballon) de football	futbol topu
<b>Х</b>			
характеристика	character	caractéristique	karakter
характеризовать <i>что</i> характеризовать(ся) <i>чем</i>	to characterize; to define to (be) characterized <i>by</i>	caractériser; être caractérisé	karakterlendirmek, karakterlendirilmek
<b>Ц</b>			
цвет	colour	couleur	renk
целое число	whole number	nombre entier	tam sayı
целый	whole	entier	tam
центр ~ массы ~ тяжести	centre ~ of mass ~ of gravity	centre ~ de masse ~ de gravité	merkez ~ağırlık ~çekim
центральная ось	central axis	axe centrale	merkezi eksen
центральный	central	centrale	merkezi
центростремительное ускорение	centripetal acceleration	accélération centripète	merkezkaç hızı
цилиндр	cylinder	cylinder	silindir
цилиндрическое отверстие	cylindrical bore	orific cylindrique	silindir boşluğu
циркуль	compasses; dividers	compass	sirküle

Ч			
чайник	kettle	bouilloire	demlik
частица	particle	particule	bölüm
частное	quotient	quotient	özel(mülk)
часто	often	souvent	sık sık
частота	frequency	fréquence	frekans
часть	part;section; portion	partie; part	bölüm; kısım
часы	watch	montre	saat
человек	person	personne	insan
чертёж	drawing; plan; design	déssin (technique)	çizim
чётное число	even number	nombre pair	kesin sayı
численное значение	numerical value	valeur numérique	sayısal anlam
численный	numerical	numérique	sayısal
число	number	nombre	numara
число оборотов	number of revolutions	nombre de tours	dönme hızı
число дробное	fraction	fraction	kesir sayılar
число иррациональное	irrational number	nombre irrational	irrasyonel sayılar
число нечётное	odd number	nombre impair	belirsiz sayı
число смешанное	mexed number	nombre mixte	karişik sayı
число чётное	even number	nombre pair	kesin sayı



числовой	numerical	numérique	sayısal
чистота	cleanness; purity	pureté; propreté	temizlik
член ( <i>матем.</i> )	term; nomial	terme; nôm	üye
<b>Ш</b>			
шаг	pitch; step	augmentation; pas	adım
шар	ball; sphere	boule; sphère	top
шарик	small (little) ball	petite boule; bille	balon
шероховатая поверхность	rough surface	surface roughueuse	kaba üst
ширина	width; breadth	largeur	genislik
шкала	scale	échelle	skala
<b>Э</b>			
эквивалентный	equivalent	équivalent	eşdeğer
экватор	equator	équateur	ekvator
экран	screen	écran	ekran
экскаватор	excavator	excavateur	ekskavator
эксперимент (опыт)	experiment	expérience	deney
экспериментальный	experimental	experimental	deneysel
экстремум	extreme; extremum	extrémume	aşırı
электрический	electric	électrique	elektrik

электрическое поле	electric field	champ électrique	elektrik alanı
электричество	electricity	électricité	elektrik
электродвигатель	electromotor	électromoteur	elektromotor
электромагнитное поле	electromagnetic field	champ électromagnétique	elektromanyetik alan
электромагнитные колебания	electromagnetic vibrations (oscillations)	oscillations électromagnétique	elektromanyetik salınımlar
электромагнитный	electromagnetic	électromagnétique	elektromanyetik
электрон	electron	électron	elektron
элемент	element	élément	element
элементарный	elementary	élémentaire	element
эллипс	ellipse	ellipse	ellips
энергия	energy	énergie	enerji
энергия кинетическая	kinetic energy	énergie cinétique	kinetik enerji
энергия потенциальная	potential energy	énergie potentielle	potansiyel enerji
этalon	standard	étalon	etalon
эффект	effect	effet	efekt
<b>Я</b>			
явление	phenomenon; effect	phénoméne	olay; fenomen
являться <i>чем</i>	to be	être	göstermek
ядро	core, nucleus	noyau	hücre çekirdeği
ядерный	nuclear	nucléaire	çekirdek

*Довідкове видання*

**СОКОЛОВА** Галина Павлівна,  
**ПЛОТНІКОВА** Тетяна Олексіївна

**РОСІЙСЬКО-АНГЛІЙСЬКО-ФРАНЦУЗЬКО-ТУРЕЦЬКИЙ СЛОВНИК  
З ФІЗИКИ, МАТЕМАТИКИ ТА КРЕСЛЕННЯ**

*(для іноземних студентів підготовчого відділення інженерно-технічних, інженерно-економічних, охорони  
здоров'я, біологічних, сільськогосподарських і гуманітарних спеціальностей)*

Відповідальний за випуск: *І. В. Вальченко*  
*За авторською редакцією*  
Комп'ютерне верстання: *Г. П. Соколова*

План 2019, поз. 376 М

---

Підп. до друку 27.11.19. Формат 60 × 90 1/8.  
Друк. на ризографі. Ум. друк. арк. 3,0.  
Тираж 50 пр. Зам. №

Видавець і виготовлювач:  
Харківський національний університет  
міського господарства імені О.М. Бекетова,  
вул. Маршала Бажанова, 17, Харків, 61002.  
Електронна адреса: [rectorat@kname.edu.ua](mailto:rectorat@kname.edu.ua).  
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи:  
ДК № 5328 від 11.04.2017.