

俄汉航空工程辞典

国防工业出版社

K
87.8072
A35

俄汉航空工程辞典

俄汉航空工程辞典编委会编



1956.11.16
俄汉航空工程辞典

俄汉航空工程辞典编辑委员会编辑

*
国防工业出版社 出版

北京市書刊出版業營業許可証出字第 074 号

北京市印刷二厂印刷·新华书店發行

*

787×1092 精 1/32 28 印張 792,000 字

一九五六年十二月第一版

一九五六年十二月北京第一次印刷

印数：1—11,500 册 定价：5.00 元

致 讀 者

俄汉航空工程辞典是一本以航空技术詞彙为主的綜合性 机械 工程 辞典，它包括基础科学、航空工程、械机制造等四十种專業的詞彙約 40000 条。

为了更好地滿足讀者的需要，我們採取了一些新的編法：对某些含义相近而实际有区别的字加上辨义和注解；一詞有多种含义的均分別將解釋列出，並酌加示例；除了以名詞为主的編排外，还适当地选取了一些形容詞作为主字来編排，並酌加使用例句；此外，还收集了一些技术慣用語的譯法，且主要是和前置詞聯用的慣用語。

这些作法都是初次尝试，作的不全面，加之編者能力有限，不尅善处一定不少，敬希讀者指正。

由於編者的工作實踐有限以及科学技术的不断进步，因之詞彙的某些解釋對於某些情况也許是不适用的，在这种情况下，希望讀者能創造性地定出新的譯名，並將意見告訴我們。

目前我国的技术名詞还是不够統一的。在定名过程中，我們根据工作中的經驗並参考了国内外的專業字典和書籍，力求名詞既符合我国的習慣用語，又有切实可靠的根据。对一些过去未遇到过的名詞，我們根据原文意义定了譯名，並加了注解。这部分字还有待生活實踐的考驗。

讀者的批評和指正請逕寄国防工業出版社。

——編 者

1956 年 8 月

3104011

使 用 說 明

- ① 本辭典的詞彙按俄文字母順序排列。
- ② 所收詞彙，以航空技術術語為主，並包括各種加工以及其他基礎學科方面的術語。
- ③ 一詞有數種解釋時，將其分別列出，用數字 1, 2……加以區分。詞意相同而譯法不同的，則取較通用的或建議採用的列在最前面。
- ④ 多音節詞彙的排列以名詞為準。屬於一個名詞的多音節詞彙的排列順序如下：

 - 一、形容詞十名詞；
 - 二、名詞十屬格；
 - 三、名詞十前置詞十補語。

- ⑤ 習慣用複數的名詞不按字母順序，而緊接着排在單數名詞後面。如 *расходы* 排在 *расход* 後面。
- ⑥ 專用術語及一字多解的單字在其前加註分類符號。所採用的分類符號如下：

[飞] 飛機及其附件	[塑] 塑料	[金] 金相， 金屬學
[傘] 降落傘	[橡] 橡膠	[熱工] 热工學
[槳] 螺旋槳	[木] 木材	[物] 物理
[航] 航行	[紡] 紡織	[化] 化學， 化工
[發] 發動機及其附件	[塗] 塗料	[數] 數學
[象] 氣象	[油] 油料	[冶] 冶金
[儀] 仪表	[具] 刀、夾、量具	[鍍] 電鍍
[無] 無線電， 雷達	[設] 机器設備	[熱] 热處理
[電] 电工及電器	[機] 机械原理、機械零件	[鑄] 鑄造
[照] 照像	及加工	[鋸] 鋸造
[軍] 軍械	[金] 鋼金， 冲壓	[鉗] 鉗接
[高] 高空設備	[企] 企業管理	[建] 土建
[空] 空氣動力學	[力] 工程力學	[礦] 矿業

專業極為明顯的名詞則不加分類符號。

- ⑦ 合金的成份及百分含量基本上根據蘇聯大百科全書和簡明技術辭典。
- ⑧ 辭典中採用了下列符號：

 - []——詞的分類號； ()——所加的注解或說明或可加可不加的字
 - ～——在多音節詞彙中代替主字；
 - 1. 2. 3. ……用以區分一字的各種不同含意。
 - ⑨ 遇有意義完全一樣的詞彙時，註見某字，不再加解釋，例如： *авіон* 見 *самолёт* 或在兩字之間加上等號(=)，另加上解釋

俄文字母表

Аа	Бб	Вв	Гг	Дд
Ее	Жж	Зз	Ии	Йй
Кк	Лл	Мм	Нн	Оо
Пп	Рр	Сс	Тт	Уу
Фф	Хх	Цц	Чч	Шш
Щщ	Ъъ	Ыы	Ьъ	Ээ
Юю Яя				

目 录

致讀者.....	IV
使用說明.....	V
俄文字母表.....	VI
辭典正文.....	1 ~ 691
 附录	
1. 机关团体及产品名称等縮寫字.....	692 ~ 707
2. 各種單位俄文縮寫及其他常用縮寫字.....	708 ~ 716
3. 工程上常用的符号、公式与單位.....	717 ~ 724
4. 某些常数.....	724
5. 常用数学符号.....	725 ~ 726
6. 苏聯鋼鐵規格符号.....	727
7. 希臘文、拉丁文字母表.....	728

1464918

A

а именно 即, 就是

абажур 灯罩

абак декарта 笛卡兒標示圖

абампер [电] 絶対安培

аберрация 1. [物] 像差, 色差; 2.

光行差(天文)

звёздная ~ 光行差(天文)

сферическая ~ [物] 球面像差

хроматическая ~ [物] 色差, 色
像差

абзац 段, 节(文章的)

абиссальный 深水的

abitуиент 中學畢業生

абкулон [电] 絶対庫倫

абонент 用戶

абрадировать 磨蝕, 擦去

абразив 磨料

абразивный 磨料的, 砂輪的

абразит 鋁氧磨料

абразия 磨損

абревиатура = abbreviatura 縮寫

字, 略語, 縮寫

абреже 摘要, 簡要

абрис 1. 草圖, 輪廓; 2. 等高線

абсолютный 絶對的

абсорбент 吸收劑(与 адсорбент
“吸附剂”不同, 后者仅表面具有
吸收作用)

абсорбер 吸收器

абсорбировать 吸收

абсорбция 吸收(作用)

абсцисса [数] 橫座标

абщуг 浮渣, 面渣(有色金屬, 如鉛錫
等的)

абшайдер 1. 分离器, 分析器; 2. 精
制机

абштрих [冶] 浮渣, 面渣(清除鉛
中的砷及銻而得的浮渣)

авалит 富鎘云母

аванкамера 前室, 預燃室(熔爐的)

аванпорт 外港

аванс 1. 預支, 預付; 2. 垫款

~ в счёте заработной платы 預
付工資

авансовый 提前的, 預支的

авансом (副詞) 1. 提前; 2. 預支

аварийность 失事, 遇險

аварийный 应急的, 事故的

аварийщик 驚事者 「故」

авария 失事, 遇險, 事故, (二等事

авдиометр = аудиометр 听力計, 听
度計

авиа- [字冠] 表示航空之意

авиабаза 航空基地

авиабензин 航空汽油

авиабомба 炸彈

светящая ~ 照明彈

авиагоризонт [仪] 航空地平仪

электрический комбинированный

~ 組合型电气航空地平仪

авиагородок 1. 航空城; 2. 机场营房

авиаграмотность 航空知識 L区

авиадвигатель	航空发动机	авиамеханик	航空机械士「模型运动
авиадесант	空軍陆战队, 伞兵队	авиамоделизм	航空模型制造, 航空
авиадизель	航空柴油发动机, 航空 狄色尔发动机	авиамоделист	航空模型制造者
авиаэсно	空軍中队	авиамодель	航空模型
авиазент	航空用帆布	авиамодельный	航空模型的
авиамущество	航空物资, 航空器 材	авиамотор	航空发动机 「动机
авиакамера [飞]	航空机輪内胎	горизонтальный ~	平列型航空發
авиаконструктор	航空設計師, 航空 設計家	звездообразный ~	星型航空發动 机
авиакрыло	空軍联队 (美国空軍編 制, 每个联队內有 75 架歼击机或 30~40 架轟炸机)	W-образный ~	W型航空發动机
авиакряж	航空用短原木	авиамоторист	航空发动机工, 試車 員, 航空机械兵
авиалак	航空用清漆, 航空透布油 醋酸的 ~	авиамоторостроение	航空发动机制 造業, 航空发动机制造
авиалес	航空用醋酸透布油	авианосец = авиаматка	航空母艦
авиалиния	航空用木材	авиаотряд [航]	飞行中队
авиалит	阿維阿里特合金 (一种銅 鉛鋁合金)	авиапарк	1. 停机场; 2. 飞机总数
авиалодка	飞船	авиапарусина	航空用帆布
авиаль	阿維鋁合金 (鋁和鎂、硅、 銅的合金)	авиапокрышка [飞]	航空机輪外胎
авиальный	阿維鋁合金的	авиапочта	航空邮遞
авиаматериал	航空材料	авиаприбор	航空仪表
авиаматка = авианосец	航空母艦	авиаприцел	航空瞄准具
авиамаяк	航空灯塔 (灯光信号, 夜 間指示机场的位置)	авиапромышленность	航空工业
авиамет	～ 旋轉航空灯塔	авиапулемёт	航空机槍
авиаметеослужба	航空气象站	авиапушка	航空机砲
авиаметеостанция	航空气象站	авиараразведка	空中侦察
		авиареморган	航空修理厂
		авиасекстант [仪]	航空六分仪
		авиасклад	航空器材庫
		авиаспециалист	航空專家
		авиастроение	航空制造業
		авиасъёмка	空中照相, 航空攝影
		авиатерморегулятор	飞机溫度調節器
		авиатехник	1. 航空技术人員; 2. 航 空机械师 (空軍用語)

старший ~ 机械長 (空軍用語)	автобаза 汽車場
авиатика 見 авиация	автобензол 汽車用苯
авиатор 航空員	автобензоцистерна 汽車輸油車
авиаторпеда 空發魚雷	автоблокировка 自動聯鎖裝置, 自動聯鎖
авиаторский 航空員的	автовыравнитель 自動均壓裝置
авиатранспорт 空中運輸	автогараж 汽車庫, 汽車房
авиатрасса 航線	автоген 1. 氣割; 2. 氣鋸
авиатрест 航空托拉斯	автогенный = автогеновый 1. 氣割的; 2. 氣鋸的
авиафак = авиационный факультет 航空工程系	автогеновый 1. 氣割的; 2. 氣鋸的
авиафанера 航空用層板(膠合板)	автогенщик 1. 氣割工; 2. 氣鋸工
авиационный 航空的	автогир 見 автожир
авиация 1. 航空; 2. 空軍; 3. 航空队	автодидакт 自修者
беспилотная ~ 無人操縱飛機	автодин 苯氧基甘油
бомбардировочная ~ 轟炸機隊	автодрезина 軌道自動車
военная ~ 軍用航空, 空軍	автожир [飞] 旋翼机
военно-морская ~ 海軍航空隊	автозашита [机] 自動保護 (裝置)
гражданская ~ 民用航空	автокамера 汽車內胎 [車]
истребительная ~ 斥擊機隊	автокара = автотележка 自動运输
разведывательная ~ 偵察機隊	автоскатализ [化] 自動催化作用
торpedoносная ~ 雷擊機隊	автокинопередвижка 电影放映汽車
штурмовая ~ 攻擊機隊	автоклав [鑄] 1. 加壓筒, 加壓鍋; 2. 壓力結晶器
авиачасть 空軍部隊	автоклав-пресс [橡] 热压硫化机
авиашина 飛機輪胎	автоколебание 自摆, 自振 ~ крыла 机翼自振
авиашкола 航空学校	автоколлиматор 回光管, 回光仪
авиетка = авиэтка 輕型飛機	автоколлимация 回光 (光源經凸鏡 变为平行光線, 遇到鏡面又返射回 來的現象)
авто [字冠] 表示:	автокран 汽車起重机
1. автоматический 自动的	автол 汽 車滑油, 毛必魯油
авторезка 自動切割	автолак 汽車用清漆
2. автомобильный 汽車的	
автошина 汽車輪胎	
3. свой, само 自己的	
автодидакт 自修者	
автопортрет 自画像	

автолист 汽車用軟鋼板

автомат 1. [机] 自动机; 2. 自动調节器, 3. [电] 自动裝置; 4. 自动步槍, 5. 自动電話

воздушный ~ 空氣自動調節器(氧气設備上的)

высадочный ~ [設] 自動鎚头机

двуухдарный холодновысадочный

~ 双击冷压自动鎚头机

лёточный ~ [高] 肺式自動調節盒

многошпиндельный токарный ~

[設] 多軸自動車床

обрзной ~ 自动切邊机

пружинный ~ 自动捲簧机

сварочный ~ 自动焊接机

семишиндельный ~ для много-
операционной вытяжки 七軸多
工序自動拉深机

шивительный ~ 自动拼板机

тепловой ~ 溫度自動調節器

токарный ~ 自动車床

универсально-гибочный ~ 万能自
动弯板机

~ включения [电] 自动電門

~ давления 自动調压器

~ дозировки топлива [發] 燃料
自動調節器, 轉數調節器

~ защиты аккумулятора [电] 蓄
电池自動保护装置

~ защиты сети (А.З.С.) [电] 線
路自動保护電門

~ коротких посылок [無] 短訊
号自動發送器

~ курса [仪] 航向安定器

~ продольной и поперечной ста-
билизации [仪] 縱横向穩定器

~ разгрузки помпы [飛] 油泵自
动卸荷活門

~ регулирования температуры 溫
度自動調節器

~ сопла [發] 噴口自動調節器

автомат-выключатель [电] 自动断
路器 「断路器」

минимальный ~ [电] 低限自动

автомат-перекос 自动傾轉器 (直昇
飞机的構件)

автомат-распределитель [發] 自动
分佈器 ~ топлива со стопкраном

[發] 帶停車开关的燃油自動分佈

автомат-стан 自动軋鋼机 [器]
автоматизация 自动化

~ переводов 翻譯自动化 (利用
电子計算机进行自動翻譯)

~ производства 生产自动化

~ транспортных операций 运輸
工序的自动化

автоматизированность 自动化程度
автоматизированный 自动化的

автоматизировать 自动化

автоматика 1. 自动化(科学), 自动
机学; 2. 自动裝置 「化的」

автоматический 1. 自动的, 2. 自动

автоматчик 1. 自动机工; 2. 自动槍

автомашина 汽車 「手」

автомобиль 汽車

автомобиль-амфибия 水陆兩用汽車

автомобиль-самосвал 自卸式汽車

автомобильный 汽車的

автономия [航] 續航时间	агар-агар [化] 石花菜, 琼脂, 琼 膠(85—90% 碳水化合物, 2—3% 蛋白質及氮化物, 3—5% 的灰份)
автономный 自动操縱的	
автоокисление 自發氧化(作用)	
автопилот [仪] 自动駕駛仪	агат 瑪瑙(宝石) SiO_2 синтетический ~ 人造瑪瑙
гироскопический ~ [仪]陀螺自动 駕駛仪	
автопогрузчик 自动裝貨車「微調	агломерата 烧結机
автоподстройка [無]自动(频率)	агломерат 烧結物
автополимеризация [化] 自發聚	агломерация 烧結(选矿)
автоприцеп 汽車拖車 [合](作用)	агломерировать 使燒結
автор 1. 作者; 2. 創造者, 發起人	аггрегат 見 агрегат
авторадиография 自發射線照像	агент 1. 代理人, 代办者; 2. (物, 化) 动因, 能因; 3. [化]剂, 媒介物
авторогация 自轉	диспергирующий ~ 分散剂
авторогировать 自轉	добавочный ~ 添加剂
автосварка 自动鋸.	коррозионный ~ 鎏蝕剂
автосварщик 自动鋸工	пассивирующий ~ 鈍化剂
автосин [电] 自动同步器	сушильный ~ 干燥剂
автостартёр 汽車起動器	тормозящий ~ 阻化剂, 抑止剂
автострада 公路	~ коагуляции 凝固剂
автотележка 自动运输車	~ по перевозке 运輸員
автотранспорт 汽車运输	~ по снабжению 採購員
автотрансформатор [电] 自耦变压 器, 單捲变压器	агент-снабженец 採購員 「事处
трёхфазный ~ [电] 三相自耦变 压器, 三相單捲变压器	агентство 1. 通訊社; 2. 代办处, 办
~ для сдвига фаз [电]移相[用]	агитатор 搅拌器
автотяга 自动牽引机 [自耦变压器]	агитация 搅拌(作用)
автосхром = автохромная пластишка	агитировать 搅拌, 攪动
多色照相膠片, 天然色照相膠片	агитсамолёт 鼓动飞机
автоцистерна 1. 运油汽車; 2. 洒水 消防車 ~ 消防水車 [汽車	агломашина 見 агломерация
автошина 汽車輪胎	агломерат 見 агломерат
автоштурман [仪] 自动領航仪	агломерация 見 агломерация
автунит 鈣鈸云母	агломерировать 見 агломерат
	агрегат 1. 附件(指动力机械的輔助 机件); ~ мотора 發动机附件(如, 磁电机, 油泵等); 2. 部件(指飞机

的组成部分, 如机翼, 机身,
起落架等); 3. 机器装置; 机組,
联动机; 4. [化] 聚集体 「机
атомно-водородный ~ 氢原子錫
выпрямительный ~ [电]整流裝置
заготовительный ~ 开坯机組
запирающий ~ [軍] 机心組, 关
сварочный ~ 焊接机 L鎖机件
силовой ~ 1. [飞] 受力部件; 2.
[电]發電裝置, 电源裝置
сталеплавильный ~ 炼鋼設備
трубосварочный ~ 焊管机
холодительный ~ 冷却机
цинковальний ~ [鍍] 鎌鋅机組
~ водяного охлаждения [發] 水
散热附件 ... 「气起动附件
~ воздушного запуска [發] 空
~ двойной кривизны [飞] 双曲
率部件 「距操縱機構
~ дистационного управления 远
~ дуговой сварки 电弧焊接机
~ зажигания [發] 点火附件
~ конденсаторов 共軸电容器
~ питания радиостанций [电] 無
線电台供电设备
~ ствола [軍] 槍筒組, 砲筒組
~ для разгонки 分 館器 「組
~ для термообработки 热处理机
агрегатирование [飞] 部件化, 按部
件划分 「件划分法
конструктивное ~ 結構按部
агрегированный [飞] 部件化的,
按部件划分的 「件划分
агрегатировать [飞] 部件化, 按部

агрегатный 1. 附件的; 2. 部件的; 3.
агрегатчик 附件工, 部件工 [聚合的
агрессивность 腐蝕性
корроziйная ~ 腐蝕性
агрилит 阿格里特合金 (一种銅、錫、
鉛合金)
агрометр 面积計算尺 (測地用的)
адаптация 适应 「适应性
темновая ~ 眼睛对黑暗的
адаптер 1. [無] 接合器, 轉接器;
2. 留声机唱头; 3. [照]底片暗盒
угловой ~ [無] 角形接合器
т-образный ~ [無] T形接合器
адвекция [气] 平流
адгезия = адхезия 1. 附着, 粘着;
2. 附着力, 粘附力
аджрайт 見 альдоль-«-нафтиламин
адиабага 1. [物]絕热曲線; 2. 絶热
сухая ~ 干絕热曲線
ударная ~ [空] 激波絶热
~ конденсации 凝結絶热曲線
~ расширения 絶热膨脹絆
~ сжатия 絶热圧縮絆
адиабатический 絶热的
адиабатный 絶热的
адипинат [化] 己二酸鹽
административно-хозяйственный 行
政管理的
административный 行政的, 管理的
администратор 行政負責人員
администрация 1. 行政机关; 2. 管
理处; 3. 行政領導人員
администрирование 1. 官僚主义的
领导; 2. 命令主义, 行政手段

администрировать 官僚主义地領導
адник 阿德尼克合金 (一种銅、鎳、
адсорбент 吸附剂 [錫合金])

адсорбер 吸附器

адсорбировать 吸附 (指表面吸附)

адсорбируемость (物) 表面吸附性

адсорбция 吸附作用

адсорпция 吸附作用

адусация = **адуссация** [热] 韌化
 (使白口鐵可鍛化的过程)

адуссация 見 **адусация**

адхезия 見 **адгезия**

адюстажа 檢驗組, 檢驗機構

ажурный 1. 穿通的, 透孔的; 2. 精

азбест = **асбест** 石棉 [致的]

избука 字母

～ морзе [無] 莫尔斯电碼

азеотроп 1. [化] 恒沸点, 2. [化] 共
 沸混合物

азеострептический 恒沸点的

азид [化] 硼氮化物

азимут [航] 方位角, 方位

истинный ~ 真方位(角)

магнитный ~ 磁方位(角)

относительный ~ 相对方位(角)

азимут- дальность 方位(角) 距离

азимут-мотор 方位(角) 电动机

азимутальный 方位(角) 的

азобензол 偶氮二苯 $C_6H_5 \cdot N \cdot N \cdot C_6H_5$

азокраситель 偶氮染料

азот 氮 N

сжатый ~ 壓縮氮

азотизация 1. [化] 氮化作用, 硝化
 作用; 2. [热] 渗氮

азотирование = **азтизация** = **ни-**

трирование = **нитрация** 1. [化]

氮化作用, 硝化作用; 2. [热] 渗氮

抗коррозийное ~ 抗蝕滲氮

ступенчатое ~ 分段滲氮

ускоренное ~ 快速滲氮

азотировать 1. [化] 氮化, 硝化; 2.

[热] 渗氮

азотистокислый 亞硝酸的

азотистый 氮化的, 亞(介)硝的

азотметр 氮量計 「硝酸的」

азотноватистокислый 次硝酸的, 亞

азотнокислый 硝酸的

азотный 1. 硝的; 2. 含氮的, 氮的

азотовый = **азотный** [屬] (屬)

айх-металл 艾赫金屬 (一种槍用金

академический = **академичный** 1.

学会的, 学院的, 科学院的; 2. 典型的, 典范的; 3. 学究气的, 容理论的

академия 1. 学院; 2. 科学院, 研究

военная ~ 军事学院

~ наук 科学院

акация [木] 槐

белая ~ = **лжеакация** 洋槐

акватория [水上机场] 的); 服水土

акклиматизация 适应性 (对新环境

акклиматизировать 使服水土; 使

習慣新环境

аккомодация 适合, 适应

аккредитив 託付, 託付書, 信用証

аккумулирование 1. 蓄压; 2. 积蓄,

积累

аккумулировать 1. 蓄压; 2. 积蓄,

аккумулятор 1. [电]蓄电池, 蓄电瓶; 2. [設]蓄压器; 3. 儲水箱
аэродромный (наземный) ~ [电]
机场(地面)蓄电瓶
беспоршневой воздушно-гидравлический ~ 無活塞的空气液压蓄压器
бортовой ~ [电]机上蓄电瓶
гидро-пневматический ~ 冷气液压蓄压器 「压器」
грузовой ~ 重荷蓄压器, 重力蓄
масляный ~ [仪]油垫圈
напорный ~ 水压蓄压器
паро-гидравлический ~ 蒸汽—
液压蓄压器 「液蓄电瓶」
свинцовый кислотный ~ 铅板酸
~ давления 蓄压器 「站」
аккумуляторная 1. 蓄电室; 2. 蓄压
аккумуляторный 1. 蓄电瓶的; 2.
蓄压器的
аккумуляторщик 蓄电瓶管理員
аккумуляция 見 аккумулирование
аккуратность 1. 精密, 准确; 2. 整潔, 清楚 「整潔的, 清楚的」
аккуратный 1. 精密的, 准确的; 2.
аклонический 無傾角的
акрил [化]丙醛烯基
акрилат = полиакриловая смола
[化]聚丙烯酸酯
акрилил [化]丙烯醛
акриловый [化] 1. 丙烯醛的; 2. 丙烯的
акролеин [化]丙烯醛 CH_2CHCHO
акролит [化]丙烯醛树脂

акселератор 1. 加速踏板(汽車的);
2. [化]催速剂, 促进剂;
акселерация 1. [物] 加速度; 2.
[化]促进 「記加速計」
акселерограф = акселерограф 自
трехкомпонентный ~ 三向自記
加速計 「計」
10-тикратный ~ 十倍自記加速
акселерометр 加速表, 加速計
аксиальный = осевой 軸向的
аксиома 公理, 定律, 原理
ニュтоновая ~ 牛頓定律
~ статики 靜力学定律
аксиотрон [無]一种磁控管
аксоид 錐面
аксонометрический 軸測投影的, 立
体投影的
аксонометрия 軸測投影法, 立体投
影法
акт 1. 証明書; 2. 議定書, 協議書;
3. 文据, 記录
аварийный ~ 事故証明書
групповой приёмочный ~ 分批
驗收單, 成批試收單
индивидуальный приёмочный ~
單項驗收單
коммерческий ~ 驗貨單, 商務
記錄
оперативно-технический (рекла-
мационный) ~ для предъявле-
ния претензий 損失賠償單
приёмо-сдаточный ~ 交接單
сдаточный ~ 移交單
~ ликвидации 清理單

~ приёмки оборудования	設備	акумполирование 見 заковка
驗收單		акустика 1. (物) 声学; 2. 声音条件
~ простоев 停工證明書		акустический 声学的
~ сдачи-приёма ремонта 修理交接單		акцелерация 見 акселерация
~ на сдачу 移交單(移交證明書)		акцелерограф 見 акселерограф
актив 1. [企] 資產; 2. 借方; 3. 累 極分子		акцелерометр 見 акселерометр
активатор [化] 催化剂, 活化剂		акцент [企] 承兌
активация [化] 活化(作用), 活性		алабамий [化] 碲(旧名为磁) At
активизатор 1. [热] 催渗剂; 2. [化] 促进剂, 活化剂		албондур 包鋁的硬鋁, 包鋁的杜拉
активирование = активация 活化 (作用), 活性		алгебра 代数学 [铝(德国名称)]
активность 1. [化] 活性, 活度; 2. 有效濃度; 3. 积極性		линейная ~ 線性代数学
коррозийная ~ 腐蝕性		алгебраический 代数学的, 代数的
поверхностная ~ 表面活性		алдебараний 錫之旧名
химическая ~ [化] 化学活性		алдегид 見 альдегид
~ металла 金屬的腐蝕性		алебастр 雪花石膏, 純白生石膏
активный 1. [化] 活性的; 2. 有效 的; 3. 积極的		алембик 蒸餾器 [CaSO ₄ ·2H ₂ O]
актинизм [物] 光化作用, 射線作用		алидада 照准器
актиний [化] 鋼 Ac		ализарин [化] 茜素 C ₁₄ H ₉ O ₄
актиничность 光化性, 光化力		алитироване [热] 鋁化法, 渗鋁
актинограф 太陽光能計, 光化力測 定器, 自記光強計		газовое ~ 气体滲鋁法
актиноиды [化] 鋼系元素		жидкостное ~ 液体滲鋁法
актинометр 1. 太陽光能計; 2. [照] 光綫强度計, 露光計		электролизное ~ 电解滲鋁法
актинометрия 1. 太陽光能學; 2. [照] 露光測定, 光綫强度測定		~ в порошкообразных смесях 在粉末狀混合物中滲鋁
актинохимия 光化学, 射綫化学		алифа = олифа [油] 阿立夫油(干 性油之一种)
актуальный 当前的, 待解决的		алифатический [化] 脂(肪)族的
		алкалии (中性名詞) = щелочь 强碱,
		алкализация [化] 碱化 [碱]
		алкалиметр [化] 碱度表
		алкалиметрия [化] 碱量滴定法
		алкалический 碱性的
		алкан [化] 烷屬烴 C _n H _{2n+2}
		алкен [化] 烯屬烴 C _n H _{2n}

алкил [化](脂) 煙基; 烷基	аллотропия [化] 同素異形現象
алкилбензен = алкилбензол [化]	аллофан 硅鋁石, 鋁英石 $\text{Al}_2\text{SiO}_5 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$
煙基苯 「煙基苯」	алмаз 金剛石 (由碳或碳与少量的鋁、硅、鈣和鎂等組成)
алкилбензол = алкилбензен [化]	алмазит 用金剛石修整(砂輪)
алкилирование 烟基取代作用; 烟化作用	алмазодержатель [具] 金剛石夾桿
алкилировать [化] 烟基取代; 烟化	алмазозаменитель 金剛石代用品
алкин [化] 快屬煙 $\text{C}_n\text{H}_{2n-2}$	ални = альни 阿爾尼合金(一种鋁鎳
алклэд = альклэд = альклад 包 (純)鋁的硬鋁合金, 包(純)鋁的杜拉鋁合金(英國名)	鐵合金: 鋁 14%, 鎳 26%, 鐵 60%)
алкогель [化] 醇凝膠	алники = альники 阿爾尼古合金(一種鋁鎳鈷鐵合金: 鋁 12%, 鎳 20%, 鈷 5%, 鐵 63%)
алкоголизация [化] 醇化作用	алоксит = алуксит 白色電爐氧化鋁
алкоголический 1. 酒精的, 乙醇的;	алудур 阿魯杜鋁(鋁鎂合金, 耐蝕合
алкоголометр 酒精比重表 [2. 醇的	金之一种)
алкоголометрия 酒精測定法	алуксит = алуксит 白色電爐氧化鋁
алкоголь [化] 酒, 乙醇, 酒精 $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$	алуминит 見 алюминит $[\text{Al}_2\text{O}_3]$
алкоголят 乙醇化物, 醇化物 R.O.M	алунд 电爐氧化鋁, 氧化鋁金鋼砂,
алкозоль [化] 醇溶膠	алунит 明矾石 $\text{KAl}_3[(\text{OH})_6(\text{SO}_4)_2]$
алкоксикислота [化] 酸	алфавит 字母
алкон [化] 酮 「鐵、鎳合金」	греческий ~ 希臘字母
алкумит 阿庫米特合金(一种銅、鋁、	латинский ~ 拉丁字母
аллауталь 包鋁的硬鋁, 包鋁的杜拉鋁(德国名称)	альбедо [物] 反照率
аллигатор 皮帶卡子	альбедометр 反照率測定表
аллил [化] 丙烯基 C_3H_5	альбом 冊, 縢
аллилен [化] 丙炔	~ документации 資料冊, 文件冊
аллиловый [化] 丙烯基的	альвеер 手搖(压)汽油泵
алломерия [化] 異質同晶	альвеола лёгких 肺胞
алломерный 異質同晶的	[甲]醛
алломорфизм [化] 同質異晶現象	альдегид = алдегид [化] 醛 $\text{R}\cdot\text{CHO}$,
алломорфный 同質異晶的	氨基ловый ~ 戊醛
аллонж 1. 延長管; 2. 繽頁	бензойный ~ [化] 苯(甲)醛, 安息香醛 $\text{C}_6\text{H}_5\cdot\text{CHO}$
аллогропический [化] 同素異形的	масляный ~ = бутиральдегид = бутилальдегид 丁醛