

AGARD MULTILINGUAL AERONAUTICAL DICTIONARY

RUSSIAN / RUSSE

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л
М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц
Ч	Ш	Щ	Э	Ю	Я					
D-	H-	N-	S-	T-	V-	W-				

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

- 10002 абберрация (*f*)
 10004 абляционное охлаждение (*n*)
 10003 абляция (*f*)
 10006 абразивная обдувка (*f*)
 13140 абразивная обдувка (*f*)
 15885 абразивная обдувка (*f*)
 16887 абсолютная высота (*f*)
 10010 абсолютная задержка (*f*)
 10014 абсолютная напряженность (*f*) вихря
 10011 абсолютная частота (*f*)
 10011 абсолютная частота (*f*)
 10007 абсолютный высотомер (*m*)
 13804 абсолютный манометр (*m*) Кнудсена
 10009 абсолютный потолок (*m*)
 10012 абсолютный прибор (*m*)
 10016 абсорбиционный ателектаз (*m*)
 12401 аварийная подача (*f*) сжатого воздуха
 10418 аварийная рукоятка (*f*) выстрела
 16240 аварийное резервирование (*n*)
 12505 аварийно-спасательная капсула (*f*)
 16443 аварийно-спасательные средства (*pl*)
 10879 аварийно-спасательный маяк (*m*)
 15452 аварийно-спасательный маяк (*m*)
 12403 аварийный заряд (*m*)
 10790 аварийный кислородный баллон (*m*)
 10540 аварийный клапан (*m*) подсоса воздуха
 16445 аварийный комплект (*m*)
 16448 аварийный паек (*m*)
 12407 аварийный парашют (*m*)
 10238 авария (*f*) летательного аппарата
 10602 авиагоризонт (*m*)
 10657 авиагоризонт (*m*)
 13230 авиагоризонт (*m*)
 10249 авиадиспетчер (*m*)
 12784 авиадиспетчер (*m*)
 11670 авиадиспетчер (*m*)
 10370 авиадиспетчерская служба (*f*)
 10314 авиалиния (*f*)
 10729 авиамедицина (*f*)
 10160 авиамедицинский
 10246 авианосец (*m*)
 10314 авиатранспортная компания (*f*)
 10379 авиатрасса (*f*)
 10729 авиационная медицина (*f*)
 10730 авиационная патология (*f*)
 10357 авиационная поддержка (*f*)
 10731 авиационная психология (*f*)
 10163 авиационная радиовещательная служба (*f*)
 10269 авиационная ракета (*f*)
 10364 авиационная ракета (*f*) ПЛО
 10342 авиационная служба (*f*)
 10172 авиационная станция (*f*)
 10357 авиационное обеспечение (*n*)
 10717 авиационное топливо (*n*) типа 'авкат'
 10734 авиационное топливо (*n*) типа 'автаг'
 10735 авиационное топливо (*n*) типа 'автур'
 10733 авиационное электронное оборудование (*n*)
 10185 авиационно-космическая медицина (*f*)
 10184 авиационно-космический (*adj*)
 14432 авиационные меры (*pl*) по снижению шума
 10335 авиационные спасательные операции (*pl*)
 10725 авиационный бензин (*m*)
 12813 авиационный врач (*m*)
 10728 авиационный врач-эксперт (*m*)
 10263 авиационный грузовой поддон (*m*)
 10151 авиационный двигатель (*m*)
 10249 авиационный диспетчер (*m*)
 12784 авиационный диспетчер (*m*)
 10212 авиационный календарь (*m*)
 10177 авиационный отит (*m*)
 10727 авиационный прогноз (*m*)
 10154 авиационный профиль (*m*)
 10343 авиационный секстант (*m*)
 10343 авиационный секстант (*m*)
 10726 авиация (*f*)
 10733 авионика (*f*)
 10681 автожир (*m*)
 13233 автожир (*m*)
 10677 автокаталитическая металлизация (*f*)
 12367 автокаталитическая металлизация (*f*)
 10683 автокинетическая иллюзия (*f*)
 10684 автокинетическая иллюзия (*f*)
 10678 автоклав (*m*)
 10679 автокоррекция (*f*)
 13855 автомат (*m*) для определения канала
 10688 автоматическая астронавигация (*f*)
 10701 автоматическая контрольно-проверочная аппаратура (*f*)
 10679 автоматическая коррекция (*f*)
 10702 автоматическая система (*f*) регулирования тяги
 10685 автоматическая система (*f*) связи в звене 'земля-летательный аппарат'
 10694 автоматическая система (*f*) управления летательным аппаратом
 10694 автоматическая система (*f*) управления полетом
 10695 автоматическая система (*f*) фиксации ног
 16871 автоматическая установка (*f*) триммеров во взлетное положение
 10687 автоматические заход (*m*) и посадка (*f*)
 10697 автоматический киноаппарат-регистратор (*m*)
 10705 автоматический клапан (*m*)
 10690 автоматический пеленгатор (*m*)
 10690 автоматический радиоконпас (*m*)
 10699 автоматический радиоконпас (*m*)
 10696 автоматический регулятор (*m*) состава смеси
 10698 автоматически раскрывающийся парашют (*m*)
 12839 автоматическое вращательное выдавливание (*n*)
 10693 автоматическое выравнивание (*n*)
 10686 автоматическое доложение (*n*) о высоте
 10701 автоматическое контрольно-проверочное оборудование (*n*)
 10703 автоматическое слежение (*n*)
 10703 автоматическое сопровождение (*m*)
 10689 автоматическое управление (*n*)
 12915 автоматная сталь (*f*)
 12929 автоматный сплав (*m*)
 16300 автомат (*m*) отдачи ручки
 16301 автомат (*m*) тряски ручки управления
 10702 автомат (*m*) управления дроссельной заслонкой
 10707 автоматный индикатор (*m*)
 15007 автономное наведение (*n*)
 16450 автономный защитный костюм (*m*)
 10708 автопилот (*m*)
 10709 авторадиография (*f*)
 10710 авторотация (*f*)
 17249 авторотация (*f*)
 15128 авторотация (*f*) воздушного винта
 15599 авторотирующий тормозной винт (*m*)
 16193 автостабилизация (*f*)
 10706 автоштурман (*m*)
 15956 агломерация (*f*)
 10203 агоническая линия (*f*)
 16984 агрегат (*m*)
 12189 агрегат (*m*) тормозных парашютов
 10080 адаптация (*f*)
 10082 адаптер (*m*)
 10101 адвективный туман (*m*)
 10100 адвекция (*f*)
 10090 адгезия (*f*)
 10086 аддукт (*m*)
 10093 адиабатический поток (*m*)
 10093 адиабатическое течение (*n*)
 10447 аэродинамическая труба (*f*) с высотной камерой
 10759 азимут (*m*)
 10753 азимут (*m*)
 16888 азимут (*m*)
 10754 азимутальная карта (*f*)
 10757 азимутальная ортоморфная проекция (*f*)
 10767 азимутальная отметка (*f*)
 10763 азимутальная ошибка (*f*)
 10761 азимутальная планка (*f*)
 10758 азимутальная проекция (*f*)
 10756 азимутальная равнопромежуточная карта (*f*)
 10768 азимутальная разрешающая способность (*f*)
 10767 азимутальная шкала (*f*)
 10764 азимутальное наведение (*n*)
 10770 азимутальные таблицы (*pl*)
 10765 азимутальный гироскоп (*m*)
 10762 азимутальный круг (*m*)
 10953 азимутальный угол (*m*) лопасти
 10759 азимутный угол (*m*)
 13881 азимут (*m*) пуска
 14421 азотирование (*n*)
 14424 азотное охрупчивание (*n*)
 10573 аквалланирование (*n*)
 10064 акриловые каучуки (*pl*)
 10065 акриловые полимеры (*pl*)
 10063 акриловые смолы (*pl*)
 10066 акрилонитрил-бутадиен-стирол (*m*)
 10066 акрилонитрилбутадиенстирольная смола (*f*)
 15354 акселерограф (*m*)
 10030 акселерометр (*m*)
 16756 акселерометр (*m*) балансируемый по величине момента
 17098 акселерометр (*m*) с вибрирующей струной
 11753 акселерометр (*m*) со счетчиком
 13509 активная турбина
 10069 активатор (*m*)
 10068 активизированный уголь (*m*)
 10070 активное дешифрирование (*n*)
 10071 активное наведение (*n*)

- 10073 активное самонаведение (*n*)
 10072 активное самонаведение (*n*)
 11313 акт (*m*) соответствия
 10058 акустическая рефракция (*ff*)
 10054 акустическая усталость (*ff*)
 10052 акустическая эмиссия (*ff*)
 10059 акустический спектр (*m*)
 10053 акустическое возбуждение (*n*)
 10060 акустическое колебание (*n*)
 10051 акустическое рассеивание (*n*)
 13611 алгебраическая разница (*ff*) между верхним и нижним значениями диапазона ввода
 14644 алгебраическая разница (*ff*) между верхним и нижним значениями диапазона вывода
 10451 алитирование (*n*)
 10388 алкидные пластмассы (*pl*)
 10389 алкидные смолы (*pl*)
 10405 аллиловая смола (*ff*)
 10404 аллиловые пластмассы (*pl*)
 10396 аллотропия (*ff*)
 10408 алодин (*m*)
 10407 алоксром (*m*)
 10381 альклед (*m*)
 10406 альмукантарат (*m*)
 10411 альфа-железо (*n*)
 10409 альфа-целлюлоза (*ff*)
 10383 альфин-каучуки (*pl*)
 10450 алюминиевые сплавы (*pl*)
 10451 алюминирование (*n*)
 10456 американская эфемерида (*ff*)
 10458 аминные пластмассы (*pl*)
 10457 аминосмола (*ff*)
 15860 амортизатор (*m*)
 11134 амортизаторы (*pl*)
 15870 амортизационная стойка (*ff*)
 15862 амортизационный шнур (*m*)
 15360 амортизирующая игла (*ff*)
 11877 амортизирующая камера (*ff*)
 16045 амортизирующая прокладка (*ff*)
 15866 амортизирующая установка (*ff*)
 15866 амортизирующее устройство (*n*)
 10461 амплитуда (*ff*)
 10463 аналемма (*ff*)
 12598 анализ (*m*) влияния нескольких факторов
 16350 анализ (*m*) напряжений
 10464 анамерцескц
 10465 анаметрическое определение (*n*) данных
 13247 ангар (*m*)
 15651 ангар (*m*) для гонки двигателей
 15334 ангар (*m*) для дежурных самолетов
 10468 анемограф (*m*)
 10469 анемометр (*m*)
 10317 анемометр (*m*)
 13859 анемометр (*m*) на лазерах
 10471 анероидная коробка (*ff*)
 10470 анероидный барометр (*m*)
 10501 анизонерция (*ff*)
 10503 анизотропия (*ff*)
 10502 анизотропный слоистый пластик (*m*)
 10500 анизотропность (*ff*)
 10499 анилиноформальдегидная смола (*ff*)
 14393 АНО (*abbr*)
 10514 анодирование (*n*)
 10511 анодная очистка (*ff*)
 10512 анодная пленка (*ff*)
 10513 анодное травление (*n*)
 10515 аноксия (*ff*)
 10517 антенна (*ff*)
 10105 антенна (*ff*)
 11256 антенна (*ff*) Кассегрейна
 12727 антенна (*ff*) с неподвижной рамкой
 13748 антенная система (*ff*) типа 'янус'
 10528 антигравитация (*ff*)
 10520 антикоагулянт (*m*)
 17313 антикоррозионная грунтовка (*ff*) с большим содержанием цинка
 13465 антиобледенитель (*m*)
 10533 антиозонант (*m*)
 10532 антиокислитель (*m*)
 10532 антиоксидант (*m*)
 10544 антипассаты (*pl*)
 10542 антисимметричный флаттер (*m*)
 10527 антифриз (*m*)
 10522 антициклогенез (*m*)
 10523 антициклолиз (*m*)
 10524 антициклон (*m*)
 13318 антициклон (*m*)
 10518 антропометрия (*ff*)
 10519 антропоморфный манекен (*m*)
 14611 апельсинная корка (*ff*)
 10546 аperiодический компас (*m*)
 10550 апогей (*m*)
 10551 апогейная импульсная система (*ff*)
 13157 аппарат (*m*) на воздушной подуш
 10279 аппарат (*m*) на воздушной подушке
 10287 аппаратура (*ff*) для наблюдения поверхности аэродрома
 13199 аппаратура (*ff*) наземной станции наведения
 14397 аппендикс (*m*)
 11758 аппретура (*ff*)
 16360 арактистика (*ff*) цикла напряжений
 10586 арифметическое среднее (*n*)
 10589 ароматическое топливо (*n*)
 11184 аррестирующее устройство (*n*)
 10638 асимметрическая нагрузка (*ff*)
 15965 асимметричное распределение (*n*)
 10637 асимметричный флаттер (*m*)
 15968 асимметрия (*ff*)
 16393 асимптотически затухающее возмущение
 13869 асимптотически нарастающее боковое движение (*n*)
 14022 асимптотически нарастающее продольное движение (*n*)
 10607 аскогино (*n*)
 10622 астровьсота (*ff*)
 11280 астроинерциальное наведение (*n*)
 16285 астроинерциальное наведение (*n*)
 15986 астрокомпас (*m*)
 10623 астрокомпас (*m*)
 10607 астрокомпас-гироскоп (*m*)
 10624 астропол (*m*)
 11281 астронавигация (*ff*)
 10424 астрономическая высота (*ff*)
 10629 астрономическая долгота (*ff*)
 10631 астрономическая параллель (*ff*)
 10628 астрономическая широта (*ff*)
 10626 астрономические суткц (*pl*)
 10633 астрономический азимут (*m*)
 10630 астрономический меридиан (*m*)
 16138 астрономический треугольник (*m*)
 10627 астрономический экватор (*m*)
 10632 астрономическое положение (*n*)
 10635 астрономия (*ff*)
 10636 астроориентатор (*m*)
 10636 астропеленгатор (*m*)
 10639 атактический (*adj*)
 10022 ателектаз (*m*) вызванный ускорением
 10641 атмосфера (*ff*)
 16234 атмосфера (*ff*) со стандартным градиентом модуля преломления
 10643 атмосферная рефракция (*ff*)
 10644 атмосферная турбулентность (*ff*)
 10642 атмосферное давление (*n*)
 15256 атмосферный волновод (*m*)
 15256 атмосферный волнопроводящий слой (*m*)
 10645 атомноводородная сварка (*ff*)
 10646 атомное время (*n*)
 10664 аудиометр (*m*) шумомер (*m*)
 10674 аустенит (*m*)
 10676 аустенитизация (*ff*)
 10675 аустенитная сталь (*ff*)
 10671 аусформинг (*m*)
 10683 аутокинетическая иллюзия (*ff*)
 10684 аутокинетическая иллюзия (*ff*)
 10549 афилактическая проекция (*ff*)
 10191 аффинная деформация (*ff*)
 10047 ацетиленовая сажа (*ff*)
 14658 ацетилено-кислородная сварка (*ff*)
 10109 аэроартроз (*m*)
 10110 аэробаллистика (*ff*)
 10112 аэриобиология (*ff*)
 10190 аэробуксировочный полет (*m*)
 10146 аэродин (*m*)
 13449 аэродинамика (*ff*) гиперзвуковых скоростей
 10130 аэродинамическая балансировка (*ff*)
 10129 аэродинамическая балансировка (*ff*)
 10141 аэродинамическая жесткость (*ff*)
 10129 аэродинамическая компенсация (*ff*)
 10130 аэродинамическая компенсация (*ff*)
 10144 аэродинамическая крутка (*ff*)
 14939 аэродинамическая ошибка (*ff*)
 12662 аэродинамическая перегородка (*ff*)
 10142 аэродинамическая поверхность (*ff*)
 10152 аэродинамическая поверхность (*ff*)
 12259 аэродинамическая подъемная сила (*ff*)
 10138 аэродинамическая ракета (*ff*)
 10135 аэродинамическая сила (*ff*)
 11651 аэродинамическая сила (*ff*) действующая на поверхность управления
 17258 аэродинамическая труба (*ff*)
 13221 аэродинамическая труба (*ff*) для изучения влияний порывов ветра
 12925 аэродинамическая труба (*ff*) для испытаний свободнолетающих моделей
 12934 аэродинамическая труба (*ff*) для исследований свободноштопорящих моделей
 11424 аэродинамическая труба (*ff*) замкнутого типа
 11012 аэродинамическая труба (*ff*) кратковременного действия
 14068 аэродинамическая труба (*ff*) кратковременного действия тип Льюдвига
 14050 аэродинамическая труба (*ff*) малой плотности
 12517 аэродинамическая труба (*ff*) незавихренного потока типа Эванса
 11632 аэродинамическая труба (*ff*) непрерывного действия
 13689 аэродинамическая труба (*ff*) периодического действия
 12067 аэродинамическая труба (*ff*) прямого действия
 13290 аэродинамическая труба (*ff*) работающая на нагретом воздухе
 11533 аэродинамическая труба (*ff*) работающая на сжатом воздухе
 11429 аэродинамическая труба (*ff*) с закрытой рабочей частью
 15490 аэродинамическая труба (*ff*) с обратным каналом
 15488 аэродинамическая труба (*ff*) с обратным каналом
 16401 аэродинамическая труба (*ff*) с отсасыванием
 13213 аэродинамическая труба (*ff*) с пушкой выстреливающей модель навстречу потоку

13536	аэродинамическая труба (f) эжекторного типа	10327	аэрофотоснимок (m)	14628	баротравма (f) среднего уха
13546	аэродинамическая труба (f) эжекторного типа	10149	аэроземболия (f)	10177	баротравматический отит (m)
17259	аэродинамические весы (pl)	10150	аэрозмфизема (f)	10850	баротропия (f)
15575	аэродинамические весы (pl) для измерения моментов крена	17229	база (f) колесного шасси	10848	баротропная модель (f)
12662	аэродинамический гребень (m)	10867	базисное значение (n)	10847	баротропное возмущение (n)
10133	аэродинамический коэффициент (m)	14843	базовая плоскость (f)	10849	баротропное уравнение (n) вихревой системы
10145	аэродинамический летательный аппарат (m)	13126	бак (m) с подачей топлива самотеком	10849	баротропное уравнение (n) вихря
10136	аэродинамический нагрев (m)	16868	балансировать	13493	бассейн (m) для испытаний моделей при посадке на воду
10143	аэродинамический след (m)	16867	балансировка (f)	12123	бассейн (m) для испытаний моделей при спуске на воду
10223	аэродинамический тормоз (m)	10793	балансировка (f)	11663	бассейн (m) для испытаний моделей при управляемом спуске на воду
12171	аэродинамический тормоз (m)	12865	балансировка (f) в полете	12645	бассейн (m) для испытания на устойчивость
16133	аэродинамический тормоз (m)	10799	балансировочная машина (f)	11119	бафтинг (m)
10132	аэродинамический фокус (m)	16873	балансировочная прокладка (f)	11117	бафтинг (m)
10134	аэродинамическое демпфирование (n)	16812	балансировочная прокладка (f) на задней кромке крыла	13910	бедная смесь (f)
13941	аэродинамическое качество (n)	16813	балансировочная прокладка (f) на задней кромке крыла	11196	безветрие (n)
10113	аэродонтальгия (f)	16875	балансировочная скорость (f)	14950	безвихревое течение (n)
10114	аэродром (m)	10799	балансировочный стенд (m)	13726	безвихревой поток (m)
10286	аэродром (m)	16870	балансировочный угол (m)	11928	безмоторная посадка (f)
13830	аэродром (m)	14665	баланс (m) озона	12180	безмоторный полет (m) со сносом вниз
11991	аэродром (m) вылета	12831	балка (f) для крепления покрытия пола	14463	безнапорный воздухозаборник (m)
13311	аэродром (m) для вертолетов	12707	балка (f) крепления кила	15666	безопасная высота (f)
11779	аэродромная аварийная команда (f)	11026	балка (f) тележечного шасси	16544	безопасная скорость (f) отрыва с земли
12402	аэродромная аварийная тормозная установка (f)	10800	балласт (m)	12413	безориентирное поле (n) зрения
10590	аэродромное тормозное устройство (n)	10801	балласт (m)	15430	безотказность (f)
10592	аэродромное тормозное устройство (n)	10802	балласт (m)	12600	безотказный (adj) при отказе отдельных элементов
10121	аэродромный приводной cdtmjvtyr (m)	12079	балластный груз (m)	15196	безразмерный коэффициент (m) потока
10119	аэродромный прожектор (m) для освещения ВПП	10809	баллистическая ракета (f)	11633	безразрывное течение (n)
13184	аэродромный светофор (m)	10811	баллистическая траектория (f)	16948	без (prep) руля направления
13179	аэродромный стартер (m)	12924	баллистическая траектория (f)	14458	безгипированный бензин (m)
13164	аэродромный шумоглушитель (m)	10813	баллистический ветер (m)	10791	бейнит (m)
11991	аэродром (m) отправления	10805	баллистический коэффициент (m)	10901	бензилцеллюлоза (f)
10351	аэродром (m) промежуточной посадки аэродром (m) дозаправки	10812	баллистический летательный аппарат (m)	12844	бензиномер (m)
11656	аэродром (m) с командно-диспетчерской службой	10818	баллон (m)	10900	бензолъное ядро (n)
10157	аэрозоклинное крыло (n)	10815	баллонет (m)	15879	береговая линия (f)
12135	аэропак (m)	10817	баллонетная диафрагма (f)	13826	береговой бриз (m)
10158	аэрология (f)	10816	баллонетный азростат (m)	11714	бериллиево-медный сплав (m)
10159	аэрология (f)	15895	бандажированный конец (m) лопасти	10903	бериллий (m)
10164	аэронавигационная карта (f)	11553	барабан (m) компрессора	17023	бесклапанный ПуВРД (abbr)
10171	аэронавигационная карта (f) для самолетовождения	10853	барабанная очистка (f)	17023	бесклапанный пульсирующий воздушно-реактивный двигатель (m)
10170	аэронавигационная радиостанция (f)	11397	барашки (pl)	12917	беспарашютное сбрасывание (n)
10173	аэронавигационная топографическая карта (f)	13923	бараж (m)	12917	беспарашютный сброс (m)
10325	аэронавигационное оборудование (n)	10838	баражное переплетение (n)	14811	беспилотный ЛА (abbr)
14393	аэронавигационные огни (pl)	11163	барическая тенденция (f)	15442	беспилотный ЛА (abbr)
10162	аэронавигационный светомаяк (m)	10832	барический закон (m) ветра	15442	беспилотный летательный аппарат (m)
10324	аэронавигация (f)	10439	барограф (m)	14811	беспилотный летательный аппарат (m)
10174	аэронавтика (f)	10831	бародонтальгия (f)	14811	беспилотный самолет (m)
10175	аэроневроз (m)	15019	барокамера (f)	13073	бесплатформенное инерциальное навигационное оборудование (n)
10176	аэрономия (f)	10430	барокамера (f) высотная камера (f)	13516	беспорядочное рассеяние (n)
10177	аэроотит (m)	15010	барометрическая высота (f)	15297	беспорядочно меняющаяся нагрузка (f)
10178	аэропауза (f)	15028	барометрическая высота (f)	15625	беспосадочный участок (m) маршрута
10330	аэропорт (m)	10834	барометрическая характеристика (f)	10904	бессемеровский процесс (m)
10183	аэросинуит (m)	10833	барометрический высотомер (m)	12216	бесфорсажная тяга (f)
10183	аэросинусит (m)	15009	барометрический высотомер (m)	16522	бесхвостка (f)
10186	азростат (m)	15026	барометрический градиент (m)	16522	бесхвостый самолет (m)
10818	азростат (m)	10835	барометрический регулятор (m)	12866	бесхвостый самолет (m)
10852	азростат (m) заграждения	10837	барометрический регулятор (m) давления	13726	бехвихревое течение (n)
11600	азростат-мамка (m)	10836	барометрический регулятор (m) топливной смеси	10926	биномиальное распределение (n)
14534	азростат (m) наблюдения	10842	баромеханизм (m) раскрытия парашюта по времени	10930	биоаппаратура (f)
12058	азростат (m) с переменным объемом	10844	бароотальгия (f)	10927	биоастронавтика (f)
12545	азростат (m) с переменным объемом	10843	барореле (n)	10928	биодинамика (f)
10188	азротермоупругость (f)	10839	баросинусит (m)	10932	биопутник (m)
10372	азротранспортательная часть (f)	10841	баростат (m)	10934	биотелеметрия (f)
10148	азроупругость (f)	10840	баростат (m)	10929	биотехника (f)
10592	азрофинишер (m)	10845	баротермограф (m)		
		10846	баротравма (f)		
		15957	баротравма (f) придаточных пазух носа		

10933	биотехнология (f)	10769	бортовой индикатор (m) кругового обзора стабилизированный по азимуту	12626	верный радиомаркер (m)
10935	биплан (m)	12440	бортовой ремонтный комплект (m)	12702	веерообразная накладка (f)
15827	биплан (m) у которого площадь одного крыла меньше половины площади другого	13778	бортовой руководитель (m) прыжков	12512	веерообразная нашивка (f)
10938	бисфенол-А (m)	12809	бортовой самописец (m)	12624	веерообразный двигатель (m)
14426	благородный металл (m)	15913	бортовой скег (m)	10653	вектор (m) затухания
10994	бленкер (m)	13568	бортовой топливозаправочный агрегат (m)	14095	вектор (m) магнитного поля
12133	бленкер (m)	16293	бортпроводник (m)	14995	векторный расчет (m)
14263	ближний маркерный радиомаяк (m)	12773	бортпроводники (pl) самолета	10653	вектор (m) ослабления
14263	ближний радиомаркер (m)	16293	бортпроводница (f)	13948	вектор (m) подъемной силы
14396	близкое поле (n)	12798	бортсестра (f)	15115	вектор (m) распространения
10997	блистер (m)	12785	борттехник (m)	14787	вектор (m) фаз
16984	блок (m)	11973	борьба (f) с обледенением	12360	вектор (m) электрического поля
13677	блокировочная равносигнальная система (f)	10539	борьба (f) с подводными лодками	13990	величина (f) грузоспособности поверхности аэродрома
15233	блок (m) радиолокации	10891	бофортова шкала (f) скоростей ветра	15974	величина (f) мертвой зоны
11003	блок-сополимер (m)	11083	брекер (m)	11431	величина (f) облачности
15563	блок (m) управления шагом съёмного ракетного ускорителя	15002	брикет (m)	16058	величина (f) покрытия винта
11006	блочный шов (m)	11107	бронза (f)	16059	величина (f) покрытия винта при заданном радиусе
17155	блуждание (m)	15472	бронированный твердотопливный заряд (m)	10972	величина (f) покрытия лопасти винта
11036	бобина (f)	13578	бронирующее покрытие (n)	14325	величина (f) потери импульса
15515	богатая смесь (f)	15025	брюшко (n) попасти	10918	велосипедное шасси (n)
11485	боевая готовность (f)	10578	бузовая свария (f)	16549	велосипедное шасси (n)
11484	боевая нагрузка (f)	10851	буйная система (f) типа Барра	17070	вентилируемая рабочая часть (f)
11327	боевой разворот (m)	16502	буквенно-цифровой (adj)	17069	вентилируемый костюм (m)
11832	боковая аэродинамическая слия (f)	16817	буксирный канат (m)	11692	вентилируемый костюм (m) конвекционного охлаждения
17263	боковая гондола (f)	16782	буксировка (f)	12519	вентилируемый костюм (m) с испарительным охлаждением
13869	боковая дивергенция (f)	16784	буксируемая мишень (f)	11772	вентильный клапан (m)
13867	боковая ось (f)	16784	буксируемая цель (f)	12622	вентилятор (m)
15887	боковая полоса (f) безопасности	16783	буксируемый планер (m)	12228	вентилятор (m) в кольце
15901	боковая сила (f)	11133	буна-каучук (m)	13943	вентилятор (m) для создания подъемной силы
15902	боковая сила (f)	11000	буран (m)	17075	вернерный ракетный двигатель (m)
13870	боковая сила (f)	11035	бустер (m)	15074	вероятная круговая ошибка (f)
13875	боковая устойчивость (f)	14956	бустерная система (f) управления	15070	вероятность (f)
13871	боковое движение (n)	14422	бутадиен-(акрило)-нитрильный каучук (m)	13519	вероятность (f) отказа относящаяся к приращениям
16556	боковое исчезновение (n)	16379	бутадиен-стирольный каучук (m)	15073	вероятность (f) приемки
13873	боковое колебание (n)	11162	бутил-каучук (m)	10037	вероятность (f) приемки
13874	боковое размыкание (n) строя самолетов	11044	бутстрэл (m)	17078	вертикал (m)
11830	боковой ветер (m)	15860	буфер (m)	15926	вертикальная стартовая шахта (f)
17283	боковые ракетные ускорители (pl)	16033	быстрая бочка (f)	17082	вертикальная шкала (f)
17296	боковые тросы (pl) дирижабля	12771	быстрая бочка (f)	13299	вертикальное движение (n) вверх
17006	болванка (f)	15207	быстроразъемное соединение (n)	17083	вертикальное размыкание (n) строя самолетов
16709	более тщательное обследование (n) в случае ухудшения качества	12915	быстрорежущая сталь (f)	17146	вертикальные взлетные и посадочные операции (pl) с короткими дистанциями разбега и пробега
16727	болезнь (f) вызванная изменением между временными зонами	13331	быстрорежущая сталь (f)	13779	вертикальный взлет (m) вертолета с максимальной тягой несущего винта
14342	болезнь (f) движения	10940	быстросменный блок (m) управления	17087	вертикальный взлет (m) и посадка (f)
11199	болезнь (f) полукружных каналов	17013	вакуумирование (n)	17084	вертикальный взлет (m) и посадка (f) с короткими дистанциями разбега и пробега
13319	большая высота (f)	16380	вакуумметрический (adj)	17077	вертикальный вираж (m)
13128	большой круг (m)	17017	вакуумная аэродинамическая труба (f)	17077	вертикальный крен (m)
10880	борт (m)	16401	вакуумная аз родинамическая труба (f)	11415	вертикальный лаз (m)
12785	бортинженер (m)	17013	вакуумная дегазация (f)	13858	вертикальный температурный градиент (m)
12798	бортмедсестра (f)	17016	вакуумная индукционная плавка (f)	13815	вертикальный шарнир (m)
12785	бортмеханик (m)	17014	вакуумное напыление (n)	12167	вертикальный шарнир (m)
13239	бортовая навигационная система (f) использующая два наземных радиолокационных маяка	17035	вакуумное напыление (n)	10410	вертикальный шарнир (m)
15905	бортовая радиолокационная станция (f) бокового обзора	10214	вакуумное термоформование (n)	13306	вертолет (m)
10363	бортовая радиолокационная станция (f) для обнаружения надводных целей	17015	вакуумное шприцевание (n)	13311	вертолетная станция (f)
17195	бортовая радиолокационная станция (f) для разведки погоды	10881	валик (m)	11451	вертолет (m) соосной схемы
13239	бортовая радионавигационная система (f) типа 'H'	17046	вариометр (m)	16481	вертолет (m) с перекрещивающимися несущими винтами
10272	бортовая радиостанция (f)	17086	вариометр (m)	13311	вертопорт (m)
15905	бортовая РЛС (abbr) бокового обзора	15319	вариометр (m)	13335	верхнеплан (m)
10363	бортовая РЛС (abbr) для обнаружения надводных целей	10874	варьирование (n) внутри группы	16996	верхние слои (pl) воздуха
17195	бортовая РЛС (abbr) для разведки погоды	10874	варьирование (n) между группами	16998	верхний контрольный предел (m)
15913	бортовая стенка (f)	15662	ватная накладка (f)	17000	верхний элерон-щиток (m)
12093	бортовой диспетчер (m)	11726	введение (n) поправок	16999	верхняя боковая лента (f)
		15440	введение (n) поправок	16399	верхняя поверхность (f) крыла
		11724	вводить (v) самолет в штопор		
		13207	ведомая волна (f)		
		15994	ведомая станция (f)		
		17203	ведомость (f) веса и равновесия		
		14171	ведущая станция (f)		
		13897	ведущий самолет (m)		
		12661	ведущий элерон (m)		
		12626	веерный маркерный радиомаяк (m)		

16819	верхняя полоса (f) оболочки	13185	видимость (f) на земле	13693	внутренний коэффициент (m) полезного действия
11834	верхняя часть (f) купола парашюта	10553	видимый горизонт (m)	13695	внутренний поток (m)
10550	вершина (f)	15729	визг (m)	13717	внутренний разгрузочный клапан (m)
13111	вершина (f) треугольных полотнищ купола парашюта	12100	визуальная индикация (f) данных	13598	внутренний ранец (m) парашютной сумки
12218	вес (m) без топлива и жидкостей	17120	визуальные метеорологические условия (pl)	14245	внутренний концентратор (m) напряжений
11611	вес (m) конструкции	17116	визуальный заход (m) на посадку	13690	внутренняя компенсация (f)
12731	вес (m) конструкции	17091	визуальный полет (m)	13697	внутренняя (f) полость
17209	вес (m) на единицу тяги	17119	визуальный полет (m)	16585	внутренняя трещина (f) в отливке
12731	вес (m) несъемных агрегатов	11618	визуальный полет (m)	13780	внутридвигательное газоплотнительное кольцо (n)
12729	вес (m) несъемных агрегатов силовой установки	12891	вилочный комплект (m) шатунов	16427	внутрифюзеляжная антенна (f)
12731	вес (m) несъемной нагрузки	11530	винтокрыл (m)	12185	D-образное кольцо (n)
16251	весовая балансировка (f)	15605	винтокрыл (m) с тянущим винтом	14149	D-образное кольцо (n) ручного преодоления действия автоматического управления
14164	весовая компенсация (f)	13227	винтокрылый ЛА (abbr)	11924	D-образный трубопровод (m)
11340	весовой коэффициент (m) двигателя	15605	винтокрылый летательный аппарат (m)	11197	вогнутость (f)
14166	весовой расход (m)	13305	винтообразный вкладыш (m)	13491	водозащитный костюм (m)
11445	вес (m) при обычной посадке	17104	виртуальная инерция (f)	13426	водородная хрупкость (f)
11853	вес (m) при обычном взлете	17105	виртуальная масса (f)	13426	водородное охрупчивание (n)
11853	вес (m) при обычном старте	13395	висение (n)	13427	водородное растрескивание (n)
17206	вес (m) пустого летательного аппарата	13396	висеть (v)	17174	водяной смерч (m)
16568	вес (m) пустого летательного аппарата	15325	вискоза (f)	12278	возврат (m) заземления
17149	вес (m) самолета вертикального взлета и посадки	14335	вискозиметр (m) Мюни	15899	возвратно-поступательный клапан (m)
10265	вес (m) самолета зомбозо к эксплуатации	17108	вискозный шелк (m)	15386	возвращение (n) в плотные слои атмосферы
12104	вес (m) съемной нагрузки	12292	вихревая вязкость (f)	16388	возгонка (f)
13147	вес (m) с полной нагрузкой	17134	вихревая дорожка (f)	10379	воздуховод (m)
17095	весьма высокая частота (f)	16738	вихревая дорожка (f)	10359	воздухо-воздушный теплообменник (m)
17244	ветровой конус (m)	13783	вихревая дорожка (f) Кармана	10304	воздухозаборник (m)
17256	ветровой конус (m)	16473	вихревая камера (f) сгорания	13540	воздухозаборник (m)
17245	ветровой конус (m)	17129	вихревая линия (f)	17040	воздухозаборник (m) изменяемой геометрии
17255	ветроуказатель (m)	17129	вихревая нить (f)	15286	воздухозаборник (m) использующий скоростной напор
17253	ветры (pl) на высоте	17126	вихревая нить (f)	12566	воздухозаборник (m) с внешним сжатием
17247	ветрянка (f)	17133	вихревая пелена (f)	13692	воздухозаборник (m) с внутренним сжатием
11815	взаимно-корреляционное детектирование (n)	12291	вихревая скорость (f)	15724	воздухозаборник (m) совкового типа
11815	взаимно-корреляционное обнаружение (n)	17137	вихревая трубка (f)	15948	воздухозаборник (m) с одним скачком уплотнения на входе
15347	взаимность (f)	16474	вихревая форсунка (f)	11288	воздухозаборник (m) с центральным телом на входе
13655	взаимовлияние (n)	17131	вихревое кольцо (n)	11045	воздухоохладительная установка (f) с управляемым ротором
13655	взаимодействие (n)	17125	вихревое сопротивление (n)	10234	воздухоохлажденный (adj)
11817	взаимодействие (n) органов управления	16816	вихревое сопротивление (n)	14933	воздухопроницаемость (f)
13699	взаимодействие (n)	15596	вихревое течение (n)	10139	воздухопроницаемость (f) купола парашюта
13660	взаимозаменяемость (f)	15596	вихревой поток (m)	10225	воздухопузырьковая пустота (f)
13699	взаимооперируемость (f)	17133	вихревой слой (m)	10338	воздухоуправливатель (m)
13655	взаимосвязь (f)	17128	вихревой слой (m)	11013	воздухоуправливатель (m) иструу винта
17204	взвешенное значение (n)	17130	вихревой шум (m)	11177	воздух (m) подаваемый в кабину от двигателя
17204	взвешенное среднее (n)	17124	вихрь (m)	15282	воздух (m) сжатый за счет скоростного напора
16536	взлетать (v)	17235	вихрь (m)	10345	воздушная болезнь (f)
16540	взлетная мощность (f)	12287	вихрь (m)	10340	воздушная заслонка (f)
16545	взлетная поверхность (f) аэродрома	15308	вихрь (m) Ранкина	10315	воздушная масса (f)
16537	взлетная полоса (f)	11654	ВИШ (abbr)	10107	воздушная мишень (f)
15653	взлетно-посадочная полоса (f)	17041	ВИШ (abbr)	16784	воздушная мишень (f)
13839	взлетно-посадочное устройство (n)	11156	вкладыш (m)	10324	воздушная навигация (f)
16162	взлетно-посадочный щиток (m)	16691	включение (n) форсажной камеры	10323	воздушная перевозка (f)
10619	взлет (m) с катапульты	13515	включения (pl)	13154	воздушная подушка (f) у земли
16241	взлет (m) с места	13408	влажность (f)	10334	воздушная разведка (f)
16348	взлет (m) строем	13156	влияние (n) земли	10349	воздушная скорость (f)
10619	взлет (m) с ускорителем	12057	влияние (n) угла поперечного V	10337	воздушная трасса (f)
15873	взрывная волна (f)	14402	вложенный выбор (m)	10379	воздушная трасса (f)
12556	взрывная декомпрессия (f)	16402	внезапное повышение (n) температуры	10213	воздушная форсунка (f)
12554	взрывной болт (m)	15294	внезапный отказ (m)	10107	воздушная цель (f)
14745	взыскание (n)	14638	внеколейный (adj)	10329	воздушная яма (f)
12267	виброизолирующая подвеска (f) на резиновых прокладках	15083	внеконтрольный процесс (m)	10365	воздушное движение (n)
17100	виброматниковая ошибка (f)	14636	внесоосный (adj)		
15837	виброплатформа (f)	14637	внешаговый (adj)		
15837	вибростол (m)	10453	внешнее давление (n)		
11048	вибростол (m)	12570	внешнее давление (n)		
14844	вид (m) в плане	14629	внешние двигатели (pl)		
17102	видеокарта (f)	12563	внешний закрылок (m)		
10555	видимая прецессия (f) кажущаяся прецессия (f)	12568	внешний поток (m)		
17114	видимость (f)	12564	внешний элерон (m)		
12817	видимость (f) в полете	12446	внешняя оболочка (f)		
		14630	внешняя оболочка (f)		
		13696	внутреннее давление (n)		
		13643	внутреннее тело (m) воздухозаборника		
		12175	внутренние расчалки (pl) крыла		
		16043	внутренние трещины (pl)		
		13510	внутренний двигатель (m)		

10322	воздушное импульсное сопротивление (<i>n</i>)	16855	волна (<i>f</i>) 'TEM'	12331	временный блок (<i>m</i>) стреляющего механизма
10347	воздушное пространство (<i>n</i>)	16858	волна (<i>f</i>) 'TM'	16604	временный сдвиг (<i>m</i>) порога слышимости
10184	воздушно-космический (<i>adj</i>)	15741	волнение (<i>n</i>) моря	10075	время (<i>n</i>) активного ремонта
10341	воздушно-морские спасательные операции (<i>pl</i>)	17177	волнистое облако (<i>n</i>)	14972	время (<i>n</i>) активной мощности
10224	воздушно-реактивный двигатель (<i>m</i>)	17178	волновая депрессия (<i>f</i>)	13400	время (<i>n</i>) висения
16644	воздушно-реактивный двигатель (<i>m</i>)	17183	волновая нормаль (<i>f</i>)	12159	время (<i>n</i>) восстановления режима
16551	воздушные винты (<i>pl</i>) последовательного	17179	волновое сопротивление (<i>n</i>)	15643	время (<i>n</i>) выбега
10374	воздушные перевозки (<i>pl</i>) войск	15863	волновое сопротивление (<i>n</i>)	11007	время (<i>n</i>) вылета
10339	воздушный винт (<i>m</i>)	15874	волновое сопротивление (<i>n</i>)	11366	время (<i>n</i>) вылета
12622	воздушный винт (<i>m</i>)	15869	волновой кризис (<i>m</i>)	14163	время (<i>n</i>) высыхания на отлип
15118	воздушный винт (<i>m</i>)	11536	волновой кризис (<i>m</i>)	12574	время (<i>n</i>) вытягивания груза парашютом
15641	воздушный винт (<i>m</i>) в режиме раскрутки	11536	волновой срыв (<i>m</i>)	13992	время (<i>n</i>) вытягивания нагрузки
17041	воздушный винт (<i>m</i>) изменяемого шага	15865	волновой срыв (<i>m</i>)	15829	время (<i>n</i>) гелеобразования
11654	воздушный винт (<i>m</i>) изменяемого шага	15869	волновой срыв (<i>m</i>)	16037	время (<i>n</i>) до вытягивания строп купола при раскрытии парашюта
13430	воздушный винт (<i>m</i>) изменяемого шага с гидравлическим управлением	17185	волнолет (<i>m</i>)	16724	время (<i>n</i>) до отказа
13915	воздушный винт (<i>m</i>) левого вращения	12667	волоконистый композиционный материал (<i>m</i>)	16726	время (<i>n</i>) до потери сознания
10095	воздушный винт (<i>m</i>) переставного шага	12673	волокно (<i>n</i>)	15829	время (<i>n</i>) желатинизации
15533	воздушный винт (<i>m</i>) правого вращения	12665	волокно (<i>n</i>)	11929	время (<i>n</i>) запаздывания
12232	воздушный винт (<i>m</i>) расположенный в кольцевом обтекателе	13241	волоосовины (<i>pl</i>)	10570	время (<i>n</i>) захода на посадку
11605	воздушный винт (<i>m</i>) с автоматически изменяемым шагом при постоянных оборотах двигателя	12176	волоочение (<i>n</i>)	17002	время (<i>n</i>) исправной работы
16713	воздушный винт (<i>m</i>) с изменяемым наклоном оси вращения	13004	воронкообразное облако (<i>n</i>)	16717	время (<i>n</i>) между переборками
12728	воздушный винт (<i>m</i>) фиксированного шага	16894	воронкообразное облако (<i>n</i>)	13566	время (<i>n</i>) надувания парашюта
13798	воздушный змей (<i>m</i>)	11963	воспламенение (<i>n</i>)	15376	время (<i>n</i>) наполнения купола зарифованного парашюта воздухом
10236	воздушный коридор (<i>m</i>)	13482	воспламенитель (<i>m</i>)	13566	время (<i>n</i>) наполнения парашюта воздухом
13307	воздушный коридор (<i>m</i>) для вертолетов	16751	воспламенитель (<i>m</i>) факельного типа	12685	время (<i>n</i>) наполнения парашюта воздухом
11414	воздушный коридор (<i>m</i>) для набора высоты	14757	воспринимаемый уровень (<i>m</i>)	12106	время (<i>n</i>) наполнения парашюта воздухом после разрифовки
10248	воздушный коридор (<i>m</i>) для набора высоты самолетом	14877	воспринимаемый шум (<i>m</i>) в дБ	15445	время (<i>n</i>) на ремонт
10216	воздушный мешок (<i>m</i>)	15804	воспринимающий элемент (<i>m</i>)	10222	время (<i>n</i>) нахождения в воздухе
13831	воздушный мешок (<i>m</i>)	15469	восстановимое изменение (<i>n</i>)	16725	время (<i>n</i>) необходимого для подъема самолета в воздух
10326	воздушный наблюдатель (<i>m</i>)	10355	восстановительная атмосфера (<i>f</i>)	13400	время (<i>n</i>) парения
10291	воздушный поток (<i>m</i>)	13585	восстановление (<i>n</i>) давления в воздухозаборнике	16936	время (<i>n</i>) подготовки самолета к следующему полету
10213	воздушный распылитель (<i>m</i>)	10459	восстановление (<i>n</i>) давления в воздухозаборнике	12816	время (<i>n</i>) полета
10336	воздушный резонанс (<i>m</i>)	17170	восстановление (<i>n</i>) протектора	12864	время (<i>n</i>) полета
10353	воздушный стартер (<i>m</i>)	15062	восстанавливаемое изменение (<i>n</i>)	16277	время (<i>n</i>) пребывания под погрузкой
10223	воздушный тормоз (<i>m</i>)	15403	ВПП (<i>abbr</i>)	11366	время (<i>n</i>) прибытия
16133	воздушный тормоз (<i>m</i>)	15403	ВПП (<i>abbr</i>)	11007	время (<i>n</i>) прибытия
10375	воздушный турбодвигатель (<i>m</i>)	13587	впрыск (<i>m</i>)	11945	время (<i>n</i>) принятия решения
10290	воздушный фильтр (<i>m</i>)	10228	впрыск (<i>m</i>) аммиака	17159	время (<i>n</i>) прогрева
10818	воздушный шар (<i>m</i>)	10728	впрыск (<i>m</i>) воды	15647	время (<i>n</i>) работы
11532	воздушный шар (<i>m</i>)	15598	впрыскивать (<i>v</i>)	14597	время (<i>n</i>) работы
12649	возможность (<i>f</i>) осуществления	16913	впрыск (<i>m</i>) охлаждающей жидкости	12109	время (<i>n</i>) разрифовки купола зарифованного парашюта
12119	возмущение (<i>n</i>)	15592	впрыск (<i>m</i>) хладагента	15652	время (<i>n</i>) раскрутки
17164	возмущение (<i>n</i>)	16913	впускное отверстие (<i>n</i>)	11996	время (<i>n</i>) раскрытия парашюта
14782	возмущение (<i>n</i>)	15590	впускной дроссель (<i>m</i>) воздушного компрессора	14584	время (<i>n</i>) раскрытия парашюта
10147	возмущенная упругость (<i>f</i>)	15592	врач (<i>m</i>) производящий осмотр летного состава	12159	время (<i>n</i>) ремонта
11120	возникновение (<i>n</i>) бафтинга	15595	врачательный соленоид (<i>m</i>)	15445	время (<i>n</i>) ремонта
11137	возникновение (<i>n</i>) завихренности в потоке	15592	вращательный соленоид (<i>m</i>)	12160	время (<i>n</i>) пуска с парашютом
12128	возрастающее аperiодическое возмущение (<i>n</i>)	15595	вращающийся облойма (<i>f</i>) ротора турбины	13173	время (<i>n</i>) эксплуатации двигателя самолета на земле
16878	войсковой парашют (<i>m</i>)	15592	вращающаяся облойма (<i>f</i>) ротора турбины	13544	всасывающий трубопровод (<i>m</i>)
14083	волна (<i>f</i>) возмущений	16685	вращающаяся всасывающая система (<i>f</i>)	14569	всенаправленная радиостанция (<i>f</i>) с дальнометром
11494	волна (<i>f</i>) горения	17234	вращающаяся замкнутая антенна (<i>f</i>)	14571	всенаправленный огонь (<i>m</i>)
11545	волна (<i>f</i>) давления	15594	вращающаяся зона (<i>f</i>) срывного обтекания	14570	всенаправленный радиомаяк (<i>m</i>)
15042	волна (<i>f</i>) давления	16754	вращающаяся рамочная антенна (<i>f</i>)	14572	всенаправленный радиомаяк (<i>m</i>)
12548	волна (<i>f</i>) разрежения	15593	вращающаяся рукоятка (<i>f</i>) дросселя	14573	всенаправленный радиомаяк (<i>m</i>)
12548	волна (<i>f</i>) расширения	14344	вращающаяся ферма (<i>f</i>)	17096	всенаправленный радиомаяк (<i>m</i>) оченьвысокой частоты
11545	волна (<i>f</i>) сжатия	15574	вращающиеся направляющие поплатки (<i>pl</i>)	10403	всенаправленный радиомаяк (<i>m</i>)
15042	волна (<i>f</i>) сжатия	12632	вращающийся момент (<i>m</i>)	10211	всплывание (<i>n</i>) элеронов
		16150	вращающийся радиомаяк (<i>m</i>)	10784	вспомогательная конструкция (<i>f</i>)
		16644	вращение (<i>n</i>) двигателя при выключении зажигания	15772	вспомогательная конструкция (<i>f</i>)
		14708	вращение (<i>n</i>) двигателя при включении зажигания	12621	вспомогательная нервюра (<i>f</i>)
		13781	вращение (<i>n</i>) относительно продольной оси	16500	вспомогательная поверхность (<i>f</i>) управления
		16728	вращение (<i>n</i>) относительно продольной оси	10714	вспомогательная силовая установка (<i>f</i>)
		11096	вращение (<i>n</i>) по эффекту Фарадея		
			вращение (<i>n</i>) тела		
			ВРД (<i>abbr</i>)		
			вредное сопротивление (<i>n</i>)		
			временная стойка (<i>f</i>)		
			временный импульс (<i>m</i>)		
			временной механизм (<i>m</i>) затвора		

13781	вспомогательная стойка (f)	12583	выдавливание (n)	16834	высота (f) перехода
10712	вспомогательное шасси (n)	16224	выдавливание (n)	15010	высота (f) по давлению
10043	вспомогательные агрегаты (pl) двигателя	12562	выдвижной закрылок (m)	15552	высота (f) подъема
11418	вспомогательный агрегат (m) правого вращения	13114	выдвижной закрылок (m)	13523	высота (f) по прибору
15529	вспомогательный агрегат (m) правого вращения	14874	выдвижной интерцептор (m)	13528	высота (f) по прибору относительно уровня моря по стандартной атмосфере
10716	вспомогательный бак (m)	10435	выдерживание (n) высоты	15212	высота (f) по радиовысотомеру
15766	вспомогательный патрон (m)	11014	выдувное формование (n)	12692	высота (f) последней прямой захода на посадку
10998	вспузыривание (n)	15335	выжидательное место (n)	11944	высота (f) принятия решения
10774	вспышка (f) в карбюраторе	16137	выжимка (f)	12466	высота (f) равновесия
11477	встречно-пересекающийся курс (m)	12488	выключатель (m) коррекции	14691	высота (f) раскрытия парашюта
13648	встроенный бак (m)	11883	выключение (n)	12235	высота (f) расположения атмосферного волновода
10714	ВСУ (abbr)	15898	выключение (n) двигателя	12204	высота (f) сбрасывания
15776	вторая средняя хорда (f)	16082	вылет (m)	12205	высота (f) сбрасывания
15767	вторичная депрессия (f)	14652	вылет (m)	12205	высота (f) сброса
15774	вторичная обзорная радиолокационная станция (f)	15756	вылет (m) на поиск	11988	высота (f) соответствующая плотности воздуха по стандартной атмосфере
15771	вторичная обзорная РЛС (abbr)	11195	вылет (m) по вызову	13107	высота (f) треугольных полотнищ купола парашюта
15771	вторичная РЛС (abbr)	16211	вынос (m) крыла	13106	высота (f) удлинения треугольных полотнищ купола парашюта
15779	вторичное критическое сечение (n) сопла	12637	выносливость (f)	15734	высота (f) условного препятствия
15770	вторичные отверстия (pl)	12643	выносливость (f)	16015	высота (f) щели парашюта
15768	вторичный отказ (m)	12881	вынужденная вибрация (f)	10425	высотная акклиматизация (f)
15769	вторичный теплообменник (m)	12881	вынужденное колебание (n)	10427	высотная алкалурия (f)
15778	второй летчик (m)	12880	вынужденное колебание (n)	10428	высотная аноксия (f)
11711	второй летчик (m)	12122	вынужденное приводнение (n)	10441	высотная болезнь (f)
15775	второй угол (m) конусности	10826	выполнять (v) вираж	10437	высотная гипоксия (f)
11156	втулка (f)	16847	выпотевание (n)	10432	высотная декомпрессионная болезнь (f)
13402	втулка (f)	16137	выпрессовка (f)	15568	высотная зондирующая ракета (f)
15609	втулка (f) несущего винта	12756	выпрессовка (f)	16175	высотная отметка (f)
15608	втулка (f) несущего винта	10989	выпускать (v)	14808	высотная пилотная карта (f) погоды
17150	вулканизация (f)	16808	выпускать (v) шланг	10446	высотная устойчивость (f)
10069	вулканизирующее вещество (n)	11550	выпуск (m) воздуха из компрессора	10436	высотное кольцо (n)
14011	вход (m) в синхронизм	13383	выпуск (m) горячих газов	15569	высотной-зондирующая ракета (f) стартующая с азростата
16674	входная кромка (f) ВПП	12082	выпускной клапан (m)	10429	высотный азимут (m)
13605	входная ось (f)	11115	выпучивание (n)	10426	высотный алкалоз (m)
16041	входная часть (f) камеры сгорания	11116	выпучивание (n)	12389	высотный атмосферный волновод (m)
13587	входное отверстие (n)	12754	выравнивание (n) перед посадкой	15017	высотный компенсирующий жилет (m)
15343	входной контроль (m)	12764	выравнивание (v)	15038	высотный компенсирующий костюм (m)
14576	входной контроль (m)	16863	вырезка (f) круизных образцов	13001	высотный компенсирующий костюм (m) глcn.v (m)
16676	входные и ограничительные огни (pl)	12090	высадка (f)	14717	высотный компенсирующий костюм (m)
13316	ВЧ (abbr)	13319	высокая высота (f)	10943	высотный компенсирующий костюм (m) типа уплотнительного манжета
16900	выбивание (n)	13320	высокая облачность (f)	11066	высотный компенсирующий костюм (m) типа уплотнительного манжета работающий по закону Бойля
16749	выбивание (n) гироскопа	13316	высокая частота (f)	13261	высотный костюм (m) сконструированный из твердых материалов
15687	выбор (m)	10448	высококачественные облака (pl)	13303	высотный коэффициент (m) мощности
15679	выборка (f)	13329	высокополимер (m)	10446	высотный порог (m) нарушений
15687	выборка (f)	13332	высокопрочные низколегированные стали (pl)	13001	высотный скафандр (m)
16130	выборка (f)	13323	высокоскоростная штамповка (f)	10420	высотомер (m)
11130	выборка (f) из кучи	10449	высокоспеистве облака (pl)	10439	высотомер-самописец (m)
11130	выборка (f) из массы	16244	высокотеплопроводная металлическая нить (f) в твердом топливе	13225	выставка (f) инерциальной системы по гироскопасу
15682	выборка (f) как n-мерный вектор	16244	высокотеплопроводная металлическая проволока (f) в твердом топливе	13226	выставление (n) по гироскопасу
10039	выборочный контроль (m) при приемке приемочно-выборочный контроль (m)	13325	высококачественная индукционная электропечь (f)	12325	выстреливающая катапульта (f)
15690	выборочная доля (f)	11685	высококачественные вибрации (pl) поверхности управления	12330	выстреляющий узел (m) стреляющего механизма
15680	выборочная доля (f) дефектных изделий	12630	высококачественный шум (m) создаваемый вентилятором	10997	выступ (m)
15681	выборочная медиана (f)	13038	высококачественный шум (m) создаваемый генератором сжатого воздуха	14413	выступ (m)
15694	выборочная процедура (f)	10423	высота (f)	13975	выступ (m) нижней кромки купола парашюта
15685	выборочное пространство (n)	12391	высота (f)	14414	выступ (m) облегчающий зажигание дуги
15689	выборочное распределение (n)	13301	высота (f)	10111	высший пилотаж (m)
15687	выборочный контроль (m)	10118	высота (f) аэродрома		
15692	выборочный контроль (m)	15934	'высота' (f) в барокамере		
15299	выборочный образец (m)	13397	высота (f) висения		
15695	выборочный план (m)	11174	высота (f) в кабине		
15696	выборочный элемент (m)	17180	высота (f) волны		
10995	выброс (m)	12204	высота (f) выброски		
12203	выброска (f)	15212	высота (f) измеренная с помощью РЛС		
14700	выброска (f) парашютного десанта	13021	высота (f) коробки мультиплана		
14635	выбросы (pl)	11840	высота (f) крейсеровского полета		
17194	выветривание (n)	11841	высота (f) крейсеровского полета		
13586	вывод (m) на орбиту	11436	высота (f) облачности		
11061	выгибание (n) изгиб ание	13397	высота (f) парения		

16144	вытекание (n) воздуха из-под купола парашюта	11638	газотурбинный двигатель (m) с противотоком	13428	гидролиз (m)
12560	вытеснительная система (f) подачи топлива	13040	газотурбинный стартер (m)	13429	гидролитическая нестабильность (f)
15046	вытесняющий газ (m)	13036	газоуплотнительное кольцо (n)	16785	гидролоток (m)
12572	вытягивание (n) груза парашютом	12369	газозлектрическая сварка (f)	17168	гидролоток (m)
13124	вытягивание (n) груза под действием силы тяжести	16817	гайдроп (m)	13435	гидропыжа (f)
12572	вытягивание (n) парашюта	16898	галтование (n)	15751	гидросамолет (m)
13971	вытягивание (n) строп парашюта	10854	галтование (n)	13421	гидросистема (f)
12198	вытяжная стренга (f) тормозного парашюта	13018	гамма-железо (n)	16377	гидростабилизатор (m)
16256	вытяжная стропа (f)	13019	гамма-переход (m)	13436	гидростатическая экструзия (f)
14698	вытяжное кольцо (n)	15258	гамма-снимок (m)	17176	гидротруба (f)
12185	вытяжное кольцо (n) подковообразной формы	13782	гармоническое разложение (n) Калмана	13431	гидрофильный (adj)
14692	вытяжное кольцо (n) подковообразной формы для раскрытия парашюта	15857	гаситель (m) автоколебаний	13432	гидрофобный (adj)
14809	вытяжной парашют (m)	12723	гасить (v) скорость самолета с помощью руля направления	11156	гильза (f)
12196	вытяжной парашют (m)	13048	гауссово распределение (n)	13211	гильотинный механизм (m)
10713	вытяжной парашют (m)	13052	гель (m)	13211	гильотинный нож (m)
11993	вытяжной парашют (m)	13054	гель-каучук (m)	13442	гипербаризм (m)
14697	вытяжной трос (m) парашюта	17127	генератор (m) вихрей	13440	гипербарический (adj)
15545	вытяжной трос (m) парашюта	13058	геодезическая конструкция (f)	13443	гиперболическая навигационная система (f)
13856	вытяжной шнур (m)	16617	геомагнитное наведение (n)	13453	гипервентиляция (f)
17305	вытяжной шнур (m) без задержки	14096	геомагнитное наведение (n)	13445	гипергольное ракетное топливо (n)
12573	вытяжной парашют (m)	13060	геометрическая воздухопроницаемость (f)	13452	гиперзвуковая баллистическая установка (f)
10986	выхлопная труба (f)	13062	геометрическая выборка (f)	13450	гиперзвуковая скорость (f)
16523	выхлопная труба (f)	10008	геометрическая высота (f)	13451	гиперзвуковая скорость (f)
13761	выхлопная труба (f) реактивного двигателя	13064	геометрическая кривая (f)	13447	гиперзвуковое течение (n)
16523	выхлопное сопло (n)	13063	геометрический коэффициент (m) концентрации напряжений	13446	гиперзвуковой (adj)
12533	выхлопное сопло (n)	13059	геометрический шаг (m)	13448	гиперзвуковой планирующий аппарат (m)
12531	выхлопной коллектор (m)	12417	герметизация (f)	13447	гиперзвуковой поток (m)
12530	выхлопные газы (pl)	15043	герметизация (f)	13451	гиперскорость (f)
12319	выход (m)	14952	герметизация (f)	13455	гипобаризм (m)
15145	выход (m) из пикирования	15747	герметизирующая внутренняя компенсация (f)	13454	гипобарический (adj)
12603	выход (m) из строя	15744	герметизирующая гофрированная трубка (f)	13456	гипогравический (adj)
15356	выход (m) из штопора	15746	герметизированный обтекатель (m)	13457	гипоксемия (f)
16221	выход (m) на срывные углы атаки	15743	герметик (m)	13458	гипоксия (f)
12539	выходной диффузор (m) аэродинамической трубы	15745	герметическая кабина (f)	17140	гипотеза (f) переноса завихренности
10197	выходной холодильник (m)	16096	герметическая кабина (f)	13459	гипсометрические краски (pl)
16787	вычерчиваемость (f)	15018	герметическая кабина (f)	13224	гио (n)
10280	вычислитель (m) параметров полета	11456	гермокабина (f)	13234	гио (n)
13896	выщелачивание (n)	16365	гибка (f) методом наворачивания предварительно растянутого материала на форм-блок	17080	гиовертикаль (f)
17112	вязкая жидкость (f)	12767	гибкая стенка (f)	13653	гиоинтегратор (m)
17113	вязкий подслон (m)	16857	гибридная волна (f) ТМ'	13231	гиомагнитный компас (m)
17111	вязкий поток (m)	13416	гибридная навигация (f)	15993	гиомагнитный компас (m) с дистанционной коррекцией
17110	вязкостное сопротивление (n)	16857	гибридная поперечно-магнитная волна (f)	13237	гиоуплотнительная ракета (f)
14502	вязкость (f) надрезанного образца	13417	гибридное определение (n) параметров полета	13236	гироинтегратор (m)
12904	вязкость (f) разрушения	13418	гибридный ракетный двигатель (m)	13236	гироинтегратор (m)
17107	вязкоупругость (f)	13437	гигрограф (m)	13860	гироинтегратор (m) на лазерах
13024	газ (m)	13438	гигрометр (m)	12147	гироинтегратор (m) с двойным интегрированием ускорения
13031	газовая динамика (f)	13439	гигроскопический (adj)	16901	гироинтегратор (m) с настроенным ротором
13035	газовая магистраль (f)	13419	гидравлическая магистраль (f)	15939	гироинтегратор (m) с одной степенью свободы
13029	газовая подушка (f)	13421	гидравлическая система (f)	15915	гироинтегратор (m) с управляемым ротором
13042	газовая сварка (f)	13430	гидравлический ВИШ (abbr)	12351	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
10680	газовая сварка (f)	13430	гидравлический воздушный винт (m) изменяемого шага	12388	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13029	газовая шапка (f)	13420	гидравлический диаметр (m) парашюта	15915	гироинтегратор (m) линии визирования
13037	газовая шахта (f)	17175	гидравлический противоперегрузочный костюм (m)	13237	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13025	газовместитель (n)	13422	гидразин (m)	13460	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
11237	газовое цианирование (n)	11331	гидроаэродромные посадочные огни (pl)	13461	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13030	газовый баллон (m)	13423	гидродинамика (f)	13344	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13025	газовый мешок (m)	17176	гидродинамическая труба (f)	10829	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13041	газовый объем (m)	17168	гидроканал (m)	12951	гироинтегратор (m) с электростатической подвеской ротора
13030	газовый отсек (m)	17176	гидроканал (m)		
13772	газовый руль (m)	16785	гидроканал (m)		
13033	газогенератор (m)	13491	гидрокостюм (m)		
13031	газодинамика (f)	13427	гидрокрекинг (m)		
12743	газопламенное напыление (n)				
13772	газоструйный руль (m)				
13040	газотурбинная установка (f) для запуска двигателя				
13039	газотурбинный двигатель (m)				
16908	газотурбинный двигатель (m)				

13949	главная круговая лямка (f)	13372	горизонтальная стратификация (f)	10872	группа (f)
14172	главная лопатка (f)	13370	горизонтально-поляризованная волна (f)	14040	группа (f)
14119	главная несущая поверхность (f)	15600	горизонтальный воздушный вихрь (m)	11246	группа (f) авианосной авиации
14120	главная радиальная распорка (f)	13369	горизонтальный наспинно-плечевой обхват (m)	16294	группа (f) парашютистов
14113	главная цепь (f)	11981	горизонтальный шарнир (m)	10233	группа (f) управления авиацией
14125	главное шасси (n)	12753	горизонтальный шарнир (m)	14041	группировка (f) элементов партии
15069	главные напряжения (pl)	17318	горка (f)	13187	групповая скорость (f)
15067	главные оси (pl) связанной с самолетом системы координат	16679	горло (n)	16049	грязь (f)
14112	главный аэродром (m)	14516	горло (n) сопла	11102	гстишьфргу (n) рф твердость по ыринеллю
14118	главный парашют (m)	14347	горная болезнь (f)	16908	ГТД (abbr)
14117	главный причальный трос (m)	14346	горный ветер (m)	11638	ГТД (abbr) с противотоком
14115	главный редуктор (m)	17001	горный туман (m)	11283	губчатая резина (f)
14121	главный ротор (m)	16027	городской туман (m)	12544	губчатая резина (f)
14116	главный стрингер (m)	12978	горючее (n)	16169	губчатая резина (f)
14114	главный тормозной парашют (m)	15892	горячая посадка (f)	13642	гудение (n) воздухозаборника
14122	главный шов (m)	16464	горячая штамповка (f)	12048	гудение (n) диффузора
12584	глазное яблоко (n)	12419	готовая продукция (f)	11685	гудение (n) поверхности управления
13092	глиссада (f)	12808	готовность (f) к полету	10207	гудение (n) элерона. высокочастотные вибрации (pl) элерона
13092	глиссада (f)	14604	готовность (f) к работе	12200	гул (v)
13087	глиссада (f)	13169	готовность (f) на земле	16801	гусеничное шасси (n)
13487	глиссада (f) системы посадки по приборам	12419	готовое изделие (n)	13223	Гутиновский шум (m)
13088	глиссадные решетки (pl) антенн для систем посадки по приборам	13250	готовый (adj) для вторичной покраски	13214	давать (v) полный газ
13089	глиссадный радиомаркер (m)	11737	гофрированная стенка (f) работающая на срез	11322	давление (n) в камере
13089	глиссадный радиомаяк (m)	13240	град (m)	16214	давление (n) в критической точке
13433	глиссирование (n)	15026	градиент (m) давления	14133	давление (n) во всасывающем патрубке
14846	глиссирующее днище (n)	16298	градиент (m) усилий на ручке управления по перегрузке	10642	давление (n) воздуха в атмосфере
13095	глобальная система (f) ориентации	11194	градуирование (n)	14323	давление (n) количества движения
13095	глобальная система (f) управления положением	11192	градуировочная кривая (f)	13593	давление (n) на входе
16573	глубина (f) карманообразующих лент парашюта	15314	граница (f) высотности	11032	давление (n) наддува
11210	глубина (f) купола парашюта	13217	граница (f) действия порывов ветра	11041	давление (n) наддува
14753	глубина (f) плавания при сварке	13222	граница (f) действия порывов ветра	10861	давление (n) на основание
11353	глубокое травление (n)	11118	граница (f) по тряске	10453	давление (n) окружающей среды
10991	глухое крепление (n)	13668	граница (f) раздела	16214	давление (n) полного заторможенного потока
16092	глушитель (m) шума	14144	граница (f) режимов маневрирования	15329	давление (n) реакции
14443	глушитель (m) шума реактивного двигателя	12786	граница (f) режимов полета	16214	давление (n) торможения
13765	глушитель (m) шума реактивного двигателя	10477	граница (f) угла атаки	12633	дальнее поле (n)
14402	гнездовой выбор (m)	11404	границы (pl) класса	14631	дальний маркерный радиомаяк (m)
12818	годный (adj) к полету	11409	границы (pl) класса	14631	дальний радиомаркер (m)
12818	годный (adj) к старту	11672	границы (pl) регулирования	14631	дальний радиомаркерный пункт (m)
12252	голландский шаг (m)	15092	график (m)	12112	дальномерная аппаратура (f)
13361	головка (f) самонаведения	11858	график (m) кумулятивной плотности распределения	15340	дальномерная система (f) типа 'Ребекка-Эврика'
11142	головка (f) топливной форсунки	12807	график (m) полета	15304	дальность (f) действия
11897	головка (f) цилиндра	14730	график (m) полета	14595	дальность (f) действия
11064	головная волна (f)	10722	график (m) среднего объема выборки	10391	дальность (f) действия ракеты до полного выгорания топлива
14485	головная часть (f)	13120	графит (m)	15224	дальность (f) измеренная с помощью РЛС
14727	головной самолет-целеуказатель (m)	15280	гребенка (f)	16304	дальность (f) полета в безветрие
11064	головной скачок (m) уплотнения	14830	гребенка (f) насадков полного давления	16591	дальняя связь (f)
17089	головокружение (n)	14833	гребенка (f) приемников полного давления	16625	данные (pl) испытаний
10419	головокружение (n) от изменения барометрического давления	15517	гребень (m) высокого давления	13195	данные (pl) наведения
15041	головокружение (n) от изменения барометрического давления	17200	гребень (m) повышенного давления	11913	даточный код (m)
13354	голографическая проверка (f)	13133	гринвичское время (n)	16822	датчик (m)
13363	гомогенизация (f)	13132	гринвичское среднее поясное время (n)	15802	датчик (m)
13362	гомогенный (adj)	17319	гринвичское среднее поясное время (n)	15804	датчик (m)
10871	гондола (f)	16708	гроза (f)	14799	датчик (m)
11767	гондола (f)	11863	грозовые облака (pl)	10013	датчик (m) абсолютного давления
11232	гондола (f)	15884	грузик (m)	10766	датчик (m) азимута
14384	гондола (f)	13999	грузовая ведомость (f)	15040	датчик (m) давления
12431	гондола (f) двигателя	11245	грузовой парашют (m)	12853	датчик (m) индукционного компаса
12435	гондола (f) двигателя	16002	грузовой трос (m)	13962	датчик (m) линейных ускорений
11646	гондола (f) управления	12885	груз (m) парашюта	16761	датчик (m) моментов
12437	гонка (f) двигателя	10226	груз (m) перевозимый по воздуху	12879	датчик (m) с уравновешенным динамометрическим элементом
15650	гонка (f) двигателя	15470	груз (m) перевозимый по воздуху и требующий особых погрузочно-разгрузочных раб от	14078	датчик (m) числа М
16731	горелка (f) на конце реактивного несущего винта	14847	груз (m) предназначенный для перевозки по воздуху	11942	дБ (abbr)
11145	горение (n)	15065	грунт (m)	12430	двигатель (m)
14865	горение (n) с постоянной скоростью в определенном диапазоне давлений	11403	группа (f)	14969	двигатель (m)
12418	горение (n) с торца			14449	двигатель (m) без отбора воздуха
				12553	двигатель (m) внутреннего сгорания
				13982	двигатель (m) жидкостного топлива
				13071	двигатель (m) на карданном подвесе

16701	двигательная установка (f)	12146	двухсторонний компрессор (m)	16723	диаграмма (f) изотермических превращений по времени
11122	двигатель (m) оборудованный вспомогательными агрегатами и коммуникациями	12149	двухступенчатая выборка (f)	14385	диаграмма (f) Напиера
14063	двигатель (m) работающий на водороде и жидком кислороде	11654	двухшаговый воздушный винт (m)	15708	диаграмма (f) разброса
11037	двигатель (m) ракетного ускорителя	12152	двухщелевой закрылок (m)	16180	диаграмма (f) орзлета
15531	двигатель (m) с валом правого вращения	10926	двучленное распределение (n)	15708	диаграмма (f) рассеивания
17079	двигатель (m) с вертикально расположенными цилиндрами	11935	дебаевская длина (f)	15712	диаграмма (f) Шеффлера
16956	двигатель (m) с двухкаскадным компрессором	13413	девиация (f)	12031	диаметр (m) воздушного винта
11425	двигатель (m) с замкнутым циклом	11513	девиация (f) компаса	13590	диаметр (m) входного отверстия купола парашюта
17051	двигатель (m) с изменяемым направлением вектора тяги	11953	дезактивация (f)	14349	диаметр (m) входного отверстия полностью наполненного купола парашюта
16407	двигатель (m) с нагнетателем	12092	дезорентация (f)	15585	диаметр (m) комеля
12076	двигатель (m) с непосредственным подъемом	12092	дезориентировка (f)	15122	диаметр (m) круга ометаемого воздушным винтом
16926	двигатель (m) с передачей мощности на вал	16497	действенность (f) системы	15375	диаметр (m) купола зарифованного парашюта
14605	двигатель (m) с противоположащими цилиндрами	13505	действие (n) избыточного давления снаружи	17066	диаметр (m) полюсного отверстия парашюта
14606	двигатель (m) с противоположным расположением поршней в цилиндрах	12304	действительная тяга (f) воздушного винта	15303	диапазон (m)
16410	двигатель (m) с сверхбольшим сжатием	13166	действительное место (n) самолета	13608	диапазон (m) ввода гироскопа
10594	двигатель (m) с W-образным расположением цилиндров	16890	действительное среднее значение (n) процесса	14642	диапазон (m) вывода гироскопа
15571	движение (n) крена	17106	действительный меридиан (m)	12452	диапазон (m) изменения физических условий окружающей среды и эксплуатации
13871	движение (n) крена	11746	действия (pl) по завоеванию превосходства в воздухе	12327	диапазон (m) конструкционных факторов влияющих на безопасное катапультирование
13433	движение (n) на редане	17103	действующая высота (f)	12007	диапазон (m) конструкционных факторов влияющих на безопасное катапультирование
14823	движение (n) тангажа	11248	декартовы координаты (pl)	15306	диапазон (m) между минимальной и максимальной нагрузками
15136	движущая тяга (f)	11948	декометр (m)	15307	диапазон (m) между минимальным и максимальным напряжениями
12149	двойная выборка (f)	11952	декомпрессионная болезнь (f)	16359	диапазон (m) напряжений
12244	двойной (adj)	11951	декомпрессионная камера (f)	12499	диапазон (m) ошибок
12151	двойной запорный клапан (m)	14057	декомпрессионная камера (f)	11297	диапазон (m) перемещений центра давления
12151	двойной отсечный клапан (m)	11950	декомпрессия (f)	12786	диапазон (m) режимов полета
10920	двунаправленный преобразователь (m)	11980	дельта-феррит (m)	11293	диапазон (m) центровок
14423	двуокись (f) азота	11902	демпфер (m)	11278	диапазон (m) частот
10094	двустворчатое регулируемое сопло (n)	15860	демпфер (m)	13893	диапазон (m) частот Д
15502	двустворчатый реверсер (m)	13813	демпфер (m) лопасти	15170	диапазон (m) частот 'Q'
12585	двустворчатый реверсер (m) тяги	15857	демпфер (m) шимми	13785	диапазон (m) частот 'K'
10921	двусторонний преобразователь (m)	11903	демпфирование (n)	12034	диафрагма (f)
10302	двусторонняя радиосвязь (f) 'борт-земля'	14164	демпфирование (n) материалов	16859	диафрагма (f)
10302	двусторонняя связь (f) самолета с землей	16373	демпфирование (n) создаваемое аэродинамическими поверхностями	16203	диафрагма (f) стабилизатора
16955	двухвальный двигатель (m)	11743	демпфирование (n) сухим трением	14229	диафрагменная конструкция (f)
16552	двухвинтовой вертолет (m) продольной схемы	11901	демпфировать (v)	14022	дивергентное движение (n) тангажа
12144	двухдвигательная силовая установка (f)	11904	демпфирующая способность (f)	12128	дивергенция (f)
16953	двухдиапазонная навигационная система (f) типа 'Декка'	17099	демпфирующая способность (f)	14422	дивинилнитрильный каучук (m)
16755	двухзвенники (pl) шасси	11998	деполимеризованный каучук (m)	12257	дигорам (m)
12246	двухканальная форсунка (f)	11997	деполяризация (f)	10087	диеновые каучуки (pl) подвулканизированные меркаптаном
16952	двухкомпонентная краска (f)	11999	депрессия (f)	11539	дизель (m)
10936	двухкомпонентное ракетное топливо (n)	16305	державка (f)	11539	дизельный двигатель (m)
11167	двухконтурная теплота (f)	10282	десантирование (n) с воздуха	15310	динамика (f) разреженных газов
11166	двухконтурный двигатель (m)	10284	десантная платформа (f)	12268	динамическая балансировка (f)
12229	двухконтурный турбовентиляторный двигатель (m)	11987	десатурация (f) от азота	12258	динамическая балансировка (f)
11170	двухконтурный турбореактивный двигатель (m)	16718	деталь (f) сменяемая по времени	12260	динамическая нагрузка (f)
16950	двухмерное течение (n)	15617	детектор (m) вращения ротора гироскопа	12267	динамическая подвеска (f)
16951	двухмерный ПВРД (abbr)	17187	детонационная характеристика (f) бедной смеси	12259	динамическая подъемная сила (f)
16950	двухмерный поток (m)	15516	детонационная характеристика (f) богатой смеси	12261	динамическая подобная модель (f)
16951	двухмерный прамточный воздушно-реактивный двигатель (m)	12020	детонация (f)	12266	динамическая устойчивость (f)
12141	двухосновое ракетное топливо (n)	11958	дефект (m)	12263	динамические свойства (pl)
14786	двухсигнальный локализатор (m)	11960	дефектное изделие (n)	12264	динамический диапазон (m)
12150	двухсрезное соединение (n)	11961	дефекты (pl) на элемент продукции	15821	динамический потолок (m)
12244	двухсторонний (adj)	11963	дефлаграция (f)	12262	динамическое давление (n)
		11964	дефлектор (m)	13796	динамическое давление (n)
		15012	дефлектор (m) создающий разность давлений	13497	динамическое давление (n)
		11896	дефлектор (m) цилиндра	13524	динамическое давление (n) по прибору
		11965	дефокусировка (f)	12258	динамическое равновесие (n)
		16324	деформационное старение (n)	12269	динамометр (m)
		16328	деформационное упрочнение (n)		
		11470	деформация (f) в холодном состоянии		
		11942	децибел (m)		
		12581	деятельность (f) в открытом космосе		
		16970	деятельность (f) в открытом космосе с помощью фала		
		10912	диагонально-дублированная ткань (f)		
		15849	диагональные расчалки (pl)		
		12030	диагональный шов (m)		
		10829	диаграмма (f) в виде столбцов		

13929	дипломированный авиационный инженер (m)				
12064	дипольный звук (m)				
16806	директор (m) воздушного движения				
10344	дирижабль (m)				
15534	дирижабль (m) жесткой конструкции				
15799	дирижабль (m) полужесткой конструкции				
15036	дирижабль (m) полужесткой конструкции				
12270	дисбаризм (m)				
12077	диск (m)				
12085	дискретность (f)				
16907	диск (m) турбины				
12094	диспергирующее средство (n)				
12094	диспергирующий (m)				
12096	дисперсионное твердение (n)				
14982	дисперсионное твердение (n)				
12095	дисперсия (f)				
17043	дисперсия (f)				
15655	диспетчер (m) на ВПП				
12694	диспетчер (m) посадки				
14989	диспетчер (m) посадки				
14989	диспетчер (m) посадочного радиолокатора				
12694	диспетчер (m) посадочного радиолокатора				
15655	диспетчер-руководитель (m) полетов				
10117	диспетчерская вышка (f) аэродрома				
11689	диспетчерская зона (f)				
10116	диспетчерская служба (f) аэродрома				
10115	диспетчерская служба (f) аэродрома				
11644	диспетчерский район (m)				
10232	диспетчер (m) сружбы управления воздушным движением				
15444	дистанционное иницирующее устройство (n) съемного ракетного ускорителя				
15441	дистанционный компас (m)				
12684	дистанция (f) спуска парашюта до полного раскрытия				
16013	дифракционная антенна (f)				
14495	дифракционная антенна (f)				
12046	дифракция (f)				
12043	дифференциальные элероны (pl)				
12098	дифференциальный манометр (m)				
12045	дифференциальный термический анализ (m)				
11285	диффузионное насыщение (n)				
12052	диффузионное покрытие				
12053	диффузионное покрытие (n)				
11379	диффузионное хромирование (n)				
15854	диффузионное цинкование (n) стали				
13363	диффузионный отжиг (m)				
12053	диффузионный слой (m)				
12051	диффузия (f)				
12047	диффузор (m)				
11552	диффузор (m) компрессора				
12241	диффузор (m) с увеличенным сечением				
12040	дизлектрическое отверждение (n)				
17182	длина (f) волны				
16574	длина (f) карманообразующих лент парашюта				
13787	длина (f) киля купола парашюта				
14728	длина (f) оптического пути лазерного гироскопа				
16555	длина (f) параллельно расположенных буксирных тросов				
15554	длина (f) передвигной лямки парашюта				
16460	длина (f) подвесной системы парашюта				
13921	длина (f) при которой тканевые материалы разрываются по				
			нагрузке собственного веса		
15146	длина (f) пробега после контакта самолета с аэродромной тормозной установкой или аэрофинишером				
14300	длина (f) пути перемешивания				
11443	длина (f) растяжения одной передвигной лямки к точке схождения с другой				
15984	длина (f) рифовочной стропы на кромке купола парашюта				
16454	длина (f) строп парашюта				
12938	длина (f) строп парашюта в свободном состоянии				
12362	длина (f) электрической волны				
15153	длительность (f) импульса				
12048	д (m) на диффузоре				
15739	дневной бриз (m)				
11919	дневной истребитель (m)				
17251	днопопные отражатели (pl)				
14544	Д-образное газонепроницаемое кольцо (n)				
11576	доверие (n)				
11581	доверительные испытания (pl)				
11579	доверительный интервал (m)				
11580	доверительный уровень (m)				
11577	доверительный уровень (m)				
10195	договорение (n) (ракема)				
12186	дождевой зонт (m)				
14419	дождевые облака (pl)				
15278	дождь (m)				
15996	дождь (m) со снегом				
10195	дожигание (n)				
10196	дожигание (n) топлива в форсажной камере				
15414	дожигание (n) топлива в форсажной камере				
10268	дозаправка (f) самолетов				
12810	дозаправка (f) топливом в воздухе				
17222	дозаправка (f) топливом в воздухе				
15035	дозаправка (f) топливом под давлением				
16396	дозвуковое течение (n)				
16395	дозвуковой диффузор (m)				
16394	дозвуковой ПА (abbr)				
16394	дозвуковой летательный аппарат (m)				
16396	дозвуковой поток (m)				
16394	дозвуковой самолет (m)				
16384	докритическая масса (f)				
16383	докритический поток (m)				
16383	докритическое течение (n)				
15081	документация (f) технологического процесса				
11313	документ (m) соответствия				
11521	долговечность (f) компонента				
14668	долгосохраняющееся ракетное топливо (n)				
16312	долгосохраняющийся (adj)				
17019	долинный ветер (m)				
15690	доля (f) выборки				
12901	доля (f) дефектных изделий				
12615	доля (f) отказов				
14941	донесение (n) о местоположении самолета				
13569	донесение (n) с борта самолета				
10857	донная часть (f)				
10861	донное давление (n)				
10858	донное сопротивление (n)				
12138	доплеровская навигационная система (f)				
11630	доплеровская навигационная система (f) с непрерывным излучением				
12139	доплеровская радиолокационная станция (f)				
12139	доплеровская РЛС (abbr)				
12254	доплеровский всенаправленный радиомаяк (m) сверхвысокой				
10665	дополнительная тяга (f)				
14944	дополнительное отверждение (n)				
10716	дополнительный бак (m)				
16742	допуск (m)				
11900	допуск (m) на повреждение				
15085	допуск (m) результатов технологического процесса				
14044	допустимая доля (f) дефектных изделий в партии				
10032	допустимая доля (f) дефектных изделий в партии предъявленной к приемке				
10397	допустимая нагрузка (f) самолета				
10398	допустимая нагрузка (f) самолета от груза				
10399	допустимое время (n) работы двигателя				
16743	допустимое напряжение (n)				
16742	допустимое отклонение (n)				
15085	допустимое отклонение (n)				
10036	допустимое число (n) дефектных изделий в выборке				
11959	допустимое число (n) дефектных изделий в выборке при приемке				
14044	допустимый процент (m) дефектных изделий в партии				
10031	допустимый средний срок (m) службы				
11576	достоверность (f)				
17155	дрейф (m)				
16563	дренажная трубка (f) бака				
16105	дробление (n)				
16686	дросселирование (n)				
12045	ДТА (abbr)				
11170	ДТРД (abbr)				
12154	дублет (m)				
13892	дублирующий вытяжной трос (m)				
16902	дуговая сварка (f) вольфрамовым электродом				
13551	дуговая сварка (f) вольфрамовым электродом в среде инертного газа				
11769	дуговая сварка (f) в среде углекислого газа				
14239	дуговая сварка (f) металлическим электродом				
13550	дуговая сварка (f) плавящимся электродом в среде инертного газа				
16390	дуговая сварка (f) под флюсом				
11234	дуговая сварка (f) угольным электродом				
10576	дугостойкость (f)				
12244	дуплекс (m)				
12244	дуплексный (adj)				
12247	дубликатный (adj)				
12535	дым (m) выхлопных газов				
13274	дымка (f)				
14290	дымка (f)				
15013	дыхание (n) под избыточным давлением				
11627	дыхание (n) при постоянном давлении				
12249	дюрометр (m)				
14560	единица (f) величины облачности				
13123	единица (f) гравитационного ускорения				
13271	единица (f) концентраций дыма по дымометру Хартриджа				
16986	единица (f) продукции				
12722	елочный комель (m)				
16584	t-распределение (n)				
16378	t-распределение (n) Стьюдента				
14387	естественное старение (n)				
16170	жабра (f)				
12746	жаровая труба (f)				
11141	жаровая труба (f)				

13324	жаропрочная сталь (f) применяемая в силовой установке	13484	задержка (f) воспламенения	12447	запаздывание (n) огибающей волны
13294	жаропрочные сплавы (pl)	16299	задержка (f) на редане	13186	запаздывание (n) огибающей волны
15534	жесткий дирижабль (m)	16585	задиранье (n) на поверхности	13482	запал (m)
15616	жесткость (f) несущего винта	15338	заднее нагружение (n)	13482	запальная свеча (f)
15616	жесткость (f) ротора	16810	задняя кромка (f)	13483	запальная свеча (f)
12845	жидкая частица (f)	10978	задняя кромка (f) лопасти	17088	запас (m) вертикально направленной тяги
13985	жидкий каучук (m)	13016	заедание (n)	15667	запас (m) на который коэффициент безопасности превышает единицу
14062	жидкий кислород (m)	13160	заземление (n)	10783	запасная часть (f)
13978	жидкое горючее (n)	12276	заземление (n)	10417	запасной аэродром (m)
13981	жидкое ракетное топливо (n)	12326	зазор (m) между петчиком и деталями сиденья при катапультровании	10413	запасной аэродром (m)
13978	жидкое топливо (n)			12407	запасной парашют (m)
13980	жидкометаллическое охрупчивание (n)	12972	замедление (n) резины	15457	запасной парашют (m)
13979	жидкостное хонингование (n)	13256	закалка (f)	16111	запасные части (pl)
17032	жидкостное хонингование (n)	15204	закалка (f) быстрым охлаждением	16260	запас (m) продольной статической устойчивости по перегрузке при зажатом управлении
17221	жидкостное хонингование (n)	10673	закалка (f) на 'аустемперинг'		
13982	жидкостный двигатель (m)	12872	закалка (f) распыленной жидкостью	16261	запас (m) продольной статической устойчивости по перегрузке при свободном управлении
13984	жидкостный ракетный двигатель (m)	13543	закалка (f) с индукционным нагревом		
13983	жидкостный ракетный двигатель (m)	11457	заключение (n) оборудования в герметическую оболочку	14138	запас (m) продольной устойчивости по перегрузке при зажатом управлении
16442	жизнеобеспечение (n)	10902	закон (m) Бернулли	14139	запас (m) продольной устойчивости по перегрузке при свободном управлении
17276	жизнеспособность (f)	12663	закон (m) Ферреля		
14951	жизнеспособность (f) отверждающихся полимеров	12747	закрылок (m)		
14951	жизнеспособность (f) терморезистивных полимеров	13114	закрылок (m) Гоже		
12646	жирная кислота (f)	11015	закрылок (m) со сдувом пограничного слоя	15665	запас (m) прочности
15421	завракование (n)	16400	закрылок (m) с отсосом	10713	запастой парашют (m)
15420	завраковывать (v)	12900	закрылок (m) Фаулера	11367	запертый поток (m)
16897	завал (m)	12749	закрылок-элерон (m)	11369	запирание (n)
10977	завал (m) лопасти	11430	закрытая рабочая часть (f)	10964	запирание (n) лопастей
10785	завал (m) назад	15748	закупорка (f)	14018	запирающий провод (m)
11873	завеса (f)	12756	залив (m)	11717	заполнитель (m)
10208	зависание (n) элеронов	11258	заливка (f)	14064	заправка (f) жидким кислородом
13396	зависать (v)	14952	заливка (f) компаундом	15342	заправляющийся самолет (m)
15768	зависимый отказ (m)	12680	зализ (m)	15075	заправочная штанга (f)
17152	завихренная зона (f) потока	12618	зализ (m)	15406	заправочный коллектор (m)
17138	завихренность (f)	14067	замасливатель (m)	15407	заправочный указатель (m)
17127	завихритель (m)	12016	замедление (n) вращения	15100	запретная зона (f)
16476	завихритель (m)	13075	замедление (n) карданной рамки гироскопа	17184	запрещение (n) посадки
12741	заглушение (n)			13701	запрос (m)
10467	заглушенная камера (f)	10433	замедление (n) определяемое высотой	13880	запускать/запустить (v)
16827	загоризонтное распространение (n)	16022	замедленная бочка (f)	13570	запуск (m) в полете
10922	заготовка (f)	13578	замедлитель (m)	10352	запуск (m) двигателя в воздухе
17006	заготовка (f) под ковку	15479	замедлитель (m)	13390	запуск (m) двигателя с превышением рабочих температур
14543	заградительные маркерные знаки (pl)	11146	замедлитель (m) горения	16558	залутанные стropy (pl)
14543	заградительные маркеры (pl)	13578	замедлитель (m) ингибитор (m)	11621	заражение (n)
14542	заградительный огонь (m)	10652	замирание (n)	13043	зарифованный прямоугольный парашют (m)
11001	загромождение (n)	14898	замирание (n) от поляризации		
17153	загромождение (n) аэродинамической трубы спутной струей	12850	замирание (n) сигнала от флаттера	12054	зарывание (n)
16057	загромождение (n) аэродинамической трубы телом	14033	замкнутая антенна (f)	14873	зарывание (n)
11621	загрязнение (n)	10384	замкнутая антенна (f) Альфорда	11257	заряд (m) литой в корпусе
14903	загрязняющее вещество (n)	17144	замкнутая антенна (f) с V-образным направляющим диполем	16246	заряд (m) с каналом звездобразного сечения
11915	заданная величина (f)	11427	замкнутая система (f)	11836	заряд (m) с каналом крестообразного сечения
16126	заданная дальность (f) полета	11428	замкнутая система (f) дыхания		
10104	заданный маршрут (m)	11423	замкнутая система (f) обеспечения кислородом	11254	заряд (m) скрепленный со стенками корпуса
13280	задатчик (m) курса	11426	замкнутая экологическая система (f)	15117	заряд (m) твердого ракетного топлива
15243	задатчик (m) курса следования по лучу маяка системы ВОР	12089	замковый выступ (m) диска	15564	заряд (m) твердого ракетного топлива
15812	задатчик (m) последовательности предпусковых операций	13863	замок (m)	13575	засасывание (n)
16599	задатчик (m) температуры	11094	замок (m) затвора	12725	засечка (f)
14288	задача (f)	16746	замок (m) крепления сиденья к самолету	15645	засечка (f) линий положения по времени
11518	задача (f) на компенсаторное слежение	13268	замок (m) механизма подтяга плечевых ремней	13293	заслонка (f) горячего воздуха
16798	задача (f) на слежение	13155	замок (m) отцепки парашюта от груза при приземлении	14672	заслонка (f) парашютного ранца
15160	задача (f) на слежение с преследованием	14695	замок (m) парашютных ремней	13806	застежка (f) Коша
15812	задающий (m) последовательности предпусковых операций	16995	замок (m) убранных/выпущенного положения	11925	застойная воздушная зона (f)
11976	задержанное разрушение (n)	15483	замок (m) шасси в выпущенном положении	16215	застойная зона (f)
11977	задержанное раскрытие (n) парашюта	12158	замок (m) шасси для выпущенного положения	10964	застопоривание (n) лопастей
16862	задерживаемый режим (m) распространения сигнала	11655	запаздывание (n) в системе управления	11093	затвор (m)
11975	задержка (f)	13484	запаздывание (n) зажигания	11196	затишье (n)
10859	задержка (f) базовой линии			15192	затраты (pl) за обеспечением качества
				11903	затухание (n)
				10652	затухание (n)

14981	затухание (n) от атмосферных осадков	11411	зона (f) безопасности	15582	изменение (n) коэффициента давления
14898	затухание (n) от поляризации	16537	зона (f) взлета	17052	изменение (n) направления ветра по часовой стрелке
11901	затухать (v)	16075	зона (f) воздействия звукового удара	10776	изменение (n) направления ветра против часовой стрелки
16895	затягивать в пикирование	10128	зона (f) воздушного движения аэродрома	10611	изменение (n) ракурса
12756	заусенец (m)	10559	зона (f) воздушных подходов	15909	измеритель (m) бокового скольжения
16137	заусеница (f)	11495	зона (f) горения	15903	измеритель (m) боковой силы
11230	захват (m)	13194	зона (f) действия наведения	14662	измеритель (m) количества кислорода
14017	захват (m)	12209	зона (f) десантирования	16279	измеритель (m) количества ускорений превышающих заданную величину
16570	захват (m) цели	10559	зона (f) захода на посадку	13463	измеритель (m) обледенения
14849	заход (m) на посадку по индикатору кругового обзора	12792	зона (f) летной информации	14934	измеритель (m) пористости
13152	заход (m) на посадку по командам с земли	10581	зональная навигация (f)	16699	измеритель (m) тяги
13631	заход (m) на посадку по приборам	17317	зональная время (n)	17299	измеритель (m) угла скольжения
15214	заход (m) на посадку по радиолокатору	17314	зональный маркерный радиомаяк (m)	12181	измеритель (m) угла сноса
17116	заход (m) на посадку при видимости аэродрома	17314	зональный радиомаркер (m)	13492	измеритель (m) ударных ускорений
16954	заход (m) на посадку с первоначально крутым углом снижения	17314	зональный радиомаркер (m)	16089	измеритель (m) уровня звука
16321	заход (m) на посадку с прямой	16538	зона (f) набора высоты после взлета	12639	измеритель (m) усталостных нагрузок
14955	заход (m) на посадку с работающим двигателем	13580	зона (f) начальных воздушных подходов	15158	измеритель (m) чистоты
14986	заход (m) по РЛС управления посадкой	15262	зона (f) непрохождения радиосигналов	15538	изморозь (f)
14705	заход (m) по РЛС управления посадкой	11930	зона (f) нечувствительности	17189	износ (m)
15420	зачеркивать (v)	11927	зона (f) нечувствительности	13729	изобара (f)
11934	зачистка (f) заусенцев	13350	зона (f) ожидания	15031	изобарическая навигация (f)
15752	защела (f)	15806	зона (f) отрывочного потока	15023	изобарическая навигация (f)
12381	защита (f) от радиопротиводействия	15754	зона (f) поиска и спасения	12795	изобарические поверхности (pl)
15276	защитное куполообразное укрытие (n) для антенны РЛС	15755	зона (f) поиска и спасения	13733	изогона (f)
16284	защитный костюм (m) обеспечивающий полное выполнение поле при разгерметизации кабины	13850	зона (f) посадки	13734	изогрива (f)
13065	защитный костюм (m) с автономной системой жизнеобеспечения	15493	зона (f) разворота	15133	изодромное наведение (n)
15138	защитный шлем (m)	12060	зона (f) разжижения	15131	изодромное управление (n)
13444	завлектоидная сталь (f)	15471	зона (f) с особым режимом полетов	13735	изолирующий искровой промежуток (m)
15906	звездный (adj)	13288	зона (f) термического влияния	13640	изоляция (f) района боевых действий с воздуха
15238	звездобразный двигатель (m)	11657	зона (f) управления воздушным движением	15743	изоляция (f) района боевых действий с воздуха
10140	звук (m) аэродинамического происхождения	15702	зондирование (n) с помощью ИСЗ	10310	изоляция (f) района боевых действий с воздуха
14525	звуковая волна (f)	16086	зондирующая ракета (f)	13736	изомеры (pl)
16079	звуковая скорость (f)	14566	зонд (m) типа 'Омега'	13737	изопрен (m)
10060	звуковое колебание (n)	17316	зонная очистка (f)	13738	изопсофический индекс (m) шума самолетов (Т)
16070	звуковой (adj)	17316	зонная плавка (f)	13739	изотактический (adj)
16084	звуковой барьер (m)	17315	зонная плавка (f)	13742	изотермическая закалка (f)
16071	звуковой высотомер (m)	17314	зонный маркерный радиомаяк (m)	13740	изотермический отжиг (m) стали
16072	звуковой удар (m)	17021	зонтик (m) клапана	13741	изотермический слой (m)
10057	звукоизолирующий материал (m)	13642	'зуд' в воздухозаборнике	13745	изотропная турбулентность (f)
10467	звукопоглощающая камера (f)	11165	зудящий шум (m)	13744	изотропные свойства (pl)
10056	звукопоглощающая облицовка (f)	13205	ЗУРС (abbr)	13743	изотропный слоистый материал (m)
11188	земная индикаторная скорость (f)	16469	зыбь (f)	13730	изохрона (f)
15367	земная индикаторная скорость (f)	16885	ИВС (abbr)	13731	изоцианатные пластики (pl)
12275	земная ось (f)	11131	игольчатое сопло (n)	13732	изоэлектрическая точка (f)
13170	земной резонанс (m)	14762	идеальная жидкость (f)	13728	изэнтропический поток (m)
17303	зенит (m)	13472	идеальная ракета (f)	13728	изэнтропическое течение (n)
17304	зенитное расстояние (n)	13469	идеальная скорость (f) истечения выхлопных газов	10780	изъяны (pl) на вулканизированном изделии по линии разреза формы
13205	зенитный управляемый реактивный снаряд (m)	13471	идеальное сопло (n)	11314	ИшпфИФмь сюзгсггльф летной годности
11750	зенкер (m)	13473	идеальный датчик (m)	13486	иллюзия (f)
11751	зенкование (n)	13472	идеальный ракетный двигатель (m)	10663	иллюзия (f) Оберта
11750	зенковка (f)	13468	идеальный угол (m) атаки	15936	имитатор (m)
13799	змейковый аэростат (m)	17088	избыток (m) вертикально направленной тяги	11441	имитатор (m) воздушного винта
10415	знакопеременная нагрузка (f)	15455	избыточная плавучесть (f)	15935	имитированный полет (m)
10416	знакопеременное напряжение (n)	12102	избыточная подъемная сила (f)	11321	имитированный полет (m) в барокамере
15921	значащий (m)	13047	избыточное давление (n)	12240	имитируемая нагрузка (f)
14127	значительно дефектное изделие (n)	16416	избыточное давление (n)	13490	иммерсионное сканирование (n)
14126	значительный дефект (m)	15672	избыточное давление (n) обеспечивающее безопасность	13500	импеданс (m)
15899	золотниковый клапан (m)	16076	избыточное давление (n) при звуковом ударе	13505	имплюзия (f)
10610	зольность (f)	16414	избыточное тепло (n)	10995	импульс (m)
13853	зона (f)	15374	избыточность (f)	14650	импульс (m) на единицу полного веса силовой установки
13852	зона (f)	12522	избыточный шум (m)	13388	импульсная аэродинамическая труба (f)
		12769	изгиб (m)	13509	импульсная турбина (f)
		10883	изгибание (n) пуча	15149	импульсная электродуговая сварка (f)
		15853	изготовление (n) оболочковых форм	15151	импульсно-доплеровская радарлокационная станция (f)
		13955	изделия (pl) с ограниченным сроком службы		
		12904	изломостойкость (f)		
		13137	измельчение (n)		
		11328	изменение (n)		
		10611	изменение (n) вида		

15151	импульсно-доплеровская РЛС (<i>abbr</i>)	13809	индикатор (<i>m</i>) типа 'K'	13675	интерламнарная прочность (<i>f</i>) на срез
15150	импульсно-доплеровская система (<i>f</i>) навигации	14355	индикатор (<i>m</i>) типа M	13671	интерференционное сопротивление (<i>n</i>)
10322	импульсное воздушное сопротивление (<i>n</i>)	13777	индикатор (<i>m</i>) типа	13669	интерференция (<i>f</i>)
10322	импульсное сопротивление (<i>n</i>)	14627	индикатор (<i>m</i>) типа O	13670	интерференция (<i>f</i>)
15154	импульсно-модулированная радиолокационная станция (<i>f</i>)	13188	индикатор (<i>m</i>) типа 'G'	15123	интерференция (<i>f</i>) винта
15154	импульсно-модулированная РЛС (<i>abbr</i>)	13401	индикатор (<i>m</i>) типа P	17181	интерференция (<i>f</i>) волн
15148	импульсный радиовысотомер (<i>m</i>)	14520	индикатор (<i>m</i>) типа T	13672	интерферометр (<i>m</i>)
13508	импульсный стартер (<i>m</i>)	13727	индикатор (<i>m</i>) типа 'I'	13657	интерцептор (<i>m</i>)
11569	инверсионный след (<i>m</i>)	10474	индикатор (<i>m</i>) угла захода на посадку	16166	интерцептор (<i>m</i>)
17036	инверсионный след (<i>m</i>)	13909	индикатор (<i>m</i>) утечки	16165	интерцептор (<i>m</i>)
13708	инверсия (<i>f</i>) (радиометеорология)	14353	индикация (<i>f</i>) движущихся целей	10825	интерцепторное управление (<i>n</i>)
13707	инверсия (<i>f</i>) парашюта	13282	индикация (<i>f</i>) на лобовом стекле	13658	интерцептор (<i>m</i>)
11146	ингибитор (<i>m</i>) горения	13286	индикация (<i>f</i>) на лобовом стекле	14236	информационная часть (<i>f</i>) сообщения
16807	индекс (<i>m</i>) автомобильных шумов	13276	индикация (<i>f</i>) на приборной доске	13574	инфракрасная головка (<i>f</i>) самонаведения
10598	индекс (<i>m</i>) артикуляции	13538	индуктивная скорость (<i>f</i>)	12897	инфракрасный радиолокатор (<i>m</i>) переднего обзора
12265	индекс (<i>m</i>) динамических реакций человека	13539	индуктивное волновое сопротивление (<i>n</i>)	13721	ионизационная полимеризация (<i>f</i>)
12409	индекс (<i>m</i>) испусканий самолетов	13535	индуктивное сопротивление (<i>n</i>)	13719	иониты (<i>pl</i>)
15958	индекс (<i>m</i>) обстановки	13542	индуктивный пламегаситель (<i>m</i>)	13720	ионная полимеризация (<i>f</i>)
17243	индекс (<i>m</i>) охлаждающего действия ветра	13534	индуктивный угол (<i>m</i>)	13718	ионный двигатель (<i>m</i>)
13295	индекс (<i>m</i>) теплового стресса	13534	индуктивный угол (<i>m</i>) атаки	13719	ионообменные смолы (<i>pl</i>)
13296	индекс (<i>m</i>) теплового стресса Бельдинга и Хэтча	13543	индукционный угол (<i>m</i>) атаки	13722	ионосфера (<i>f</i>)
15169	индекс (<i>m</i>) теплового стресса с 4-часовым прогнозом потопотделения	13543	индукционная закалка	15477	ионосферное задерживание (<i>n</i>)
14433	индекс (<i>m</i>) шума и числа пролетных самолетов	13541	индукционная пайка (<i>f</i>)	15477	ионосферное замедление (<i>n</i>)
14444	индекс (<i>m</i>) шумности	12853	индукционный датчик (<i>m</i>) земного магнитного поля	15477	ионосферное запаздывание (<i>n</i>)
14780	индивидуальный парашют (<i>m</i>)	12854	индукционный компас (<i>m</i>)	15987	ионосферный луч (<i>m</i>)
13531	индикатор (<i>m</i>)	13547	индустриальная аэродинамика (<i>f</i>)	14206	искажение (<i>n</i>) пеленга ложной помехой
10288	индикатор (<i>m</i>) аэродромной обстановки	13538	индуцированная скорость (<i>f</i>)	13591	искажение (<i>n</i>) потока на входе
17085	индикатор (<i>m</i>) вертикальной обстановки	13345	иней (<i>m</i>)	14431	искажения (<i>pl</i>)
12571	индикатор (<i>m</i>) выделенных данных	13549	инертная атмосфера (<i>f</i>)	15721	искорка (<i>f</i>)
12111	индикатор (<i>m</i>) дальности от входной кромки ВПП	13548	инертный (<i>adj</i>)	16114	искровая проба (<i>f</i>)
10288	индикатор (<i>m</i>) движения на поверхности аэродрома	13557	инерциальная навигационная система (<i>f</i>)	10576	искровой пробой (<i>f</i>)
13855	индикатор (<i>m</i>) для определения зоны	13556	инерциальная подобная модель (<i>f</i>)	10601	искусственная гравитация (<i>f</i>)
14850	индикатор (<i>m</i>) кругового обзора	13559	инерциальная скорость (<i>f</i>)	10601	искусственная тяжесть (<i>f</i>)
13281	индикатор (<i>m</i>) кругового обзора ориентированный по курсу полета	13555	инерциальное наведение (<i>n</i>)	10600	искусственное воспроизведение (<i>n</i>) усилий
14579	индикатор (<i>m</i>) кругового обзора с открытым центром	13558	инерциальное пространство (<i>n</i>)	11438	искусственное рассеивание (<i>n</i>) облаков
13167	индикатор (<i>m</i>) места летательного аппарата	13554	инерциальный автоштурман (<i>m</i>)	10599	искусственное старение (<i>n</i>)
14392	индикатор (<i>m</i>) навигационной обстановки	13552	инерционная взаимосвязь (<i>f</i>)	14983	искусственное старение (<i>n</i>)
17245	индикатор (<i>m</i>) направления ветра	13552	инерционная сварка (<i>f</i>)	12245	искусственное старение (<i>n</i>) при двух различных температурах
13836	индикатор (<i>m</i>) направления посадки	13553	инерционное взаимодействие (<i>n</i>)	15934	искусственно созданные высотные условия (<i>pl</i>)
12474	индикаторная воздушная скорость (<i>f</i>)	10808	инерционный замок (<i>m</i>) механизма подтяга плечевых ремней	15325	искусственный шелк (<i>m</i>)
13525	индикаторная мощность (<i>f</i>)	14964	инерционный замок (<i>m</i>) механизма подтяга плечевых ремней	17030	испаритель (<i>m</i>)
12474	индикаторная скорость (<i>f</i>) полета	13191	инерционный переключатель (<i>m</i>)	12518	испарительное охлаждение (<i>n</i>)
13524	индикаторное динамическое давление (<i>n</i>)	13560	инерционный стартер (<i>m</i>)	12520	испаряющийся лед (<i>m</i>)
13527	индикаторное среднее эффективное давление (<i>n</i>)	13235	инерция (<i>f</i>) гироскопа	15366	исправительная ошибка (<i>f</i>)
13530	индикаторный термический коэффициент (<i>m</i>) полезного действия	13584	иницирующий механизм (<i>m</i>)	11727	исправительное обслуживание (<i>n</i>)
13529	индикаторный удельный расход (<i>m</i>) топлива	12417	инкапсуляция (<i>f</i>)	11726	исправление (<i>n</i>)
17085	индикатор (<i>m</i>) обстановки в вертикальной плоскости	13520	инкубационный период (<i>m</i>)	15440	исправление (<i>n</i>)
14352	индикатор (<i>m</i>) с подвижной картой	11099	инструктаж (<i>m</i>)	15367	исправленная приборная воздушная скорость (<i>f</i>)
11850	индикатор (<i>m</i>) типа	17281	инструкция (<i>f</i>) по качественному выполнению работы	11725	исправленная эффективная температура (<i>f</i>)
12977	индикатор (<i>m</i>) типа 'F'	13636	инструментальная система (<i>f</i>) посадки	15368	исправленный разбаланс (<i>m</i>)
10608	индикатор (<i>m</i>) типа 'A'	11861	интегральная функция (<i>f</i>) нормального распределения	17205	исправленный эквивалентный уровень (<i>m</i>) воспринимаемого шума
12220	индикатор (<i>m</i>) типа 'D'	13649	интегральные привязные ремни (<i>pl</i>)	12408	испускание (<i>n</i>)
12507	индикатор (<i>m</i>) типа E	10298	интегрирование (<i>n</i>) корпуса и двигателя летательного аппарата	14721	испускания (<i>pl</i>) выхлопных газов с загрязняющими частицами
11109	индикатор (<i>m</i>) типа 'B'	13651	интегрирующий акселерометр (<i>m</i>)	16620	испытание (<i>n</i>)
		13653	интегрирующий гироскоп (<i>m</i>)	12814	испытание (<i>n</i>) в полете
		13652	интегрирующий дозиметрический шумомер (<i>m</i>)	16633	испытание (<i>n</i>) до отказа
		16603	интенсивность (<i>f</i>) временных отказов	12421	испытание (<i>n</i>) закаливаемости по Джомини
		11970	интенсивность (<i>f</i>) контроля	13775	испытание (<i>n</i>) закаливаемости по Джомини
		12609	интенсивность (<i>f</i>) отказов	14564	испытание (<i>n</i>) ковкости по Олсену
		11957	интенсивный срыв (<i>m</i>) потока	12289	испытание (<i>n</i>) методом вихревых токов
		16424	интенсивный срыв (<i>m</i>) потока	11341	испытание (<i>n</i>) методом Шарпи
		11408	интервал (<i>m</i>) группировки		
		11408	интервал (<i>m</i>) класса		
		15693	интервал (<i>m</i>) между выборками		
		16825	интервалы (<i>pl</i>) превращения		

10055	испытание (n) на акустическую выносливость	13583	исходное количество (n) исследуемых элементов в начале наблюдения	15097	карта (f) прогнозов
15838	испытание (n) на вибростенде	14619	исходный контроль (m)	11603	карта (f) равного давления
12455	испытание (n) на воздействие внешних эксплуатационных условий	11917	исходный уровень (m)	17142	карта (f) рефлектоскопа виртуальной индикации кругового обзора
15295	испытание (n) на звуковое возбуждение со случайными характеристиками	15612	кабан (m) несущего винта	11551	картер (m) компрессора
14800	испытание (n) на истирание по методу Пико	11180	кабельная проводка (f)	11882	карты (pl) накопленных сумм
16288	испытание (n) на напряжение по шагам	11181	кабельная проводка (f)	15541	карты (pl) Рингельманна
12221	испытание (n) на одновременное катапультирование двух сидений	11182	кабельная проводка (f)	16779	касание (n) земли
14205	испытание (n) на размер гранулы Макьюайд-Ехн	11172	кабина (f)	16173	каскад (m)
15467	испытание (n) на резонанс	11454	кабина (f) летчика	13784	катабатический ветер (m)
11844	испытание (n) на сжатие	12781	кабина (f) экипажа	16290	катализаторы (pl) стереорегулярной полимеризации
13498	испытание (n) на удар	11173	кабинный высотомер (m)	11262	катаметрическому щтзупукургу (n) пфрришч
15736	испытание (n) с отбрасыванием дефектных экземпляров	11178	кабинный нагнетатель (m)	11263	катапульты (f)
16288	испытание (n) с постепенным увеличением напряжения	11183	каботажные авиалинии (pl)	15558	катапульты с ракетным ускорителем
15736	испытание (n) с разбраковкой	11276	кавитационное повреждение (n)	12322	катапультирование (n)
12032	испытание (n) твердости методом Виккерса	11277	кавитационный излом (m)	12572	катапультирование (n) комбинированным стреляющим механизмом
15570	испытание (n) твердости по Роквеллу	11275	кавитация (f)	13162	катапультирование (n) с земли
15194	испытания (pl) для оценки качества	10556	кажущаяся тяга (f)	17311	катапультирование (n) с земли
15181	испытания (pl) достоверности	11186	каландровать (v)	11500	катапультирование (n) члена летного экипажа по команде командира самолета
15181	испытания (pl) на соответствие техническим условиям	11187	каландровое зерно (n)	13880	катапультировать (v)
16623	испытательная камера (f)	10829	календарный график (m)	12324	катапультируемая капсула (f)
12017	испытательная эксплуатация (f) на разрушение	13045	калибр (m)	12332	катапультируемое сиденье (n)
16627	испытательные ошибки (pl)	13833	калибрационно-посадочный (m)	15557	катапультируемое сиденье (n) с ракетным ускорителем
16627	испытательные погрешности (pl)	11194	калибрование (n)	12332	катапультное кресло (n)
16785	испытательный бассейн (m)	11190	калибровка (f)	10238	катастрофа (f) летательного аппарата
16626	испытательный двигатель (m)	11192	калибровочный график (m)	11266	катастрофический отказ (m)
12863	испытательный летательный (m)	11140	камера (f) сгорания	14603	категории (pl) посадочного минимума
16629	испытательный полет (m)	10983	камера (f) сгорания	10247	категория (f) летательных аппаратов
16630	испытательный стенд (m)	11489	камера (f) сгорания	11267	катенарный (adj)
16632	испытательный стенд (m)	11496	камера (f) сгорания	11268	катенарный пояс (m)
16621	испытательный стенд (m)	15326	камера (f) сгорания	11273	катодная защита (f)
15140	испытательный стенд (m)	11329	канал (m)	11271	катодная очистка (f)
16763	испытательный стенд (m) для измерения крутящего момента	12226	канал (m)	11272	катодное травление (n)
16624	испытательный цикл (m)	13852	канал (m)	15630	каучук (m)
11932	испытывать (v) на принудительный отказ	13853	канал (m)	16471	качание (n)
16896	исследование (n) обтекания методом шелковинок	10958	канал (m) для охладителя лопасти	14624	качание (n) парашюта
16885	истинная воздушная скорость (f)	11208	канал (m) купола парашюта	15182	качественное изделие (n)
10008	истинная высота (f)	11912	канал (m) передачи данных	10661	качественное свойство (n) элементов генеральной совокупности
16891	истинное растягивающее напряжение (n)	11330	канал (m) системы управления	15194	качественно-оценочные испытания (pl)
16890	истинное среднее значение (n) процесса	14364	канал (m) с множественными элементами управления	17061	качественный показатель (m) действительной производительности поставщика
16888	истинный курс (m)	12230	канальный оживал (m)	10661	качественный признак (m)
15336	истинный масштаб (m) времени	12170	канат-гайдрол (m)	15186	качество (n)
17106	истинный меридиан (m)	15551	канат (m) закрытия шпильки вытяжного троса парашюта	15091	качество (n) изделия
16888	истинный пеленг (m)	11359	каолин (m)	11979	качество (n) поставляемой продукции
13016	истирание (n)	11767	капот (m)	15091	качество (n) продукции
12959	истирание (n)	11224	капролактан (m)	14303	качество (n) смеси
16093	источник (m)	11226	капсула (f)	12986	качество (n) топлива
16366	истребитель-бомбардировщик (m) для нанесения ядерного удара	16258	карабин (m) вытяжной стропы	12980	качество (n) топливно-воздушной смеси
11915	исходная величина (f)	16032	карабин (m) подвесной системы парашюта	10300	качество (n) топливо-воздушной смеси
10750	исходная ось (f)	11286	карбид (m) железа	14935	качка (f) на воде
14643	исходная ось (f) внешней рамки гироскопа	11233	карбидные инструменты (pl)	15174	квадрантная ошибка (f)
13610	исходная ось (f) внутренней рамки гироскопа	11241	карбюратор (m)	15175	квадрантное правило (n)
16153	исходная ось (f) ротора гироскопа	15029	карбюратор (m) с впрыском топлива под давлением	15174	квадратная ошибка (f)
14843	исходная плоскость (f)	11127	карбюратор (m) с массовым впрыском топлива под давлением	16189	квадратный парашют (m)
14618	исходная точка (f)	13068	карданный подвес (m)	15177	квадратная упругая постоянная (f) гироскопа
11918	исходная точка (f)	11244	кардиоида (f)	15179	квадратный звук (m)
		12894	каркас (m)	15202	квазиперпендикулярная аппроксимация (f)
		12905	каркас (m)	15202	квазиперпендикулярное приближение (n)
		15369	карман (m) для подачи топлива в перевернутом полете	15201	квазипроходная аппроксимация (f)
		14881	карманообразные ленты (pl)	15201	квазипроходное приближение (n)
		16572	карманообразующая лента (f)	15185	квалиметрия (f)
		14848	карта (f) для планирования	15184	квалификационное учреждение (n)
		11601	карта (f) изобарической поверхности	15184	квалификационный орган (m)
		15189	карта (f) контроля качества	15180	квалификация (f)
		10328	карта (f) маршрута полета	15182	квалифицированное изделие (n)
		11938	карта (f) маршрута полета		
			карта (f) навигационной системы типа 'Декка'		
		13051	карта (f) навигационной системы типа 'Джи'		
		11525	карта (f) погоды на период полета		

15197	квантизация (f)	12890	ковка (f)	14810	командир-летчик (m).
15197	квантирование (n)	16464	ковка (f) в штампах	13897	командирский самолет (m)
15200	квартиль (m)	15724	ковшовый воздухозаборник (m)	11227	командир (m) экипажа самолета
11311	керамика (f)	10338	ковшовый воздухозаборник (m)	10117	командно-диспетчерский пункт (m) аэродрома
11310	керамическое покрытие (n)	11463	когезия (f)	11502	командное наведение (n)
11312	кермет (m)	11461	когерентная импульсная доплеровская РЛС (abbr)	11498	командное управление (n)
13776	керосиновое авиационное топливо (n) типа JP-4	11460	когерентная интерференция (f)	10655	командный авиагоризонт (m)
10441	кессонная болезнь (f)	11462	когерентно-импульсная радиолокационная станция (f)	12783	командный пульт (m) навигации полета
11185	кессонная болезнь (f)	11462	когерентно-импульсная радиолокационная станция (f)	11497	командный сигнал (m)
12690	киль (m)	11458	кодирование (n)	15566	комбинация (f) ракетного двигателя с прямоточным
12689	киль (m)	11253	кожух (m)	12234	комбинация (f) ракетного и прямоточного двигателей
13786	киль (m)	15893	кожух (m)	11763	комбинезон (m)
13788	кильсон (m)	11551	кожух (m) компрессора	14292	комбинированная индикация (f)
13793	кинематическая вязкость (f)	12336	кожух-обтекатель (m) эжектора	11487	комбинированная ошибка (f)
13797	кинетическая вязкость (f)	16149	кок (m) воздушного винта	11524	комбинированная ошибка (f)
13794	кинетическая энергия (f)	14484	кок (m) воздушного винта	11487	комбинированная погрешность (f)
13795	кинетический нагрев (m)	13413	колебание (n)	13650	комбинированная
12842	кипающий слой (m)	13608	колебание (n) входных пределах гироскопа		подъемно-двигательная установка (f)
10049	кислая сталь (f)	14642	колебание (n) в выходных пределах гироскопа	11488	комбинированная система (f)
12405	кислород (m) для аварийного потребления	13602	колебания (pl) лопасти в плоскости вращения	11488	комбинированные парашютные ремни (pl)
14661	кислородная маска (f)	11778	коленчатый вал (m)	11530	комбинированный вертолет (m)
14664	кислородная система (f)	11471	колеоптер (m)	11523	комбинированный двигатель (m)
11984	кислородное оборудование (n) с легочным автоматом	16788	колея (f) шасси	10965	комель (m) лопасти
14659	кислородный баллон (m)	16961	количество (n) израсходованного топлива	10968	комель (m) лопасти винта
14660	кислородный баротит (m)	16449	количество (n) исходных элементов наблюдаемых без отказа	14177	комиссия (f) материаловедения
12482	кислородо-эквивалентная высота (f)	11431	количество (n) облаков	11506	коммерческая нагрузка (f)
10050	кислотное число (n)	12616	количество (n) отказов в единицу времени	16719	коммутация (f) канала по времени
12990	клапан (m) вытеснительной системы топливоподачи	16498	количество (n) отказов системы в единицу времени	11512	компас (m)
17109	клапан (m) вязкости	11474	коллектор (m)	11513	компасная девиация (f)
15404	клапан (m) заправки и слива топлива	12443	коллектор (m) находящийся непосредственно перед рабочей частью аэродинамической трубы	11515	компасный север (m)
17024	клапанная веревка (f)	11475	коллекторное кольцо (n)	14082	компенсатор (m) балансировки по числу М
16040	клапан (m) открывающийся внутрь бака	11481	коллоидальный (adj)	10793	компенсация (f)
14554	клапан (m) регулирования маслоохладителя	11481	коллоидный (adj)	15894	компенсация (f) закрытая кожухом
10541	клапан (m) регулирования маслорадиатора	11483	колонна (f)	13650	комплексная подъемно-двигательная установка (f)
14281	клапан (m) регулирования минимального давления	16859	колосник (m)	14594	комплекс (m) необходимых эксплуатационных операций
16596	клапан (m) регулирования температуры	12679	копачок (m) заливной горловины	11745	комплекс (m) предпусковых операций
10841	клапан (m) сброса давления	14770	кольцевая дорога (f)	14766	комплекс (m) требований к техническим характеристикам
13770	клапан (m) слива топлива	10507	кольцевая камера (f) сгорания	12787	комплекс (m) факторов окружающей среды воздействующей на бортовую аппаратуру
16658	клапан (m) с термостатической регулировкой	16914	кольцевая обойма (f) ротора турбины	12448	комплекс (m) факторов окружающей среды и условий работы воздействующих на окружение
13480	клапан (m) управления работой двигателя на режиме малого газа	15897	кольцевая обойма (f) ротора турбины	14170	комплект (m) главного и прицепных шатунов
11403	клас (m)	16011	кольцевая щель (f)	16589	комплект (m) для выполнения технического приказа
11406	классификация (f)	10506	кольцевое крыло (n)	11121	комплект (m) для оборудования двигателя вспомогательными агрегатами и коммуникациями
11407	классификация (f) дефектов или дефектных изделий	15539	кольцевое крыло (n)	14348	комплект (m) измерительных трубочек
11405	классический флаттер (m)	10510	кольцевое пространство (n)	13624	комплект (m) оборудования для модификации двигателя при установке
15583	клеи (pl) отверждаемые при комнатной температуре	16003	кольцевое противообледенительное устройство (n)	14124	комплект (m) оборудования для технического обслуживания
11284	клей (m)	12527	кольцевой выхлопной коллектор (m)	10081	комплект (m) оборудования для технического обслуживания двигателя
10091	клей (m)	12529	кольцевой газовый рупль (m)	16307	комплект (m) структурных металлических деталей
16068	клей (m) активированный растворителем	10508	кольцевой диффузор (m)	11594	комплект (m) шатунов
16505	клейкость (f)	15540	кольцевой капот (m)	16008	комплект (m) шатунов на ползунах
10092	клейкость (f)	11143	кольцевой коллектор (m) питания форсунок	15900	комплект (m) шатунов расположенных рядом
16224	клеймение (n)	10358	кольцевой коллектор (m) сжатого воздуха	11522	композитный материал (m)
13386	клей (m) отвержденный при нагревании	15539	кольцевой профиль (m)		
10092	клеящая способность (f)	15542	кольцевой радиатор (m)		
13110	клин (m)	10509	кольцевой радиатор (m)		
14682	клин (m)	10510	кольцо (n)		
17201	клиновидный воздухозаборник (m)	16466	кольцо (n) автомата-перекоса		
11417	кло (n)	12529	кольцо (n) для отклонения газовой струи		
13131	кнопка (f) аварийной кислородной системы	11497	команда (f)		
11159	кнопка (f) в прерывном положении	11504	команда (f) наведения методом совмещения трех точек		
11447	коагуляция (f)	11501	командир (m)		
11446	коацервация (f)	16295	командир (m) группы парашютистов		

12733	композиционный материал (m) армированный чешуйками	10102	консультативное воздушное пространство (n)	12528	конус (m) реактивного сопла
14720	композиционный материал (m) наполненный частицами	10103	консультативный район (m)	11636	конфузорный участок (m) канала
15962	композиционный материал (m) состоящий из матрицы наполненной вторым материалом	12211	контактирование (n) без дозаправки топливом	16916	концевая обойма (f) ротора турбины
11520	компонент (m)	11617	контактная коррозия (f)	14671	концевая пластинка (f) парашютного ранца
10048	компонента (f) действующая как стабилизатор химически соединяясь с кислотой	12992	контактный датчик (m) давления топлива	16732	концевая потеря (f)
14260	компоненты (pl) для подсоединения радиоаппаратуры и СПУ к сиденью летчика	10283	контейнер (m) для сбрасывания грузов с парашютом	16735	концевая скорость (f)
11538	компрессорная камера (f)	11250	контейнерная заправка (f)	17269	концевая часть (f) крыла
13441	компрессорная камера (f)	12192	контейнер (m) тормозного парашюта	12420	концевая шайба (f)
11542	компрессорное кольцо (n)	11658	контролируемая атмосфера (f)	16739	концевой вихрь (m)
11547	компрессор (m)	11657	контролируемое воздушное пространство (n)	16737	концевой срыв (m)
12146	компрессор (m) с двухсторонним входом	11669	контролируемое испытание (n)	16358	концентратор (m) напряжений
15941	компрессор (m) с односторонним входом	11667	контролируемое растяжение (n)	16351	концентрация (f) напряжений
11691	конвекционная турбулентность (f)	12521	контроль (m)	17033	концентрация (f) пара
11690	конвекция (f)	13614	контроль (m)	11709	кооперативная система (f)
11699	конверсионное покрытие (n)	14452	контроль (m) без разрушения	13136	координатная навигация (f)
11701	конвертоплан (m)	12789	контроль (m) за полетом	13135	координатная сетка (f)
11700	конвертоплан (m)	15188	контроль (m) качества	13122	координатная сетка (f)
11566	конденсационная смола (f)	14099	контроль (m) методом магнитного порошка	15509	координатная система (f) для определения местоположения по двум дальностям
11568	конденсационный скачок (m) уплотнения	14729	контроль (m) на месте изготовления	10636	координатор (m) звезды
11569	конденсационный след (m)	15627	контроль (m) на месте изготовления	13361	координатор (m) цели
17036	конденсационный след (m)	15627	контроль (m) на месте производства	11710	координаты (pl)
11564	конденсация (f)	14729	контроль (m) на месте производства	11214	координаты (pl) профиля надувного купола парашюта
12706	конечная масса (f) парашюта при надувании купола	11647	контрольная карта (f)	13105	координаты (pl) треугольных полотнищ купола парашюта
12696	конечная отбраковка (f)	13619	контрольная партия (f)	13973	координированное катапультное катapultирование (n)
12696	конечное забракование (n)	13621	контрольная спецификация (f)	11716	корд (m)
12695	конечный контроль (m)	14884	контрольная точка (f)	10871	корзина (f)
12419	конечный продукт (m)	13622	контрольное место (n)	13786	коридор (m)
15978	конический обтекатель (m)	15114	контрольное напряжение (n) при испытании	11412	коридор (m) набора высоты
11590	конический/плоский (adj)	11346	контрольно-проверочный полет (m)	11721	кориолисова сила (f)
11588	конический профиль (m)	11672	контрольные границы (pl)	11718	кориолисово ускорение (n)
11457	консервация (f) оборудования нанесением защитного покрытия	17160	контрольные пределы (pl)	11021	кормовое сопротивление (n)
14798	консервировать (v)	13622	контрольный пост (m)	16842	кормовой шпангоут (m)
13375	конские широты (pl)	15086	контрольный процесс (m)	15586	корневая нервюра (f)
14634	консольная часть (f) крыла	11676	контрольный пункт (m)	15584	корневая хорда (f)
15797	конструкция (f) типа полумонокок	11349	контрольный пункт (m)	13600	корневая часть (f) крыла
12011	конструктивная нагрузка (f)	17186	контрольный пункт (m) маршрута	17264	коробка (f) крыльев
16373	конструктивное демпфирование (n)	12282	контрольный резонатор (m)	10044	коробка (f) привода вспомогательных агрегатов
12008	конструкторско-оценочные испытания (pl)	12715	контроль (m) первоначального изделия	11115	коробление (n)
11608	конструкционная площадь (f) купола парашюта	13615	контроль (m) по качественным признакам	11116	коробление (n)
12015	конструкционная площадь (f) полюсного отверстия парашюта	13616	контроль (m) по количественным признакам	11065	коробчатая нервюра (f)
12012	конструкционное резервирование (n)	17060	контроль (m) поставщиком	16376	короткий выхлопной патрубков (m)
11609	конструкционный диаметр (m) купола парашюта	13603	контроль (m) поточной продукции	15882	короткопериодическое продольное колебание (n)
11610	конструкционный диаметр (m) полюсного отверстия парашюта	15090	контроль (m) продукции	11022	корпус (m)
10911	конструкция (f) купола парашюта с расположением ткани под углом	15090	контроль (m) производства	11253	корпус (m)
11002	конструкция (f) купола парашюта с расположением утка параллельно оси полотнища	16709	контроль (m) с корректируемым планом	13405	корпус (m)
12601	конструкция (f) повышенной живучести	11641	контрпропеллер (m)	13404	корпус (m)
15698	конструкция (f) с наполнителем	11634	контур (m)	10305	корпус (m) воздухозаборника
16356	конструкция (f) с работающей обшивкой	14031	контур (m)	10297	корпус (m) петательного аппарата
13366	конструкция (f) с сотовым наполнителем	13196	контур (m) наведения	15840	корректировка (n)
14327	конструкция (f) типа монокок	11635	контурное кресло (n)	17075	корректирующий ракетный двигатель (m)
10366	консультативная авиадиспетчерская служба (f)	11635	контурное ложе (n)	15995	коррекция (f)
10104	консультативная авиатрасса (f)	13196	контур (m) системы наведения	11726	коррекция (f)
		11675	контур (m) управления	15440	коррекция (f)
		12656	контур (m) управления с обратной связью	11231	коррекция (f) гироскопа
		15717	контур (m) Шулера	12487	коррекция (f) гироскопа
		14438	контур (m) шума	11729	корреляционное детектирование (n)
		13807	КОН-уисло (n)	11729	корреляционное обнаружение (n)
		12188	конус (m)	11731	корреляционное слежение (n) с определением дальности
		14074	конус (m) возмущений	11732	корреляционное слежение (n) с триангуляцией
		14074	конус (m) Маха	11734	коррозийная усталость (f)
		11575	конус (m) молчания	12960	коррозионное истирание (n)
		11591	конусность (f)	12526	коррозионное расслаивание (n)
		17256	конусный ветроуказатель (m)	13817	коррозионное расслаивание (n)
		17244	конусный ветроуказатель (m)	16353	коррозионное растрескивание (n) при напряжении
		16515	конус (m) реактивного сопла	13817	коррозионное шелушение (n)

12526	коррозионное шелушение (<i>n</i>)	16668	коэффициент (<i>m</i>) нелинейности третьего порядка	14677	красить (<i>v</i>)
17212	коррозия (<i>f</i>) нержавеющей стали на смежных со сварным швом участках	13467	коэффициент (<i>m</i>) обледенения	14677	краска (<i>f</i>)
12960	коррозия (<i>f</i>) при трении	12001	коэффициент (<i>m</i>) ограничения рабочих характеристик	16316	краска (<i>f</i>) высокотемпературного отвердевания
12027	коррозия (<i>f</i>) цинковых сплавов	11459	коэффициент (<i>m</i>) отклонения	14678	краскосниматель (<i>m</i>)
11739	косекансная антенна (<i>f</i>)	13993	коэффициент (<i>m</i>) перегрузки	15370	красная пелена (<i>f</i>)
16102	космическая болезнь (<i>f</i>)	11818	коэффициент (<i>m</i>) перекрестной связи	13387	красноломкость (<i>f</i>)
10622	космическая высота (<i>f</i>)	14512	коэффициент (<i>m</i>) площади расширения сопла	15891	кратковременные дожди (<i>pl</i>)
16099	космическая медицина (<i>f</i>)	14507	коэффициент (<i>m</i>) площади сужения сопла	14274	кратчайшая траектория (<i>f</i>) полета
11740	космические помехи (<i>pl</i>)	11898	коэффициент (<i>m</i>) повреждений	11791	крезолная смола (<i>f</i>)
11740	космические шумы (<i>pl</i>)	13938	коэффициент (<i>m</i>) подъемной силы	15923	кремнекаучук (<i>m</i>)
16104	космический врач (<i>m</i>)	15835	коэффициент (<i>m</i>) полезного действия вала воздушного винта	10826	кренить (<i>v</i>)
16103	космический костюм (<i>m</i>)	12050	коэффициент (<i>m</i>) полезного действия диффузора	16372	крепежная лента (<i>f</i>)
11741	космонавт (<i>m</i>)	12910	коэффициент (<i>m</i>) полезного действия невозмущенного потока воздуха	15671	крепление (<i>n</i>) предохранительной чеки
10625	космонавт (<i>m</i>)	12426	коэффициент (<i>m</i>) полезного действия преобразования энергии	14814	крепление (<i>n</i>) штифтами
14532	косой скачок (<i>m</i>) уплотнения	14510	коэффициент (<i>m</i>) полезного действия сопла	10828	кресло (<i>n</i>) Барани
10377	костюм (<i>m</i>) с воздушной вентиляцией	11490	коэффициент (<i>m</i>) полноты сгорания	11835	крестообразная ферма (<i>f</i>)
11225	костюм (<i>m</i>) с натяжными камерами	12644	коэффициент (<i>m</i>) понижения усталостной прочности	11824	крестообразное расположение (<i>n</i>) слоев
13977	костюм (<i>m</i>) с циркулирующей жидкостью	12313	коэффициент (<i>m</i>) попадания жидких осадков	13252	кривая (<i>f</i>) закаливаемости
13091	котангенс (<i>m</i>) угла глиссады	14509	коэффициент (<i>m</i>) потерь на расширение в сопле	14590	кривая (<i>f</i>) оперативной характеристики
15831	котел (<i>m</i>)	15396	коэффициент (<i>m</i>) преломления	11876	кривая (<i>f</i>) погони
12617	коэффициент (<i>m</i>) ускорения количества отказов в единицу времени	14312	коэффициент (<i>m</i>) преломления в атмосфере с учетом кривизны Земли	12116	кривая (<i>f</i>) распределения
12617	коэффициент (<i>m</i>) ускорения параметра потока отказов	16823	коэффициент (<i>m</i>) преобразования датчика	10722	кривая (<i>f</i>) среднего объема выборки
12617	коэффициент (<i>m</i>) ускорения частоты отказов	13572	коэффициент (<i>m</i>) притекания	11197	кривизна (<i>f</i>)
16360	коэффициент (<i>m</i>) амплитуды цикла напряжений	15110	коэффициент (<i>m</i>) прочности	16997	кривизна (<i>f</i>) верхней поверхности
16360	коэффициент (<i>m</i>) асимметрии цикла напряжений	14890	коэффициент (<i>m</i>) Пуассона	10955	кривизна (<i>f</i>) лопасти
15665	коэффициент (<i>m</i>) безопасности	12080	коэффициент (<i>m</i>) расхода	14441	кривые (<i>pl</i>) для оценки характеристик шума
12599	коэффициент (<i>m</i>) безопасности	13763	коэффициент (<i>m</i>) реактивной силы	15001	кривые (<i>pl</i>) предпочтительных шумовых критериев
15110	коэффициент (<i>m</i>) безопасности для максимально допустимых нагрузок	16004	коэффициент (<i>m</i>) скольжения	14435	кривые (<i>pl</i>) шумовых критериев
16962	коэффициент (<i>m</i>) безопасности для разрушающих нагрузок	12852	коэффициент (<i>m</i>) скорости флаттера	11847	криогенная аэродинамическая труба (<i>f</i>)
15435	коэффициент (<i>m</i>) безотказности	13216	коэффициент (<i>m</i>) снижения действия порывов ветра	11846	криогенное ракетное топливо (<i>n</i>)
15912	коэффициент (<i>m</i>) боковой составляющей тяги	10394	коэффициент (<i>m</i>) снижения действия порывов ветра	11845	криогенный сплав (<i>m</i>)
11459	коэффициент (<i>m</i>) вариации	12344	коэффициент (<i>m</i>) сопротивления движению вызываемого упругой средой	11849	кристаллизация (<i>f</i>)
11459	коэффициент (<i>m</i>) варьирования	11637	коэффициент (<i>m</i>) сужения	11848	кристаллический (<i>adj</i>)
15033	коэффициент (<i>m</i>) восстановления давления	11693	коэффициент (<i>m</i>) схождения меридианов в одной точке	12605	критерии (<i>pl</i>) отказа
16774	коэффициент (<i>m</i>) восстановления полного давления	13297	коэффициент (<i>m</i>) теплопередачи	10034	критерии (<i>pl</i>) приемки
11169	коэффициент (<i>m</i>) двухконтурности	16930	коэффициент (<i>m</i>) турбулентности	16303	критерий (<i>m</i>) жесткости
11905	коэффициент (<i>m</i>) демпфирования	14518	коэффициент (<i>m</i>) тяги сопла	15920	критерий (<i>m</i>) значимости
11578	коэффициент (<i>m</i>) доверия	14583	коэффициент (<i>m</i>) удара при полном раскрытии зарифованного парашюта	11899	критерий (<i>m</i>) риска поражения
11577	коэффициент (<i>m</i>) достоверности	14582	коэффициент (<i>m</i>) удара при раскрытии парашюта	11795	критическая высота (<i>f</i>)
11578	коэффициент (<i>m</i>) достоверности	11967	коэффициент (<i>m</i>) уменьшения надежности	11804	критическая высота (<i>f</i>)
11148	коэффициент (<i>m</i>) зависимости скорости горения от температуры топлива	11124	коэффициент (<i>m</i>) уплотнения	11797	критическая длина (<i>f</i>) трещины
13994	коэффициент (<i>m</i>) загрузки	13229	коэффициент (<i>m</i>) усиления гироскопа	11808	критическая силовая установка (<i>f</i>)
15456	коэффициент (<i>m</i>) запаса прочности	12288	коэффициенты (<i>pl</i>) вихреобразования	11811	критическая скорость (<i>f</i>)
10300	коэффициент (<i>m</i>) избытка воздуха	12290	коэффициенты (<i>pl</i>) диффузионной способности вихрей	11810	критическая скорость (<i>f</i>)
12473	коэффициент (<i>m</i>) избытка топлива	12523	коэффициенты (<i>pl</i>) обмена	11796	критическая скорость (<i>f</i>) закрытия парашюта
16357	коэффициент (<i>m</i>) интенсивности напряжений	12427	коэффициент (<i>m</i>) энергии	16223	критическая скорость (<i>f</i>) полета
14321	коэффициент (<i>m</i>) количества движения	10946	коэффициент (<i>m</i>) эффективности лопасти	11806	критическая скорость (<i>f</i>) раскрытия парашюта
16352	коэффициент (<i>m</i>) концентрации напряжений	15887	край (<i>m</i>) ВПП	16216	критическая температура (<i>f</i>)
16325	коэффициент (<i>m</i>) концентрации напряжений	12320	крайне высокая частота (<i>f</i>)	16213	критическая точка (<i>f</i>)
11730	коэффициент (<i>m</i>) корреляции	12582	крайние значения (<i>pl</i>)	11807	критическая точка (<i>f</i>) маршрута
12165	коэффициент (<i>m</i>) побового сопротивления	15409	кран (<i>m</i>) системы заправки топливом	11803	критическая частота (<i>f</i>)
14961	коэффициент (<i>m</i>) мощности			11800	критическая дефектное изделие (<i>n</i>)
13993	коэффициент (<i>m</i>) нагрузки			11801	критический двигатель (<i>m</i>)
15435	коэффициент (<i>m</i>) надежности			11799	критический дефект (<i>m</i>)
15777	коэффициент (<i>m</i>) нелинейности второго порядка			11802	критический отказ (<i>m</i>)
				11807	критический пункт (<i>m</i>) маршрута
				14885	критический пункт (<i>m</i>) маршрута
				11138	критический угол (<i>m</i>) атаки
				16222	критический угол (<i>m</i>) атаки
				11798	критическое демпфирование (<i>n</i>)
				15422	критическое количество (<i>n</i>) дефектных изделий
				16678	критическое сечение (<i>n</i>)
				16679	критическое сечение (<i>n</i>)
				14516	критическое сечение (<i>n</i>) сопла
				11805	критическое число (<i>n</i>) М
				12169	критическое число (<i>n</i>) М
				11809	критическое число (<i>n</i>) Рейнольдса
				15789	кромка (<i>f</i>)
				15979	кромка (<i>f</i>) купола парашюта

17068	кромка (f) полюсного отверстия парашюта	14004	курсовой маяк (m)	10146	летательный аппарат (m) тяжелее воздуха
15164	кронштейн (m)	14004	курсовой радиомаяк (m)	13300	летательный аппарат (m) тяжелее воздуха
16687	кроющая способность (f)	13129	курс (m) полета по ортодромии	12815	летающая лаборатория (f)
11765	кроющая способность (f)	11864	кучево-дождевая турбулентность (f)	12863	летающая лаборатория (f)
11386	круг (m) вероятных ошибок	11865	кучевые облака (pl)	12858	летающая подка (f)
10127	круг (m) воздушного движения аэродрома	11205	кцпол (m) парашюта	11019	летающая подка (f)
10393	круглая нашивка (f)	11871	кюрومتر (m)	14142	летная зона (f) аэродрома
11391	кругло-поляризованная волна (f)	10376	ЛА (abbr)	14351	летная зона (f) аэродрома
11389	круговой закон (m) рассеивания на плоскости	10237	ЛА (abbr)	10355	летная полоса (f)
11385	круг (m) равных вероятностей	13859	лазерный анемометр (m)	15653	летная полоса (f)
10125	круг (m) руления аэродрома	13860	лазерный гироскоп (m)	13639	летная полоса (f) аэродрома с оборудованием для взлета и посадки по приборам
11010	крупная заготовка (f)	17047	лак (m)	13633	летная полоса (f) аэродрома с оборудованием для взлета и посадки по приборам
16765	крутильный флаттер (m)	13820	ламинарное течение (n)	11329	летная полоса (f) гидроаэродрома
16945	крутка (f)	13818	ламинарный пограничный слой (m)	12775	летная характеристика (f)
10979	крутка (f) лопасти	13822	ламинарный подслей (m)	12814	летное испытание (n)
10979	крутка (f) лопасти от аэродинамических сил	13820	ламинарный поток (m)	12788	летное испытание (n) на флаттер
14486	крутое пикирование (n)	12830	лампа (f) направленного света	13830	летное поле (n)
16611	крутое пикирование (n) с предельной скоростью	13876	латекс (m)	10286	летное поле (n) аэродрома
17318	крутой подъем (m)	11076	латунь (f)	10238	летное происшествие (n)
16754	крутящий момент (m)	12886	левая сварка (f)	13792	летное чутье (n)
16945	кручение (n)	13914	лево-поляризованная волна (f)	12791	летно-информационный центр (m)
12156	кручение (n)	10401	легирующая сталь (f)	14764	летно-технические характеристики (pl)
14872	крученая пряжа (f)	16204	легирующие добавки (pl)	12780	летные данные (pl)
10138	крылатая ракета (f)	16204	легирующие элементы (pl)	14764	летные характеристики (pl)
10145	крылатый летательный аппарат (m)	13954	легкий ветер (m)	10386	летный бассейн (m)
10152	крыло (n)	13953	легкий турбореактивный двигатель (m)	11176	летный обслуживающий персонал (m)
17260	крыло (n)	13009	легкоплавкие сплавы (pl)	11793	летный персонал (m)
14119	крыло (n)	14055	легкоплавкие сплавы (pl)	12811	летный тренажер (m)
13563	крыло (n) бесконечного размаха	11985	легочный автомат (m)	12778	летный экипаж (m)
10156	крыловидный купол (m)	14785	легочный автомат (m) с подсосом воздуха	10276	летный экипаж (m)
12033	крыло (n) с ромбовидным профилем	16683	лед (m) образовавшийся у дросселя	12059	летучий разбавитель (m)
10667	крыло (n) с системой эжектирования	12984	лед (m) образованный при испарении топлива	10326	летчик-наблюдатель (m)
11416	крыло (n) с срезанными концами	13085	ледяная корка (f)	15669	летчик (m) совершающий облет беспилотного самолета
15289	крыло-таран (m)	13464	ледяной туман (m)	11345	летчик (m) сопровождающего самолета
11777	крыло (n) типа 'обратная чайка'	10823	лента (f)	11863	ливневые облака (pl)
13212	крыло (n) типа 'чайка'	10824	ленточная диаграмма (f)	15891	ливни (pl)
17267	крыльевой радиатор (m)	15513	ленточный парашют (m)	13254	лигатура (f)
13501	крыльчатка (f)	12724	ленточный парашют (m) типа 'ФИСТ'	11499	ликвидация (f) ракеты по радиокоманде
13503	крыльчатка (f)	14696	ленты (pl) крепления парашюта на сиденье	13966	линейная крутка (f)
17065	крышка (f) полюсного отверстия парашюта	17199	ленты (pl) парашюта	13963	линейная скорость (f) горения
17289	ксерорадиография (f)	11219	лепестки (pl) купола парашюта	13964	линейно-поляризованная волна (f)
16899	кувыркание (n)	14003	лепесток (m)	10856	линейно-расположенные наземные аэронавигационные огни (pl)
12889	кузнечная сварка (f)	10376	летательный аппарат (m)	13962	линейный акселерометр (m)
11743	кулоновское демпфирование (n)	10237	летательный аппарат (m)	13972	линейный вихрь (m)
11862	кумулятивная наработка (f)	12524	летательный аппарат (m) для служебных перевозок	13965	линейный (m) полимер
11854	кумулятивная ошибка (f)	12815	летательный аппарат (m) испытываемый в полете	16364	линии (pl) Людерса
11859	кумулятивная плотность (f) распределения	11649	летательный аппарат (m) конфигурация которого определена системой управления	14066	линии (pl) Людерса
11857	кумулятивная частота (f)	10186	летательный аппарат (m) легче воздуха	17160	линии (pl) предупреждения
11855	кумулятивная частота (f) отказов	13952	летательный аппарат (m) легче воздуха	16364	линии (pl) скольжения
11862	кумулятивное рабочее время (n)	14575	летательный аппарат (m) одноразового действия	14066	линии (pl) скольжения
12118	кумулятивное распределение (n) частот отказов	12815	летательный аппарат (m) предназначенный для летных испытаний	16661	линии (pl) толщины
11856	кумулятивное усталостное повреждение (n)	15387	летательный аппарат (m) рассчитанный на возвращение в плотные слои атмосферы	11318	линия (f)
10106	купол (m) для подхвата полезного груза в воздухе	11471	летательный аппарат (m) с кольцевым крылом	16078	линия (f) возмущений
11993	купол (m) обеспечивающий раскрытие парашюта	14298	летательный аппарат (m) с комбинированной силовой установкой	14083	линия (f) возмущений
11204	купол (m) парашюта	16309	летательный аппарат (f) с малой длиной пробега и разбега	14077	линия (f) возмущений
10548	купол (m) прикрепленный к вершине главного парашюта	16554	летательный аппарат (m) с тандемными поворотными воздушными винтами	13945	линия (f) действия подъемной силы
13684	купол (m) промежуточной ступени парашютной системы			10751	линия (f) действия силы тяги
11207	купольные отсеки (pl)			15449	линия (f) донесения о местоположении самолета
15171	ку-поправка (f)			11760	линия (f) заданного пути
13277	курс (m)			14077	линия (f) концентрации возмущения
15623	курс (m)			13135	линия (f) координатной сетки
11760	курсовая линия (f)			11909	линия (f) критических точек
12070	курсовой гироскоп (m)			14077	линия (f) Маха
13279	курсовой датчик (m)				

11814	линия (f) наземных аэронавигационных огней расположенная перпендикулярно к осевой линии аэродромной светильной системы	11555	лопатка (f, pl) входного направляющего аппарата компрессора	14186	максимальный диаметр (m) надувного купола парашюта
15990	линия (f) наклонного курса	16729	лужение (n)	14180	максимальный полный вес (m)
17308	линия (f) нулевой подъемной силы	14740	луч (m) Педерсена	14187	максимальный посадочный вес (m)
12658	линия (f) обратной связи	13142	люверс (m)	14193	максимальный проектированный диаметр (m) купола парашюта
12674	линия (f) отмеченных частиц	14072	люнометр (m)	14188	максимальный разрешенный взлетный вес (m)
15389	линия (f) отсчета	10778	люфт (f)	14220	максимальный угол (m) отклонения акселерометра
11914	линия (f) перемены даты	16892	магистральная воздушная трасса (f)	14273	малогабаритный взрывной шнур (m)
10217	линия (f) положений аэрофотокамер	14089	магнесинный компас (m)	16740	малое колебание (n) на концах лопасти
14940	линия (f) положения	14103	магнето (n)	14060	малоскоростной сброс (m) грузов с устройством для замедления падения
15235	линия (f) положения определяемая азимутом	14088	магнелиевые сплавы (pl)	14143	маневренный клапан (m)
10651	линия (f) присоединения	14092	магнитная пробка (f) сливного отверстия	14693	манекен (m) для испытаний парашютов
13668	линия (f) раздела	14100	магнитная резина (f)	13047	манометрическое давление (n)
13734	линия (f) соединяющая равнозначные точки магнитного склонения на карту	14092	магнитная сливная пробка (f)	16671	маркерная нить (f)
16344	линия (f) тока	14093	магнитное поле (n)	14155	маркерные знаки (pl)
16345	линия (f) тока	14101	магнитное склонение (n)	16577	маркерные знаки (pl) рулежной полосы гидроаэродрома
17261	линия (f) фокусов крыла	13141	магнитное склонение (n)	14154	маркерный маяк (m)
15198	линия (f) четвертой части хорды	11947	магнитное склонение (n)	14154	маркерный радиомаяк (m)
13894	Линц-Донавицкий процесс (n)	13141	магнитное склонение (n) по координатной сетке	12441	маркерный радиомаяк (m) на маршруте
15037	липкая лента (f)	14091	магнитное суточное склонение (n)	14155	маркеры (pl) рулежной полосы гидроаэродрома
16505	липкость (f)	14087	магнитное порошковый контроль (m)	11511	маркировка (f) кабин
15850	лист (m)	14102	магнитные материалы (pl)	11511	маркировка (f) отсеков
16224	листовая штамповка (f)	14097	магнитные помехи (pl)	14580	мартовская сталь (f)
16186	литниковый стока (m)	12853	магнитный зонд (m)	14157	мартенсит (m)
13714	литье (n) по выплавляемым моделям	14090	магнитный курс (m)	14159	мартенситная нержавеющая сталь (f)
11396	литье (n) по выплавляемым моделям	14098	магнитный меридиан (m)	14153	мартенситостаревшая сталь (f)
12038	литье (n) под давлением	14105	магнитогидродинамика (f)	16462	маршевая ступень (f) ракеты
12395	лифтовая иллюзия (f)	14106	магнитогидродинамика (f)	16462	маршевый двигатель (m)
12590	лицевая защитная шторка (f)	14104	магнитогидродинамика (f)	15623	маршрут (m)
16399	лицевая поверхность (f) лопасти	14109	магнитоионная составляющая (f) волны	10337	маршрут (m) полета
12590	лицевая шторка (f)	14108	магнитоионная составляющая (f) волны	14161	маскировка (f)
12591	лицевые стороны (pl)	14107	магнитоионная среда (f)	14162	маскировка (f)
12162	лобовое сопротивление (n)	14099	магнитопорошковая дефектоскопия (f)	14296	маслоохладитель (m)
12163	лобовое сопротивление (n)	14305	макет (m)	14559	маслоочиститель (m)
17265	лобовое сопротивление (n) крыла	11079	макет (m)	10308	маслорадиатор (m) включенный в воздухозаборнике
11705	лобовое сопротивление (n) создаваемое системой охлаждения	11079	макетный образец (m)	10308	маслорадиатор (m) воздухозаборника
11018	лодочная самолет-амфибия (f)	14085	макромолекула (f)	16562	маслорадиатор (m) скомбинированный с маслобаком
11019	лодочный гидросамолет (m)	14084	макроснимок (m)	12231	маслорадиатор (m) установленный в канале
12858	лодочный гидросамолет (m)	14086	макроструктура (f)	15727	маслосбрасывающее кольцо (n)
16884	ложбина (f)	14084	макрофотоснимок (m)	14557	маслосбрасывающее кольцо (n)
12621	ложная нервюра (f)	14200	максимальная взлетная мощность (f)	14557	маслосъемное кольцо (n)
12620	ложная подъемная сила (f)	14200	максимальная взлетная тяга (f)	15727	маслосъемное кольцо (n)
11954	ложная цель (f)	14194	максимальная дальность (f)	14556	маслостойкий синтетический каучук (m)
14004	локализатор (m)	15659	максимальная дальность (f) видимости ВПП	14561	масляный амортизатор (m)
15511	локсодромия (f)	14197	максимальная зарифованная сила (f)	13514	масса (f) воздуха заключенного куполом парашюта
14065	локсодромия (f)	14195	максимальная мощность (f)	11130	массовая выборка (f)
14019	лонжерон (m)	14182	максимальная мощность (f)	14016	массовая характеристика (f) лопасти
16109	лонжерон (m)	14203	максимальная мощность (f) двигателя работающего на бедной смеси	14165	масс-эффект (m)
15638	лонжерон (m) руля направления	13002	максимальная расчетная нагрузка (f)	15705	масштабный коэффициент (m)
10947	лопастно-дисковый агрегат (m)	14190	максимальная сила (f) раскрытия парашюта	15704	масштабный эффект (m)
10945	лопасть (f)	14199	максимальная скорость (f)	14174	мат (m)
15535	лопасть (f) с жестким креплением	16612	максимальная скорость (f)	11851	мат (m) из рубленой стеклопржи
16053	лопасть (f) с солнечными элементами	14185	максимальная скорость (f) горизонтального полета	14178	матрица (f)
15793	лопасть (f) с частично шарнирным креплением	14183	максимальная сѐмная нагрузка (f)	16051	матрица (f) элементов солнечной батареи питания
10596	лопасть (f) с шарнирным креплением	14182	максимальная тяга (f)	14179	матричный индикатор (m)
10944	лопатка (f)	14195	максимальная тяга (f)	14179	матричный указатель (m)
11114	лопатка (f)	13108	максимальная ширина (f) треугольных полотниц купола парашюта	12751	маховое движение (n)
11641	лопатка (f) для обращения направления потока	13959	максимальная эксплуатационная нагрузка (f)	10879	маяк (m)
11548	лопатка (f) компрессора	14191	максимальная эксплуатационная скорость (f)	14748	маятниковая ось (f)
13502	лопатка (f) крыльчатки	15112	максимально допустимая нагрузка (f)		
13502	лопатка (f) рабочего колеса	14196	максимальный акселерометр (m)		
14506	лопатка (f) соплового аппарата	14204	максимальный вес (m) без топлива и масла		
16282	лопатка (f) статора	14201	максимальный взлетный вес (m)		
16905	лопатка (f) турбины				
16553	лопатки (pl) последовательно расположенных ротора и статора				
12536	лопатки (pl) спрямляющие поток выхлопных газов				

14750	маятниковая ось (f) отсчета	11432	метеорологическая радиолокационная станция (f)	14255	микроснимок (m)
14746	маятниковость (f)	15568	метеорологическая ракета (f)	14256	микротвердость (f)
14747	маятниковый акселерометр (m)	11432	метеорологическая РЛС (abbr)	14254	микротрещина (f)
14749	маятниковый интегрирующий гироскелерометр (m)	17196	метеорологическая РЛС (фии) радиолокационная станция (f)	14255	микрофотоснимок (m)
13274	мгла (f)	10122	метеорологические минимумы (pl) аэродрома	14271	минеральный каучук (m)
13628	мгновенное считывание (n)	13637	метеорологические условия (pl) при которых полет осуществляется по приборам	14282	минимальная безопасная высота (f)
14225	медиана (f)	11100	метеорологический инструктаж (m)	14277	минимальная высота (f) полета
15681	медиана (f) выборки	11279	метеорологический потолок (m)	14278	минимальная скорость (f) горизонтального полета
10931	медикобиологические материалы (pl)	14250	метеорология (f)	10668	минимальная слышимость (f)
14380	М-единица (f)	15222	метеорология (f) с помощью аппаратуры РЛС	14275	минимальная эволютивная скорость (f)
11963	медленное сгорание (n)	17197	метеосводка (f)	14541	минимально безопасная высота (f) разрешения полета над препятствиями
10961	междупластный демпфер (m)	13262	метизы (pl)	14282	минимально допустимая высота (f) полета
13698	международная стандартная атмосфера (f)	14251	метилметакрилат (m)	14277	минимально допустимая высота (f) полета
13705	междутропическая зона (f) схождения воздушных масс	14307	метод (m)	10574	минимально допустимая скорость (f) аквапланирования
13662	межкамерный соединительный патрубков (m)	10038	методика (f) приемки	13434	минимально допустимая скорость (f) движения на редане
13665	межкристаллитная коррозия (f)	14039	метод (m) литья по выплавляемым восковым моделям	14279	минимальный угол (m) планирования
13673	межкристаллитная коррозия (f)	12939	метод (m) свободного вращения вокруг поперечной оси	12411	миопия (f) безориентирного пространства
13700	межкрыльевые стойки (pl)	16001	метод (m) 'скользящее окно'	14078	М-метр (m)
16717	межремонтный период (m)	11104	метод (m) хрупких покрытий	14358	многоволоконная пряжа (f)
10787	межцилиндрическая перегородка (f)	14482	механизация (f) стабилизированная относительно севера	14357	многодвигательный (adj)
14234	мезопауза (f)	16722	механизм (m) временного разьема	13810	многозвенный полимер (m)
14235	мезосфера (f)	12193	механизм (m) выбрасывания тормозного парашюта	14373	многозначный индикатор (m)
14228	меламинные пластики (pl)	16038	механизм (m) для хватания штурвальной колонки и ручки управления вперед при катапультровании	11596	многозональный радиомаяк (m) типа 'консол'
14227	меламинформальдегидная смола (f)	13269	механизм (m) освобождения от привязной системы	14367	многоканальный (adj)
12187	мелкий морсящий дождь (m)	12611	механизм (m) отказа	11027	многоколесное шасси (n)
13137	мелкое дробление (n)	13266	механизм (m) пиротехнического подтяга плечевых ремней	14370	многокомпонентное ракетное топливо (n)
11344	мелкомасштабная карта (f)	14970	механизм (m) пиротехнического подтяга плечевых ремней	14361	многократная передача (f)
14229	мембранная конструкция (f)	12575	механизм (m) раскрытия вытяжного парашюта	14382	многократное применение (n) приема Вальсальвы
12035	мембранный манометр (m)	11222	механизм (m) расцепления купола парашюта	14367	многократный (adj)
16431	мера (f) чистоты поверхности	12002	механизм (m) расцепления рифовочной стропы	14368	многократный (adj)
14232	меридиональные расстояния (pl)	15763	механизм (m) регулировки сиденья по высоте	14365	многократный шум (m) чистых тонов
11927	мертвая зона (f)	12987	механизм (m) сброса топлива за борт	11442	многокупольная парашютная система (f)
15262	мертвая зона (f)	14224	механика (f) жидкостей	14379	многомерный контроль (m) качества
11925	мертвая зона (f) воздушного потока	14222	механическая развертка (f)	14357	многомоторный (adj)
11929	мертвое время (n)	14221	механическая система (f) противообледенения	14363	многоплан (m)
11575	мертвый конус (m)	14223	механическая турбулентность (f)	14361	многорикошетная передача (f)
10778	мертвый ход (m)	12961	механическая турбулентность (f)	14372	многорядный звездообразный двигатель (m)
13094	мерцание (n) цели	14219	механические аэродинамические веса (pl)	14374	многооскачковый воздухозаборник (m)
12381	меры (pl) борьбы с радиопротиводействием	14230	механические свойства (pl) обусловленные влиянием предыстории	14375	многоскоростной нагнетатель (m)
11444	местники (pl)	14222	механический обзор (m)	14369	многослойная ткань (f)
14008	местное звездное время (n)	14222	механическое сканирование (n)	14377	многостадийный выбор (m)
14007	местное среднее время (n)	16324	механическое старение (n)	14377	многоступенчатый выбор (m)
14006	местное число (n) М	16328	механическое упрочнение (n)	14376	многоступенчатый компрессор (m)
11444	местные помехи (pl)	14268	миграция (f)	14356	многоступенчатый маслорадиатор (m)
13389	местный перегрев (m)	14259	микроволновая посадочная система (f)	14378	многоступенчатый нагнетатель (m)
16249	место (n) недостаточно пропитанной армировки	11738	микроволновая система (f) наведения типа 'Ко-скан'	11860	многоугольник (m) накопленных частот
16579	место (n) ожидания на рулежной полосе	12755	микроволновая система (f) наведения типа 'Флэрскан'	13344	многоугольник (m) частот
10571	место (n) стоянки самолетов стояночная площадка (f) аэродрома	14259	микроволновая система (f) посадки	14359	многофункциональный индикатор (m)
14243	металлизация (f)	14257	микроразность (f)	15785	многоходовой клапан (m)
14247	металлизация (f)	14258	микрорадиография (f)	14362	многоходовой прием (m) сигнала
14246	металлизация (f) распылением	14258	микрорентгенография (f)	17011	многоцелевая ракета (f)
14242	металлизированное ракетное (n)			14371	многоцелевой купол (m) парашюта
17251	металлизированные бумажные ленты (pl) для создания поме радиолокационным станциям			14377	многошаговый выбор (m)
13263	металлические детали (pl) парашюта			14356	многоэлементный маслорадиатор (m)
13262	металлические изделия (pl)			14362	множественность (f) прихода сигнала
11028	металлический макет (m) летательного аппарата			14931	множество (n)
14240	металлическое волокно (n)			14381	М-образное крыло (n)
14242	металлическое ракетное топливо (n)			11157	М-образное хвостовое оперение (n)
14244	металлограф (m)			17062	М-образный двигатель (m)
14617	металлоорганическое соединение (n)			14306	мода (f)
14245	металлургический надрез (m)			15936	моделирующая установка (f)
14237	метацентр (m)			14307	модель (f)
14238	метацентрическая высота (f)			14305	модель (f)
11525	метеорологическая карта (f) на период полета				

12097	модель (f) рассеяния загрязняющих веществ	10577	морозостопкие каучуки (pl)	11939	навигационная система (f) типа 'Декка'
15486	модернизация (f)	12187	морось (f)	11955	навигационная система (f) типа 'Дектра'
15486	модификация (f)	15739	морской бриз (m)	14111	навигационная система (f) типа map
11697	модификация (f)	15742	морской туман (m)	14395	навигационная система (f) типа 'НАВСТАР'
10262	модификация (f) самолета	14963	мотопланер (m)	14565	навигационная система (f) типа Omega
14313	модифицирующая добавка (f) изменяющая баллистические характеристики	16761	мотор (m) коррекции гироскопа	17123	навигационная система (f) типа ортак
11150	модифицирующая добавка (f) скорости горения	17004	мочевно-формальдегидная смола (f)	14623	навигационная система (f) типа РТАК-М
14314	модуль (m)	14709	мощность (f) затрачиваемая на преодоление вредного сопротивления	16503	навигационная система (f) типа 'такан'
14314	модульный блок (m)	15094	мощность (f) затрачиваемая на преодоление профильного сопротивления	16594	навигационная система (f) типа 'телеран'
15397	модуль (m) преломления	14270	мощность (f) на боевом режиме	13343	навигационная система (f) типа 'хиран'
14319	модуль (m) разрушения	15124	мощность (f) нагрузки воздушного винта в лошадиных силах	15858	навигационная система (f) типа 'ширан'
14315	модуль (m) растяжения	11622	мощность (f) на чрезвычайном режиме	15876	навигационная система (f) типа 'Шоран'
15847	модуль (m) сдвига	13698	MCA (abbr)	12181	навигационный визир (m)
17301	модуль (m) упругости	11441	мулинетка (f)	12183	навигационный визир (m)
14318	модуль (m) упругости	14367	мультиплекс (n)	10319	навигационный индикатор (m)
14316	модуль (m) упругости	14368	мультипликатный (adj)	14394	навигационный режим (m)
14317	модуль (m) упругости	17001	муман (m) склона	13638	навигация (f) по приборам
11129	модуль (m) упругости	14334	муссон (m)	15268	навигация (n) по радио
15847	модуль (m) упругости второго рода	11440	мутный лед (m)	15268	навигация (n) по радиоизлучению
17301	модуль (m) Юнга	13792	мышечное чувство (n)	13136	навигация (f) по условной координатной сетке
14339	мозаичный индикатор (m)	10899	мышечно-суставные боли (pl) при декомпрессии	15604	нависание (n) лопасти несущего винта
14339	мозаичный указатель (m)	13792	мышечные навыки (pl)	13355	наводиться (v)
17223	мокрый метод (m) наслоения	10773	мягкая спинка (f)	16408	нагнетатель (m)
17225	мокрый снег (m)	14465	мягкий дирижабль (m)	14869	нагнетательная камера (f)
15996	мокрый снег (m)	10168	набивка (f) аэронавигационных данных на карту	15587	нагнетатель (m) с двумя вращающимися в противоположные стороны роторами с перекрещивающимися лопатками
14320	молекулярное течение (n)	14540	наблюденная безотказность (f)	14943	нагнетатель (m) с изолированием и сжатием воздуха
14320	молекулярный поток (m)	14540	наблюденная надежность (f)	10742	нагнетатель (m) с осевым компрессором
15613	момент (m) инерции ротора гироскопа	14535	наблюденная частота (f) отказов	15587	нагнетатель (m) типа Рутса
15603	момент (m) количества движения ротора гироскопа	14537	наблюденное среднее время (n) безотказной работы	15032	нагнетающий насос (m)
15577	момент (m) крена	14538	наблюденное среднее время (n) до отказа	13573	нагрев (m) инфракрасными лучами
16754	момент (m) кручения	14537	наблюденное среднее время (n) между отказами	11357	нагрудная лямка (f)
16761	моментный датчик (m)	14535	наблюденный параметр (m) потока отказов	11358	нагрудный парашют (m)
13629	момент (m) отказа	14539	наблюденный процентильный срок (m) службы	15606	нагрузка (f) на диск несущего винта
17298	момент относительно нормальной оси	14536	наблюденный средний срок (m) службы	11218	нагрузка (f) на купол
14824	момент (m) относительно поперечной оси	10194	набор (m) высоты на форсаже	12083	нагрузка (f) на площадь ометаемую несущим винтом
15577	момент (m) относительно продольной оси	16470	набухание (n)	16108	нагрузка (f) на размах
10390	момент (m) полного выгорания топлива	13193	наведение (n)	16698	нагрузка (f) на тягу
16034	момент (m) полного вытягивания строп купола на всю их длину	16578	наведение (n) для руления	16978	нагрузка (f) при единичной перегрузке
17298	момент (m) рыскания	14285	наведение (n) для ухода на повторный заход	16036	нагрузка (f) при полном вытягивании строп купола на всю их длину
13946	момент (m) схода ракеты	16610	наведение (n) на конечном участке траектории	13565	нагрузка (f) развивающаяся при надувании купола парашюта
16872	момент (m) тангажа	14261	наведение (n) на маршевом участке траектории	11032	наддув (m)
14824	момент (m) тангажа	13518	наведение (n) на маршевом участке траектории	15043	наддув (m)
12709	монгольфьер (m)	10764	наведение (n) по азимуту	11043	наддувная трубка (f) Вентури
14326	монель (m)	10886	наведение (n) по лучу	15430	надежность (f)
14326	монель-металл (m)	12670	наведение (n) по параметрам поля	12600	надежный (adj) при отказе отдельных элементов
13646	моноблочная конструкция (f)	17272	наведение (n) по проводам	11215	надувание (n) купола парашюта
13647	моноблочный воздушный винт (m)	15260	наведение (n) по радио	12683	надувание (n) парашюта
14328	моноволокно (n)	15260	наведение (n) по радиоизлучению	12061	надувная спасательная лямка (f)
14327	монокок (m)	15234	наведение (n) по РЛС	14706	надувной плот (m) сбрасываемый на парашюте
14327	монококовая конструкция (f)	12392	наведение (n) по углу места	12834	надувной спасательный жилет (m)
13646	моноплитная конструкция (f)	10275	наведение (n) самолетов	12061	надувной спасательный плот (m)
14329	мономер (m)	14231	наведение (n) с запоминающей	14779	НАЗ (abbr)
14330	моноплан (m)	14096	наведение (n) с использованием магнитного поля Земли	13150	наземная подача (f) воздуха
14710	моноплан-парасоль (m)	16617	наведение (n) с использованием магнитного поля Земли	13153	наземная радиолокационная система (f) посадки
13335	моноплан (m) с высокорасположенным крылом	16331	навигационная система (f) жестко связанная с летательным аппаратом	13159	наземное вспомогательное оборудование (n)
14710	моноплан (m) с крылом парасоль			13180	наземное вспомогательное оборудование (n)
14061	моноплан (m) с низкорасположенным крылом				
14267	моноплан (m) со среднерасположенным крылом				
14710	моноплан (m) с расположенным над фюзеляжем крылом				
14331	монопольный звук (m)				
14332	монотопливо (n)				
12971	мороз (m)				
10521	морозостойкий каучук (m)				
11106	морозостойкость (f)				

10126	наземное и воздушное движение (<i>n</i>) самолетов в зоне аэродрома	13592	направляющие лопатки (<i>pl</i>) на входе воздухозаборника	15987	небесная волна (<i>f</i>)
13158	наземное оборудование (<i>n</i>)	10787	направляющий щиток (<i>m</i>) системы воздушного охлаждения	10860	неблагородный металл (<i>m</i>)
13159	наземное подъемно-транспортное оборудование (<i>n</i>)	15114	напряжение (<i>n</i>) для получения допускаемой остаточной деформации	10204	невесомость (<i>f</i>)
13177	наземные сигнальные огни (<i>pl</i>)	12453	напряжение (<i>n</i>) от факторов окружающей среды	17207	невесомость (<i>f</i>)
10167	наземный аэронавигационный огонь (<i>m</i>)	12903	напряжение (<i>n</i>) разрушения	10941	невидимое излучение (<i>n</i>)
13161	наземный запуск (<i>m</i>)	17138	напряженность (<i>f</i>) вихря	12935	невозмущенный поток (<i>m</i>)
14340	наибольшая экономически выгодная дальность (<i>f</i>)	14094	напряженность (<i>f</i>) магнитного поля	12742	невоспламеняющийся (<i>adj</i>)
10905	наивыгоднейший график (<i>m</i>) набора высоты	12359	напряженность (<i>f</i>) электрического поля	12760	невспышечный (<i>adj</i>)
14202	наивысшая применимая частота (<i>f</i>)	12023	написанное соглашение (<i>n</i>) о приемке продукции с отклонениями от технических условий	16861	невырабатываемое топливо (<i>n</i>)
14189	наивысшая частота (<i>f</i>) для обнаружения эхо-сигналов	14243	напыление (<i>n</i>) металлов	16994	невырабатываемое топливо (<i>n</i>)
14282	наименьшая безопасная высота (<i>f</i>)	14597	наработка (<i>f</i>)	16427	невыступающая антенна (<i>f</i>)
14054	наинишая применимая высокая частота (<i>f</i>)	14716	наработка (<i>f</i>) с неполной нагрузкой	16007	невыступающий бак (<i>m</i>)
14053	наинишая частота (<i>f</i>) для обнаружения эхо-сигналов	13000	наработка (<i>f</i>) с полной нагрузкой	14762	невязкая жидкость (<i>f</i>)
14526	найлон (<i>m</i>)	16692	нарастание (<i>n</i>) тяги	13715	невязкая жидкость (<i>f</i>)
12131	накладка (<i>f</i>)	13116	нарастающий отказ (<i>m</i>)	14462	негерметизированный обтекатель (<i>m</i>)
13999	накладная (<i>f</i>) на груз	11968	нарастающий отказ (<i>m</i>)	16991	негерметизированный обтекатель (<i>m</i>)
14744	наклеп (<i>m</i>)	15969	наружная оболочка (<i>f</i>)	15008	неглубокая листовая штамповка (<i>f</i>)
15991	наклонная дальность (<i>f</i>)	18314	наружная подвеска (<i>f</i>)	11962	недостатки (<i>pl</i>)
11854	накопленная йогренность (<i>f</i>)	15969	наружное покрытие (<i>n</i>)	16975	не дотягивать (<i>v</i>) до ВПП
11854	накопленная ошибка (<i>f</i>)	14629	наружные двигатели (<i>pl</i>)	14465	нежесткий дирижабль (<i>m</i>)
11857	накопленная частность (<i>f</i>)	12569	наружный контур (<i>m</i>)	15052	независимый отказ (<i>m</i>)
11857	накопленная частота (<i>f</i>)	14742	наружный слой (<i>m</i>) слоистого пластика который удаляют чтобы улучшить приклеивание добавочных слоев	13521	независимый отказ (<i>m</i>)
10222	налет (<i>m</i>)	10452	наружный шум (<i>m</i>)	13130	незакаленный (<i>adj</i>)
12675	намотка (<i>f</i>) нити	11137	нарушение (<i>n</i>) безвихревого обтекания	10527	незамерзающая смесь (<i>f</i>)
10855	нанесение (<i>n</i>) гальванопокрытия в барабане	14834	насадок (<i>m</i>) полного и статического давления	14464	незамкнутая аэродинамическая труба (<i>f</i>)
11108	нанесение (<i>n</i>) гальванопокрытия натиранием	10029	насос (<i>m</i>) приемистости	16979	незарифованный прямоугольный парашют (<i>m</i>)
16437	нанесение (<i>n</i>) материала на поверхность	11128	насос (<i>m</i>) с массовым впрыском топлива под давлением	14128	неисправная работа (<i>f</i>)
12105	написанное соглашение (<i>n</i>) об условной приемке или размещении продукции	12068	насос (<i>m</i>) с непосредственным впрыском	14128	неисправность (<i>f</i>)
17151	написанное соглашение (<i>n</i>) о приемке продукции с отклонениями от технических условий	10782	наспинно-плечевой хват (<i>m</i>)	12272	неисправность (<i>f</i>) в начале работы
11158	наплавка (<i>f</i>) на свариваемые кромки промежуточного металла	15718	настраиваемый (<i>adj</i>) на период маятника Шулера	14416	нейзильберы (<i>pl</i>)
16437	наплавка (<i>f</i>) поверхности	15719	настройка (<i>f</i>) на период маятника Шулера	14410	нейроциркуляторный коллапс (<i>m</i>)
13257	наплавка (<i>f</i>) твердым сплавом	10099	наступающая лопасть (<i>f</i>)	14411	нейтральный центр (<i>m</i>) приведения при затомат управлении
11215	наполнение (<i>n</i>) купола парашюта воздухом	11120	наступление (<i>n</i>) бафтинга	14412	нейтральный центр (<i>m</i>) приведения при свободном управлении
11212	наполнение (<i>n</i>) купола парашюта при раскрытии строп	14390	натуральный каучук (<i>m</i>)	14450	неогерметная интерференция (<i>f</i>)
12683	наполнение (<i>n</i>) парашюта воздухом	15630	натуральный каучук (<i>m</i>)	16354	некоррозионное растрескивание (<i>n</i>) при напряжении
12678	наполнитель (<i>m</i>)	13986	натурное испытание (<i>n</i>)	10521	некристаллизирующаяся смола (<i>f</i>)
12561	наполнитель (<i>m</i>)	12208	натурное испытание (<i>n</i>) парашюта	10577	некристаллизирующиеся смолы (<i>pl</i>)
12059	наполнитель (<i>m</i>)	16606	натяжная пластина (<i>f</i>)	14459	нелинейность (<i>f</i>)
15416	наполнитель (<i>m</i>)	11242	науглероживание (<i>n</i>)	14460	немагнитная сталь (<i>f</i>)
11243	направление (<i>n</i>) на одну из четырех стран света	11255	науглероживание (<i>n</i>)	14455	ненаправленный радиомаяк (<i>m</i>)
17308	направление (<i>n</i>) нулевой подъемной силы	14618	начало (<i>n</i>)	16989	ненасыщенные соединения (<i>pl</i>)
13898	направление (<i>n</i>) перехвата из передней полусферы с упреждением	13586	начало (<i>n</i>) баллистической траектории	13130	необработанный (<i>adj</i>)
11514	направление (<i>n</i>) по компасу	11120	начало (<i>n</i>) бафтинга	13725	необратимая система (<i>f</i>) управления
12074	направление (<i>n</i>) поляризации	11316	начало (<i>n</i>) координат для отсчета центровки	13724	необратимый (<i>adj</i>)
12075	направление (<i>n</i>) распространения	10894	начало (<i>n</i>) нагрузки	12576	необыкновенная составляющая (<i>f</i>) волны
12069	направленная балансировка (<i>f</i>)	10894	начало (<i>n</i>) напряжения	11351	необычное топливо (<i>n</i>)
12072	направленное затвердевание (<i>n</i>)	13582	начальная сила (<i>f</i>) при раскрытии парашюта	12542	необычные материалы (<i>pl</i>)
11666	направленное затвердевание (<i>n</i>)	16248	начальный вихрь (<i>m</i>)	10455	неоднозначность (<i>f</i>)
12071	направленный радиомаяк (<i>m</i>)	15064	начальный меридиан (<i>m</i>)	10455	неоднозначные показания (<i>pl</i>)
13899	направляющая линия (<i>f</i>)	15063	начальный сеточный меридиан (<i>m</i>)	11266	неожиданный отказ (<i>m</i>)
14514	направляющая лопатка (<i>f</i>) соплового аппарата	13579	начальный этап (<i>m</i>) захода на посадку	14401	неопрен (<i>m</i>)
14513	направляющее кольцо (<i>n</i>) соплового аппарата	16457	нашивка (<i>f</i>) для крепления подвесной системы	14454	неотклоняющее поглощение (<i>n</i>)
13210	направляющие лопатки (<i>pl</i>)	14151	неавтоматизированное отделение (<i>n</i>) летчика от сиденья	12117	непараметрический (<i>adj</i>)
		11709	неавтоматизированное отделение (<i>n</i>) летчика от сиденья	16990	неплановое обслуживание (<i>n</i>)
		16961	неавтоматизированное отделение (<i>n</i>) летчика от сиденья	13353	непокрытые места (<i>pl</i>)
		12935	небегающий поток (<i>m</i>)	14718	неполное отражение (<i>n</i>)
				14461	неполярный (<i>adj</i>)
				13489	непосредственная авиационная поддержка (<i>f</i>)
				11420	непосредственная авиационная поддержка (<i>f</i>)
				11420	непосредственное авиационное обеспечение (<i>n</i>)
				13489	непосредственное авиационное обеспечение (<i>n</i>)
				11624	непрерывная разливка (<i>f</i>)
				11624	непрерывное литье (<i>n</i>)
				11633	непрерывное течение (<i>n</i>)
				12019	неприсоединенный скачок (<i>m</i>) уплотнения
				15578	непроизвольный крен (<i>m</i>)

10830	непротитанный стеклонаполнитель (m)	11016	нижняя кромка (f) купола парашюта в виде складок и роз	12201	носовой щиток (m)
14453	неразрушающее испытание (n)	15025	нижняя поверхность (f) лопасти	13903	носовой щиток (m)
12634	неразрушающее испытание (n) быстрыми нейтронами	14047	низкая облачность (f)	11201	носовые руль (pl)
14453	неразрушающий контроль (m)	13928	низкая частота (f)	13901	носок (m) крыла
14452	неразрушительный контроль (m)	14061	низкоплан (m)	13826	ночной бриз (m)
15512	нервюра (f)	10792	низкотемпературная прокатка (f)	14418	ночь (f)
12730	нерегулируемая щель (f)	16362	низкотемпературный отжиг (m) для снятия напряжений	10431	нулевая высота (f)
12726	нерегулируемое выхлопное сопло (n)	11845	низкотемпературный сплав (m)	17306	нулевая гравитация (f)
16217	нержавеющая сталь (f)	15640	низкочастотный шум (m) от неустойчивого горения	10203	нулевая изогона (f)
13399	несамоходная платформа (f) на воздушной подушке	14415	никелевые сплавы (pl)	17309	нулевая ступень (f)
13645	несбрасываемый ракетный ускоритель (m)	14528	нистагм (m)	17306	нулевая тяжесть (f)
13517	несжимаемый поток (m)	14938	нистагм (m) вызванный изменением положения	15064	нулевой меридиан (m)
10913	несимметричная выборка (f)	14937	нистагм (m) положения	15063	нулевой сеточный меридиан (m)
16493	неслучайная выборка (f)	13712	нисходящая петля (f)	14524	нутация (f)
15299	несмещенная выборка (f)	13784	нисходящий поток (m) воздуха	13928	НЧ (abbr)
14451	несоответствие (n)	12676	нитевидная коррозия (f)	15886	обдувка (f) дробью
10875	несостоявшаяся посадка (f)	17236	нитевидные монокрystalлы (pl)	13140	обдувка (f) песком
13130	неспеченный (adj)	15925	нитрид (m) кремния	13650	объединенная подъемно-двигательная установка (f)
12085	несплошность (f)	14421	нитрирование (n)	14778	объединенный разъем (m) коммуникаций
11380	нестабильное горение (n)	14425	нитроэластик (pl)	11953	обеззараживание (n)
16992	нестационарный поток (m)	11237	нитроцементация (f)	11937	обезуглероживание (n)
15059	несущая конструкция (f)	12673	нить (f)	14529	объективный шумомер (m)
14284	несущественно дефектное изделие	17232	ниша (f) колеса	15242	объем (m) воздуха заключенного куполом парашюта с радиальных швов
14283	несущественный дефект (m)	14504	новолак	11213	объем (m) воздуха заключенный куполом парашюта
16425	несущие поверхности (pl)	15722	ножничный замок (m)	16465	объем (m) всасывания воздуха
13950	несущие расчалки (pl)	13919	ножной обхват (m)	15684	объем (m) выборки
15601	несущий винт (m)	15383	нож (m) рифовочной стропы	14042	объем (m) выборки обеспечивающий заданное качество партии
15782	несущий винт (m) с втулкой на кардане	14445	НОП-кольцо (n)	13041	объем (m) газа
15537	несущий винт (m) с жестким креплением лопастей	11744	номер (m) хлопчатобумажной пряжи	10873	объем (m) группы
13339	несущий винт (m) с жестко заделанными лопастями	14448	номинал (m)	14043	объем (m) группы
16714	несущий винт (m) с изменяемым наклоном оси вращения	14477	номинальная мощность (f)	14470	объем (m) инспекции необходимый при нормальном течении процесса
16712	несущий винт (m) с изменяемым наклоном оси вращения	14181	номинальная мощность (f) двигателя	11323	объем (m) камеры
16714	несущий винт (m) с качающейся втулкой	12436	номинальная мощность (f) двигателя	11123	объемная плотность (f)
16712	несущий винт (m) с качающейся втулкой	14446	номинальная площадь (f) купола парашюта	11129	объемная упругость (f)
16590	несущий винт (m) со втулкой на кардане	14477	номинальная тяга (f)	12039	объемная штамповка (f)
15800	несущий винт (m) с полужестким креплением лопастей	14181	номинальная тяга (f)	13079	объемное содержание (n) стекла в процентах
15794	несущий винт (m) с частично шарнирным креплением лопастей	14448	номинальное значение (n)	17122	объемный коэффициент (m) полезного действия
13338	несущий винт (m) с шарнирно-закрепленными лопастями	14447	номинальный диаметр (m) купола парашюта	15688	объемный резонатор (m) импульсной модуляции
10597	несущий винт (m) с шарнирно закрепленными лопастями	14471	нормализация (f)	10873	объем (m) партии
12086	несходство (n)	14466	нормальная ось (f) связанной с самолетом системы осей координат	14043	объем (m) партии
16990	нетекущее обслуживание (n)	14472	нормальная петля (f)	15432	обеспечение (n) безотказности
11017	неудобообтекаемое тело (n)	13613	нормальная петля (f)	15432	обеспечение (n) надежности
12913	неуправляемый азростат (m)	14469	нормальная составляющая (f) силы	10720	обеспечение (n) среднего качества
13076	неуравновешенный момент (m) карданной рамки гироскопа	11911	нормальная схема (f)	16464	обжигание (n)
16992	неустановившееся течение (n)	14473	нормальная форма (f) колебаний	12712	обжиг (m) керамических материалов
16835	неустановившийся маневр (m)	14467	нормальное распределение (n)	15706	обзор (m)
16992	неустановившийся поток (m)	13048	нормальное распределение (n)	16440	обзорная радиопокационная (f)
14450	неустойчивая интерференция (f)	14470	нормальный контроль (m)	16440	обзорная РЛС (abbr)
11380	неустойчивое горение (n)	14468	нормальный полет (m)	14850	обзорный индикатор (m)
15729	неустойчивое горение (n) с высокочастотными звуковыми колебаниями	14476	нормальный режим (m) работы несущего винта	14136	обитаемый (adj)
13623	неустойчивость (f)	14473	нормальный тип (m) вибраций	13287	облака (pl) вертикального развития
11491	неустойчивость (f) горения	14479	нормальный штопор (m)	13320	облака (pl) верхнего яруса
14051	нижний контрольный предел (m)	14474	нормальный эксплуатационный срок (m) службы	14047	облака (pl) нижнего яруса
16397	нижний слой (m)	16239	нормативное время (n)	14262	облака (pl) среднего яруса
14052	нижняя боковая лента (f)	14473	нормированное колебание (n)	12944	область (f) 'F' ионосферы
13313	нижняя кромка (f) купола парашюта	14779	носимый аварийный запас (m)	13012	область (f) 'F1' ионосферы
14772	нижняя кромка (f) купола парашюта	14483	носовая крышка (f)	13013	область (f) 'F2' ионосферы
		11060	носовая крышка (f)	12177	область (f) 'D' ионосферы
		14491	носовая нервюра (f)	12506	область (f) возможного спасения
		12884	носовая часть (f) фюзеляжа	11535	область (f) возмущенного скачком уплотнения потока
		14487	носовое шасси (n)	12491	область (f) E ион
		16760	носовой датчик (m) измерителя крутящего момента	11999	область (f) низкого барометрического давления
		14485	носовой конус (m)	13318	область (f) повышенного барометрического давления
		14490	носовой обтекатель (m)		
		12888	носовой радиатор (m)		
			носовой руль (m)		

- 16215 область (f) полного торможения
 11439 облачная дорожка (f)
 11435 облачность (f)
 11435 облачный покров (m)
 11872 облегченный контроль (m)
 13466 обледенение (n)
 13545 обледенение (n) индукционной системы
 13723 облучение (n)
 11582 обнаружение (n) встречного воздушного движения
 10061 обнаружение (n) цели
 16570 обнаружение (n) цели
 12748 ободная лента (f)
 10970 обод (m) по окружности концов лопастей
 10890 обозначение (n) по шкале Бофорта
 14229 оболоченная конструкция (f)
 12446 оболочка (f)
 15852 оболочка (f)
 13025 оболочка (f) азростата
 13262 оборудование (n)
 10287 оборудование (n) для наблюдения поверхности аэродрома
 10558 оборудование (n) для обеспечения захода на посадку аппаратура (f) для обеспечения захода на посадку
 13180 оборудование (n) для ремонта и технического обслуживания бортовых систем ракет и наземных вспомогательных средств
 10277 оборудование (n) летчика для аварийного покидания самолета
 13199 оборудование (n) наземной станции наведения
 13630 оборудовать (v) приборами
 17275 обрабатываемое изделие (n)
 15960 обработка (f) точно по заданному размеру
 16398 обработка (f) холодом
 16130 образец (m)
 15679 образец (m)
 11759 образец (m) для контроля состава и свойств
 13790 образец (m) отверстия со шпоночной канавкой
 12239 образец (m) резины для испытаний в форме двусторонней лопатки
 10522 образование (n) антициклона
 10998 образование (n) вздутый
 11782 образование (n) волосяных трещин
 13382 образование (n) горячих трещин
 11891 образование (n) колпаца
 16647 образование (n) мермцеском трещин прв напряжении
 12972 образование (n) сетки мелких трещин под действием озона воздуха на поверхности резины
 11347 образование (n) сетки трещин на пленке
 12969 образование (n) фронта
 12829 образование (n) хлопьев
 11893 образование (n) циклона
 15504 обратимое изменение (n)
 12757 обратная вспышка (f)
 10774 обратная вспышка (f)
 14645 обратная петля (f)
 11135 обратная петля (f) со полуповоротом
 12655 обратная связь (f)
 15495 обратная спиральная намотка (f)
 15503 обратная тяга (f)
 10779 обратное давление (n)
 13706 обратное сужение (n)
 15494 обратное течение (n)
 10771 обратный азимут (m)
 10774 обратный выхлоп (m)
 10771 обратный пеленг (m)
 15494 обратный поток (m)
 16040 обратный предохранительный клапан (m)
 13791 обратный удар (m)
 15345 обратный участок (m) маршрута захода на посадку
 15496 обратный цикл (m) нагружения
 11081 обрывная веревка (f)
 17064 обрывная веревка (f) полюсного отверстия парашюта
 11089 обрывная нить (f)
 11087 обрывная стропа (f)
 11086 обрывной шнур (m)
 17188 обрывной шнур (m)
 15982 обрывной шнур (m) кромки купола парашюта
 12521 обследование (n)
 14123 обслуживание (n)
 15819 обслуживать (v)
 16346 обтекаемая замкнутая антенна (f)
 16346 обтекаемая рамочная антенна (f)
 16347 обтекаемая расчалка (f)
 13517 обтекание (n) без влияния сжимаемости
 15977 обтекатель (m)
 12618 обтекатель (m)
 10997 обтекатель (m)
 15276 обтекатель (m) антенны РЛС
 15119 обтекатель (m) воздушного винта
 15121 обтекатель (m) воздушного винта
 16149 обтекатель (m) втулки
 16116 обтекатель (m) колеса
 15021 обтекатель (m) с увеличением давления воздуха
 14383 обтекатель (m) типа НАСА
 14544 обтюраторное кольцо (n)
 16365 обтяжка (f)
 12222 обучение (n) в полете с инструктором на самолете с двойным управлением
 15969 обшивка (f)
 13532 общая авиационная поддержка (f)
 15922 общая карта (f) погоды
 16496 общая нагрузка (f) системы
 13532 общее авиационное обеспечение (n)
 13055 общее воздушное движение (n)
 16778 общее время (n) перехода от висения к горизонтальному полету
 13020 общее поле (n) зрения
 13057 общее синоптическое положение (n)
 13056 общенародная авиация (f)
 17279 общепринятый стандарт (m)
 14616 обыкновенная составляющая (f) волны
 16347 овальная проволока (f)
 17095 ОВЧ (abbr)
 16628 огневое испытание (n)
 13986 огневое испытание (n)
 11229 огневое испытание (n) закрепленной ракеты
 12710 огнестойкий
 12710 огнеупорный
 15401 огнеупорный
 12760 огнеупорный (adj)
 11331 огни (pl) летной полосы гидроаэродрома
 10566 огни (pl) подхода к ВПП
 10566 огни (pl) приближения
 15656 огонь (m) боковой кромки ВПП
 11387 огонь (m) наведения воздушного движения
 15658 огонь (m) подсвета ВПП
 16311 огонь (m) полосы торможения
 16311 огонь (m) пути торможения
 16977 огонь (m) с переменной силой света
 10999 огонь (m) углубленного типа
 11878 оградитель (m) воздушной подушки
 13273 оградительный светомаяк (m)
 12036 оградитель (m) полутороидной формы для воздушной подушки
 10239 ограничение (n) захода самолета
 14264 ограничение (n) кромки купола парашюта креплением зарифовочных колец с осью симметрии треугольных полотниц
 12000 ограничение (n) рабочих характеристик
 16046 ограничитель (m)
 13816 ограничитель (m) вертикального шарнира
 15473 ограничительный механизм (m) катапультирования
 12202 ограничитель (m) свеса лопасти
 15933 одинарное/двойное/тройное резервирование (n)
 15946 одновальный двигатель (m)
 11500 одновременное катапультирование (n) всех сидений
 17025 одновременное открытие (n) впускных и выпускных клапанов
 16983 однозначный пеленг (m)
 14333 одноимпульсная радиолокация (f)
 15932 одноканальная форсунка (f)
 14332 однокомпонентное (n)
 15931 однократный (adj)
 15938 однолопастный воздушный винт (m)
 14703 однонаправленный (adj)
 16980 однонаправленный ограничительный клапан (m)
 13362 однородный (adj)
 15948 односкачковый воздухозаборник (m)
 15947 односрезное соединение (n)
 10361 односторонняя радиосвязь (f) 'борт-земля'
 13182 односторонняя радиосвязь (f) 'земля-борт'
 13182 односторонняя связь (f) земли с самолетом
 10361 односторонняя связь (f) самолета с землей
 15941 односторонний компрессор (m)
 14839 одноструйная форсунка (f)
 14839 одноструйный распылитель (m)
 15951 одноступенчатая ракета (f)
 15952 одноступенчатая турбина (f)
 15950 одноступенчатый компрессор (m)
 15944 однотоочная цель (f)
 15944 однофазная цепь (f)
 12088 одночастотное испытание (n)
 16557 оживал (m) с плавным переходом в цилиндр
 12551 ожидаемая величина (f)
 12551 ожидаемое значение (n)
 12550 ожидаемый (adj)
 13346 ожидать (v)
 12962 ожоги (pl) из-за трения при спуске парашюта
 11346 ознакомительный полет (m)
 11348 ознакомление (n)
 14666 озоносфера (f)
 14656 окислитель (m)
 14657 окислитель (m)
 14656 окисляющий компонент (m)
 14657 окисляющий компонент (m)
 14420 окись (f) азота
 15109 окись (f) азота образованная при сгорании в зоне главной реакции
 11238 окись (f) углерода
 14545 окклюзия (f)
 15126 оковка (f) конца лопасти воздушного винта
 16845 околзвукковая скорость (f)
 16844 околзвукковое течение (n)
 16843 околзвукковой

16846	околозвуковой диапазон (m) скоростей	11642	орган (m) управления	17173	осушитель (m)
16844	околозвуковой поток (m)	12432	орган (m) управления двигателем	12649	осуществимость (f)
12696	окончательное забракование (n)	11201	органы (pl) управления	17300	осциллограф (m) ИРСЛИ
12695	окончательный контроль (m)		расположенные по схеме 'утка'	14427	ось (f) автомата-перекося
15735	окончательный контроль (m)	11349	ориентир (m)	16903	ось (f) аэродинамической трубы
10452	окружающий шум (m)	16098	ориентирование (n) по небесным телам	11831	ось (f) боковой аэродинамической силы
16735	окружная скорость (f)	14703	ориентированный (adj)	14640	ось (f) внешней рамки гироскопа
11394	окружные растяжки (pl) газового мешка	16118	ориентировка (f) в пространстве	16147	ось (f) вращения
11395	окружные растяжки (pl) наружной оболочки	13071	ориентируемый двигатель (m)	16750	ось (f) выбивания гироскопа
14546	октановое число (n)	11833	ориентирующееся шасси (n)	12338	ось (f) жесткости
14765	октановое число (n)	14155	ориентир (pl)	12275	ось (f) Земли
14547	окулоагравическая иллюзия (f)	14620	орлон (m)	12164	ось (f) координат параллельная скорости набегающего потока
14549	окулогиральная иллюзия (f)	14621	орнитоптер (m)	15573	ось (f) крена
14610	окулогиральная иллюзия (f)	14622	орографические облака (pl)	17261	ось (f) крыла
14609	окулогравическая иллюзия (f)	11875	ортодромия (f)	12164	ось (f) лобового сопротивления
14548	окулогравическая иллюзия (f)	13129	ортодромия (f)	15305	ось (f) независимая по дальности
14566	омегазонд (m)	16715	ортостатический стоп (m)	10750	ось (f) отсчета
15385	омножение (n) рифовкц	14980	осадки (pl)	11831	ось (f) перпендикулярная направлению потока
17121	ОНЧ (abbr)	15830	осаждение (n)	14429	ось (f) перпендикулярная плоскости вращения несущего винта
11907	опасная зона (f)	11290	осевая линия (f)	14427	ось (f) перпендикулярная плоскости постоянных углов установки
14589	оперативная характеристика (f)	10747	осевая обмотка (f)	13937	ось (f) подъемной силы
16439	оператор (m) обзорной РЛС	10748	осевая расчалка (f)	15638	ось (f) руля направления
15219	оператор (m) РЛС наведения	10744	осевая сила (f)	10749	ось (f) свободы
12800	оператор (m) системы управления полетом	10743	осевая турбина (f)	15216	ось (f) симметрии диаграммы антенны РЛС
10108	операции (pl) в воздухе	10746	осевая турбина (f)	14820	ось (f) тангажа
13900	опережение (n)	10739	осевой двигатель (m)	11645	ось (f) управления
13475	опознавание (n)	10741	осевой компрессор (m)	14427	ось (f) управления
13474	опознавание (n)	10736	осевой компрессор (m)	10257	осяотр (m) самолета
13476	опознавание (n) типа 'свой-чужой'	12946	осевой компрессор (m) с окружающими скоростями	10988	отбираемый воздух (m)
13478	опознавательный знак (m)		обратно-пропорциональными расстоянию по радиусу	10220	отбор (m) воздуха
10120	опознавательный знак (m) аэродрома	12943	осевой компрессор (m) с окружающими скоростями	11549	отбор (m) поступающего от компрессора воздуха
13477	опознавательный светомаяк (m)		обратно пропорциональными расстоянию по радиусу	15421	отбраковка (f)
15164	опора (f)	10740	осевой поток (m) осевое течение (n)	16276	отведенное место (n) для заправки
16694	опорная подушка (f) силы тяги	16547	осевой ускоритель (m)	12213	отвердвание (n)
11516	определение (n) девиации компаса	16766	осевой шарир (m)	11869	отвердитель (m)
13854	определение (n) зоны	12653	осевой шарир (m)	13255	отвердитель (m)
13854	определение (n) канала	10745	осесимметричный (adj)	11868	отверждение (n)
15180	определение (n) качества	16195	оси (pl) полусвязанной системы координат	11867	отвержденный (adj)
16883	определение (n) неисправностей	11024	оси (pl) связанной с самолетом системы координат	16275	отверстие (n) для отбора статического давления
17154	определение (n) поля давлений в спутной струе	10131	оси (pl) связанной с самолетом системы координат	12593	отверстие (n) лицевой шторы
17101	определение (n) твердости по Виккерсу	11922	ослепление (n)	14486	отвесное пикирование (n)
15878	определение (n) твердости по Шору	12521	осмотр (m)	16611	отвесное пикирование (n) с предельной скоростью
15723	определение (n) твердости склероскопом	13614	осмотр (m)	13474	ответ (m) на запрос о государственной принадлежности
12003	определенные данные (pl)	15518	оснастка (f)	16849	ответчик (m)
11583	определение (n) маршрутов свободных от встречного воздушного движения	17027	оснастка (f) клапана	15468	ответчик (m)
16733	опрокидывание (n)	13632	оснащение (n) приборами	16172	отвлечение (n) от реальной цели
11843	оптимальная крейсерская скорость (f)	17161	основа (f)	16824	отводной кран (m)
14608	оптимальная рабочая частота (f)	14119	основная несущая поверхность (f)	15809	отделение (n)
10906	оптимальная скорость (f) продолжительности полета	15066	основная ось (f) податливости	12735	отделение (n) краски
14607	оптический горизонт (m)	10868	основная сталь (f)	13879	отделение (n) парашюта от самолета
11320	опудривание (n)	15068	основное противодействие (n) акселерометра	16212	отделение (n) ступени
10208	опускание (n) элеронов	10869	основное тепловое излучение (n)	15443	отделенная весовая компенсация (f)
15313	опытное средство (n) обеспечения самолетовождения типа 'Ратан'	15413	основной аэродром (m)	12019	отделившийся скачок (m) уплотнения
16625	опытные данные (pl)	10870	основной вес (m)	13968	отделитель (m) строп парашюта
16626	опытный двигатель (m)	16462	основной двигатель (m)	12704	отделка (f)
17290	опытный двигатель (m) типа Ч	14118	основной парашют (m)	10854	отделка (f) в барабане
17302	опытный двигатель (m) типа 'У'	10867	основной размер (m)	10504	отжиг (m)
16986	опытный образец (m) продукции	11334	особенность (f)	12005	отжиг (m) алюминиевых сплавов
16630	опытный стенд (m)	15898	остановка (m) двигателя	12603	отказ (m)
14612	орбитальная планирующая ракета (f)	14774	остаточная деформация (f)	14128	отказ (m)
16561	орбитальная ракета-заправщик (f)	11543	остаточная деформация (f) при сжатии	17190	отказ (m) вследствие износа
14612	орбитальный ракетоплан (m)	15458	остаточная прочность (f)	14291	отказ (m) из-за неправильного использования
13327	орган (m) механизации крыла	17217	остаточное напряжение (n) после сварки	13577	отказ (m) из-за присущей слабости
15089	орган (m) обеспечения спецификаций продукции	11543	остаточное сжатие (n)	15137	отказ (m) одного элемента системы не влияющий на выполнение заданной работы
13839	орган (m) приземления	15459	остаточные напряжения (pl)		
		17169	осушитель (m)		

12272	отказ (m) от производственного дефекта	15985	отношение (n) рифовки кромки купола парашюта	17029	охлаждение (n) испарением	
11802	отказ (m) угрожающий всей системе	14209	отношение (n) средней хорды лопасти к диаметру	12518	охлаждение (n) испарением	
15420	отказывать (v)	16706	отношение (n) тяги к весу	10959	охлаждение (n) лопасти	
16105	откалывание (n)	14080	отображение (n) Маха	15410	охлаждение (n) топливом	
15710	откачивающие трубы (pl)	14080	отображение (n) по Маху	10234	охлажденный (adj) воздухом	
15711	откачивающий насос (m)	13641	отопитель (m) воздуха засасываемого в двигатель	16323	охручивание (n) вызванное старением и напряжением высокой температуры	
12022	отклонение (n)	16602	отпуск (m)	12511	оценка (f)	
11947	отклонение (n)	10504	отпуск (m)	15321	оценка (f)	
16695	отклонение (n) вектора тяги	12176	отпуск (m)	10618	оценочная безотказность (f)	
12025	отклоняющее поглощение (n)	11964	отражатель (m)	10615	оценочная интенсивность (f) отказов	
11964	отклоняющее устройство (n)	14553	отражательная перегородка (f) масла	10618	оценочная надежность (f)	
12201	отклоняющийся носок (m)	14508	отражающая лопатка (f) в сопле	10616	оценочное среднее время (n) безотказной работы	
13903	отклоняющийся носок (m)	12283	отражающая площадь (f)	10617	оценочное среднее время (n) до отказа	
14586	открытая дозаправка (f) топливом	12283	отражающая поверхность (f)	10616	оценочное среднее время (n) между отказами	
14588	открытая рабочая часть (f)	15740	отражения (pl) от морской поверхности	12008	оценочные испытания (pl) конструкции	
14585	открытый топливозаправщик (m)	15757	отражения (pl) от моря	15194	оценочные испытания (pl) на качество	
11258	отливка (f)	13171	отражения (pl) от наземных или морских предметов	10615	оценочный параметр (m) потока отказов	
11259	отливочные напряжения (pl)	15624	отрезок (m) маршрута	10615	оценочный средний срок (m) службы	
10995	отметка (f)	17166	отрицательная крутка (f) крыла	15322	оценочный уровень (m) звука	
10896	отметки (pl) при испытании резиновых изделий	12973	отрицательная точка (f) росы	17095	очень высокая частота (f)	
15521	отнастка (f)	11270	отрицательное поперечное V (n)	17121	очень низкая частота (f)	
15523	отнащенный угол (m) установки	14399	отрицательное поперечное V (n)	10568	очередность (f) захода на посадку	
15425	относительная влажность (f)	14398	отрицательное ускорение (n)	10853	очистка (f) в барабане	
13589	относительная входная площадь (f) купола парашюта	11940	отрицательное ускорение (n)	12587	очко (n) бури	
14168	относительная масса (f) парашюта	16040	отрицательный предохранительный клапан (m)	12498	ошибка (f)	
15102	относительная проектированная площадь (f) купола парашюта	10498	отрчаемельное поперечное V (n)	10763	ошибка (f) азимута	
12883	относительная сила (f) раскрывающего купола парашюта	15808	отрыв (m)	10023	ошибка (f) вследствие воздействия ускорения	
16736	относительная скорость (f) конца лопастей	10985	отрывать (v) от пусковой установки	16475	ошибка (f) вследствие увлечения	
16660	относительная толщина (f) профиля	15865	отрыв (m) вызванный скачком уплотнения	картушки компаса жидкостью	12501	ошибка (f) второго рода
16662	относительная толщина (f) профцля	13821	отрыв (m) ламинарного пограничного слоя	11978	ошибка (f) доставки оружия к цели	
15423	относительная частота (f)	16587	отрывная крышка (f)	16794	ошибка (f) из-за несовпадения сопровождения	
10980	относительная ширина (f) лопасти	16969	отрывной разъем (m)	13069	ошибка (f) обусловленная рамками подвеса гироскопа	
11906	относительное демпфирование (n)	11053	отрыв (m) пограничного слоя	10806	ошибка (f) от баллистического демпфирования	
15424	относительное расширение (n) газа	16993	отрыв (m) при взлете	10807	ошибка (f) от баллистического отклонения	
10952	относительное удлинение (n) лопасти	16933	отрыв (m) турбулентного пограничного слоя	13061	ошибка (f) от геометрического исправления	
10612	относительное удлинение (n)	10585	отсасывание (n) пограничного слоя через пористую поверхность	11193	ошибка (f) от неправильной калибровки	
15998	относительное удлинение (n) корпуса летательного аппарата	12315	отсасывание (n) расширяющегося сопла	14897	ошибка (f) от поляризации	
16607	относительное удлинение (n) после расмяжнця	16701	отсек (m) двигателя	13032	ошибка (f) от расхода газа	
12701	относительное удлинение (n) тела	12525	отслаивание (n)	12497	ошибка (f) пбусловленная незавершенным элементом фрибора	
16575	относительное число (n) карманообразующих лент к числу треугольных полотниц в парашюте, умноженное на 100	13814	отставание (n)	12500	ошибка (f) первого рода	
14167	относительный вес (m) топлива	13484	отставание (n) зажигания	15024	ошибка (f) при измерении давлении	
15426	относительный коэффициент (m) преломления двух сред	13149	отстранять (v) от полетов	12502	ошибка (f) третьего рода	
15426	относительный показатель (m) преломления двух сред	15485	отступающая лопасть (f)	10023	ошибка (f) ускорения	
12642	относительный предел (m) усталости	12444	отсутствие (n) информации	12660	ощущение (n) органов управления	
14550	относительный разнос (m)	15392	отсчет (m)	16794	ощцбка (f) уменщця прц сляжнями падающая волна (f)	
13342	относительный разнос (m) шарниров	13279	отсчет (m) курса	13512	падeние (n) давлeния обусловленное трением	
14826	относительный шаг (m)	15391	отсчетная секция (f)	12619	падение (n) листом	
14000	отношение (n) алгебраической минимальной нагрузки к алгебраической максимальной нагрузке	15391	отсчетное сечение (n)	16055	пайка (f)	
11340	отношение (n) веса заряда к весу двигателя	13149	отчислять (v) из летного состава	13006	пайка (f) в печи	
13594	отношение (n) входной площади купола парашюта к выходной	16883	отыскание (n) неисправностей	13425	пайка (f) в среде водорода	
13403	отношение (n) диаметра втулки к диаметру концов лопастей	16883	отыскание (n) повреждений	11715	пайка (f) медью	
13920	отношение (n) длины подвесной системы парашюта к диаметру купола	16787	отыскиваемость (f)	12063	пайка (f) погружением	
14132	отношение (n) марганца к сере	15668	офицер (m) ответственный за безопасность	11077	пайка-сварка (f)	
15426	отношение (n) показателей преломления двух сред	12757	охват (m) пламени	15927	пайка (f) серебряным припоем	
		11702	охладитель (m)	15928	пайка (f) серебряным припоем	
		11706	охладительная пленка (f)	11078	пайка (f) твердым припоем	
		11708	охладительная щель (f)	13259	пайка (f) твердым припоем	
		15246	охлаждаемый (adj) излучением	14683	панель (f)	
		11703	охлаждающая рубашка (f)	16053	панель (f) с солнечными элементами	
		11707	охлаждающее ребро (n)			
		11704	охлаждающий воздух (m)			
		11702	охлаждающий состав (m)			
		10958	охлаждающий тракт (m) лопасти			
		16467	охлаждение (n) выпотеванием			
		16848	охлаждение (n) испарением			

14684	панорамная фотокамера (f)	13396	парить (v)	13713	перевернутый штопор (m)
14685	панорамный приемник (m)	17034	паровая пробка (f)	13923	перевивочное переплетение (n)
14679	пара (f)	10872	партия (f)	10313	перевозить (v) по воздуху
14949	парадоксальный кислородный эффект (m)	14040	партия (f)	10161	перевозка (f) больных по воздуху
14701	параллакс (m) светила	15474	партия (f) изделий представленная к приемке заново	10221	перевозки (pl) персонала и обеспечения по воздуху
14701	параллакс (m) тела находящегося над плоскостью горизонта	13619	партия (f) контроля	16164	переворот (m)
14702	параллельная ткань (f)	13619	партия (f) предъявленная на проверку	13113	переговорная трубка (f)
14702	параллельно-дублированная ткань (f)	15676	парус (m)	11125	перегородка (f)
17283	параллельно-расположенные ракетные ускорители (pl)	14713	парциальная турбина (f)	10787	перегородка-гаситель (m) колебаний жидкости
14704	параметр (m)	14718	парциальное отражение (n)	10787	перегородка (f) для уменьшения закрутки потока
12616	параметр (m) потока отказов	16805	пассаты (pl)	16414	перегрев (m)
16498	параметр (m) потока отказов системы	11376	пассивирование (n) хроматами	13389	перегретое место (n)
14932	параметр (m) совокупности	14723	пассивное дешифрирование (n)	14653	перегружаемость (f)
14706	параплот (m)	14724	пассивное наведение (n)	13066	перегрузка (f)
14687	парашют (m)	14725	пассивное самонаведение (n)	11652	передаточное отношение (n) системы управления
10698	парашют-автомат (m)	11449	пассивный полет (m)	16792	передача (f) воздушной цели
14688	парашют (m) в сборе	14726	патентирование (n)	10254	передача (f) самолета
16190	парашют (m) вытянувшийся в трубку	11251	патронный стартер (m)	15553	передвижная лямка (f)
13829	парашют (m) использованный при заходе реактивного самолета на посадку	11075	патрубок (m)	14489	переднее горизонтальное оперение (n)
14711	парашютисты-десантники (pl)	16909	патрубок (m) газового заборника турбины	14489	переднее крыло (n)
15764	парашют (m) летчика	16140	паук (m) авиомама перекоса	12738	передний край (m) пламени
14867	парашютная выброска (f) грузов на платформах	14836	ПВД (abbr)	11201	передние оперения (pl)
15361	парашютная система (f) спасения	14835	ПВД (abbr)	13901	передняя кромка (f)
14667	парашютная сумка (f)	13499	ПВД (abbr)	10097	передовой аэродром (m)
14694	парашютная сумка (f)	10187	ПВРД (abbr)	11145	пережог (m)
14632	парашютная сумка (f)	14038	ПВРД (abbr)	10878	пережатое шасси (n)
12916	парашютная сумка (f) стягиваемая вытяжным парашютом	16418	ПВРД (abbr) со сверхзвуковым сгоранием	15243	переключатель (m) курса следования по лучу маяка системы ВОР
11659	парашютная сумка (f) управляемого раскрытия	15566	ПВРД (abbr) с ракетным двигателем	11812	перекрестное ускорение (n)
14688	парашютное устройство (n)	14928	ПВХ (abbr)	16947	перекрученные стропы (pl)
14690	парашютный контейнер (m)	15637	педали (pl) управления рулем направления	10966	перекрытие (n) лопастей
12573	парашютный купол (m) для извлечения грузов из летательного аппарата	15635	педали (m) управления рулем направления	12772	перелет (m)
14699	парашютный поток (m)	14801	пьезоэлектрический акселерометр (m)	13687	переменяющийся отказ (m)
14700	парашютный прыжок (m)	10889	пеленг (m)	17037	переменная (f)
14694	парашютный ранец (m)	15593	пеленговый радиомаяк (m)	17037	переменная величина (f)
14667	парашютный ранец (m)	14567	пеленг (m) определенный по всенаправленному радиомаяку	14173	перемешивание (n)
12721	парашют (m) первой ступени системы спасения	14751	пенетрант (m)	16838	перемещение (n)
12697	парашют (m) последней ступени системы спасения	14752	пенетрантная дефектоскопия (f)	16010	перемещение (n) топлива в баке
10567	парашют (m) раскрываемый при заходе на посадку	12544	пенистая резина (f)	15642	переохлаждение (n) водяных капель
10981	парашют (m) с вырезанным полотнищем купола	12868	пенистый каучук (m)	11540	перепад (m) давлений
12941	парашют (m) с вытяжным тросом	12867	пенопласт (m)	12044	перепад (m) давлений
15358	парашют (m) системы спасения	12543	пенопласт (m)	11612	переплавка (f) с расходуемым электродом в вакууме
15839	парашют (m) с колоколообразными складками купола	11422	пенопласт (m) с закрытыми порами	17012	переплавка (f) с расходуемым электродом в вакууме
13314	парашют (m) с креплением строп к нижней кромке купола	12544	пенорезина (f)	17198	переплетение (n)
16341	парашют (m) с неполностью раскрывшимся куполом	12868	пенорезина (f)	11549	перепуск (m) воздуха из компрессора
11589	парашют (m) состоящий из треугольных полотнищ в коническом расположении	14756	пептизированный каучук (m)	16143	перепускная форсунка (f)
11390	парашют (m) состоящий из треугольных полотнищ в плоском расположении	14619	первая проверка (f)	16145	перепускной клапан (m)
12762	парашют (m) состоящий из треугольных полотнищ в полигональном расположении	15061	первичная зона (f)	16824	перепускной клапан (m)
16257	парашют (m) с принудительным раскрытием купола	13581	первичная коррекция (f)	11171	перепускной клапан (m)
16864	парашют (m) с треугольным куполом	15060	первичная обзорная радиолокационная станция (f)	15506	переработка (f)
15764	парашют (m) укладываемый в сиденье	15060	первичная обзорная РЛС (abbr)	14651	перерасширительное сопло (n)
12016	парирование (n) вращения	15057	первичная проверка (f)	14648	перестаривание (n)
16047	парить (v)	15058	первичная радиолокационная станция (f)	11820	перетекание (n)
		15058	первичная РЛС (abbr)	14488	перетяжеленность (f) на нос
		15056	первичная скорость (f) на горбе сопротивления	16518	перетяжеленность (f) на хвост
		15055	первичные отверстия (pl)	10309	перехват (m) воздушной цели
		15057	первичный контроль (m)	11421	перехват (m) воздушной цели при непрерывном наведении
		15057	первичный осмотр (m)	11421	перехват (m) на встречно-пересекающихся курсах
		15052	первичный отказ (m)	11478	перехват (m) на встречно-пересекающихся курсах
		15051	первичный охладитель (m)	11662	перехват (m) с наведением
		15050	первичный патрон (m)	16829	переход (m)
		15054	первичный теплообменник (m)	12236	переход (m) из вязкого состояния в хрупкое
		14619	первоначальный контроль (m)	16830	переходная высота (f)
		12718	первый летчик (m)	16836	переходная точка (f)
		11227	первый летчик (m)	10082	переходник (m)
		11125	переборка (f)	13789	переходное кольцо (n)
		10374	переброска (f) войск по воздуху	16832	переходное течение (n)
		14646	перевернутая бочка (f)		
		13710	перевернутый двигатель (m)		

16835	переходный маневр (m)	11400	плакированный металл (m)	11822	плоскость (f) поперечного потока
16832	переходный поток (m)	12736	пламегаситель (m)	14428	плоскость (f) постоянного угла установки лопастей
16833	переходный слой (m)	12737	пламегаситель (m)	14842	плоскость (f) распространения
16828	переход (m) от парения к полету	12739	пламенная закалка (f)	12613	плотность (f) вероятности отказов
14767	перигей (m)	12742	пламестойкий (adj)	12606	плотность (f) отказов
14769	перигелий (m)	12745	пламеуловитель (m)	12953	плотность (f) распределения
14768	перигон (m)	15695	план (m) выбора	12952	плотность (f) частот
11933	период (m) доводки	15695	план (m) выборки	12361	плотность (f) электрического потока
12273	период (m) неисправности в начале работы	14845	планметрическая карта (f)	14958	плотность (f) энерговыделения
17191	период (m) отказа вследствие износа	13090	планер (m)	11017	плохообтекаемое тело (n)
11598	период (m) параметра постоянного потока отказов	15677	планер-паритель (m)	15823	площадка (f) для обслуживания
13000	период (m) полной работы	10297	планер (m) самолета	13165	площадка (f) с глушителями для гонки двигателей
11598	период (m) постоянной интенсивности отказов	15677	планер (m) с повышенными летными характеристиками	15377	площадь (f) входного отверстия зарифованного парашюта
11933	период (m) приработки	14963	планер (m) с силовой установкой	13588	площадь (f) входного отверстия купола парашюта
12273	период (m) раннего отказа	13086	планирование (n)	14511	площадь (f) выходного сечения сопла
11397	перисто-кучевые облака (pl)	16158	планирование (n) по спирали	14517	площадь (f) горла сопла
11398	перисто-слоистые облака (pl)	12552	планирование (n) эксперимента	12078	площадь (f) диска
11399	перистые облака (pl)	12821	планировать	14517	площадь (f) критического сечения сопла
14735	перлит (m)	14848	планировочная карта (f)	14408	площадь (f) крыла без подфюзеляжной части
14777	пероксиацильные нитраты (pl)	13090	планирующий аппарат (m)	11220	площадь (f) купола раскрытого парашюта
14781	перспективная проекция (f)	11040	планирующий аппарат (m) с ракетным ускорителем	11211	площадь (f) лобового сопротивления купола парашюта
14530	перспективный аэрофотоснимок (m)	13090	планирующий летательный аппарат (m)	14176	площадь (f) материала купола парашюта
14056	перспективный аэрофотоснимок (m) без захвата линии горизонта	13368	планка (f) горизонта	10582	площадь (f) плоскости выходного среза сопла
13328	перспективный аэрофотоснимок (m) с захватом линии горизонта	14771	плановое обслуживание (n)	13104	площадь (f) треугольных полотниц купола парашюта
14763	перфорированные стенки (pl)	13371	плановый индикатор (m) навигационной обстановки	16014	площадь (f) щели парашюта
15697	песчаная буря (f)	13996	план (m) погрузки	12479	площадь (f) эквивалентной пластинки
14035	петельная кромка (f)	12805	план (m) полета	14878	пневматическая магистраль (f)
14034	петли (pl) и спутанные нитки (pl)	14173	пластификация (f)	14880	пневматическая система
14030	петля (f)	14862	пластики (pl)	10219	пневматическая форсунка (f)
13006	печная пайка (f)	14864	пластина (f)	10219	пневматический распылитель (m)
14802	пигмент (m)	12586	пластинчатые клапаны (pl) двустворчатого типа	10353	пневматический стартер (m)
14733	пик (m)	12734	пластины (pl)	11532	пневматический стартер (m)
12124	пикирование (n)	12766	пластификатор (m)	14879	пневматический стартер (m)
12126	пикирующий щиток (m)	14861	пластификатор (m)	11532	пневмостартер (m)
12127	пикирующий щиток (m)	14860	пластифицировать (v)	14784	побочный сигнал (m)
16374	пилон (m)	14173	пластицирование (n)	13377	П-образный вихрь (m)
15164	пилон (m)	14858	пластическая деформация (f)	11647	поверочная карта (f)
14805	пилотаж (m)	14859	пластичность (f)	11255	поверхностная закалка (f)
13286	пилотажно-проекционный индикатор (m)	13082	пластмасса (f) армированная стекловолокном	14311	поверхностная модифицирующая добавка (f)
14805	пилотирование (n)	12975	пластмасса (f) армированная стекловолокном	16434	поверхностная нагрузка (f)
11838	пилотирование (n) самолета на крейсерском режиме	14862	пластмассы (pl)	16433	поверхностное воспламенение (n)
14804	пилотировать (v)	14863	пластометр (m)	16433	поверхностное зажигание (n)
14136	пилотируемый (adj)	17238	пластометр (m) Вильямса	10585	поверхностное отсасывание (n)
14808	пилотная карта (f) верхних слоев атмосферы	14335	пластометр (m) Муни	15971	поверхностное трение (n)
14813	пилотная сигнальная лампочка (f)	15161	пластометр (m) Пусея-Джонса	13151	поверхностный волнопроводящий слой (m)
13371	ПИНО (abbr)	14866	плато (n) вулканизации	16435	поверхностный маслорадиатор (m)
12554	пироболт (m)	15823	платформа (f) для обслуживания	16436	поверхностный радиатор (m)
15166	пиролиз (m)	10284	платформа (f) для сброса грузов с самолета	12168	поверхность (f) купола парашюта создающая лобовое сопротивление
10810	пиромеханизм (m) разворачивания купола парашюта	10218	платформа (f) на воздушной пленке	12470	поверхность (f) равных потенциалов
11216	пиромеханизм (m) сброса фонаря	10278	платформа (f) на воздушной подушке	10569	поверхность (f) траектории захода на посадку
11217	пиромеханизмы (pl) сброса фонаря	11010	пленка (f) на поверхности жидкости	11683	поверхность (f) управления
11249	пиропатрон (m)	12687	пленочное охлаждение (n)	15999	поворот (m)
11251	пиростартер (m)	12686	пленочный клей (m)	13244	поворот (m) на горке
11493	пиростартер (m)	16010	плескание (n) топлива в баке	15499	поворот (m) на горке
15168	пиротехнические средства (pl)	15889	плечевой ремень (f)	14508	поворотная лопатка (f) в сопле
15167	пирофорность (f)	15888	плечевые ремни (pl)	16937	поворотная ошибка (f)
12820	плавающий ротор (m) гироскопа	16521	плечо (n) хвостового оперения	15592	поворотная рамочная антенна (f)
12824	плавающий элерон (m)	14864	плита (f)	16685	поворотная рукоятка (f) дросселя
17226	плавный запуск (m) двигателя	10252	плоский авиационный грузовой поддон (m)	16477	поворотное сопло (n)
11136	плавучесть (f)	12763	плоский штопор (m)	16713	поворотный воздушный винт (m)
14852	плазма (f)	16950	плоское течение (n)		
14855	плазменная оболочка (f)	14430	плоскость (f) вращения несущего винта		
14853	плазменная очистка (f)	14430	плоскость (f) концов лопастей		
14857	плазменная сварка (f)	16734	плоскость (f) концов лопастей		
14854	плазменная частота (f)	14843	плоскость (f) начала отсчета		
14856	плазменное напыление (n)	15393	плоскость (f) отражения		
12555	плакирование (n) взрывом	14841	плоскость (f) поляризации		
10381	плакированный дюралюминий (m)				

13127	поворот (<i>m</i>) под действием силы притяжения	13942	подъемный двигатель (<i>m</i>)	16031	полет (<i>m</i>) змейкой
12603	повреждение (<i>n</i>)	12625	подъемный турбовентилятор (<i>m</i>)	14468	полет (<i>m</i>) на докритических углах атаки
12887	повреждение (<i>n</i>) инородными предметами	11039	подкачивающий насос (<i>m</i>)	10222	полетное время (<i>n</i>)
12636	повреждение (<i>n</i>) от усталости	13377	подковообразный вихрь (<i>m</i>)	12816	полетное время (<i>n</i>)
15448	повторение (<i>n</i>) опыта	13376	подковообразный парашютный контейнер (<i>m</i>)	12864	полетное время (<i>n</i>)
15333	повторение (<i>n</i>) передачи приемной станцией для утверждения	16374	подкос (<i>m</i>)	12790	полетные данные (<i>pl</i>)
15448	повторение (<i>n</i>) эксперимента	12173	подкос (<i>m</i>) крыла воспринимающий силу лобового сопротивления	10232	(<i>m</i>) полетов
14851	повторитель (<i>m</i>) индикатора кругового обзора	12832	подкос (<i>m</i>) пола	17091	полет (<i>m</i>) по визуальным правилам
15506	повторная разработка (<i>f</i>)	17147	подкрепляющая лента (<i>f</i>) М-образной формы	12184	полет (<i>m</i>) по потолкам
15339	повторное присоединение (<i>n</i>)	16302	подкрепляющий элемент (<i>m</i>)	11837	полет (<i>m</i>) 'по потолкам'
15419	повторный впрыск (<i>m</i>)	11776	подкрепляющий элемент (<i>m</i>) для предупреждения распространения трещин	13634	полет по приборам
15439	повторный запуск (<i>m</i>)	13272	подкрепляющий элемент (<i>m</i>) П-образного сечения	13481	полет (<i>m</i>) по приборам
10440	повторный запуск (<i>m</i>) двигателя в воздухе	16976	подкрыльный радиатор (<i>m</i>)	13357	полет (<i>m</i>) по приводному радиомаяку
15940	повторный заход (<i>m</i>) на посадку с одним работающим двигателем	16397	подложка (<i>f</i>)	14967	полет (<i>m</i>) с выключенным двигателем
15446	повторяемость (<i>f</i>)	12648	подогнанная поверхность (<i>f</i>)	12142	полет (<i>m</i>) с двойным экипажем
13218	повторяемость (<i>f</i>) порывов ветра	13291	подогреваемая лопасть (<i>f</i>) несущего винта	13752	полет (<i>m</i>) с использованием вертикальных двигателей
15447	повторяемый цикл (<i>m</i>) нагружения	16178	подпорка (<i>f</i>)	15910	полет (<i>m</i>) с скольжением
11904	поглощающая способность (<i>f</i>)	12832	подпорка (<i>f</i>) балки для крепления покрытия пола	14967	полет (<i>m</i>) с убранным газом
17099	поглощающая способность (<i>f</i>)	16174	подрезка (<i>f</i>) бобышки	11784	ползучесть (<i>f</i>)
10015	поглощение (<i>n</i>)	11090	подрыв (<i>m</i>)	11785	ползучесть (<i>f</i>) при повышенных температурах
11056	пограничные знаки (<i>pl</i>)	11499	подрыв (<i>m</i>) ракеты по радиокоманде	14904	полиамид (<i>m</i>)
11055	пограничные огни (<i>pl</i>)	16397	подрыв (<i>m</i>)	14905	полибутиадиен (<i>m</i>)
13597	пограничный маркерный радиомаяк (<i>m</i>)	10387	подстройка (<i>f</i>)	14906	полибутлен (<i>m</i>)
13597	пограничный радиомаркер (<i>m</i>)	11083	подушечный слой (<i>m</i>)	14925	поливинилацеталь (<i>m</i>)
11049	пограничный слой (<i>m</i>)	11877	подушка (<i>f</i>)	14926	поливинилацетат (<i>m</i>)
11819	погрешности (<i>pl</i>) перекрестной связи	17073	подфюзеляжная выхлопная система (<i>f</i>)	14929	поливинилденхлорид (<i>m</i>)
12498	погрешность (<i>f</i>)	16550	подхватный парашют (<i>m</i>) сбегаящий за главным парашютом	14927	поливиниловый спирт (<i>m</i>)
13461	погрешность (<i>f</i>) из-за запаздывания	11780	пожар (<i>m</i>) при поломке самолета	14928	поливинилхлорид (<i>m</i>)
14897	погрешность (<i>f</i>) от поляризации	14936	позитекс (<i>m</i>)	11860	полигон (<i>m</i>) накопленных частот
13995	погрузка (<i>f</i>)	14939	позиционная погрешность (<i>f</i>)	13344	полигон (<i>m</i>) частот
13811	погрузка (<i>f</i>)	10245	позывной (<i>m</i>) самолета	14913	полиизопрен (<i>m</i>)
13998	погрузочная площадка (<i>f</i>)	10255	позывные символы (<i>pl</i>) самолета	14907	поликарбонатные смолы (<i>pl</i>)
16428	подавитель (<i>m</i>)	11584	поиск (<i>m</i>) встречного воздушного движения	14908	поликарбонаты (<i>pl</i>)
12350	подавитель (<i>m</i>) электрических помех	15753	поиск (<i>m</i>) и спасение (<i>n</i>)	14909	поликонденсат (<i>m</i>)
11354	подача (<i>f</i>) топлива химическим аккумулятором давления	15700	поисково-спасательный приводной маяк (<i>m</i>)	14914	полимер (<i>m</i>)
10786	подварочный шов (<i>m</i>)	10462	поисково-спасательная система (<i>f</i>) 'АМБЕР'	14915	полимеризация (<i>f</i>)
16452	подвеска (<i>f</i>)	12672	показатель (<i>m</i>) добротности	14916	полимеризовать (<i>v</i>)
13028	подвеска (<i>f</i>) газовых мешков	16958	показатель (<i>m</i>) морозостойкости	14917	полиметилметакрилат (<i>m</i>)
17239	подвеска (<i>f</i>) лебедки	15451	показательная выборка (<i>f</i>)	14363	полиплан (<i>m</i>)
14882	подвесная гондола (<i>f</i>)	15396	показатель (<i>m</i>) преломления	14918	полипропилен (<i>m</i>)
15526	подвесная нашивка (<i>f</i>)	14312	показатель (<i>m</i>) преломления в атмосфере с учетом кривизны Земли	10803	полипропилен (<i>f</i>) стальными шариками
13265	подвесная система (<i>f</i>) парашюта	11149	показатель (<i>m</i>) степени в управлении скорости горения	14919	полистирол (<i>m</i>)
12563	подвесной закрылок (<i>m</i>)	17269	покачивание (<i>n</i>) крылом	14920	полисульфидные каучуки (<i>pl</i>)
11562	подвесной обруч (<i>m</i>)	17268	покачивание (<i>n</i>) крыльямч	16666	полисульфидный каучук (<i>m</i>)
14001	подвесной обруч (<i>m</i>)	10789	покидание (<i>n</i>)	14921	политетрафторэтилен (<i>m</i>)
15524	подвесной пояс (<i>m</i>)	13053	покрытие (<i>n</i>) гелем	14922	политермический коэффициент (<i>m</i>) полезного действия компрессора
13913	подветзенице волны (<i>pl</i>)	12843	покрытие (<i>n</i>) начесанное в псевдооживленном слое	14923	полиуретан (<i>m</i>)
14304	подвижная группа (<i>f</i>) управления воздушным движением	11450	покрытый электрод (<i>m</i>)	14924	полиуретановые эластомеры (<i>pl</i>)
15646	подвижной такелаж (<i>m</i>)	11764	покрытый электрод (<i>m</i>)	14912	полиэтилен (<i>m</i>)
13587	подвод (<i>m</i>)	13034	покрышка (<i>f</i>) газовой шахты	16110	полка (<i>f</i>) лонжерона
13424	подводное крыло (<i>n</i>)	13558	поле (<i>n</i>) действия инерциальных сил	12996	полная нагрузка (<i>f</i>)
13284	подголовник (<i>m</i>)	12104	полезная нагрузка (<i>f</i>)	13148	полная нагрузка (<i>f</i>) крыла
15519	подготавливать (<i>v</i>) груза к сбросу	17277	полезная нагрузка (<i>f</i>)	13148	полная площадь (<i>f</i>) крыла с подфюзеляжной частью
15683	подготовка (<i>f</i>) выборки	17009	полезная нагрузка (<i>f</i>)	13144	полная подъемная сила (<i>f</i>)
10274	подготовка (<i>f</i>) самолета к следующему рейсу	14731	полезная нагрузка (<i>f</i>)	13145	полная сила (<i>f</i>) приведенной тяги
16386	подгруппа (<i>f</i>)	17008	полезный срок (<i>m</i>) службы	13146	полная сила (<i>f</i>) тяги
11136	подъемная сила (<i>f</i>)	12782	попенная палуба (<i>f</i>)	13143	полная траектория (<i>f</i>) полета
13947	подъемная сила (<i>f</i>)	12772	полет (<i>m</i>)	16690	полная тяга (<i>f</i>)
16839	подъемная сила (<i>f</i>) на переходном режиме	10321	полет (<i>m</i>)	16773	полное давление (<i>n</i>)
15611	подъемная сила (<i>f</i>) несущего винта	13481	полет в сложных метеорологических условиях	14831	полное давление (<i>n</i>)
14960	подъемная сила (<i>f</i>) создаваемая двигателем			12804	полное давление (<i>n</i>) в трубке Пито при полете
13758	подъемная сила (<i>f</i>) создаваемая реактивными двигателями			15636	полное отклонение (<i>n</i>) свободного руля направления
11415	подъемная шахта (<i>f</i>)			13500	полное сопротивление (<i>n</i>)
13944	подъемный вентилятор (<i>m</i>)			13147	полный вес (<i>m</i>)
				12995	полный входной поток (<i>m</i>)
				13507	полный импульс (<i>m</i>)
				16770	полный импульс (<i>m</i>)
				14831	полный напор (<i>m</i>)
				10378	полный объем (<i>m</i>) аэростата
				11519	полный отказ (<i>m</i>)

10402	полный полетный вес (<i>m</i>)	15581	поперечная стабилизация (<i>f</i>)	14971	посадка (<i>f</i>) из-за отсутствия нужной тяги
14650	полный удельный импульс (<i>m</i>)	13875	поперечная устойчивость (<i>f</i>)	12946	посадка (<i>f</i>) на две точки
10654	положение (<i>n</i>)	13871	поперечное движение (<i>n</i>)	16176	посадка (<i>f</i>) на ограниченной площадке
10354	положение (<i>n</i>) аэрофотокамеры в момент съемки	12056	поперечное V (<i>n</i>)	16673	посадка (<i>f</i>) на три точки
10975	положение (<i>n</i>) лопасти	15883	поперечное направление (<i>n</i>) в изделии когда его длина совпадает с направлением обработки	11928	посадка (<i>f</i>) с неработающим двигателем
15527	положение (<i>n</i>) отнастки	14029	поперечное направление (<i>n</i>) к линиям скольжения когда длина изделия с ними не совпадает	14965	посадка (<i>f</i>) с работающим двигателем
13866	положение (<i>n</i>) поперечной оси	11820	поперечное обтекание (<i>n</i>)	13847	посадочная лыжа (<i>f</i>)
12774	положение (<i>n</i>) самолета в воздухе	15373	поперечное сужение (<i>n</i>)	13846	посадочная площадка (<i>f</i>)
11373	положение (<i>n</i>) хорды	11820	поперечное течение (<i>n</i>)	13848	посадочная площадка (<i>f</i>)
17165	положительная крутка (<i>f</i>) крыла	13868	поперечное управление (<i>n</i>)	13830	посадочная площадка (<i>f</i>)
14942	положительное ускорение (<i>n</i>)	13865	поперечное ускорение (<i>n</i>)	10355	посадочная площадка (<i>f</i>)
14936	положительно заряженный латекс (<i>m</i>)	16852	поперечное ускорение (<i>n</i>)	13310	посадочная площадка (<i>f</i>) для вертолетов
16368	полоса (<i>f</i>)	16858	поперечно-магнитная волна (<i>f</i>)	13848	посадочная поверхность (<i>f</i>)
10564	полоса (<i>f</i>) воздушных подходов	17240	поперечно-палубный ветер (<i>m</i>)	14987	посадочная радиопокационная станция (<i>f</i>)
16576	полоса (<i>f</i>) руления гидроаэродрома	11816	поперечно-связанное ощущение (<i>n</i>)	14987	посадочная РПС (<i>abbr</i>)
16310	полоса (<i>f</i>) торможения	11827	поперечно-осевая шина (<i>f</i>)	13841	посадочные опоры (<i>pl</i>)
17287	полоса (<i>f</i>) частот БЧБ	16854	поперечно-электрическая гибридная волна (<i>f</i>)	11132	посадочный амортизатор (<i>m</i>)
17048	полоса (<i>f</i>) частот	16855	поперечно-электромагнитная волна (<i>f</i>)	13838	посадочный закрылок (<i>m</i>)
10824	полосовая диаграмма (<i>f</i>)	11126	поперечные расчалки (<i>pl</i>) шпангоутов	17257	посадочный знак (<i>m</i>) БТБ
13103	полотнище (<i>n</i>)	15577	поперечный момент (<i>m</i>)	13849	посадочный знак (<i>m</i>) T
13102	полотнище (<i>n</i>) оболочки аэростата	11829	поперечный шов (<i>m</i>)	10591	посадочный крюк (<i>m</i>)
15792	полуактивная система (<i>f</i>) сопровождения	12833	поплавок шасси (<i>n</i>) для аварийного приводнения	15654	посадочный курсовой светомаяк (<i>m</i>)
15790	полуактивное наведение (<i>n</i>)	12826	поплавок гидросамолет (<i>m</i>)	15657	посадочный прожектор (<i>m</i>)
15791	полуактивное самонаведение (<i>n</i>)	12823	поплавок гироскоп (<i>m</i>)	13832	посадочный тормозной парашют (<i>m</i>)
15796	полувстроенный бак (<i>m</i>)	12828	поплавок карбюратор (<i>m</i>)	13828	посадочный угол (<i>m</i>)
15795	полудиаметр (<i>m</i>)	12825	поплавок механизм (<i>m</i>)	13845	посадочный удар (<i>m</i>)
15798	полудиапазонная диаграмма (<i>f</i>) средних напряжений	12822	поплавок самолет-амфибия (<i>f</i>)	13838	посадочный щиток (<i>m</i>)
15799	попужесткий дирижабль (<i>m</i>)	12819	поплавок (<i>m</i>)	14947	последоводная труба (<i>f</i>) тока
15036	попужесткий дирижабль (<i>m</i>)	12820	поплавок (<i>m</i>)	14948	последоводная тяга (<i>f</i>)
11554	полукартер (<i>m</i>) компрессора	16748	пополнение (<i>n</i>) аэростата газом	14946	последоводное сопротивление (<i>n</i>)
11554	полукожух (<i>m</i>) компрессора	10268	пополнение (<i>n</i>) самолетов	16324	последодеформационное старение (<i>n</i>)
11333	полукольцевое крыло (<i>n</i>)	12279	поправка (<i>f</i>) на угловую скорость вращения Земли	12695	последняя проверка (<i>f</i>)
16456	полукольцо (<i>n</i>) подсоединения строп	14832	поправка (<i>f</i>) ошибки при определении полного давления	12691	последняя прямая (<i>f</i>) захода на посадку
13243	полумодель (<i>f</i>)	16264	поправка (<i>f</i>) ошибки при определении статического давления	16719	последовательная передача (<i>f</i>) сигналов
15797	полумонокок (<i>m</i>)	17241	поражение (<i>n</i>) потоком воздуха	16608	последовательное выполнение (<i>n</i>) операций в районе посадки
15797	полумонококовая конструкция (<i>f</i>)	16169	пористая резина (<i>f</i>)	15815	последовательное испытание (<i>n</i>)
13242	полупетля (<i>f</i>)	11283	пористая резина (<i>f</i>)	15811	последовательное катапультирование (<i>n</i>)
14265	полусумма (<i>f</i>) крайних значений	12976	порог (<i>m</i>) нарушений	16547	последовательно расположенный ракетный ускоритель (<i>m</i>)
15827	полутораллан (<i>m</i>)	13862	порог (<i>m</i>) оптической квантовой генерации	12333	последовательность (<i>f</i>) операций при катапультировании
10547	полус (m)	16675	порог (<i>m</i>) чувствительности	14145	последовательность (<i>f</i>) отделения человека от кресла
17063	полусное отверстие (<i>n</i>) парашюта	15743	порозаполнитель (<i>m</i>) уплотнитель (<i>m</i>)	17216	последовательность (<i>f</i>) сварки
17072	полусное уплотнение (<i>n</i>)	12867	поропласт (<i>m</i>)	15813	последовательный выбор (<i>m</i>)
14899	поляризационное рассогласование (<i>n</i>)	14953	пороховой каучук (<i>m</i>)	16787	последживаемость (<i>f</i>)
14896	поляризация (<i>f</i>)	16063	пороховой ракетный двигатель (<i>m</i>)	15203	последзаклочное старение (<i>n</i>)
14900	полярная навигация (<i>f</i>)	11493	пороховой стартер (<i>m</i>)	14249	последельные метеорологический опрос (<i>m</i>) экипажа
14568	полярная навигация (<i>f</i>)	11251	пороховой стартер (<i>m</i>)	10198	последельный осмотр (<i>m</i>)
14902	полярная намотка (<i>f</i>)	14954	порошковая металлургия (<i>f</i>)	13172	последельный пробег (<i>m</i>)
14901	полярная проекция (<i>f</i>)	14816	поршневой двигатель (<i>m</i>)	13844	последельный пробег (<i>m</i>)
15510	полярная система (<i>f</i>) координат	15346	поршневой двигатель (<i>m</i>)	11979	поставочное качество (<i>n</i>)
14893	полярное расстояние (<i>n</i>)	15937	поршневой двигатель (<i>m</i>) общего типа	15431	постановка (<i>f</i>) целей надежности к отдельным элементам для того чтобы достигать общей безотказности системы
10670	полярное сияние (<i>n</i>)	11531	поршневой двигатель (<i>m</i>) с турбокомпрессорами	14945	постдекомпрессионный шок (<i>m</i>)
14895	полярность (<i>f</i>)	17284	поршневой палец (<i>m</i>)	11968	постепенный отказ (<i>m</i>)
13766	полярный вихрь (<i>m</i>)	13802	поршневой палец (<i>m</i>)	13116	постепенный отказ (<i>m</i>)
14891	полярный воздух (<i>m</i>)	13215	порыв (<i>m</i>) ветра	10939	посторонние частицы (<i>pl</i>)
14894	полярный фронт (<i>m</i>)	14615	порядковая статистика (<i>f</i>)	10864	постоянная подъемная сила (<i>f</i>)
13669	помехи (<i>pl</i>)	14614	порядок (<i>m</i>) величины	16612	постоянная скорость (<i>f</i>) свободного падения
14431	помехи (<i>pl</i>)	14286	порядок (<i>m</i>) действий при неудачном заходе на посадку	12340	постоянные (<i>pl</i>) упругости
15740	помехи (<i>pl</i>) от морской поверхности	13351	порядок (<i>m</i>) ожидания	14775	постоянный сдвиг (<i>m</i>) порога слышимости
16438	помпаж (<i>m</i>)	13348	порядок (<i>m</i>) полета в зоне ожидания	16838	поступательное движение (<i>n</i>)
10029	помпа (<i>f</i>) приемистости	13843	порядок (<i>m</i>) посадки		
16904	помутнение (<i>n</i>)	12693	порядок (<i>m</i>) последней прямой захода на посадку		
16385	пониженная гравитация (<i>f</i>)	12120	посадить (<i>v</i>) на воду		
16392	пониженное преломление (<i>n</i>)	12400	посадка (<i>f</i>)		
13245	поощрение (<i>n</i>)	16779	посадка (<i>f</i>)		
11832	поперечная аэродинамическая сила (<i>f</i>)				
16853	поперечная ось (<i>f</i>)				
13867	поперечная ось (<i>f</i>)				
11831	поперечная ось (<i>f</i>) поточной системы координат				
14820	поперечная ось (<i>f</i>) самолета				
11828	поперечная прокатка (<i>f</i>)				
13870	поперечная сила (<i>f</i>)				
16856	поперечная сила (<i>f</i>)				
15901	поперечная сила (<i>f</i>)				

RU поступательное нарастание (n) величины

12166	поступательное нарастание (n) величины коэффициента лобового сопротивления	11789	предел (m) ползучести	15049	предупредительный ремонт (m)
13384	поступление (n) горячего газа	11787	предел (m) ползучести	15141	предусмотрительный предел (m) продолжительности полета
17310	поступь (f) воздушного винта при нулевой тяге	15132	предел (m) пропорциональности	10005	прекращать (v) операции с летательным аппаратом из-за неисправности
17056	потенциал (m) скорости	16963	предел (m) прочности	12016	прекращение (n) вращения
14950	потенциальное течение (n)	16605	предел (m) прочности на разрыв или на растяжение	12741	прекращение (n) горения
13726	потенциальное течение (n)	15848	предел (m) прочности на сдвиг	15395	преломление (n)
14950	потенциальный поток (m)	11546	предел (m) прочности на сжатие	15398	преломляемость (f)
16840	потери (pl) при передаче	10719	предел (m) среднего выходного качества	14996	преобладающая высота (f)
16732	потеря (f) вследствие концевой срыва	12342	предел (m) упругости	16822	преобразователь (m)
11966	потеря (f) качества	12424	предел (m) усталости	11700	преобразуемый летательный (m)
13537	потеря (f) мощности на индуктивное сопротивление	12638	предел (m) усталости	11701	преобразуемый летательный (m)
15095	потеря (f) мощности на преодоление профильного сопротивления	13961	пределы (pl) вариации	15006	препрег (m)
16499	потеря (f) системы	13961	пределы (pl) варьирования	12084	прегранный заход (m) на посадку
11115	потеря (f) устойчивости	13607	пределы (pl) ввода	13702	прерыватель (m)
11786	потеря (f) устойчивости в результате ползучести	17010	пределы (pl) использования	16165	прерыватель (m) потока
11786	потеря (f) устойчивости за пределами текучести	11409	пределы (pl) класса	12583	прессование (n)
12835	поток (m)	10067	пределы (pl) на контрольных картах при выходе за которые необходимо вмешательство в производственный процесс	14175	прессование (n) двумя сопрягаемыми металлическими формами
10291	поток (m) воздуха	13961	пределы (pl) отклонения	13495	прессование (n) ударным выдавливанием
10316	поток (m) воздушной массы	14184	предельная дальность (f) действительного огня	12882	прессовая посадка (f)
17111	поток (m) вязкой жидкости	13959	предельная нагрузка (f)	11509	прессовка
13803	поток (m) Кнудсена	13956	предельная поляризация (f)	10803	пресс-финиш процесс (m)
11742	поток (m) Куэтта	13958	предельная скорость (f)	15315	прецессионный гироскоп (m)
14049	поток (m) малой плотности	11803	предельная частота (f)	14979	прецессия (f)
14049	поток (m) пониженной плотности	14192	предельно допустимый срок (m) службы	14985	прецизионность (f)
14888	поток (m) Пуазейля	11294	предельные центровки (pl)	16841	прибор (m) для измерения видимости
15311	поток (m) разреженного газа	17276	предельный срок (m) хранения после смешивания	15617	прибор (m) для обнаружения вращения ротора гироскопа
12161	поток (m) скошенный вниз	13957	предельный уровень (m) качества	15465	прибор (m) для разложения векторов на составляющие
13398	потолок (m) на режиме висения	14990	предкамера (f)	13322	прибор (m) зажигания с мощными разрядами
11437	потолочный прожектор (m)	17059	предконтрактационная оценка (f) качественных способностей поставщика	13523	приборная высота (f)
13603	поточный контроль (m)	14978	предконтрактационное обследование (n)	11597	приборная доска (f)
15191	потребительский надзор (m) управления качеством изготовителем	15992	предкрылок (m)	13522	приборная исправленная воздушная скорость (f)
16094	потребительский контроль (m) на месте производства	13903	предкрылок (m)	11189	приборная исправленная высота (f)
15279	пояс (m) для стока воды	10530	предотвращение (n) обледенения	10909	приборная ошибка (f)
16110	пояс (m) понжерона	14014	предохранительная заслонка (f) шпильки вытяжного троса	11597	приборная панель (f)
14070	поясничная подушка (f)	15673	предохранительная нить (f)	13522	приборная скорость (f)
16239	поясное время (n)	10306	предохранительная сетка (f) воздухозаборника	13526	приборное число (n) M
17317	поясное время (n)	15670	предохранительная чека (f)	10992	приборы (pl) слепого полета
15759	поясной привязной ремень (m)	13175	предохранительная чека (f) вставляемая на земле	15371	приведенная частота (f)
13857	поясной привязной ремень (m)	15664	предохранительный зажим (m)	13117	привитый сополимер (m)
10775	правая сварка (f)	11095	предохранительный замок (m) затвора	13357	привод (m)
13635	правила (pl) полетов по приборам	15675	предохранительный клапан (m)	16219	приводить (v) к срыву потока
15639	правило (n) для коррекции курса основное на шестидесято-мильный участок полета	13174	предохранительный рычаг (m) на земле	12120	приводить (v)
10583	правило (n) площадей для звуковых скоростей	15674	предохранительный шнур (m)	13358	приводное устройство (n)
10584	правило (n) площадей для сверхзвуковых скоростей	10892	предполетный осмотр (m)	13359	приводной радиомаяк (m)
16236	правильный вираж (m)	15005	предполимер (m)	14009	приводной радиомаяк (m)
15532	право-поляризованная волна (f)	15000	предпочтительная допустимая доля (f) дефектных изделий в партии предъявленной к приемке	10121	приводной светомаяк (m) аэродрома
15821	практический потолок (m)	11745	предпусковой цикл (m)	11604	привод (m) постоянной скорости
15504	превращаемое изменение (n)	14994	предсказанная путевая скорость (f)	11604	привод (m) постоянных оборотов
14158	превращение (n) мартенсита	14993	предсказанная частота (f) отказов	11419	привод (m) правого вращения
15004	предварительная оксигенация (f)	14993	предсказанное количество (n) отказов в единицу времени	15530	привод (m) правого вращения
14992	предварительное отверждение (n)	14993	предсказанный параметр (m) потока отказов	11228	привязной аэростат (m)
15003	предварительное пропитывание (n)	15451	представительная выборка (f)	13799	привязной аэростат (m)
15006	предварительно пропитанный материал (m)	10260	предстартовая площадка (f)	12861	привязной такелаж (m)
14991	предварительный охладитель (m)	10893	предстартовая проверка (f)	10466	привязной трос (m)
14998	предвходная труба (f) тока	11745	предстартовый цикл (m)	10819	привязной трос (m) аэростата
14999	предвходная тяга (f)	15047	предупредительные меры (pl)	13264	привязные ремни (pl)
14997	предвходное сопротивление (n)	17160	предупредительные пределы (pl)	16296	привязные стропы (pl)
12424	предел (m) выносливости	15048	предупредительный контроль (m)	10380	пригодный (adj) к полету
12638	предел (m) выносливости			15683	приготовление (n) выборки
11735	предел (m) коррозионной усталости			15111	придание (n) непроницаемости
11787	предел (m) крипа			17020	прием (m) Вальсальвы
13960	предел (m) линейности			10033	приемка (f)
				15344	приемная горловина (f)
				13499	приемник (m) воздушного давления
				14835	приемник (m) воздушного давления

14837	приемник (m) воздушного давления с насадком Вентури	10075	продолжительность (f) восстановления	13674	промежуточная камера (f) последующего сгорания
14836	приемник (m) воздушных давлений	12816	продолжительность (f) полета	13683	промежуточная мощность (f)
15027	приемник (m) давления	12864	продолжительность (f) полета	13682	промежуточная радиальная распорка (f)
14835	приемник (m) полного и статического давления	17159	продолжительность (f) прогрева	13679	промежуточные основные распорки (pl)
13499	приемник (m) полного и статического давления	15445	продолжительность (f) ремонта	13663	промежуточный воздухоохладитель (m)
13197	приемник (m) сигналов наведения	14577	продолжительность (f) сборки слоистой конструкции в открытом состоянии	13664	промежуточный воздухоохладитель (m)
15076	приемник (m) топлива	14022	продольная асимптотическая неустойчивость (f)	13704	промежуточный отсек (m) между ступенями ракеты
10041	приемо-сдаточные испытания (pl)	14021	продольная ось (f)	13664	промежуточный радиатор (m)
10042	приемочная часть (f)	15573	продольная ось (f) самолета	13680	промежуточный редуктор (m)
10035	приемочный контроль (m)	10738	продольная полетная палуба (f)	13681	промежуточный стрингер (m)
16779	приземление (n)	14023	продольная сила (f)	13685	промежуточный шлангоут (m)
16780	приземляться (v)	14028	продольная устойчивость (f)	13678	промежуточный этап (m) захода на посадку
10385	приземляться (v)	14024	продольное движение (n)	15108	промотор (m) катализатора
13825	приземляться (v)	14823	продольное движение (n)	13547	промышленная аэродинамика (f)
16975	приземляться (v) с недостатком до ВПП	14026	продольное колебание (n)	14751	проникающее вещество (n)
12612	признак (m) отказа	13922	продольное направление (n)	14776	проницаемость (f)
12608	признак (m) отказа	14819	продольное положение (n)	13506	пропитать (v)
16186	прилив (m)	14027	продольное размыкание (n) строя самолетов	12136	пропитка (f) воздухонепроницаемым покрытием
10090	прилипание (n)	17246	продольно-палубный ветер (m)	15133	пропорциональное наведение (n)
10089	прилиплий (m)	16946	продольно-поперечное управление (n)	15131	пропорциональное управление (n)
16764	приложение (n) момента	14892	продольно-поперечное управление (n)	16020	прорезанные стенки (pl)
14389	природная смола (f)	11247	продольно-путевое управление (n)	15930	простая случайная выборка (f)
16697	прирост (m) тяги	14824	продольный момент (m)	14911	простие полиэфир (pl)
10620	присоединенная воздушная масса (f)	15711	продувочный насос (m)	11433	простирание (n) облаков
10554	присоединенная масса (f)	12552	проектирование (n) эксперимента	14838	простой закрылок (m)
17105	присоединенная масса (f)	15380	проектированная площадь (f) зарифованного парашюта	14838	простой щиток (m)
11059	присоединенный вихрь (m)	15101	проектированная площадь (f) купола парашюта	12514	простой эфир (m)
10650	присоединенный скачок (m) уплотнения	12999	проектированная площадь (f) купола парашюта в полно раскрытом состоянии	15987	пространственная волна (f)
10080	приспособление (n)	15104	проектированная площадь (f) лопастей воздушного винта	13062	пространственная выборка (f)
10082	приставка (f)	15105	проектированная площадь (f) лопасти воздушного винта	10732	пространственная дезориентировка (f)
10913	пристрастная выборка (f)	15103	проектированный диаметр (m) купола парашюта	16117	пространственная дезориентировка (f)
10914	пристрастный выбор (m)	12011	проектная нагрузка (f)	16097	пространственные координаты (pl)
11585	приток (m) к оси	12830	проектор (m)	16101	пространственные полярные координаты (pl)
16506	прихватки (pl)	11437	проектор (m) для определения высоты облачности	11770	пространственный стабилизатор (m)
16506	прихваточные швы (pl)	10572	проектор (m) для освещения места стоянки самолетов	15685	пространство (n) выборки
13907	прицеливание (n) с упреждением	11946	проекторный визир (m) для посадки самолета на палубу авианосца	12812	пространство (n) для полетов
16517	причал (m) при помощи кормового троса	15107	проекторный компас (m)	15787	протектированный бак (m)
11299	причал (m) при помощи причального такелажа	11620	прозвучивание (n) контактным методом	11972	протектор (m) антиобледенителя
14338	причальная труба (f)	13625	проигрыш (m) в эксплуатационных качествах двигателя при установке	15661	протекторная защита (f)
14336	причальный конус (m)	15080	производительность (f) процесса	13077	противоблесковый щиток (m)
11301	причальный такелаж (m)	16869	производить (v) балансировку	10535	противовращательная расчалка (f)
11300	причальный флажок (m)	16780	производить (v) посадку	10779	противодавление (n)
12604	причина (f) отказа	16197	производные (pl) устойчивости	11748	противодавление (n)
17162	пришвартовать	15090	производственный контроль (m)	15329	противодавление (n)
16620	проба (f)	15955	производство (n) бесшовных труб методом холодного волочения без отправки	16028	противодымная присадка (f)
16114	проба (f) на искру	10865	производство (n) стали в кислородных конвертерах	10520	противокоагулирующее вещество (n)
12493	проба (f) пластичности методом Эриксона	15298	произвольная нагрузка (f)	10539	противолодочная война (f)
11082	пробой (m)	13251	прокаливаемость (f)	10538	противолодочная операция (f)
11206	пробойник (m) фонаря	10776	прокладка (f)	13465	противообледенитель (m)
11348	проверка (f)	10777	прокладка (f) против часовой стрелки	10531	противообледенительная система (f)
13614	проверка (f)	13967	прокладка (f) снаряда	10531	противообледенительное устройство (n)
12776	проверка (f) в полете	14744	проковка (f)	13465	противообледенительное устройство (n)
15536	проверка (f) зависимости коэффициента жесткости от температуры	10320	пролет (m) в непосредственной близости от другого самолета	13023	противообледенительное устройство (n) вынесенное вперед воздухозаборника
16363	проверка (f) разрушающего напряжения	10877	пролет (m) стрингера	10533	противоозонстаритель (m)
16461	проверка (f) с длительно приложенной нагрузкой			10529	противоперегрузочный костюм (m)
17273	проволочный тензодатчик (m)			17175	противоперегрузочный костюм (m) с водяной прослойкой
17273	проволочный тензометр (m)			12711	противопожарная перегородка (f)
14437	прогноз (m) экспозиций к шуму			10534	противорадиолокационная ракета (f)
15097	прогностическая карта (f)			13099	противотлеющий экран (m)
15195	программа (f) для обеспечения качества			11153	противоток (m)
11458	программирование (n)			15494	противоток (m)
15007	программное наведение (n)			15497	противоточная камера (f) сгорания
14231	программное наведение (n)			15489	противоточная система (f) сгорания
15098	программное нагружение (n)				
15099	прогрессивное горение (n)				

15498	противоточный двигатель (f)	15285	прямоточный воздушно-реактивный двигатель (m)	14803	пцлом (m)
15866	противоударное устройство (n)			16183	пцсперсия (f) F
10536	противошторпорный парашют (m)	14038	прямоточный воздушно-реактивный двигатель (m)	12251	пыльная буря (f)
15139	прототип (m)			15961	пятка (f) ахтерштевня
15047	профилактические меры (pl)	16418	прямоточный воздушно-реактивный двигатель (m) со сверхзвуковым сгоранием	15961	пятка (f) киля
15048	профилактический контроль (m)			13479	работа (f) на малых оборотах
15049	профилактический ремонт (m)			13479	работа (f) на режиме малого газа
15049	профилактическое обслуживание (n)	13270	прямоугольная пряжка (f) строп	13479	работа (f) на холостом ходу
12896	профилирование (n)			17277	рабочая нагрузка (f)
15092	профиль (m)	13267	прямоугольная регулировочная пряжка (f) подвесной системы парашюта	15025	рабочая поверхность (f) лопасти
10154	профиль (m) аэродинамической поверхности			14596	рабочая температура (f)
15437	профиль (m) безотказности	11248	прямоугольные координаты (pl)	17278	рабочая часть (f)
10154	профиль (m) крыла	14707	прямоугольный парашют (m)	17280	рабочее время (n)
10152	профиль (m) крыла	12842	псевдооживленный слой (m)	15647	рабочее время (n)
10155	профиль (m) крыла	15142	психрометр (m)	14597	рабочее время (n)
10969	профиль (m) лопасти	14890	пуассоновский коэффициент (m)	13501	рабочее колесо (n)
15437	профиль (m) надежности	14889	пуассоновское распределение (n)	13503	рабочее колесо (n)
11052	профильное сопротивление (n)	15152	ПуВРД (abbr)	16917	рабочее колесо (n) турбины
12893	профильное сопротивление (n)	13688	ПуВРД (abbr)	11305	рабочее колесо (n) центробежного компрессора
15093	профильное сопротивление (n)	10996	пузырь (m) на воде	13003	рабочее напряжение (n)
12807	профиль (m) полета	11092	пульсация (f) купола парашюта	17279	рабочий стандарт (m)
15399	профиль (m) преломляемости	11380	пульсирующее горение (n)	14592	рабочий цикл (m)
17057	профиль (m) скоростей	15152	пульсирующий воздушно-реактивный двигатель (m)	14601	рабочий цикл (m)
14434	профиль (m) шумовых характеристик			17279	рабочий эталон (m)
15694	процедура (f) выбора	13688	пульсирующий воздушно-реактивный двигатель (m)	12467	равновесная нагрузка (f) на купол парашюта
15976	процедура (f) выбора без контроля каждой группы изделий в ряде партий	16977	пульсирующий огонь (m)	12468	равновесная скорость (f) спуска с парашютом
15694	процедура (f) выборки	11597	пульт (m) управления	12465	равновесное планирование (n)
14366	процедура (f) множественного выбора	12190	пуля (f) механизма выбрасывания тормозного парашюта	12464	равновесное течение (n)
14366	процедура (f) множественной выборки			12464	равновесный поток (m)
11628	процедура (f) непрерывного выбора	12194	пуля (f) пушки тормозного парашюта	16982	равномерная крутка (f)
11626	процедура (f) непрерывного многоступенчатого выбора	12445	пункт (m) влета	16981	равномерное течение (n)
11626	процедура (f) непрерывного многошагового выбора	13773	пункт (m) влета в диспетчерский район	16981	равномерный поток (m)
11629	процедура (f) непрерывного одноступенчатого выбора	13912	пункт (m) вылета из диспетчерского района	12472	равносигнальная зона (f)
11629	процедура (f) непрерывного одношагового выбора	15450	пункт (m) донесения о местоположении самолета	12471	равносигнальная система (f)
15945	процедура (f) однократного выбора	13350	пункт (m) ожидания	12469	равнофазная поверхность (f)
15945	процедура (f) однократной выборки	13347	пункт (m) ожидания	15235	радиал (m)
15814	процедура (f) последовательного выбора	13997	пункт (m) погрузки	15235	радиальная линия (f)
10040	процедура (f) приемочного выборочного контроля	14613	пункт (m) полета по кругу	15239	радиальная турбина (f)
11319	процедура (f) цепного выбора	13842	пункт (m) посадки	15240	радиальная шина (f)
14759	процент (m) дефектных изделий	16941	пункт (m) разворота на цель	15236	радиальное горение (n)
14760	процентиль (m)	12725	пункт (m) с известными координатами	15245	радиальные расчалки (pl)
14761	процентный диаметр (m) полюсного отверстия парашюта	10231	пункт (m) управления воздушным движением	15237	радиальный диаметр (m) купола парашюта
13894	процесс (m) 'ЛД'	10561	пункт (m) управления выходом самолета в зону аэродрома и заходом на посадку	15241	радиальный шов (m)
15156	процесс (m) обратной экструзии	10311	пуск (m) в воздухе	15542	радиатор (m) кольцевого сечения
14500	прочность (f) надрезанного образца	14990	пусковая камера (f)	14297	радиатор (m) скомбинированный с маслоохладителем
14498	прочность (f) надрезанного образца на разрыв	11036	пусковая катушка (f)	15773	радиатор (m) с поверхностью охлаждения увеличенной ребрами
11155	прочность (f) на прорыв	15875	пусковая направляющая (f)	15817	радиатор (m) установленный перед маслоохладителем
14743	прочность (f) на раздир	13887	пусковая направляющая (f)	15259	радиационная дефектоскопия (f)
10820	прошивка (f) шариками	13885	пусковая установка (f)	15247	радиационное повреждение (n)
16184	пружинная система (f) загрузки	17307	пусковая установка (f) без направляющих	15248	радиационный туман (m)
16185	пружинный сервокомпенсатор (m)	15277	пусковая установка (f) с рельсовыми направляющими	15273	радиоволна (f)
17239	прцвяэноц макалэж (m)			15249	радиовысотомер (m)
17293	пряжа (f)	14807	пусковая форсунка (f)	15211	радиовысотомер (m)
14876	пряжа (f) из крученных ниток	13882	пусковой комплекс (m)	16615	радиовысотомер (m)
15528	прямое восхождение (n)	13887	пусковой пилон (m)	16081	радиогидроакустический буй (m)
15283	прямое сжатие (n)	15875	пусковой пилон (m)	15264	радиогоризонт (m)
12065	прямое соединение (n) частей летательного аппарата	13883	пусковой расчет (m)	15259	радиография (f)
	металлическими переключками	13888	пусковой стол (m)	16172	радиодезинформация (f)
14478	прямой скачок (m) уплотнения	13878	пуск (m) ракеты с летательного аппарата	15271	радиозонд (m)
16322	прямоточная аэродинамическая труба (f)	16026	пустотелая художественная отливка (f)	15252	радиоклиматология (f)
12234	прямоточно-ракетный двигатель (m)	13178	путевая скорость (f)	15253	радиокомпас (m)
16320	прямоточные системы (pl) сгорания	12073	путевая устойчивость (f)	15210	радиолокатор (m)
10187	прямоточный воздушно-реактивный двигатель (m)	17298	путевой момент (m)	11631	радиолокатор (m) незатухающих волн
		16789	путевой угол (m)	11631	радиолокатор (m) непрерывного излучения
		12658	путь (m) обратной связи	15221	радиолокационная головка (f)
		14300	путь (m) смещения	15222	радиолокационная метеорология (f)
		16310	путь (m) торможения	14533	радиолокационная навигационная система (f) типа 'Обо'
		15626	пучок (m) стекловолокон		

13462	радиолокационная навигационная система (f) типа 'H2S'	13317	радионавигационная система (f) типа 'Хай-Фикс'	11894	размывание (n) циклона
12283	радиолокационная площадь (f)	15268	радионавигация (f)	10752	разнос (m) осей
14796	радиолокационная система (f) типа 'Фотоплот'	16849	радиоответчик (m)	12042	разность (f) глубины модуляции
15210	радиолокационная станция (f)	15251	радиопеленг (m)	10434	разность (f) измеренной и вычисленной высот
10562	радиолокационная станция (f) для управления заходом на посадку РЛС (abbr) для управления заходом на посадку радиолокатор (m) для вывода на посадку	15255	радиопеленгатор (m)	13656	разность (f) измеренной и вычисленной высот звезды
11631	радиолокационная станция (f) непрерывного излучения	15263	радиосамонаведение (n)	11936	разность (f) углов заклиниения
13485	радиолокационная станция (f) облучения цели	17285	радиотелеграфия (f)	13341	разнос (m) шарниров
13824	радиолокационная станция (f) облучения цели	17285	радиотелеграфная связь (f)	11866	разорванно-кучевые облака (pl)
11480	радиолокационная станция (f) обнаружения препятствий и предупреждения столкновений	15629	радиотелефония (f)	16340	разорванно-слоистые облака (pl)
17049	радиолокационная станция (f) с	15629	радиотелефонная связь (f)	14131	разрезная щека (f) коленчатого вала
16795	радиолокационная станция (f) слежения	15254	радиоуправление (n)	16017	разрезное крыло (n)
16616	радиолокационная станция (f) слежения за местностью	17250	радиочастотное окно (n)	16162	разрезной закрывок (m)
16795	радиолокационная станция (f) сопровождения	15257	радиочастотные помехи (pl)	16017	разрезной профиль (m)
16486	радиолокационная станция (f) с синхронизированным раскрытием антенны	16083	радиус (m) вылета	15464	разрешающая способность (f)
12955	радиолокационная станция (f) с частотной модуляцией	15275	радиус (m) действия	10768	разрешающая способность (f) по азимуту
15231	радиолокационная цель (f)	11842	радиус (m) действия при крейсерском режиме полета	10560	разрешение (n) для захода на посадку
15234	радиолокационное наведение (n)	13905	радиус (m) закругления передней кромки	17092	разрешение (n) на визуальный полет над облачностью
15217	радиолокационное обнаружение (n) объектов	17231	радиус (m) качения колеса	10368	разрешение (n) продолжения воздушного движения
10472	радиолокационное отражение (n) от немеханических объектов в атмосфере	15615	радиус (m) несущего винта	12107	разрифковка (f)
15232	радиолокационное слежение (n)	16940	радиус (m) разворота колес	14930	разрушающая нагрузка (f)
15232	радиолокационное сопровождение (n)	16665	разбавитель (m)	16962	разрушающая перегрузка (f)
15218	радиолокационное управление (n) воздушным движением	12561	разбавитель (m) каучука	12903	разрушающее напряжение (n)
15227	радиолокационное эшелонирование (n)	14169	разбаланс (m) массы	11090	разрушение (n) аэродинамическими силами
11444	радиолокационные отражения (pl) от местных предметов	16542	разбег (m)	15845	разрушение (n) срезом
15223	радиолокационный контроль (m) воздушного движения	15421	разбраковка (f)	15546	разрывная веревка (f)
15215	радиолокационный маяк (m)	15707	разброс (m)	11084	разрывная длина (f)
15225	радиолокационный маяк-ответчик (m)	13516	разброс (m)	11154	разрывная мембрана (f)
15209	радиолокационный маяк-ответчик (m)	12732	разброс (m) конечностей	16586	разрывная сила (f)
15230	радиолокационный обзор (m) воздушного движения	15706	развертка (f)	15549	разрывное полотно (n)
15233	радиолокационный узел (m)	16424	развившийся срыв (m) потока	11085	разрывное усилие (n)
15265	радиолокация (f)	11957	развившийся срыв (m) потока	12554	разрывной болт (m)
14154	радиомаркер (m)	12021	развитие (n)	12081	разрядные колебания (pl)
12441	радиомаркер (m) на маршруте	17192	разворачиваться (v) в направлении	11202	разуклоплектовывать (v) на запасные части
15250	радиомаяк (m)	16939	разворот (m)	15807	разыкание (n) строя самолетов
15269	радиомаяк (m) направленного действия	15079	разворот (m) вправо (влево) выполняемый по радиомаяку	13904	райдатор (m) установленный в передней кромке крыла
10516	радиомаяк (m) направленного действия типа 'A-N'	16942	разворотные щели (pl)	12209	район (m) десантирования
16850	радиомаяк-ответчик (m)	10862	разворот (m) перед выходом на посадочную прямую	16335	районированная выборка (f)
15781	радиомаяк (m) секторного обзора	16720	разворот (m) по времени	10579	районная диспетчерская служба (f)
15267	радиометеорология (m)	13127	разворот (m) под действием силы притяжения	16800	район (f) отметки самолета на экране индикатора РЛС
15260	радионаведение (n)	16248	разгонный вихрь (m)	15754	район (m) поиска и спасения
14037	радионавигационная гиперболическая система (f) типа 'Поран'	11032	разгонять	13850	район (m) посадки
13050	радионавигационная система (f) типа 'Джи'	16361	разгрузка (f)	12209	район (m) сброса грузов
14036	радионавигационная система (f) типа 'Лорак'	16988	разгрузка (f)	16609	район (m) управления посадками
15266	радионавигационная система (f) типа 'май'	16163	раздвоенная нашивка (f)	15556	ракета (f)
15323	радионавигационная система (f) типа 'Рейдист'	16212	разделение (n) ступени	14287	ракета (f)
		14324	разделение (n) частиц из воздушного потока по их собственному моменту	10552	ракета (f) включаемый в апогее
		11247	раздельное управление (n) с помощью взаимно-перпендикулярных рулей	10312	ракета (f) выпускаемая в воздухе
		11723	раздражение (n) кориолисовым ускорением	13253	ракета (f) защищенная от действия ядерного взрыва
		12059	разжижитель (m)	10360	ракета (f) класса 'воздух-воздух'
		16665	разжижитель (m)	10362	ракета (f) класса 'воздух-поверхность'
		12086	различие (n)	10364	ракета (f) класса 'воздух-подводная цель'
		11949	разливание (n) связи	13198	ракета (f) наведения
		16106	размах (m)	13889	ракета-носитель (m)
		10973	размах (m) лопасти	16095	ракета-носитель (m) КЛА
		16107	размах (m) парашюта	13976	ракета-носитель (m) с ЖРД
		15084	размах (m) процесса размачивания (n)	10659	ракета (f) реактивной системы ориентации
		17224	размер (m)	13983	ракета (f) с ЖРД
		13045	размер (m) зерна	10884	ракета (f) с наведением по лучу
		13119	размер (m) отсеков	16064	ракета (f) с РДТТ
		11511	разметка (f) отсеков	11680	ракета (f) управления
		14403	размещение (n) слоев ткани при котором нити одного слоя попадают в углубления между нитями смежного слоя	15558	ракетная катапульта (f)
		10523	размывание (n) антициклона	15567	ракетная тележка (f)
		12970	размывание (n) фронта	15565	ракетное движение (n)
				15116	ракетное топливо (n)

14868	ракетное топливо (<i>n</i>) с постоянной скоростью горения в определенном диапазоне давлений	13008	распорка (<i>f</i>) фюзеляжа	12086	расхождение (<i>n</i>)
15566	ракетно-прямоточный двигатель (<i>m</i>)	12115	распределение (<i>n</i>)	15809	расцепка (<i>f</i>)
15560	ракетный двигатель (<i>m</i>)	15072	распределение (<i>n</i>) вероятности	12175	расчалка (<i>f</i>) воспринимающая силу лобового сопротивления
15559	ракетный двигатель (<i>m</i>)	16446	распределение (<i>n</i>) вероятности количества исходных элементов	15436	расчет (<i>m</i>) безотказности
10552	ракетный двигатель (<i>m</i>) включаемый в апогее		наблюденных без отказа	15436	расчет (<i>m</i>) надежности
13984	ракетный двигатель (<i>m</i>) жидкостного топлива	12614	распределение (<i>n</i>) вероятности отказов	16350	расчет (<i>m</i>) напряжений
15487	ракетный двигатель (<i>m</i>) обратного полета	13048	распределение (<i>n</i>) Гаусса	12705	расчет (<i>m</i>) напряжений конечного числа структурных элементов
16547	ракетный двигатель (<i>m</i>) последовательного расположения	12610	распределение (<i>n</i>) интенсивности отказов	12006	расчетная воздушная скорость (<i>f</i>)
12225	ракетный двигатель (<i>m</i>) с двухступенчатой тягой	13991	распределение (<i>n</i>) нагрузки	11795	расчетная высота (<i>f</i>)
10215	ракетный двигатель (<i>m</i>) с дожиганием горючего	11859	распределение (<i>n</i>) накопленных частот	15314	расчетная высота (<i>f</i>)
14360	ракетный двигатель (<i>m</i>) с многостержневым зарядом	13940	распределение (<i>n</i>) подъемной силы	13046	расчетная длина (<i>f</i>) образца
14360	ракетный двигатель (<i>m</i>) с многостержневым зарядом	12399	распределение (<i>n</i>) подъемной силы по эллиптическому закону	12011	расчетная нагрузка (<i>f</i>)
15943	ракетный двигатель (<i>m</i>) с цельной шашкой	14889	распределение (<i>n</i>) Пуассона	16571	расчетная скорость (<i>f</i>) над вхожной кромкой ВПП
15943	ракетный двигатель (<i>m</i>) с цельным зарядом	14302	распределение (<i>n</i>) смеси	14404	расчетная траектория (<i>f</i>) полета
16063	ракетный двигатель (<i>m</i>) твердого топлива	11362	распределение (<i>n</i>) хи-квадрат	12510	расчетное время (<i>n</i>) прибытия
11042	ракетный ускоритель (<i>m</i>)	12953	распределение (<i>n</i>) частот	12509	расчетное среднее значение (<i>n</i>) процесса
13976	ракетный ускоритель (<i>m</i>) с ЖРД	12607	распределение (<i>n</i>) частот отказов	12008	расчетно-оценочные испытания
11040	ракетоплан (<i>m</i>)	14821	распределение (<i>n</i>) шага винта	12014	расчетный вес (<i>m</i>) на рулении
12698	рама (<i>f</i>) крепления киля	12114	распределенная весовая компенсация (<i>f</i>)	12014	расчетный вес (<i>m</i>) перед взлетом
14033	рамочная антенна (<i>f</i>)	12114	распределенный противовес (<i>m</i>)	12013	расчетный взлетный вес (<i>m</i>)
10384	рамочная антенна (<i>f</i>) Альфорда	14984	распространение (<i>n</i>) за счет рассеяния осадочных частиц в атмосфере	12009	расчетный полный вес (<i>m</i>)
16346	рамочная антенна (<i>f</i>) в обтекателе	15274	распространение (<i>n</i>) радиоволн	12010	расчетный посадочный вес (<i>m</i>)
17144	рамочная антенна (<i>f</i>) с -образным направляющим диполем	11775	распространение (<i>n</i>) трещин	10887	расщепление (<i>n</i>) луча
15499	ранверсман (<i>m</i>)	16882	распространение (<i>n</i>) радиоволн за счет рассеяния в тропосфере	16063	РДТТ (<i>abbr</i>)
17081	ранверсман (<i>m</i>) на вертикали	10647	распыление (<i>n</i>)	13767	реактивная струя (<i>f</i>)
13244	ранверсман (<i>m</i>) с выходом на околокритические углы атаки и последующим отнесением пикированием	10648	распылитель (<i>m</i>)	15332	реактивная турбина (<i>f</i>)
15296	рандомизация (<i>f</i>)	15011	распылитель (<i>m</i>) высокого давления	13768	реактивная тяга (<i>f</i>)
12272	ранний отказ (<i>m</i>)	14457	распылительная головка (<i>f</i>) с несталкивающимися струями	13762	реактивное движение (<i>n</i>)
14675	ранцевая пружина (<i>f</i>)	13504	распылительная головка (<i>f</i>) со сталкивающимися струями	15330	реактивное движение (<i>n</i>)
14670	ранцевые резинки (<i>pl</i>)	12223	распылитель (<i>m</i>) с двумя вихревыми камерами	13761	реактивное сопло (<i>n</i>)
11134	ранцевые резины-пружины (<i>pl</i>)	15707	рассеивание (<i>n</i>)	15129	реактивное сопло (<i>n</i>) с регулируемым критическим сечением
14012	ранцевый конус (<i>m</i>)	15709	рассеивание (<i>n</i>)	15116	реактивное топливо (<i>n</i>)
11931	расклеивание (<i>n</i>)	15709	рассеяние (<i>n</i>)	15327	реактивное управление (<i>n</i>)
12761	раскройный диаметр (<i>m</i>) купола парашюта	15707	рассеяние (<i>n</i>)	13756	реактивный вертолет (<i>m</i>)
11641	раскручивающаяся лопатка (<i>f</i>)	17043	рассеяние (<i>n</i>)	13753	реактивный двигатель (<i>m</i>)
11992	раскрытие (<i>n</i>) парашюта	12095	рассеяние (<i>n</i>)	15328	реактивный двигатель (<i>m</i>)
13969	раскрытие (<i>n</i>) парашюта после вытягивания строп	13612	расследование (<i>n</i>) летного происшествия	13762	реактивный движитель (<i>m</i>) непрямого действия
15378	раскрытое состояние (<i>n</i>) купола зарифованного парашюта	12525	расслоение (<i>n</i>)	12237	реактивный движитель (<i>m</i>) непрямого действия
16208	раскрытый ход (<i>m</i>) парашюта	16335	расслоенная выборка (<i>f</i>)	13755	реактивный закрылок (<i>m</i>)
16539	располагаемая взлетная дистанция (<i>f</i>)	16514	расстояние (<i>n</i>) между хвостовым оперением и пролетающим мимо него катапультным креслом	15331	реактивный момент (<i>m</i>)
12404	располагаемая дистанция (<i>f</i>) прерванного взлета	11261	расстояние (<i>n</i>) ориентирующегося колеса	16762	реактивный момент (<i>m</i>) корректирующего
10020	располагаемая дистанция (<i>f</i>) прерванного взлета	11990	расстояние (<i>n</i>) по средней параллели между меридианами двух пунктов	16730	реактивный несущий винт (<i>m</i>)
10020	располагаемая дистанция (<i>f</i>) 'разгон-торможение'	15974	расстояние (<i>n</i>) скачка	13764	реактивный несущий винт (<i>m</i>)
16543	располагаемая длина (<i>f</i>) разбега	11372	расстояние (<i>n</i>) хорды	13751	реактивный руль (<i>m</i>)
12102	располагаемая подъемная сила (<i>f</i>)	12059	растворитель (<i>m</i>)	15556	реактивный снаряд (<i>m</i>)
13837	располагаемая посадочная дистанция (<i>f</i>)	15312	растр (<i>m</i>)	14287	реактивный снаряд (<i>m</i>)
14406	располагаемая сила (<i>f</i>) приведенной тяги	11773	растрескивание (<i>n</i>)	15326	реакторная камера (<i>f</i>)
13627	располагаемая тяга	16105	растрескивание (<i>n</i>) кратера	11722	реакция (<i>f</i>) на кориолисово ускорение (<i>n</i>)
14407	располагать/расположить (<i>v</i>) под углом друг относительно друга	11781	растрескивание (<i>n</i>) от напряжений под влиянием неудобной среды	15336	реальный масштаб (<i>m</i>) времени
13667	распорка (<i>f</i>)	12454	расход (<i>m</i>)	15501	реверсер (<i>m</i>)
16182		10316	расход (<i>m</i>) воздушной массы	16700	реверсер (<i>m</i>) тяги
		12079	расходный груз (<i>m</i>)	15493	реверсивная зона (<i>f</i>)
		14869	расходный ресивер (<i>m</i>)	15505	реверсивный воздушный винт (<i>m</i>)
		10292	расходомер (<i>m</i>) для воздуха	10692	реверс (<i>m</i>) стрелки автоматического радиоконюаса
		13626	расход (<i>m</i>) топлива установленного двигателя	15491	реверс (<i>m</i>) управления
		12103	расходуемая нагрузка (<i>f</i>)	11678	реверс (<i>m</i>) усилий на органах управления
		11615	расходуемый электрод (<i>m</i>)	10209	реверс (<i>m</i>) элеронов
		16298	расход (<i>m</i>) усилий на ручке управления на единицу перегрузки	15350	регенерат (<i>m</i>)
				15410	регенеративное охлаждение (<i>n</i>)
				15359	регенерационные отверстия (<i>pl</i>)
				17172	регенерация (<i>f</i>) воды
				15350	регенерированная резина (<i>f</i>)
				12803	регистратор (<i>m</i>) траекторий полета
				15412	регрессивное горение (<i>n</i>)

15411	регрессионное уравнение (n)	11370	резко убирать (v) газ	16486	РЛС (abbr) с синуеумическим раскрывом антенны
15082	регулирование (n) технологическим процессом	10621	резол (m)	13315	H-образный двигатель (m)
10525	регулируемый клапан (m) системы подачи кислорода	15466	резонанс (m)	15626	ровница (f)
11660	регулируемая окружающая среда (f)	15580	резонанс (m) движения крена	13373	роговая компенсация (f)
11669	регулируемое испытание (n)	15580	резонанс (m) колебаний крена	17252	роза (f) ветров
12528	регулирующая игла (f) реактивного сопла	15467	резонансное испытание (n)	15588	розетка (f)
15713	регулярное воздушное сообщение (n)	16773	результатирующее давление (n)	15462	роликовая сварка (f)
15020	регулятор (m) давления	15351	рекомендованная процедура (f)	15750	роликовая сварка (f)
17167	регулятор (m) давления в сопловом аппарате турбоагрегата	15353	рекомпрессионная камера (f)	12033	ромбовидное крыло (n)
12991	регулятор (m) давления топлива	11538	рекомпрессионная камера (f)	15589	ротативный двигатель (m)
12994	регулятор (m) качества топливно-воздушной смеси	13441	рекомпрессионная камера (f)	15598	ротенонид (m)
11033	регулятор (m) наддува	15352	рекомпрессия (f)	11393	ротор (m) управляемый циркуляцией
17039	регулятор (m) наддува с переменной базой	15363	рекристаллизация (f)	11703	рубашка (f) охлаждения
15015	регулятор (m) подачи кислорода под избыточным давлением	15369	рекуператор (m)	11318	рубж (m)
12982	регулятор (m) подачи топлива	15428	релаксация (f)	14271	рубракс (m)
16135	регулятор (m) скорости	10825	релейное управление (n)	15997	рукав (m) купола парашюта
14301	регулятор (m) состава смеси	15438	рельеф (m)	16048	рукав (m) купола парашюта
16595	регулятор (m) температуры	15106	рельефная сварка (f)	14783	рукав (m) с юбкой
16135	регулятор (m) числа оборотов	16266	рельсовая направляющая (f) для крепления вытяжных строп парашюта	10232	руководитель
16287	редан (m)	15765	рельсовая направляющая (f) для установки кресел	11670	руководитель (m) полетов
15309	редкоземельные металлы (pl)	13208	рельсовые направляющие (pl)	16806	руководитель (m) полетов
14115	редуктор (m) несущего винта	12328	рельсовые направляющие (pl) катапультируемого сиденья	10180	руководство (n) по летной эксплуатации самолета
10908	редуктор (m) с конической передачей	14400	ремень (m) для ограничения движения вверх летчика при отсутствии силы тяги	15762	рукоятка (f) выстрела на чашке сиденья
16528	редуктор (m) хвостового винта	13285	ремни (pl) для фиксации головы	14698	рукоятка (f) вытяжного троса парашюта
13349	режим (m) автоматического полета на заданном маршруте ожидания	13916	ремни (pl) для фиксации ног	12594	рукоятка (f) лицевой шторки
16799	режим (m) автоматического сопровождения	11727	ремонтно-регулируемые работы (pl) при техническом обслуживании	14152	рукоятка (f) неавтоматизированного отделения летчика от сиденья
15607	режим (m) автоматического управления несущим винтом	10267	ремонт (m) самолетов	14150	рукоятка (f) ручного преодоления действия автоматического управления
17132	режим (m) вихревого кольца	15258	рентгенограмма (f)	14147	рукоятка (f) ручной отцепки
14005	режим (m) захвата курсового луча	15259	рентгенография (f)	11683	рулевая поверхность (f)
14394	режим (m) навигации	15258	рентгеновский снимок (m)	11688	рулевая поверхность (f)
12774	режим (m) полета	15508	реология (f)	11685	рулевое гудение (n)
17248	режим (m) работы несущего винта с ветрянкой служащей воздушным тормозом	15451	репрезентативная выборка (f)	11679	рулевой винт (m)
15213	режим (m) радиолокационного управления высотой	15822	ресурс (m)	10543	рулевой винт (m)
14309	режим (m) распространения	15663	ресурс (m)	10715	рулевой винт (m)
16030	режим (m) руления змейкой для просмотра зоны перед самолетом	15394	рефлексирующая задняя кромка (f)	17075	рулевой ракетный двигатель (m)
11756	режим (m) связанных колебаний	15400	рефрактометр (m)	16582	рулежная дорожка (f)
13278	режим (m) стабилизации курса	11874	рефракционная ошибка (f) из-за криволинейной траектории луча	16576	рулежная полоса (f) гидроаэродрома
14075	режим (m) стабилизации по числу М	15395	рефракция (f)	16578	рулежное наведение (n)
13100	режим (m) ухода на второй круг	12134	рефракция (f) вследствие оптических характеристик астрокупола	16583	рулежные огни (pl) аэродрома
16682	реза уборка (f) иза	15348	рециркуляционная завеса (f)	16580	руление (n)
15374	резервирование (n)	15348	рециркуляционная шторка (f)	11688	руль (m)
10074	резервирование (n) замещением	15349	рециркуляция (f)	12393	руль (m) высоты
12012	резервирование (n) конструкции	11943	решающая функция (f)	15632	руль (m) направления
16240	резервирование (n) на случай отказа	15465	решающее устройство (n)	15633	руль (m) направления
15455	резервная плавучесть (f)	15465	решающий прибор (m)	11681	ручка (f) управления
16721	резервное время (n) активного сознания	11252	решетка (f)	13101	ручка (f) управления переднего перемещения летчика в кресле
15630	резина (f)	15732	решетка (f)	12713	ручки (pl) управления катапультируемым креслом
12157	резиновая смесь (f) разбухшая в растворителе до консистенции теста	16859	решетка (f)	10587	ручки (pl) управления на подлокотнике
10822	резиносмеситель (m) с овальными валками	13877	решеточные проволоки (pl)	14148	ручное преодоление (n) действия автоматического управления парашютной системой
11852	резит (m)	14233	риск (m) заказчика	11682	ручное управление (n)
11110	резитол (m)	11613	риск (m) изготовителя	10907	ручное управление (n) шагом винта
16681	резкая дача (f) иза	15088	риск (m) покупателя	13246	ручной стартер (m)
17171	резкий неуправляемый разворот (m) на воде	15381	риск (m) поставщика	16031	рыскание (n)
13163	резкий разворот (m) при рулении	15983	риск (m) потребителя	17297	рыскание (n)
16438	резкий скачок (m)	15382	риск (m) производителя	13413	рыскание (n)
14635	резко выделяющиеся значения (pl)	15210	рифовка (f)	12647	рыскание (n) в сторону наклона самолета
15205	резкое охлаждение (n)	13824	рифовка (f) кромки купола парашюта	13412	рыскать
15841	резко ограниченный порыв (m) ветра	13485	рифовочный строп (m)	10951	рычаг (m) лопасти воздушного винта
		11480	РЛС (abbr) РЛС (abbr) облучения цели	13917	рычаг (m) отсоединения ремней фиксации ног
		17049	РЛС (abbr) обнаружения препятствий и предупреждения столкновений	10957	рычаг (m) управления воздушным винтом
		16616	РЛС (abbr) с-образным лучом	14825	рычаг (m) управления общим шагом несущего винта
		16795	РЛС (abbr) слежения за местностью		
			РЛС (abbr) сопровождения		

14818	рычаг (<i>m</i>) управления шагом винта	15354	самописец (<i>m</i>) ускорений	10301	свечение (<i>n</i>) верхних слоев атмосферы
13595	рядная крестообразная форма (<i>ff</i>)	11044	самоподдерживающийся процесс (<i>m</i>)	10301	свечение (<i>n</i>) неба
13596	рядный двигатель (<i>m</i>)	15788	самосбрасывание (<i>n</i>)	16463	свитпрен (<i>m</i>)
10385	садиться (<i>v</i>)	12250	самум (<i>m</i>)	13070	свобода (<i>ff</i>) вращения карданного подвеса
13825	садиться (<i>v</i>)	14259	сантиметровая посадочная система (<i>ff</i>)	12937	свободная сера (<i>ff</i>)
11057	сажекаукуковый гель (<i>m</i>)	13785	сантиметровый диапазон (<i>m</i>) частот сапун (<i>m</i>)	12927	свободная струя (<i>ff</i>)
13445	самовоспламеняющееся ракетное топливо (<i>n</i>)	11091		12918	свободное падение (<i>n</i>)
10710	самовращение (<i>n</i>)	15701	сарановые пластмассы (<i>pl</i>)	12920	свободное поле (<i>n</i>)
17249	самовращение (<i>n</i>)	10137	САХ (<i>abbr</i>)	12917	свободное сбрасывание (<i>n</i>)
15548	самодействующее аварийное разрывное приспособление (<i>n</i>)	10796	сбалансированный руль (<i>m</i>)	12930	свободномолекулярное течение (<i>n</i>)
14341	самое вероятное местонахождение (<i>n</i>) самолета	11260	сбгающий вихрь (<i>m</i>)	12930	свободномолекулярный поток (<i>m</i>)
15787	самозатягивающийся бак (<i>m</i>)	16815	сбгающий вихрь (<i>m</i>)	12931	свободнопоршневой двигатель (<i>m</i>)
10179	самолет (<i>m</i>)	14206	сбивание (<i>n</i>) пеленга	12932	свободнорадикальная полимеризация (<i>ff</i>)
10237	самолет (<i>m</i>)	12207	сбрасываемый бак (<i>m</i>)	12933	свободные радикалы (<i>pl</i>)
10460	самолет-амфибия (<i>ff</i>)	13769	сбрасываемый бак (<i>m</i>)	12913	свободный аэроостат (<i>m</i>)
17148	самолет (<i>m</i>) вертикального взлета и посадки	15165	сбрасываемый бак (<i>m</i>) подвешиваемый на пилоне	12942	свободный вихрь (<i>m</i>)
17145	самолет (<i>m</i>) вертикального или короткого взлета и посадки	12203	сбрасывание (<i>n</i>)	12926	свободный гироскоп (<i>m</i>)
16529	самолет (<i>m</i>) вертикальнозвзлета взлета посадкц и шасси на хвостовом оперении	10282	сбрасывание (<i>n</i>) груза с воздуха	16949	свободный гироскоп (<i>m</i>)
12524	самолет (<i>m</i>) для служебных перевозок	16221	сваливание (<i>n</i>)	12922	свободный полет (<i>m</i>)
16560	самолет-заправщик (<i>m</i>)	17233	сваливание (<i>n</i>) на нос после свечи	11449	свободный полет (<i>m</i>)
16559	самолет-заправщик (<i>m</i>)	17210	свариваемость (<i>ff</i>)	12917	свободный сброс (<i>m</i>)
12671	самолет (<i>m</i>) наведения истребителей	12588	свариваемость (<i>ff</i>) и способность (<i>ff</i>) к термической обработке	12921	свободный фланец (<i>m</i>)
10256	самолетная поломка (<i>ff</i>)	17213	сварка (<i>ff</i>)	12390	свойства (<i>pl</i>) при температурах выше комнатной
10253	самолетная топливная система (<i>ff</i>)	12558	сварка (<i>ff</i>) взрывом	11334	свойство (<i>n</i>)
14736	самолетная часть (<i>ff</i>) объединенного разъема коммуникаций	13097	сварка (<i>ff</i>) в камере с защитной атмосферой	13207	связанная волна (<i>ff</i>)
10251	самолетное оборудование (<i>n</i>)	16060	сварка (<i>ff</i>) в твердой фазе	11058	связанная сера (<i>ff</i>)
10261	самолетное оборудование (<i>n</i>) для выполнения задания	15106	сварка (<i>ff</i>) выступами	11757	связанное движение (<i>n</i>)
10257	самолетный осмотр (<i>m</i>)	13861	сварка (<i>ff</i>) лазером	11507	связной спутник (<i>m</i>)
14805	самолетовождение (<i>n</i>)	12886	сварка (<i>ff</i>) левым способом	10924	связующее (<i>n</i>)
10321	самолето-вылет (<i>m</i>)	13011	сварка (<i>ff</i>) плавлением	10924	связующий компонент (<i>m</i>)
17090	самолет (<i>m</i>) с вертикальным взлетом и посадкой	15463	сварка (<i>ff</i>) сопротивлением	16029	сглаживание (<i>n</i>)
14298	самолет (<i>m</i>) с комбинированной силовой установкой	12964	сварка (<i>ff</i>) трением	11979	сдаточное качество (<i>n</i>)
17042	самолет (<i>m</i>) с крылом изменяемой стреловидности	16156	сварка (<i>ff</i>) трением	17254	сдвиг (<i>m</i>) ветра
16472	самолет (<i>m</i>) с крылом изменяемой стреловидности	15750	сварка (<i>ff</i>) швом	15845	сдвиговой излом (<i>m</i>)
15975	самолет (<i>m</i>) с лыжным шасси	15462	сварка (<i>ff</i>) швом	16677	сдвиг (<i>m</i>) порога слышимости
16716	самолет (<i>m</i>) с поворачивающимся крылом	17218	сварная конструкция (<i>ff</i>)	12247	сдвоенный (<i>adj</i>)
16546	самолет (<i>m</i>) с последовательно расположенными крыльями	17218	сварной узел (<i>m</i>)	11050	сдувание (<i>n</i>) пограничного слоя
16546	самолет (<i>m</i>) с последовательно расположенными сиденьями	10881	сварной шов (<i>m</i>)	14481	северная отметка (<i>ff</i>)
15162	самолет (<i>m</i>) с толкающими винтами	17215	сварочная процедура (<i>ff</i>)	14480	северная поворотная ошибка (<i>ff</i>)
16803	самолет (<i>m</i>) с тянущим воздушным винтом	17217	сварочное напряжение (<i>n</i>)	14481	северный маркер (<i>m</i>)
11200	самолет (<i>m</i>) схемы 'утка'	14503	сведения (<i>pl</i>) для летчиков	11515	север (<i>m</i>) по компасу
12866	самолет (<i>m</i>) типа 'летающее крыло'	15433	сведения (<i>pl</i>) о безотказности	15624	сегмент (<i>m</i>) маршрута
16309	самолет (<i>m</i>) укороченного взлета и посадки	15433	сведения (<i>pl</i>) о надежности	12703	сегментные элементы (<i>pl</i>) гибкого ограждения
13360	самонаведение (<i>n</i>)	12958	свежий ветер (<i>m</i>)	15783	сегментные элементы (<i>pl</i>) гибкого ограждения
13357	самонаведение (<i>n</i>)	15721	сверкание (<i>n</i>)	11465	седловина (<i>ff</i>)
15263	самонаведение (<i>n</i>) по радио	15855	сверхвысокая частота (<i>ff</i>) ф СВЧ (<i>abbr</i>)	15832	секстан (<i>m</i>)
15263	самонаведение (<i>n</i>) по радиомлучению	16964	сверхвысокопрочная сталь (<i>ff</i>)	11113	секстан (<i>m</i>) пузыриком
13355	самонаводиться (<i>v</i>)	16416	сверхдавление (<i>n</i>)	15832	секстант (<i>m</i>)
15786	самонастраивающаяся система (<i>ff</i>) управления	16422	сверхзвуковая передняя кромка (<i>ff</i>)	11113	секстант (<i>m</i>) с пузырьковым уровнем
10083	самонастраивающееся управление (<i>n</i>)	16423	сверхзвуковое сопло (<i>n</i>)	10348	сектор (<i>m</i>) воздушного пространства
17115	самописец (<i>m</i>) видимости	11696	сверхзвуковое сопло (<i>n</i>)		сохраненный в запасе
15355	самописец (<i>m</i>) высоты	11695	сверхзвуковое сопло (<i>n</i>)	11761	сектор (<i>m</i>) курса
11434	самописец (<i>m</i>) высоты облачности	16421	сверхзвуковое течение (<i>n</i>)	15780	секторная развертка (<i>ff</i>)
17097	самописец (<i>m</i>) скорости и высоты полета	16420	сверхзвуковой диффузор (<i>m</i>)	15780	секторное сканирование (<i>n</i>)
17094	самописец (<i>m</i>) скорости и перегрузки	16419	сверхзвуковой компрессор (<i>m</i>)	15780	секторный обзор (<i>m</i>)
17093	самописец (<i>m</i>) скорости перегрузки и высоты полета	16421	сверхзвуковой поток (<i>m</i>)	10772	сектор (<i>m</i>) обратного курса
		16411	сверхкритический поток (<i>m</i>)	12967	сектор (<i>m</i>) переднего курса
		16412	сверхкритическое крыло (<i>n</i>)	11677	сектор (<i>m</i>) с рычагами управления
		16411	сверхкритическое течение (<i>n</i>)	16684	сектор (<i>m</i>) с рычагами управления двигателями
		16415	сверхпластичность (<i>ff</i>)		
		16417	сверхпреломление (<i>n</i>)	17158	сектор (<i>m</i>) теплого воздуха
		16406	сверхпрочные сплавы (<i>pl</i>)	14683	секция (<i>ff</i>)
		14652	свес (<i>m</i>)	15784	селективная сборка (<i>ff</i>)
		11101	светлый отжиг (<i>m</i>)	11175	селектор (<i>m</i>) высоты в кабине
		17262	световой горизонт (<i>m</i>)	15785	селекторный кран (<i>m</i>)
		13951	световой маяк (<i>m</i>)	16479	сельсин (<i>m</i>)
		13951	светомаяк (<i>m</i>)	12103	съемная нагрузка (<i>ff</i>)
		10371	светофор (<i>m</i>) для сигнализации воздушного движения	15562	съемный ракетный ускоритель (<i>m</i>)
		14071	светящаяся краска (<i>ff</i>)		
		17318	свеча (<i>ff</i>)	15805	сенсорная депривация (<i>ff</i>)
		13483	свеча (<i>ff</i>) зажигания	17173	сепаратор (<i>m</i>) влаги

17169	сепаратор (m) влаги	12878	силовой акселерометр (m)	13703	система (f) посадочного наведения типа 'Интерскан'
13134	серая пелена (f)	15059	силовой каркас (m)	13168	система (f) предупреждения о близости земли
13049	сервокомпенсатор (m)	10078	силовой привод (m)	11476	система (f) предупреждения столкновений
10798	сервокомпенсатор (m)	11063	силовые элементы (pl) носовой части	15134	система (f) пропорционального наведения
15826	сервокомпенсатор (m)	10982	сильная струя (f) воздуха	10085	система (f) радиомаяков для выбора адреса
15825	сервоопатка (f) несущего винта	16371	сильный ветер (m)	12087	система (f) радиомаяков для дискретной адресации
15824	сервомеханизм (m)	15744	сильфон (m)	10882	система (f) радиомаяков для захода на посадку по приборам
15826	серворуль (m)	10794	симметричная цель (f)	10990	система (f) радиомаяков для захода на посадку по приборам
15826	сервотриммер (m)	16478	симметричный флаттер (m)	15261	система (f) радионаведения
11717	сердцевина (f)	15931	симплекс (m)	14555	система (f) разжижения масла
10960	сердцевина (f) попасти	15931	симплексный (adj)	11687	система (f) регулирования
15929	серебрянка (f)	12612	симптом (m) отказа	12450	система (f) регулирования окружающей среды
15649	серии (pl)	12608	симптом (m) отказа	10182	система (f) связи типа 'Аэросат'
11790	серповидное крыло (n)	15936	симулятор (m)	11427	система (f) с замкнутым контуром
11313	сертификат (m) соответствия	16483	синоптическая карта (f) погоды	11561	система (f) с компрессорной турбиной для подачи холодного воздуха
13135	сетка (f)	16482	синоптическая метеорология (f)	10077	система (f) с силовым приводом
13122	сетка (f)	16484	синтаксический пенопласт (m)	10373	система (f) стандартных размеров для электронных блоков
13877	сетка (f)	16485	синтетическая апертура (f)	11072	система (f) с тормозящей турбиной для подачи холодного воздуха
13027	сетка (f) газового мешка	16487	синтетическая смола (f)	16495	систематическая вариация (f)
12914	сетка (f) свободного азростата	16488	синтетический каучук (m)	16493	систематическая выборка (f)
14160	сетчатый сварной шов (m)	16485	синтетический раскрыв (m)	10915	систематическая ошибка (f)
16974	сеть (f) гидросистемы шасси	16489	синтетическое видео (n)	10910	систематическая ошибка (f)
10166	сеть (f) наземных аэронавигационных каналов связи	16485	синтетическое отверстие (n)	10909	систематическая ошибка (f)
13564	сеть (f) применяемая при наполнении азростата газом	16480	синхроскоп (m)	16494	систематический выбор (m)
10969	сечение (n) лопасти	16490	система (f)	16495	систематическое варьирование (n)
10155	сечение (n) несущей поверхности	17292	система (f) аварийного покидания типа	16495	систематическое отклонение (n)
11004	сечения (pl) треугольных полотниц купола парашюта вырезанные параллельно нитям	12406	система (f) аварийной подачи кислорода	10244	система (f) торможения самолетов
15283	сжатие (n) за счет скоростного напора	10704	система (f) автоматической балансировки	16821	система (f) тракторных измерений
11534	сжимаемость (f)	16194	система (f) автостабилизации	12777	система (f) управления летательным аппаратом
11537	сжимаемый поток (m)	15876	система (f) ближней радионавигации	11687	система (f) управления
15917	сигма-фазы (pl)	17117	система (f) визуальной индикации глиссады	11643	система (f) управления и донесения
12708	сигнализатор (m) пожара и перегрева	15341	система (f) возвратного дыхания	12777	система (f) управления полетом
13026	сигнализатор (m) предельного давления в газоместности	16985	система (f) впрыска топлива с едиными насосом и форсункой	12857	система (f) управления полетом по проводам
13909	сигнализатор (m) утечки	11879	система (f) для обеспечения подушкой подушки	12856	система (f) управления полетом по электрическим сигналам
12504	сигнал (m) ошибки	10271	система (f) для описания звуковых характеристик самолетов	12860	система (f) управления самолетом
12503	сигнал (m) ошибки	13934	система (f) жизнеобеспечения	14137	система (f) управления с заданными границами маневренности
12503	сигнал (m) рассогласования	15172	система (f) загрузки по скоростному напору	12657	система (f) управления с обратной связью
12504	сигнал (m) рассогласования	16614	система (f) земного просвета	15786	система (f) управления с саморегулированием
11497	сигнал (m) управления	10230	система (f) кондиционирования и наддува воздуха	13072	система (f) установленная в карданном подвесе
10879	сигнальная башня (f)	11733	система (f) корреляционного слежения	13918	система (f) фиксации ног
15918	сигнальная зона (f) аэродрома	13840	система (f) наведения для посадки	10588	система (f) фиксации рук
14813	сигнальная лампочка (f) пилота	13703	система (f) наведения для посадки типа 'Интерскан'	15964	система (f) фиксации туловища
11908	сигнальное полотнище (n) на тропе привязного азростата	16791	система (f) наведения по информации РЛС сопровождения	16767	система (f) фиксации туловища
14739	сиденная часть (f) объединенного разъема коммуникаций	15261	система (f) наведения по радио	15715	система (f) фотографиярования методом полос
15906	сидерический (adj)	15261	система (f) наведения по радиоизлучению	14135	система (f) человек-машина
12877	сила (f)	3200	система (f) наведения ракеты	15706	сканирование (n)
15379	сила (f) выполнения раскрытого состояния купола зарифованного парашюта	15828	система (f) наведения типа 'СЕТАК'	11544	скачок (m) давления
11721	сила (f) Кориолиса	14870	система (f) нагнетательного сгорания	11568	скачок (m) конденсации
11291	сила (f) оси симметрии при наполнении купола парашюта	11599	система (f) непрерывной подачи кислорода	11545	скачок (m) уплотнения
15384	сила (f) оси симметрии рифовки	11625	система (f) непрерывной подачи кислорода	11544	скачок (m) уплотнения
16035	сила (f) полного вытягивания строп купола на всю их длину	12602	система (f) обеспечения надежности	15873	скачок (m) уплотнения
12998	сила (f) полного раскрытия парашюта	15700	система (f) обеспечения поиска спасения и наведения	12874	складываемая лопасть (f)
16342	сила (f) потока	16613	система (f) обхода препятствий	10045	складывание (n) полотниц купола парашюта
16586	сила (f) разрыва	16598	система (f) ограничения температуры	13074	складывание (n) рамок карданного подвеса
12108	сила (f) раскрытия парашюта после разрифовки	14558	система (f) откачивания масла	12875	складывающееся оперение (n)
16689	сила (f) тяги	10285	система (f) отсоса воздуха		
11880	сила (f) тяги воздушной подушки	12794	система (f) пилотажных приборов		
13627	сила (f) тяги установленного двигателя	12602	система (f) повышения безопасности при отказе		
15923	силиконовый каучук (m)	13125	система (f) подачи топлива самотеком		
15924	силиконы (pl)	13840	система (f) посадочного наведения		
15059	силовая конструкция (f)				
14969	силовая установка (f)				
14968	силовая установка (f)				
11754	силовая установка (f) с двойными двигателями				

12875	складывающийся киль (<i>m</i>)	16796	скорость (<i>ff</i>) сопровождения	14058	слоистые пластики (<i>pl</i>) сформированные при малом давлении или без давления
14247	склеивание (<i>n</i>) металлов	16223	скорость (<i>ff</i>) срыва	13819	слоистый композиционный материал (<i>m</i>)
11029	склеивать (<i>v</i>)	12182	скорость (<i>ff</i>) ухода	13823	слоистый материал (<i>m</i>)
17045	склонение (<i>n</i>)	10027	скорость (<i>ff</i>) ухода гироскопа зависящая от квадрата ускорения	11522	слоистый материал (<i>m</i>)
11947	склонение (<i>n</i>) светила	10026	скорость (<i>ff</i>) ухода гироскопа зависящая от наличия ускорения	10919	слоистый пластик (<i>m</i>) с перекрестным армированием
14069	скоба (<i>ff</i>)	10024	скорость (<i>ff</i>) ухода гироскопа не зависящая от наличия ускорения	12765	слой (<i>m</i>) 'F' ионосферы
11413	скоба (<i>ff</i>) с болтовым замком	16148	скорость (<i>ff</i>) ухода из-за исправления осей ротора и ввода гироскопа	12944	слой (<i>m</i>) 'F' ионосферы
15910	скольжение (<i>n</i>)	16152	скорость (<i>ff</i>) ухода из-за исправления осей ротора и вывода гироскопа	13012	слой (<i>m</i>) 'F1' ионосферы
17297	скольжение (<i>n</i>)	15176	скорость (<i>ff</i>) ухода квадратурных ускорений гироскопа	13013	слой (<i>m</i>) 'F2' ионосферы
12898	скольжение (<i>n</i>) в прямолинейном поступательном полете	14641	скорость (<i>ff</i>) ухода угловых ускорений оси внешней рамки гироскопа	12177	слой (<i>m</i>) 'D' ионосферы
16531	скольжение (<i>n</i>) на хвост	12345	скорость (<i>ff</i>) ухода упругого противодействия гироскопа	12347	слой (<i>m</i>) E ионосферы
15911	скольжение (<i>n</i>) парашюта	12851	скорость (<i>ff</i>) флаттера	12491	слой (<i>m</i>) ионосферы
13433	скольжение (<i>n</i>) по воде	15281	скос (<i>m</i>)	10204	слстоянре (<i>n</i>) невесомости
16006	скользящее течение (<i>n</i>)	17003	скос (<i>m</i>) потока вверх	10169	служба (<i>ff</i>) авионавигации осуществляемая подвижными радиостанциями
16006	скользящий поток (<i>m</i>)	15914	скос (<i>m</i>) потока в горизонтальной плоскости	12668	служба (<i>ff</i>) искусственного рассеивания тумана
15646	скользящий такелаж (<i>m</i>)	12161	скос (<i>m</i>) потока вниз	12793	служба (<i>ff</i>) летной информации
11496	скомбинированная сгорающая установка (<i>ff</i>) двигателя	15967	скошенное крыло (<i>n</i>)	15187	служба (<i>ff</i>) обеспечения качества
15318	скороподъемность (<i>ff</i>)	15966	скошенный элерон (<i>m</i>)	10382	служба (<i>ff</i>) оповещения
15208	скоростная поисковая операция (<i>ff</i>)	15730	скрип (<i>m</i>)	15228	служба (<i>ff</i>) радиолокационного наблюдения и управления воздушным движением
15316	скоростно-интегрирующий гироскоп (<i>m</i>)	15660	скрыто работающая самолетная радиолокационная аппаратура (<i>ff</i>)	10369	служба (<i>ff</i>) управления воздушным движением
15315	скоростной гироскоп (<i>m</i>)	13864	скрытый отказ (<i>m</i>)	10370	служба (<i>ff</i>) управления воздушным движением
15287	скоростной напор (<i>m</i>)	16181	скула (<i>ff</i>) корпуса летающей лодки	10580	служба (<i>ff</i>) управления воздушным движением района
15173	скоростной напор (<i>m</i>)	11360	скуловой брус (<i>m</i>)	10579	служба (<i>ff</i>) управления воздушным движением района
12262	скоростной напор (<i>m</i>)	14083	слабый скачок (<i>m</i>) уплотнения	10563	служба (<i>ff</i>) управления выходом самолета в зону аэродрома и заходом на посадку
17055	скоростной напор (<i>m</i>)	14290	слабый туман (<i>m</i>)	15752	спусковой рычаг (<i>m</i>)
13497	скоростной напор (<i>m</i>)	13274	слабый туман (<i>m</i>)	10669	слуховой радиомаяк (<i>m</i>) направленного действия
13796	скоростной напор (<i>m</i>)	12837	след (<i>m</i>) встречных линий потока на отливке	11326	случайная вариация (<i>ff</i>)
13333	скоростной сброс (<i>m</i>) грузов с устройством для замедления падения	12538	след (<i>m</i>) выхлопных газов	17044	случайная величина (<i>ff</i>)
17242	скоростные оси (<i>pl</i>)	12433	след (<i>m</i>) выхлопных газов	15302	случайная величина (<i>ff</i>)
11884	скорость (<i>ff</i>) в момент выключения двигателя	16788	след (<i>m</i>) диаметра воздушного винта	15299	случайная выборка (<i>ff</i>)
13411	скорость (<i>ff</i>) в момент выхода на редан	17152	след (<i>m</i>) за телом в потоке	15300	случайная завеса (<i>ff</i>)
12429	скорость (<i>ff</i>) в момент контакта самолета с аэродромной тормозной установкой или аэрофинишером	16788	следить (<i>v</i>) за целью	15298	случайная нагрузка (<i>ff</i>)
11152	скорость (<i>ff</i>) в момент полного выгорания топлива	16790	следовой радиомаяк (<i>m</i>)	15292	случайная ошибка (<i>ff</i>)
10392	скорость (<i>ff</i>) в момент полного выгорания топлива	12110	след (<i>m</i>) рассеивания	15302	случайная переменная (<i>ff</i>)
14015	скорость (<i>ff</i>) входа в синхронизм	17054	следствия (<i>pl</i>) маневрирования летательного аппарата	17044	случайная переменная (<i>ff</i>)
11503	скорость (<i>ff</i>) выдачи команд	16809	следающий самолет (<i>m</i>)	15292	случайная погрешность (<i>ff</i>)
11147	скорость (<i>ff</i>) горения	16793	слежение (<i>n</i>)	15301	случайная последовательность (<i>ff</i>)
13115	скорость (<i>ff</i>) градиентного ветра	15919	слежение (<i>n</i>) по методу сравнения сигналов	15300	случайная решетка (<i>ff</i>)
12129	скорость (<i>ff</i>) дивергенции	15232	слежение (<i>n</i>) с помощью РЛС	15300	случайная сетка (<i>ff</i>)
16079	скорость (<i>ff</i>) звука	16802	слежение (<i>n</i>) цели в режиме обзора	15293	случайное замирание (<i>n</i>)
16136	скорость (<i>ff</i>) звука	11005	слеживание (<i>n</i>)	15293	случайное затухание (<i>n</i>)
11811	скорость (<i>ff</i>) звука в критическом сечении сопла	10993	слепая скорость (<i>ff</i>)	11326	случайное отклонение (<i>n</i>)
15703	скорость (<i>ff</i>) изменения вертикального температурного градиента насыщенного воздуха в адиабатическом процессе	13634	слепой полет (<i>m</i>)	11324	случайные причины (<i>pl</i>)
12489	скорость (<i>ff</i>) коррекции	10987	сливать (<i>v</i>)	15290	случайный (<i>adj</i>)
15916	скорость (<i>ff</i>) линии визирования	16145	сливной кран (<i>m</i>)	15299	случайный образец (<i>m</i>)
13410	скорость (<i>ff</i>) на горке сопротивления	12242	слив (<i>m</i>) топлива	15294	случайный отказ (<i>m</i>)
16875	скорость (<i>ff</i>) на режиме балансировки	12988	слив (<i>m</i>) топлива	14067	смазка (<i>ff</i>)
12936	скорость (<i>ff</i>) невозмущенного потока	15022	слив (<i>m</i>) топлива под давлением	14722	смазка (<i>ff</i>)
15291	скорость (<i>ff</i>) несистематического ухода	11005	слипание (<i>n</i>)	14722	смазка (<i>ff</i>) способствующая разбему формы
15320	скорость (<i>ff</i>) обледенения	13010	слияние (<i>n</i>)	14722	смазочное вещество (<i>n</i>)
13187	скорость (<i>ff</i>) огибающей волны	14910	сложные полиэфиры (<i>pl</i>)	14067	смазочное вещество (<i>n</i>)
13609	скорость (<i>ff</i>) перемещения корпуса гироскопа по оси внутренней рамки	12508	сложный эфир (<i>m</i>)	17228	смазываемый фильтрующий элемент (<i>m</i>)
15492	скорость (<i>ff</i>) реверса	14876	слои (<i>pl</i>) составляющие прорезиненную ткань	17227	смачивание (<i>n</i>)
12422	скорость (<i>ff</i>) самолета при сходе с катапульты	15698	слоистая конструкция (<i>ff</i>)	16005	сменные экипажи (<i>pl</i>)
16223	скорость (<i>ff</i>) сваливания	11736	слоистая конструкция (<i>ff</i>) с гофрированным наполнителем	16210	сменные экипажи (<i>pl</i>)
12919	скорость (<i>ff</i>) свободного падения	16336	слоисто-кучевые облака (<i>pl</i>)	17235	смерч (<i>m</i>)
16492	скорость (<i>ff</i>) систематического ухода	16339	слоистые облака (<i>pl</i>)	11528	смесевое ракетное топливо (<i>n</i>)
16796	скорость (<i>ff</i>) слежения	13891	слоистые облака (<i>pl</i>)	10822	смеситель (<i>m</i>) Бенбери
15291	скорость (<i>ff</i>) случайного ухода	13330	слоистые пластмассы (<i>pl</i>) отвердевшие при высоком давлении		
12004	скорость (<i>ff</i>) снижения				

11168	смеситель (m) двухконтурного воздушного потока и выхлопных газов	16067	сопыватация (f)	11406	сортировка (f)
14299	сместительная коробка (f) передачи	15678	соляная ванна (f)	14041	сортировка (f) элементов партии
11529	смесь (f)	16069	сонар (m)	14765	сортность (f)
13326	смесь (f) с высоким содержанием каучука	11452	соосные воздушные винты (pl)	11529	состав (m)
16027	смесь (f) тумана с дымом	11640	соосные воздушные винты (pl) противоположного вращения	14678	состав (m) для удаления краски
14293	смешанное обтекание (n)	11587	соответствие (n)	13947	составляющая (f) подъемной силы
11523	смешанный двигатель (m)	14303	соотношение (n) компонентов смеси	11520	составная часть (f)
14295	смешанный лед (m)	13750	сопло (n)	14303	состав (m) смеси
10910	смещение (n)	16703	сопловая заслонка (f)	12449	состояние (n) объекта под влиянием физических условий окружающей среды
10916	смещение (n)	15030	сопловое отверстие (n)	12716	состояние (n) полного раскрытия купола парашюта
10976	смещение (n) оси лопасти	14508	сопловой аппарат (m)	12997	состояние (n) полного раскрытия парашюта
10913	смещенная выборка (f)	16912	сопловой аппарат (m) турбины	12720	состояние (n) раскрытия купола зарифованного парашюта
10914	смещенный выбор (m)	13890	сопло (n) Лавала	14276	состояние (n) траектории полета в момент выключения двигателя
14551	смещенный предел (m) текучести	11695	сопло (n) Лавала	13562	состояние (n) уменьшения скорости парашютной системы при надувании купола
16027	смог (m)	11696	сопло (n) Лавала	13366	сотовая конструкция (f)
15461	смола (f)	15129	сопло (n) реактивного двигателя	13365	сотовый радиатор (m)
12248	смола (f) типа дюрестос	10658	сопло (n) реактивной системы ориентации	17270	спайка (f) с жидким присадочным металлом
12248	смола (f) типа дюрестос	12567	сопло (n) с внешним расширением потока	14680	спаренные двигатели (pl)
13620	смотровое окно (n)	13694	сопло (n) с внутренним расширением потока	12247	спаренный (adj)
10356	снабжение (n) по воздуху	16957	сопло (n) с пневматическим регулированием	13308	спасательная лампа (f) спускаемая от вертолета
13198	снаряд (m) наведения	16423	сопло (n) с сверхкритическим перепадом давления	15454	спасательная парашютная система (f)
11680	снаряд (m) управления	11289	сопло (n) с центральным телом	16451	спасательный жилет (m)
16042	снег (m)	14875	сопло (n) с центральным телом	13931	спасательный жилет (m)
11000	снежная бура (f)	16912	сопло (n) турбины	13932	спасательный плот (m)
16044	снежные зерна (pl)	11712	сополиконденсация (f)	12197	спасение (n) с помощью парашютной системы
16025	снежура (f)	11713	сополимер (m)	15956	спекание (n)
13924	снижение (n) для захода на посадку	11728	сопоставление (n) данных	16131	спектральная плотность (f)
13988	снижение (n) нагрузок	16793	сопровождение (n)	16091	спектр (m) звукового давления
12178	снос (m)	16802	сопровождение (n) одновременно с поиском	15272	спектр (m) радиочастот
16361	снятие (n) напряжений	15919	сопровождение (n) по методу сравнения сигналов	14289	специалист (m) по проведению экспериментов при космическом полете
13576	собственная устойчивость (f)	16802	сопровождение (n) цели в режиме обзора	14732	специалист (m) по руководству полезной нагрузки при космическом полете
14388	собственная частота (f)	12162	сопротивление (n)	16119	специальный полет (m) по визуальным правилам
12121	совершать (v) вынужденную посадку на воду	16816	сопротивление (n) вихреобразования	16120	спецификация (f)
14654	совершать (v) перелет при посадке	17125	сопротивление (n) вихреобразования	13621	спецификация (f) контроля
10385	совершать (v) посадку	15621	сопротивление (n) возникающее при движении на возмущенной поверхности воды	15699	спеченный алюминиевый порошок (m)
13825	совершать (v) посадку	13409	сопротивление (n) в околозвуковой области	17097	спидбарограф (m)
13250	совершенно сухой (adj)	15284	сопротивление (n) входа	16399	спинка (f) лопасти
10338	совковый воздухозаборник (m)	16567	сопротивление (n) державки	10954	спинка (f) лопасти
11517	совместимость (f)	13939	сопротивление (n) зависимое от подъемной силы	13304	спиральная намотка (f)
14892	совмещенная система (f) управления	14475	сопротивление (n) из-за нормальных составляющих давления	16159	спиральная неустойчивость (f)
16946	совмещенная система (f) управления	15843	сопротивление (n) ковкого материала дезинтеграции при взрыве	16160	спиральная развертка (f)
14932	совокупностный параметр (m)	13283	сопротивление (n) лобовой площади	15183	список (m) качественных изделий
14931	совокупность (f)	14502	сопротивление (n) надрезанного образца	15183	список (m) квалифицированных изделий
15995	согласование (n)	15284	сопротивление (n) обусловленное сжатием воздуха в воздухозаборнике	16120	список (m) технических условий продукции
14134	согласование (n) характеристик человека и машины	15954	сопротивление (n) обусловленное удалением жидкости от потока	10400	сплав (m)
10610	содержание (n) золы	14322	сопротивление (n) обусловленное удалением жидкости от потока	14405	сплавная подъемная сила (f)
11529	соединение (n)	11789	сопротивление (n) ползучести	14456	сплав (m) не упрочняемый термической обработкой
11029	соединение (n)	13671	сопротивление (n) при интерференции	13009	сплавы (pl) с низкой температурой плавления
13533	соединение (n) частей летательного аппарата гибкими переключателями	11155	сопротивление (n) продавливанию	14574	сплошная проверка (f)
11030	соединение (n) частей летательного аппарата металлическими переключателями	16588	сопротивление (n) раздиру		
16759	соединения (pl) предупреждения вращения	15848	сопротивление (n) срезу		
11595	соединительная пряжка (f)	17110	сопротивление (n) трения обшивки		
10082	соединительное устройство (n)	15972	сопротивление (n) усталости		
13181	соединительные муфты (pl) для наземного испытания систем летательного аппарата	12643	сопротивление (n) формы		
11823	соединительный трубопровод (m) перекрестного зажигания	12893	сопряжение (n) пересечения аэродро姆ных покрытий		
11029	соединять (v)	12681			
11032	создавать наддув				
14041	создание (n) партии				
11872	сокращенный контроль (m)				
16056	соленоидный кран (m) системы заправки топливом				
16052	солнечная энергия (f)				
16054	солнечный дистиллятор (m)				
16403	солнечный компас (m)				
16050	солнечный фотоэлемент (m)				

15735	сплошная проверка (f) с отбрасыванием дефектных экземпляров	14252	средняя частота (f)	16229	стандартная ошибка (f)
13022	сплошное промтвооблденительное устройство (n)	13827	средства (pl) обеспечения посадки	16237	стандартная рефракция (f)
14574	сплошной контроль (m)	15880	средство (n) ближней навигации	16232	стандартная совокупность (f)
15735	сплошной контроль (m) с отбрасыванием дефектных изделий	11747	средство (n) для испытания объектов на воздействие противотока	16230	стандартная средняя хорда (ff)
16165	спойлер (m)	11878	средство (n) для ограждения воздушной подушки	16239	стандартное время (n)
12912	спокойная атмосфера (f)	10205	средство (n) обеспечения самолетовождения	16237	стандартное преломление (n)
12909	спокойная атмосфера (f)	14754	средство (n) преодоления системы ПВО	16233	стандартное распространение (n)
13201	способность (f) системы наведения	10537	средство (n) снижающее статические заряды	16231	стандартные эксплуатационные характеристики (pl)
15388	справочная атмосфера (f)	11758	средство (n) способствующее адгезии между смолой и наполнителем	16238	стандартный градиент (m) модуля преломления
15390	справочная влажность (f)	16831	средство (n) способствующее переходу с ламинарного пограничного слоя в турбулентный	16226	стандартный заход (m) по лучу
15190	справочная инструкция (f) по управлению качеством	14345	средство (n) способствующее разъему пресс-формы	16227	стандартный заход (m) по приборам
16187	спряденная ровница (f)	13935	срок (m) выгодной службы	16236	стандартный разворот (m)
13364	спрямляющая решетка (f)	17002	срок (m) годности к работе	10165	станция (f) постоянной авиателесвязи
12629	спрямляющие аппараты (pl) вентилятора	13935	срок (m) полезной службы	10200	станция (f) постоянной авиационной сети телесвязи
10987	спускать (v)	13000	срок (m) полной эксплуатации	16797	станция (f) слежения
12714	спусковое устройство (n) стреляющего механизма	15822	срок (m) службы	16797	станция (f) сопровождения
16866	спусковое устройство (n) стреляющего механизма сиденья	11521	срок (m) службы компонента	12873	станцоль (f)
17152	спутная струя (f)	12637	срок (m) службы при усталостных нагрузках	10202	старение (n)
17164	спутная струя (f)	16313	срок (m) хранения	15203	старение (n) после закалки
16009	спутная струя (f)	15822	срок (m) эксплуатации	16535	старт (m)
16102	спутниковая болезнь (f)	16733	срыв (m)	13691	стартер (m) внутреннего сгорания
11507	спутник (m) связи	15810	срывная зона (f) воздушного потока	16247	стартер-генератор (m)
15427	сравнительное количество (n) исходных элементов наблюденных без отказа	16222	срывной угол (m) атаки	14990	стартовая камера (f)
14207	среднее (n)	16220	срывной флаттер (m)	13884	стартовая площадка (f)
17204	среднее (n) взвешенное	12741	срыв (m) пламени	13888	стартовая площадка (f)
14216	среднее время (n) безотказной работы	16218	срыв (m) потока	13884	стартовая позиция (f)
14217	среднее время (n) между обслуживанием	16933	срыв (m) потока в турбулентном пограничном слое	17309	стартовая ступень (f)
14216	среднее время (n) между отказами	15869	срыв (m) потока за скачком уплотнения	13885	стартовое сооружение (n)
13132	среднее время (n) по гринвичскому меридиану	10974	срыв (m) потока с лопасти	10259	стартовой (m)
14207	среднее значение (n)	11558	срыв (m) потока с лопаток компрессора	13882	стартовый комплекс (m)
14266	среднее значение (n) класса	10018	срыв (m) при наличии перегрузки	11042	стартовый ракетный двигатель (m)
14218	среднейим время (n) до ремонта	12689	стабилизатор (m)	13888	стартовый стол (m)
14215	среднее напряжение (n)	12690	стабилизатор (m)	16241	старт (m) с места
16228	среднее отклонение (n)	16201	стабилизатор (m)	16278	статистика (f)
10724	среднее число (n) обследуемых элементов при сплошном контроле	12740	стабилизатор (m) пламени	12511	статистика (f) используемая в качестве оценки
14267	среднеплан (m)	12744	стабилизатор (m) пламени	16281	статистические допустимые ghtlts (pl)
14218	средний доремонтный срок (m) службы	16154	стабилизация (f) вращением	16281	статистические пределы (pl) допуска
10718	средний курс (m)	15581	стабилизация (f) крена	16281	статистические толерантности (pl)
14217	средний межремонтный срок (m) службы	15581	стабилизация (f) поперечного движения	16279	статистический акселерометр (m)
10721	средний объем (m) выборки	16206	стабилизированная платформа (f)	16280	статистический контроль (m) качества
14213	средний размах (m)	16196	стабилизированная завеса (f)	16273	статическая балансировка (f)
14214	средний уровень (m) моря	16199	стабилизированная термообработка (f)	16251	статическая балансировка (f)
14208	средний уровень (m) неприятного шума	16196	стабилизированная шторка (f)	16259	статическая нагрузка (f)
11921	средний уровень (m) шума за сутки	16198	стабилизированная юбка (f)	16915	статическая обойма (f) ротора турбины
13394	средний уровень (m) шума за час	15144	стабилизированные отверстия (pl)	16255	статическая подъемная сила (f)
13393	средний уровень (m) шума за час	16198	стабилизированный обтекатель (m)	16256	статическая проводка (f)
10586	средняя арифметическая величина (f)	16200	стабилизированный парашют (m)	16963	статическая прочность (f)
10137	средняя аэродинамическая хорда (f)	11671	стабилизированный парашют (m)	16254	статическая реактивная тяга (f)
12253	средняя величина (f)	14130	стабилизированный парашют (m)	15039	статическая составляющая (f) тяги
14207	средняя величина (f)	16205	стабилизированный поплавков (m)	16270	статическая температура (f)
14210	средняя кривизна (f)	16202	стабилизированный стержень (m)	16272	статическая тяга (f)
14226	средняя линия (f)	10435	стабилизация (f) высоты	16253	статическая усталость при нагрузке
14225	средняя линия (f)	11852	стадия (f)	16269	статическая усталость (f)
14211	средняя линия (f) профиля	11110	стадия (f) 'B'	16252	статический потолок (m)
11198	средняя линия (f) профиля	10621	стадия (f) 'A'	13398	статический потолок (m)
14212	средняя нагрузка (f)	12364	сталь (f) выплавленная в электрической печи	16268	статический разнос (m)
14262	средняя облачность (f)	10303	сталь (f) закаленная воздушным потоком	16267	статический шатун (m)
10723	средняя скорость (f)	15929	сталь-серебрянка (f)	16877	статический шатун (m)
11008	средняя скорость (f) между взлетом и посадкой	10866	стандартная атмосфера (f)	16263	статическое давление (n)
10046	средняя точность (f)	15388	стандартная атмосфера (f)	16271	статическое испытание (n)
		15390	стандартная влажность (f)	16250	статическое равновесие (n)
				16251	- статическое равновесие (n)
				11559	статор (m) компрессора
				16283	статоскоп (m)
				11766	створка (f) капота
				13067	створки (pl)
				11768	створки (pl) капота
				11401	створчатая конструкция (f)
				13078	стекло (n)
				12029	стекло (n) 'D'

13083	стеклование (n) каучука	16369	строб-импульс (m)	12212	сухой гироскоп (m)
13081	стекловидная отделка (f)	16370	стробировать (v)	16781	сухой (adj) на ощупь
15833	стекло (n) для высокопрочных при повышенных температурах волокон	12892	строй (m)	16429	сухой (adj) 'от пыли'
13080	стеклокерамика (f)	11673	стропа (f) управления	12215	сухой снег (m)
14253	стекло (n) М	13747	строповая расчалка (f)	12217	сухой фильтрующий элемент (m)
12975	стеклопластик (m)	14001	строповое кольцо (n)	13851	сухопутный самолет (m)
14253	стекло (n) с высоким модулем упругости	13367	строповое кольцо (n)	16138	сферический трегольник (m)
12029	стекло (n) с низкой диэлектрической постоянной	16455	стропы (pl)	13016	схватывание (n)
12318	стекло (n) 'Е'	15522	стропы (pl) парашюта	15714	схема (f)
12666	стеклянное волокно (n)	13755	струйный закрылок (m)	14871	схема (f) аппарата с воздушной камерой под днищем
15140	стенд (m) для испытаний ракетных двигателей	13751	струйный руль (m)	14773	схема (f) аппарата с кольцевым реактивным соплом
10445	стенд (m) для испытания на воздействие высотных условий	15365	структура (f) рекристаллизованного зерна	13617	схема (f) диаграмма (f) контроля
10895	стендовое испытание (n)	14245	структурный концентратор (m) напряжений	14002	схема (f) загрузки
10898	стендовое испытание (n)	13749	струя (f)	14812	схема (f) маршрута полета на кальке
10614	стенд (m) сборки	12439	струя (f) воды направленная на ракетный двигатель для охлаждения при пуске	16441	схема (f) обзорной радиолокационной станции
14683	стенка (f)	15120	струя (f) воздушного винта	16441	схема (f) обзорной РПС
16115	стенка (f) понжерона	12537	струя (f) выхлопных газов	11911	схема (f) с хвостовыми рулями
13967	стенка (f) сопла аэродинамической трубы	15620	струя (f) несущего винта	11694	схождение (n) меридианов в одноч точке
11971	степени (pl) свободы	14156	ступенчатая зачалка (f) на мартенсит	11463	сцепление (n)
11906	степень (f) затухания	10084	ступенчатая полимеризация (f)	10266	сцепление (n) для заправки самолета топливом
15317	степень (f) попадания жидких осадков	11557	ступень (f) компрессора	15721	сцинтилляция (f)
11783	степень (f) правильности показаний	11047	ступица (f) воздушного винта	14252	СЧ (abbr)
12546	степень (f) расширения	12758	стыковая сварка (f) оплавлением	11926	счисление (n) координат местоположения
11969	степень (f) свободы	11161	стыковочная лента (f)	11926	счисление (n) пути
11540	степень (f) сжатия	11160	стыковочная нервюра (f)	11825	сшивание (n)
12546	степень (f) уширения	14129	стягивающееся соединительное кольцо (n)	15002	таблетка (f)
10217	стереобаза (f)	16387	субъективный шумомер (m)	11623	таблица (f) взаимозависимости признаков
13739	стереорегулярный (adj)	16381	субконтракт (m)	12024	таблица (f) девиации
16289	стереорегулярный полимер (m)	16382	субподрядчик (m)	10258	таблица (f) загрузки самолета
16291	стереоспецифические полимеры (pl)	16392	субрефракция (f)	11623	таблица (f) сопряженности признаков
16305	стержень (m) для крепления модели в аэродинамической трубе	11696	сужающееся сопло (n)	16502	табличный (adj)
16308	стехиометрическое соотношение (n) компонентов топлива в смеси	14505	сужающееся сопло (n)	15520	такелаж (m)
16374	стойка (f)	16566	сужение (n)	16510	тактическая авиационная поддержка (n)
12153	стойка (f) с двумя форсунками топлива	11607	суживающаяся выходная часть (f) камеры сгорания	16508	тактическая авиация (f)
13700	стойки (pl) между крыльями	11020	суживающаяся хвостовая часть (f)	16509	тактическая воздушная операция (f)
15953	сток (m)	16944	сумерки (pl)	16511	тактические воздушно-транспортные операции (pl)
17174	столб (m) воды	16772	суммарная воздухопроницаемость (f)	16510	тактическое авиационное обеспечение (n)
16155	стол (m) вращения	11527	суммарная оценка (f) окружающего шума	16556	тангенциальное исчезновение (n)
11048	стол-имитатор (m) толчков и ударов	16776	суммарная оценка (f) шума самолетов	11194	тарирование (n)
16023	стоп-кран (m) малого газа	16777	суммарная площадь (f) поверхности купола парашюта	11190	тарировка (f)
11674	стопор (m) рулей	16690	суммарная стоимость (f) полного срока службы	11191	тарировочный график (m)
13220	стопор (m) рулей	16771	суммарная температура (f)	11192	тарировочный график (m)
15636	стопор (m) руля направления	16769	суммарная тяга (f)	16504	тахометр (m)
15525	сторпа (f) парашюта	16755	суммарная шумовая нагрузка (f)	16923	ТВД (abbr)
15290	стохастический (adj)	16773	суммарная шумовая нагрузка (f)	15127	ТВД (abbr)
12796	стоянка (f) самолетов	16770	суммарная эквивалентная тормозная мощность (f)	13248	твердое анодирование (n)
12796	стояночная линейка (f) аэродрома	13507	суммарная эквивалентная тормозная мощность (f) двигателя	16061	твердое ракетное топливо (n)
13260	стояночная площадка (f) с твердым покрытием	14650	суммарное давление (n)	13249	твердое хромовое покрытие (n)
16242	стоячие волны (pl)	14649	суммарный импульс (m)	12249	твердомер (m)
16332	стратегическая авиация (f)	16405	суммарный удельный импульс (m)	13258	твердость (f)
16333	стратегическая воздушно-транспортная операция (f)	16417	суммарный уровень (m) звукового давления	15728	твердость (f) определенная царапанием
16335	стратифицированная выборка (f)	16406	супераэродинамика (f)	13800	твердость (f) по Кнупу
16337	стратопауза (f)	16413	суперрефракция (f)	15728	твердость (f) по Мартенсу
16338	стратосфера (f)	16409	суперсплавы (pl)	15877	твердость (f) по Шору
15669	страхующий летчик (m)	16024	суперфиниширование (n)	13258	твердость (f) резины при вдавливании
10595	стреловидное крыло (n)	11384	суперциркуляция (f)	13385	твердые термопластики (pl) употребляемые в качестве клея
16468	стреловидность (f)	11091	супендированное топливо (n)	16919	ТВД (abbr)
16814	стреловидность (f) задней кромки	12219	суточный ритм (m)	14522	N-единица (f)
10976	стреловидность (f) лопасти	12210	суфлер (m)	16634	текст (m)
13906	стреловидность (f) передней кромки	12214	сухая намотка (f)	14771	текущее обслуживание (n)
12329	стреляющий механизм (m)	12218	сухоадиабатический вертикальный температурный градиент (m)	14123	текущий ремонт (m)
12595	стреляющий механизм (m) лицевой шторки	12218	сухое наслоение (n)	11027	тележечное шасси (n)
14020	стрингер (m)	12218	сухой вес (m)	11025	тележка (f) шасси с ориентирующимися колесами
16367	стрингер (m)	12414	сухой вес (m) пустого самолета	16592	телеметрирование (n)
16369	строб (m)				

RU телеметрия (f)

16592	телеметрия (f)	16643	термическая система (f) противообледенения	12428	толщина (f) энергии
16593	телеметрия (f)	16641	термическая усталость (f)	16670	томосовский процесс (m)
16591	телесвязь (f)	16648	термический ветер (m)	10253	топливная система (f) самолета
12859	телескопическая труба (f) для дозаправки топливом в воздухе	16640	термический коэффициент (m) полезного действия	12979	топливный аккумулятор (m)
15405	телескопическая труба (f) для дозаправки топливом в воздухе	11071	термический коэффициент (m) полезного действия на единицу тормозной мощности	12981	топливный бак (m)
11022	тело (n)	16636	термический поток (m) воздуха	13711	топливный клапан (m) для перевернутого полета
11017	тело (m) необтекаемой формы	16642	термический сигнализатор (m) обледенения	12981	топливный элемент (m)
12759	температура (f) воспламенения	16645	термический скачок (m)	12978	топливо (n)
15362	температура (f) восстановления	16639	термический цикл (m)	11062	топливозаправщик (m)
16958	температура (f) восстановления длины образца на 50 после замораживания	16638	термическое коробление (n)	15408	топливозаправщик (m)
12759	температура (f) вспышки	16646	термическое напряжение (n)	12224	топливозаправщик (m) двойного назначения
16910	температура (f) газов перед турбиной	16597	термическое напряжение (n)	14585	топливозаправщик (m) открытого типа
13709	температура (f) инверсии	16600	термическое напряжение (n)	12844	топливомер (m)
12026	температура (f) конденсации	16647	термическое растрескивание (n)	12989	топливопровод (m)
15973	температура (f) обшивки	13391	термоанемометр (m)	11342	топографическая основа (f)
10454	температура (f) окружающей среды	16652	термограф (m)	16747	топографическая основа (f)
11870	температура (f) отверждения	16650	термокомпрессионное соединение (n)	11940	торможение (n)
16837	температура (f) перехода из вязкого состояния в хрупкое	13298	термообработываемый сплав (m)	15487	тормозная двигательная установка (f)
13096	температура (f) по шаровому термометру	16139	термообработка (f) для получения сфероидальных частиц цементита в стали	11067	тормозная мощность (f) двигателя
15364	температура (f) рекристаллизации	16651	термопара (f)	11074	тормозное сопротивление (n)
10682	температура (f) самовоспламенения	16654	термопластик (m)	11068	тормозное среднее эффективное давление (n)
16171	температура (f) самовоспламенения	16786	термопластические полимеры (pl) на основе 4-метилпентен-1	11074	тормозное усилие (n)
13084	температура (f) стеклования	16655	термопластические эластомеры (pl)	10591	тормозной крюк (m)
16216	температура (f) торможения	16656	терморезактивная пластмасса (f)	11069	тормозной парашют (m)
16777	температура (f) торможения	16656	терморектопласт (m)	11941	тормозной парашют (m)
16826	температура (f) фазового превращения	16595	терморегулятор (m)	11671	тормозной парашют (m)
11106	температура (f) хрупкости	16657	термосфера (f)	15480	тормозной парашют (m)
11105	температура (f) хрупкости	16659	термотропная модель (f)	14686	тормозной парашют (m)
16597	температурное напряжение (n)	16653	термондерная движущая сила (f)	15487	тормозной ракетный двигатель (m)
16600	температурное напряжение (n)	16219	терять (v) скорость при срыве потока	10243	тормозной трос (m)
16646	температурное напряжение (n)	14921	тефлон (m)	16133	тормозной щиток (m)
14829	тенденция (f) к набрированию	15434	техника (f) безотказности	12126	тормозной щиток (m) применяемый при пикировании
15578	тенденция (f) к крену	15434	техника (f) надежности	12127	тормозной щиток (m) применяемый при пикировании
14488	тенденция (f) к опусканию носа	15193	техника (f) обеспечения качества	10821	тормозящая надувная сфера (f)
16518	тенденция (f) к опусканию хвостового оперения	10422	техника (f) определения высоты полета	16752	торнадо (n)
14828	тенденция (f) к пикированию	15220	техника (f) получения измерений с помощью РЛС	16753	тороидальная направляющая лопатка (f)
15229	теневая зона (f) на радиолокаторе	13406	техническая психофизиология (f)	16753	тороидная лопатка (f) направляющего аппарата
15834	теневая фотография (f)	14123	техническое обслуживание (n)	12418	торцевое горение (n)
15834	тенивое изображение (n)	15189	технологическая карта (f)	12140	точечная диаграмма (f)
15834	тенивой снимок (m)	17215	технология (f) сварки	16177	точечная сварка (f)
16326	тензодатчик (m)	12835	течение (n)	14886	точечная система (f) радионавигации
16326	тензометр (m)	10291	течение (n) воздуха	14887	точечный вихрь (m)
16327	тензометрические аэродинамические веса (pl)	13803	течение (n) Кнудсена	12140	точечный график (m)
11916	теоретическая величина (f) входного потока	11742	течение (n) Куэтта	12719	точка (f) весеннего равноденствия
16635	теоретическая прочность (f)	13517	течение (n) несжимаемой жидкости	11881	точка (f) заострения
10009	теоретический потолок (m)	14888	течение (n) Пуазейля	13622	точка (f) контроля
10079	теория (f) активного диска	14975	течение (n) расширения Прандтля-Мейера	14883	точка (f) крепления
12841	теория (f) жидкости	11537	течение (n) сжимаемой жидкости	14280	точка (f) минимального давления
15801	теория (f) полужесткости	11367	течение (n) с запиранием	11918	точка (f) начала отсчета
13574	тепловая головка (f) самонаведения	14293	течение (n) смешанного типа	16541	точка (f) отрыва при взлете
12559	тепловозащитный костюм (m)	16006	течение (n) с скольжением	13496	точка (f) падения
10526	тепловозащитный костюм (m)	16669	тисотропный (adj)	11881	точка (f) пересечения двух кривых
16646	тепловое напряжение (n)	16666	тиокаучук (m)	16836	точка (f) перехода
16600	тепловое напряжение (n)	16666	тиокол (m)	15147	точка (f) перехода на набор высоты
16597	тепловое напряжение (n)	16741	титановые сплавы (pl)	16213	точка (f) полного торможения
16637	тепловой барьер (m)	17282	тканье ровницы (pl)	11295	точка (f) приложения полной подъемной силы
16645	тепловой удар (m)	17198	ткань (f)	11298	точка (f) приложения силы тяги
13292	теплообменник (m)	14876	ткань (f) из нескольких слоев	16693	точка (f) приложения силы тяги
11821	теплообменник (m) с перекрещивающимися потоками	13098	тлеющий разряд (m)	11586	точка (f) притока к оси
13289	теплообразование (n)	14113	токовая цепь (f)	16459	точка (f) притока подвесной системы парашюта к оси
12442	теплосодержание (n)	15163	толкающий воздушный винт (m)	12026	точка (f) росы
17157	теплый фронт (m)	12238	толщина (f) атмосферного волновода	15429	точка (f) сбрасывания
16619	терилен (m)	12099	толщина (f) вытеснения	11139	точка (f) срыва потока
16636	термик (m)	11054	толщина (f) пограничного слоя	11105	точка (f) хрупкости
16649	термитная сварка (f)	14325	толщина (f) потери импульса	14059	точка (f) хрупкости
16066	термическая обработка (f) на твердый раствор	15096	толщина (f) профиля	15199	точка (f) четвертой части хорды
				12700	точная задержка (f)
				14988	точная отливка (f)

14988	точное литье (<i>n</i>)	12547	трубка (<i>ff</i>) разрежения	16804	тянущий воздушный винт (<i>m</i>)
11396	точное литье (<i>n</i>)	12547	трубка (<i>ff</i>) расширения	16318	убираемый несущий винт (<i>m</i>)
13714	точное литье (<i>n</i>)	16265	трубка (<i>ff</i>) статического давления	15482	убирающееся шасси (<i>n</i>)
14815	точное положение (<i>n</i>) самолета над местностью	16274	трубка (<i>ff</i>) статического давления	15481	убирающийся элерон (<i>m</i>)
14985	точность (<i>ff</i>)	16349	трубка (<i>ff</i>) тока	16692	увеличение (<i>n</i>) тяги
10046	точность (<i>ff</i>) среднезв	17136	трубка (<i>ff</i>) Хильша	16691	увеличение (<i>n</i>) тяги
15628	точный индикатор (<i>m</i>) дальности типа 'R'	13337	трубка (<i>ff</i>) Хильша	16193	увеличение (<i>n</i>) устойчивости
12699	точный канал (<i>m</i>) данных	13336	трубка (<i>ff</i>) Хильша-Ранкина	10665	увеличенная тяга (<i>ff</i>)
12513	травильный грунт (<i>m</i>)	11573	трубопровод (<i>m</i>)	12899	увод (<i>m</i>) вперед
14798	травить (<i>v</i>)	12226	трубопровод (<i>m</i>)	10977	увод (<i>m</i>) лопасти
15092	траектория (<i>ff</i>)	14712	трубчатая заготовка (<i>f</i>)	10785	увод (<i>m</i>) назад
16818	траектория (<i>ff</i>)	11223	трубчатая камера (<i>f</i>) сгорания	16960	УВЧ
14719	траектория (<i>ff</i>) движения частицы	11203	трубчато-кольцевая камера (<i>ff</i>) сгорания	11240	углеродистая сталь (<i>ff</i>)
10557	траектория (<i>ff</i>) захода на посадку	12659	трубы (<i>pl</i>) системы питания	11235	углеродная сажа (<i>ff</i>)
12807	траектория (<i>ff</i>) полета	17268	тряска (<i>ff</i>) крыла	11236	углеродные волокна (<i>pl</i>)
12801	траектория (<i>ff</i>) полета	15402	тугоплавкие металлы (<i>pl</i>)	11239	углеродный остаток (<i>m</i>)
12924	траектория (<i>ff</i>) свободного полета	16767	туловищные ремни (<i>pl</i>)	10473	угловатая полетная папуба (<i>f</i>)
12803	траекторограф (<i>m</i>)	15964	туловищные ремни (<i>pl</i>)	12277	угловая скорость (<i>ff</i>) вращения Земли
16841	трансмиссометр (<i>m</i>)	12871	туман (<i>m</i>)	10496	угловое движение (<i>n</i>)
16847	транспирация (<i>ff</i>)	12227	туннельное охлаждение (<i>n</i>)	13606	угловое отклонение (<i>n</i>) оси внутренней рамки гироскопа
16849	транспондер (<i>m</i>)	12232	туннельный воздушный винт (<i>m</i>)	16680	угловое положение (<i>n</i>) рычага управления двигателем
12490	транспортёр-установщик (<i>m</i>)	15816	туннельный маслоохладитель (<i>m</i>) установленный за радиатором	17304	угловое расстояние (<i>n</i>) от зенита
10613	транспортно-десантный самолет (<i>m</i>)	12233	туннельный радиатор (<i>m</i>)	10494	угловой акселерометр (<i>m</i>)
17053	транспортное средство (<i>n</i>)	11560	турбина (<i>f</i>) компрессора	12682	угловой шов (<i>m</i>)
16334	транспортный самолет (<i>m</i>) стратегической авиации	11606	турбина (<i>f</i>) постоянного объема	10759	угол (<i>m</i>)
16565	трапециевидная заглушка (<i>ff</i>)	11011	турбина (<i>f</i>) с приводом выхлопными газами	10485	угол (<i>m</i>) атаки
16564	трапециевидное крыло (<i>n</i>)	16919	турбовентиляторный двигатель (<i>m</i>)	10476	угол (<i>m</i>) атаки
16860	трапедия (<i>ff</i>)	12940	турбовентиляторный двигатель (<i>m</i>) с двумя ТВД (<i>abbr</i>) с двумя раздельными турбинами	13511	угол (<i>m</i>) атаки
14681	трапедия (<i>ff</i>)	10199	турбовентиляторный двигатель (<i>m</i>) с задним расположением вентилятора	11139	угол (<i>m</i>) атаки начала срыва потока
15623	трасса (<i>f</i>)	16923	турбовинтовой двигатель (<i>m</i>)	15610	угол (<i>m</i>) атаки несущего винта
13307	трасса (<i>ff</i>) полетов вертолетов	15127	турбовинтовой двигатель (<i>m</i>)	15602	угол (<i>m</i>) атаки несущего винта
13381	трасса (<i>ff</i>) ракеты противника	15130	турбовинтовой двигатель (<i>m</i>)	13112	угол (<i>m</i>) вершины треугольных полотниц купола парашюта
11361	трассер (<i>m</i>) на скуловом брусе	16928	турбоагрегат (<i>m</i>)	12752	угол (<i>m</i>) взмаха
16790	трассовой радиомаяк (<i>m</i>)	16924	турбоагрегатный воздушно-реактивный двигатель (<i>m</i>)	10827	угол (<i>m</i>) выража
16920	ТРД (<i>abbr</i>)	16925	турборакетный двигатель (<i>m</i>)	14639	угол (<i>m</i>) внешней рамки гироскопа
12806	тренажер (<i>m</i>) для имитации условий полета	16920	турбореактивный двигатель (<i>m</i>)	13604	угол (<i>m</i>) внутренней рамки гироскопа
11774	треск (<i>m</i>)	16927	турбостартер (<i>m</i>)	10484	угол (<i>m</i>) возвышения
10862	третий разворот (<i>m</i>)	16918	турбофорсажный переключатель (<i>m</i>)	14073	угол (<i>m</i>) возмущения
16667	третий угол (<i>m</i>) конусности	16932	турбулентное течение (<i>n</i>)	12179	угол (<i>m</i>) деривации
16618	третичные отверстия (<i>pl</i>)	16929	турбулентность (<i>ff</i>)	13902	угол (<i>m</i>) заострения передней кромки
11453	треугольник (<i>m</i>) образованный пересечением трех линий положения	11410	турбулентность (<i>ff</i>) атмосферы при ясной погоде	16811	угол (<i>m</i>) заострения задней кромки
11983	треугольное крыло (<i>n</i>)	11410	турбулентность (<i>ff</i>) при отсутствии облачности	12323	угол (<i>m</i>) катапультирования
12143	треугольное крыло (<i>n</i>) с изломом передней кромки	16931	турбулентный пограничный слой (<i>m</i>)	14625	угол (<i>m</i>) колебаний
13103	треугольное полотнище (<i>n</i>)	16932	турбулентный поток (<i>m</i>)	11698	угол (<i>m</i>) конверсии
13109	треугольное полотнище (<i>n</i>) купола целевого парашюта	11535	турбулентный поток (<i>m</i>) за скачком уплотнения	11616	угол (<i>m</i>) контакта
16865	треухвостное шасси (<i>n</i>)	17127	турбулизатор (<i>m</i>)	11592	угол (<i>m</i>) конусности
16672	трехкомпонентные аэродинамические веса (<i>pl</i>)	16476	турбулизатор (<i>m</i>)	11574	угол (<i>m</i>) конусности
16949	трехстепенный гироскоп (<i>m</i>)	15337	тыловой состав (<i>m</i>)	10487	угол (<i>m</i>) крена
16874	триммер (<i>m</i>)	15337	тыловой эшелон (<i>m</i>)	10827	угол (<i>m</i>) крена
16500	триммер (<i>m</i>)	16689	тяга (<i>f</i>)	13866	угол (<i>m</i>) крена
16876	триплан (<i>m</i>)	12216	тяга (<i>f</i>) без включения форсажа	10490	угол (<i>m</i>) кручения
16879	тропический воздух (<i>m</i>)	12216	тяга (<i>f</i>) без впрыска	14073	угол (<i>m</i>) Маха
16880	тропический циклон (<i>m</i>)	14407	тяга (<i>f</i>) за вычетом потерь	10484	угол (<i>m</i>) места
15478	тропосферное задерживание (<i>n</i>)	14270	тяга (<i>f</i>) на боевом режиме	10479	угол (<i>m</i>) набора высоты
15478	тропосферное замедление (<i>n</i>)	15836	тяга (<i>f</i>) на валу воздушного винта	16711	угол (<i>m</i>) наклона
15478	тропосферное запаздывание (<i>n</i>)	12911	тяга (<i>f</i>) невозмущенного потока воздуха	13092	угол (<i>m</i>) наклона глассады
16881	тропосферный волновод (<i>m</i>)	15619	тяга (<i>f</i>) несущего винта	13093	угол (<i>m</i>) наклона глассады
16881	тропосферный волнопроводящий слой (<i>m</i>)	17050	тяга (<i>f</i>) регулируемая по величине и направлению	16820	угол (<i>m</i>) наклона траектории
16458	трос (<i>m</i>) подвески	16696	тяговая мощность (<i>ff</i>)	12923	угол (<i>m</i>) наклона траектории в начале свободного полета
17071	трос (<i>m</i>) полюсного отверстия парашюта	16706	тяговооруженность (<i>ff</i>)	12802	угол (<i>m</i>) наклона траектории полета
11573	труба (<i>ff</i>)	15135	тяговый коэффициент (<i>m</i>) полезного действия двигателя	11472	угол (<i>m</i>) общего шага
17074	трубка (<i>ff</i>) Вентури	16707	тяговый трос (<i>m</i>)	10482	угол (<i>m</i>) отклонения
14837	трубка (<i>ff</i>) Пито-Вентури			11684	угол (<i>m</i>) отклонения органа управления
16775	трубка (<i>ff</i>) полного давления			11684	угол (<i>m</i>) отклонения рулевой поверхности
13654	трубка (<i>ff</i>) предохраняющая карбюратор от обледенения			12394	угол (<i>m</i>) отклонения руля высоты
				15634	угол (<i>m</i>) отклонения руля направления
				16870	угол (<i>m</i>) отклонения триммера
				16501	угол (<i>m</i>) отклонения триммера
				12396	угол (<i>m</i>) отклонения элевона
				10206	угол (<i>m</i>) отклонения элерона
				13812	угол (<i>m</i>) отставания лопасти

13513	угол (<i>m</i>) охвата	16702	удельный расход (<i>m</i>) топлива по тяге	11966	уменьшение (<i>n</i>) качества
10485	угол (<i>m</i>) падения	15476	удерживающий виток (<i>m</i>)	15373	уменьшение (<i>n</i>) площади поперечного сечения
10475	угол (<i>m</i>) падения	15475	удар-ительные кольца (<i>pl</i>)	15846	уменьшение (<i>n</i>) сопротивления сдвигу
13092	угол (<i>m</i>) планирования	15980	удлинение (<i>n</i>) кромки купола парашюта	14308	уменьшенная экспериментальная модель (<i>f</i>) купола парашюта
13093	угол (<i>m</i>) планирования	17250	удобное окно (<i>n</i>)	14310	умеренный ветер (<i>m</i>)
10479	угол (<i>m</i>) подъема	15820	удобство (<i>n</i>) технического обслуживания	16987	универсально установленный (<i>adj</i>) в карданном подвесе
10484	угол (<i>m</i>) подъема	11098	уздечка (<i>f</i>)	16987	универсально шарнирно-закрепленный (<i>adj</i>)
13312	угол (<i>m</i>) подъема винтовой линии	11995	уздечка (<i>f</i>) купола парашюта	14332	унитарное ракетное топливо (<i>n</i>)
13571	угол (<i>m</i>) притекания	14241	уздечка (<i>f</i>) привязного такелажа	16719	уплотнение (<i>n</i>) канала временным разделением
10475	угол (<i>m</i>) прихода угол (<i>m</i>) прибытия	11826	узdechкoвый блок (<i>m</i>)	11510	уплотненный снег (<i>m</i>)
13886	угол (<i>m</i>) пуска	16984	узел (<i>m</i>)	13774	уплотнительная масса (<i>f</i>)
12049	угол (<i>m</i>) раствора диффузора	13801	узел (<i>m</i>)	15749	уплотнительное кольцо (<i>n</i>)
10492	угол (<i>m</i>) рыскания	14337	узел (<i>m</i>) крепления причальных тросов	12172	упор (<i>m</i>) вертикального шарнира
17295	угол (<i>m</i>) рыскания	16000	узел (<i>m</i>) разьема главного парашюта от тормозного парашюта посредством скользящей чеки	13193	управление (<i>n</i>)
10480	угол (<i>m</i>) склонения	10236	узкая трасса (<i>f</i>) полетов	10755	управление (<i>n</i>) азимутом
10488	угол (<i>m</i>) скольжения	14386	узкополосное нагружение (<i>n</i>)	11247	управление (<i>n</i>) в декартовой системе координат
10491	угол (<i>m</i>) скоса потока вверх	13531	указатель (<i>m</i>)	16705	управление (<i>n</i>) вектором тяги
10489	угол (<i>m</i>) скоса потока в горизонтальной плоскости	10691	указатель (<i>m</i>) азимута автоматического радиопеленгатора	11247	управление (<i>n</i>) в картезианской системе координат
10483	угол (<i>m</i>) скоса потока вниз	12028	указатель (<i>m</i>) азимута радиопеленгатора	12836	управление (<i>n</i>) воздушным движением
10481	угол (<i>m</i>) снижения	14146	указатель (<i>m</i>) азимута ручного радиопеленгатора	12565	управление (<i>n</i>) горением топлива по наружной поверхности
11771	угол (<i>m</i>) сноса	15907	указатель (<i>m</i>) бокового скольжения	12432	управление (<i>n</i>) двигателем
12179	угол (<i>m</i>) сноса	17085	указатель (<i>m</i>) вертикальной обстановки	15188	управление (<i>n</i>) качеством
11023	угол (<i>m</i>) составленный продольной осью ЛА с какой-либо линией	17086	указатель (<i>m</i>) вертикальной скорости	13757	управление (<i>n</i>) на основе взаимодействия струи
13312	угол (<i>m</i>) спирали	15319	указатель (<i>m</i>) вертикальной скорости	11473	управление (<i>n</i>) общим шагом
13312	угол (<i>m</i>) спирали	10318	указатель (<i>m</i>) вертикальной скорости	11051	управление (<i>n</i>) пограничным слоем
16222	угол (<i>m</i>) срыва	10350	указатель (<i>m</i>) воздушной скорости	16134	управление (<i>n</i>) подачей топлива с автоматической коррекцией
10486	угол (<i>m</i>) тангажа	12571	указатель (<i>m</i>) выделенных данных	13868	управление (<i>n</i>) по крену
14819	угол (<i>m</i>) тангажа	11173	указатель (<i>m</i>) высоты в кабине	12836	управление (<i>n</i>) полетами рейсовых самолетов
13511	угол (<i>m</i>) установки	16615	указатель (<i>m</i>) высоты над местностью	17271	управление (<i>n</i>) по проводам
10950	угол (<i>m</i>) установки лопасти	13302	указатель (<i>m</i>) геометрической высоты	12066	управление (<i>n</i>) путем наклона вала несущего винта
10949	угол (<i>m</i>) установки лопасти	16886	указатель (<i>m</i>) истинной воздушной скорости	15579	управление (<i>n</i>) скоростью крена
10948	угол (<i>m</i>) установки лопасти	14850	указатель (<i>m</i>) кругового обзора	14354	управление (<i>n</i>) с помощью поворотных крыльев
10412	угол (<i>m</i>) установки лопасти несущего винта	14198	указатель (<i>m</i>) максимальный безопасной воздушной скорости	15082	управление (<i>n</i>) технологическим процессом
10948	угол (<i>m</i>) установки лопатки	13167	указатель (<i>m</i>) места летательного аппарата	16686	управление (<i>n</i>) тягой двигателя
10950	угол (<i>m</i>) установки лопатки	10332	указатель (<i>m</i>) местоположения	11890	управление (<i>n</i>) циклическим шагом
16520	угол (<i>m</i>) установки хвостового оперения	17245	указатель (<i>m</i>) направления ветра	13202	управляемая ракета (<i>f</i>)
11888	угол (<i>m</i>) циклического шага	13836	указатель (<i>m</i>) направления посадки	13203	управляемая ракета (<i>f</i>) класса 'воздух-воздух'
10967	угол (<i>m</i>) шага лопасти	16938	указатель (<i>m</i>) поворота	13204	управляемая ракета (<i>f</i>) класса 'воздух-поверхность'
11934	удаление (<i>n</i>) заусенцев	16935	указатель (<i>m</i>) поворота и скольжения	13205	управляемая ракета (<i>f</i>) класса 'поверхность-воздух'
11953	удаление (<i>n</i>) продуктов радиоактивного распада	11179	указатель (<i>m</i>) положения относительно троса	13206	управляемая ракета (<i>f</i>) класса 'поверхность-поверхность'
12027	удаление (<i>n</i>) цинка	11686	указатель (<i>m</i>) положения рулей	11669	управляемое испытание (<i>n</i>)
15871	ударная аэродинамическая труба (<i>f</i>)	12183	указатель (<i>m</i>) сноса	11665	управляемое маневрирование (<i>n</i>) парашютом
15872	ударная аэродинамическая труба (<i>f</i>)	10478	указатель (<i>m</i>) угла атаки	11653	управляемость (<i>f</i>)
15873	ударная волна (<i>f</i>)	10474	указатель (<i>m</i>) угла захода на посадку	13209	управляемый парашют (<i>m</i>)
13746	ударное испытание (<i>n</i>) надрезанных образцов маятниковым копером	12125	указатель (<i>m</i>) угла пикирования	11661	управляемый полет (<i>m</i>)
16366	ударный самолет (<i>m</i>)	14822	указатель (<i>m</i>) угла тангажа	10395	управляемый стабилизатор (<i>m</i>)
13845	удар (<i>m</i>) при посадке	12844	указатель (<i>m</i>) уровня топлива	11668	управляемый триммер (<i>m</i>)
14581	удар (<i>m</i>) при раскрытии парашюта	14078	указатель (<i>m</i>) числа М	14479	управляемый штопор (<i>m</i>)
10982	удар (<i>m</i>) струи воздуха установки уддеохлмовский процесс (<i>m</i>) производства стали	14076	указатель (<i>m</i>) числа М полета	14995	упреждение (<i>n</i>) вектора
16959	удельная жесткость (<i>f</i>)	11510	укатаный снег (<i>m</i>)	10201	упрочнение (<i>n</i>) при старении
16127	удельная избыточная мощность (<i>f</i>)	14342	укачивание (<i>n</i>)	12338	упругая ось (<i>f</i>)
16124	удельная контрольная прочность (<i>ff</i>)	14673	укладка (<i>f</i>) парашюта	12343	упругая подобная модель (<i>f</i>)
15113	удельная масса (<i>f</i>) акселерометра	14674	укладочная линейка (<i>f</i>)	13601	упругая постоянная (<i>f</i>) фазовой работы гироскопа
17266	удельная нагрузка (<i>f</i>) на крыло	16317	укладочные витки (<i>pl</i>)	12341	упругость (<i>f</i>)
14409	удельная нагрузка (<i>f</i>) на крыло	16319	укладочный карабин (<i>m</i>)	17139	уравнение (<i>n</i>) вихревой системы
10963	удельная нагрузка (<i>f</i>) на лопасть	17211	укрепление (<i>n</i>) соединения точечной сваркой	17139	уравнение (<i>n</i>) вихря
14966	удельная нагрузка (<i>f</i>) на лошадиную силу	15737	улитка (<i>f</i>)	15411	уравнение (<i>n</i>) регрессии
16124	удельная пробная прочность (<i>f</i>)	16960	ультравысокая частота (<i>f</i>)		
16128	удельная прочность (<i>ff</i>)	16966	ультразвуковая очистка (<i>f</i>)		
16129	удельная тяга (<i>f</i>)	16968	ультразвуковая сварка (<i>f</i>)		
16123	удельная тяга (<i>ff</i>)	16967	ультразвуковое испытание (<i>n</i>)		
17208	удельный вес (<i>m</i>) двигателя	16965	ультразвуковой (<i>adj</i>)		
16123	удельный импульс (<i>m</i>)				
16121	удельный расход (<i>m</i>)				
16125	удельный расход (<i>m</i>) ракетного топлива				
11070	удельный расход (<i>m</i>) топлива на единицу тормозной мощности				

12462	уравнение (n) состояния	10229	установка (ff) для кондиционирования воздуха	14069	ушко (n)
12463	уравнения (pl) движения	11466	установка (ff) для подачи холодного воздуха	12274	ушная заглушка (f)
14391	уравнения (pl) Навье-Стокса	14991	установка (ff) для предварительного охлаждения	16971	фаза (f) неуверенности
12515	уравнения (pl) Эйлера	10235	установка (ff) охлаждения воздушным потоком	14788	фазовая скорость (f)
10795	уравновешенная конструкция (f) древесных пластиков	10421	установка (ff) стрелок высотомера	14787	фазовый вектор (m)
10794	уравновешенная цепь (ff)	11460	устойчивая интерференция (ff)	14786	фазовый курсовой радиомаяк (m)
10802	уравновешивание (n)	16192	устойчивость (ff)	12534	факел (m) выхлопных газов
16869	уравновешивать (v)	13192	устойчивость (f) к перегрузкам	12596	фактис (m)
16872	уравновешивающий момент (m)	10700	устойчивость (ff) создаваемая средствами автоматической стабилизации	16788	фактическая траектория (f)
13414	ураганный ветер (m)	16312	устойчивый (adj) при хранении	12597	фактор (m)
17005	уретановые пластмассы (pl)	11932	устранять (v) неисправности	12598	факторный эксперимент (m)
14758	уровень (m) воспринимаемого шума	16984	устройство (n)	11350	фасонное травление (n)
16744	уровень (m) воспринимаемого шума исправленный на дискретные составляющие	10711	устройство (n) автоматической стабилизации	11353	фасонное травление (n)
14045	уровень (m) громкости	15034	устройство (n) для дозаправки топливом под давлением	12870	фен (m)
16087	уровень (m) звука	16663	устройство (n) для защиты верхних частей ног	14789	фенолформальдегидная смола (ff)
16088	уровень (m) звука в дБА	12968	устройство (n) для обработки радиолокационных данных	14790	фенольная смола (ff)
16090	уровень (m) звукового давления	16704	устройство (n) для отсечки двигателя	15159	феномен (m) Пуркинье
13926	уровень (m) значимости	12983	устройство (n) для отсечки подачи топлива	14633	ферма (f) внешнего пояса шпангоута
11577	уровень (m) значимости	11034	устройство (n) для преодоления действия регулятора наддува	13599	ферма (f) внутреннего пояса шпангоута
11580	уровень (m) значимости	11343	устройство (n) для совмещения радиолокационного изображения с картой	14977	ферма (f) Пратта
13618	уровень (m) контроля	16329	устройство (n) для стравливания напряжений	17163	ферма (f) Уаррена
10505	уровень (m) неприятного шума	13327	устройство (n) для увеличения подъемной силы	17163	ферма (f) Уоррена
16132	уровень (m) шума затрудняющий речевое общение	10666	устройство (n) для увеличения тяги	12174	ферменная конструкция (f) воспринимающая силу лобового сопротивления
14440	уровень (m) шумовой поллюции	16664	устройство (n) для фиксации верхних частей ног	12664	феррит (m)
15942	уровень (m) экспозиции к однократному шуму	13358	устройство (n) самонаведения	10111	фигурные полеты (pl)
11872	усеченный контроль (m)	16704	устройство (n) сброса тяги	10062	фигурный полет (m)
10881	усиление (n) с обратной стороны шва	12652	устройство (n) флюгирования воздушного винта	15859	физические условия (pl) позволяющие работать в обычной одежде
16972	усиление (n) с обратной стороны шва при полном проплавлении	14350	устьевый фиксатор (m) парашютной сумки	12688	фильтрующий элемент (m)
11541	усиленная нервюра (ff)	17236	усы (pl)	12217	фильтрующий элемент (m) сухого типа
15417	усиливающая лента (ff)	17018	утверждение (n)	15970	фланец (m) элемента для крепления обшивки
12148	усиливающая накладка (ff)	13908	утечка (ff)	12849	флаттер (m)
15417	усиливающая тесьма (ff)	12993	утечка (ff) топлива	10153	флаттер (m) аэродинамической поверхности
16297	усилие (n) на ручке управления	17202	уток (m)	11755	флаттер (m) системы с двумя или более степенями свободы
10666	усилитель (m) тяги	14413	утолщение (n) в ткани или волокне	12829	флоккуляция (ff)
10021	ускорение (n)	16427	утопленная антенна (ff)	13094	флуктуация (f) цели
10025	ускорение (n)	16007	утопленный бак (m)	17193	флюгерная устойчивость (ff)
11718	ускорение (n) Кориолиса	16391	утопленный воздухозаборник (m)	12654	флюгерный шаг (m) винта
10019	ускоренное испытание (n)	17202	уточина (ff)	12651	флюгирование (n) винта
10017	ускоренное старение (n)	17274	уточина (ff)	12650	флюгировать (v)
10333	ускоренное старение (n) при контролируемом давлении и температуре	12677	уточина (ff)	12841	флюидика (ff)
10028	ускоритель (m)	17202	уточная нить (ff)	12869	фокусировка (ff)
10565	условия (pl) захода на посадку на режиме малых оборотов	17202	уточная пряжа (ff)	12873	фольга (ff)
11571	условная вероятность (ff) отказа	17274	уточная пряжа (ff)	11204	фонарь (m)
14319	условный предел (m) прочности	12677	уточная пряжа (ff)	11455	фонарь (m) кабины
14551	условный предел (m) текучести	17155	уход (m)	14844	форма (f) в плане
16235	условный радиус (m)	12130	уход (m) на запасной аэродром	17004	формальдегидно-карбамидная смола (ff)
10096	усовершенствованная система (f) захода и посадки	13219	участок (m) изменения скорости порыва ветра	14309	форма (f) распространения
12643	усталостная прочность (ff)	11761	участок (m) курса	10788	формирование (n) эластичным мешком
12636	усталостное повреждение (n)	15624	участок (m) маршрута	12091	формование (n) слабоогнутых поверхностей
12635	усталость (ff)	10772	участок (m) обратного курса	12896	формовка (ff)
10054	усталость (ff) обусловленная действием звуковых колебаний	12967	участок (m) переднего курса	16365	формовка (ff) обтягиванием
10054	усталость (ff) под действием акустических нагрузок	11636	участок (m) сужения	15005	форполимер (m)
13321	усталость (ff) при высоком числе циклов нагружения	10863	учебно-тренировочный самолет (m) для основного обучения полетам по приборам	10666	форсажная камера (ff)
14048	усталость (ff) при малом числе циклов нагружения	15053	учебный планер (m)	10193	форсажная камера (ff)
17192	устанавливаться (v) по потоку	15720	ученый-космонавт (m)	15415	форсажная камера (ff)
16981	установившийся поток (m)			14957	форсаж (m) увеличения мощности двигателя
12464	установившийся поток (m)			16691	форсирование (n) двигателя
10421	установка (ff) высотомера по давлению			14655	форсирование (n) оборотов двигателя
16225	установка (ff) высотомера по давлению стандартной атмосферы ИКАО на уровне моря			10648	форсунка (ff)
12811	установка (ff) для имитации условий полета			11140	форсунка (ff)
				15011	форсунка (ff) высокого давления
				17031	форсунка (ff) испарительного типа
				12223	форсунка (ff) с двумя вихревыми камерами

13504	форсунка (f) с симметричным соударением струй	15119	хвостовая часть (f) воздушного винта	12587	центр (m) бури
16179	форсуночная стойка (f)	12410	хвостовое оперение (n)	11296	центр (m) давления
12255	форточка (f) фонаря кабины	16512	хвостовое оперение (n)	12768	центр (m) жесткости
16286	форштевень (m)	16533	хвостовое оперение (n)	15844	центр (m) жесткости на изгиб
14791	фосфатирование (n)	16532	хвостовое шасси (n)	12339	центр (m) изгиба
10804	фотокамера (f) для внешнетракторных измерений	16527	хвостовой винт (m)	11307	центрифуга (f)
14795	фотонный двигатель (m)	10543	хвостовой винт (m)	12791	центр (m) летной информации
14794	фотоупругость (f)	16530	хвостовой костыль (m)	11305	центробежная крыльчатка (f)
14793	фотохимический смог (m)	16519	хвостовой крюк (m)	16474	центробежная форсунка (f)
14793	фотохимический туман (m)	16515	хвостовой обтекатель (m)	11303	центробежное литье (n)
12902	фрактография (f)	16525	хвостовой стабилизатор (m)	11309	центробежное литье (n)
12947	фреон (m)	16516	хвостовой стабилизатор (m)	14294	центробежно-осевой компрессор (m)
12966	фронт (m)	11355	хемопauза (f)	11304	центробежный компрессор (m)
13283	фронтальное сопротивление (n)	11356	хемосфера (f)	12145	центробежный компрессор (m) с двухсторонним входом
13970	фронтальный шквал (m)	11352	химическое противобледенительное устройство (n)	11306	центробежный нагнетатель (m)
14081	фронт (m) бесконечных возмущений в сверхзвуковом потоке	11351	химическое топливо (n)	17028	центробежный нагнетатель (m) с эксцентрически расположенным ротором и скользящими лопатками
12969	фронтогенез (m)	11353	химическое фрезерование (n)	13560	центробежный стартер (m)
12970	фронтотиз (m)	17312	химия (f) Циглера	13989	центровочная счетная линейка (f)
12738	фронт (m) пламени	11702	хладагент (m)	13987	центровочная счетная линейка (f)
15864	фронт (m) скачка уплотнения	10971	хлопанье (n) лопастей несущего винта вертолета	11302	центроплан (m)
15864	фронт (m) ударной волны	16072	хлопок (m)	11308	центростремительная турбина (f)
12847	фторированные эластомеры (pl)	12734	хлопья (pl)	13716	центростремительная турбина (f)
12846	фтористое анодирование (n)	11363	хлорированный каучук (m)	11292	центр (m) плавучести
12848	фтороуглеродные смолы (pl)	11363	хлоркаучук (m)	11295	центр (m) полной подъемной силы
14797	фугидное колебание (n)	11364	хлоробутадиен (m)	14140	центр (m) продольной устойчивости по перегрузке прижатом управлении
13003	функциональное напряжение (n)	11364	хлоропрен (n)	14141	центр (m) продольной устойчивости по перегрузке при свободном управлении
13686	функциональное резервирование (n)	11365	хлорсульфированный полиэтилен (m)	16507	центр (m) управления боевыми действиями тактической авиации
16447	функция (f) вероятности количества исходных элементов наблюдаемых без отказа	11365	хлорсульфополиэтилен (m)	15453	центр (m) управления воздушными спасательными операциями
16444	функция (f) количества исходных элементов наблюдаемых без отказа	11467	холодная вулканизация (f)	10367	центр (m) управления воздушным движением
15071	функция (f) плотности вероятности	11470	холодная обработка (f)	10579	центр (m) управления воздушным движением района
16343	функция (f) потока	11469	холодная сварка (f) давлением	16851	центр (m) управления движением воздушного транспорта
11943	функция (f) решения	12176	холодное выдавливание (n)	12339	центр (m) упругости
16343	функция (f) тока	11467	холодное отверждение (n)	10797	центр (m) электрического баланса
13005	фурановые пластмассы (pl)	11468	холодный фронт (m)	16453	цепеобразный пучок (m) строп парашюта
13007	фюзеляж (m)	11371	хорда (f)	11269	цепные тросы (pl)
13008	фюзеляжная распорка (f)	10956	хорда (f) лопасти	11318	цель (f)
16943	фюзеляжный гаррот (m)	10956	хорда (f) лопатки	12750	цель (f) управления закрылками
16969	фюзеляжный разъем (m)	11374	хордовые растяжки (pl)	11315	цетановое число (n)
13014	Ф-50 (abbr)	16757	хранение (n) команд на момент гироскопа	11885	цианирование (n)
15842	хаотично расположенные волосные трещины (pl)	12827	хранение (n) плавающего ротора гироскопа	11886	цикл (m)
11334	характеристика (f)	10660	хранение (n) положения гироскопа	16355	цикл (m) знакопеременных напряжений
16601	характеристика (f) распределения температуры в камере сгорания	17058	хранение (n) скорости гироскопа	11891	циклизация (f)
14932	характеристика (f) совокупности	11377	хроматирование (n)	11892	циклизованный каучук (m)
11839	характеристики (pl) крейсера режима	11375	хроматное пассивирование (n)	16624	цикл (m) испытаний
11209	характеристическая высота (f) купола парашюта	12037	хроматное покрытие (n) с помощью двуххромовокислого натрия	11887	циклический контроль (m)
11335	характеристическая длина (f) камеры сгорания	11378	хроматное травление (n)	11889	циклическое изменение (n) шага
11337	характеристическая поверхность (f)	16728	хронирующий импульс (m)	12651	циклическое изменение (n) шага
11339	характеристическая скорость (f)	11103	хрупкий излом (m)	16355	цикл (m) напряжений
11336	характеристическая скорость (f) истечения	14496	хрупкость (f) вызванная надрезом	11893	циклогенез (m)
11339	характеристическая скорость (f) истечения	10061	целеуказание (n)	11892	циклокаучук (m)
16209	характеристическая скорость (f) ступени	16569	цель (f)	12451	цикл (m) окружающих физических и эксплуатационных условий
11338	характеристическое время (n)	16191	цельноповоротный стабилизатор (m)	11894	циклолиз (m)
16077	характерные признаки (pl) звукового удара	11112	цельноштампованный фонарь (m) кабины летчика	11999	циклон (m)
10124	характерный ориентир (m) аэродрома	15231	цель (f) обнаруженная РЛС	11895	циклотронная частота (f)
10661	характерный признак (m)	11619	цель (f) потеряна	17214	цикл (m) сварки
16512	хвост (m)	11284	цемент (m)	16174	циковка (f)
16513	хвостовая балка (f)	11242	цементация (f)	15596	циркуляционное обтекание (n)
16526	хвостовая замыкающая стойка (f)	11286	цементит (m)	11392	циркуляция (f)
16292	хвостовая замыкающая стойка (f)	10737	центральная стропа (f)	12055	цифровая карта (f)
16530	хвостовая предохранительная опора (f)	11302	центральная часть (f)	17286	W-образное крыло (n)
16512	хвостовая часть (f)	11302	центральное сечение (n)	10594	W-образный двигатель (m)
10192	хвостовая часть (f)	13643	центральное тело (n) воздухозаборника		
		11287	центральное устройство (n) подавления		
		10231	центральный авиадиспетчерский пункт (m)		
		10367	центральный авиадиспетчерский пункт (m)		
		11287	центральный прибор (m) подавления		
		14741	центральный пульт (m) управления		

17220	Ц-образный двигатель (m)	15684	численность (f) выборок	15117	шашка (f) твердого ракетного топлива
13392	часовой угол (m)	13121	число (n) Грасгофа	10264	швартовка (f) самолета
14715	частичная инверсия (f) парашюта	11961	число (n) дефектов на единицу продукции	14337	швартовочная точка (f)
14714	частичное нарушение (n) работоспособности	13805	число (n) Кнудсена	11332	швеллерная накладка (f)
14718	частичное отражение (n)	13808	число (n) Коллсмана	15752	шепталаш (n)
14714	частичный отказ (m)	11274	число (n) Коши	15854	шерардизация (f)
15691	частность (f) выбора	13927	число (n) Льюиса	14611	шершавая поверхность (f)
12948	частость (f)	14079	число (n) М	15959	шестикомпонентные аэродинамические весы (pl)
15423	частость (f)	12797	число (n) М полета	15856	шимми (n)
12948	частота (f)	14523	число (n) Нуссельта	14527	шины (pl) из найлонового корда
13228	частота (f) вращения ионов	12438	число (n) оборотов двигателя	15544	ширина (f) кольцевых сечений парашюта
16603	частота (f) временных отказов	14737	число (n) Пекле	10888	ширина (f) луча
17121	частота (f) десятикилометрового диапазона волн	12838	число (n) потока распылителя	17067	ширина (f) треугольного полотнища у полюсного отверстия парашюта
16960	частота (f) дециметрового диапазона волн	12838	число (n) потока форсунки	15981	ширина (f) треугольных полотнищ на кромке купола парашюта
17095	частота (f) метрового диапазона волн	14976	число (n) Прандтля	16021	ширина (f) щели парашюта
12320	частота (f) миллиметрового диапазона волн	15507	число (n) Рейнольдса	17237	широкополосное нагружение (n)
12609	частота (f) отказов	15514	число (n) Ричардсона	11458	шифрование (n)
12616	частота (f) отказов	15324	число (n) Рэлея	10891	шкала (f) Бофорта
16498	частота (f) отказов системы	16243	число (n) Стантона	10001	шкала (f) координатной сетки
15155	частота (f) повторения импульсов	16243	число (n) Стэнтона	16188	шквал (m)
14755	частота (f) проникновения	12974	число (n) Фруда	15989	шлак (m)
15855	частота (-f) сантиметрового диапазона волн	16065	число (n) часов самостоятельного полета	15077	шланг (m) заправочной штанги
14388	частота (f) собственных колебаний	15716	число (n) Шмидта	13378	шланговый агрегат (m)
14854	частота (f) собственных колебаний электронов в плазме	14405	чистая подъемная сила (f)	13379	шланговый агрегат (m)
11479	частота (f) соударений	15157	чистота (f)	13380	шланговый агрегат (m)
14252	частота (f) стометрового диапазона волн	16431	чистота (f) поверхности	17135	шлейф (m) сбегającego вихря
12950	частотная полоса (f)	11920	чистый взор (m)	13139	шлифовальное напряжение (n)
12957	частотная характеристика (f)	12779	член (m) летного экипажа	13138	шлифовочные трещины (pl)
12956	частотная характеристика (f)	11794	член (m) экипажа	16755	шлицы-шарниры (pl)
15467	частотное испытание (n) резонансным методом	12779	член (m) экипажа самолета	12062	шнур (m) надувной спасательной лодки
12955	частотно-модулированная радиолокационная станция (f)	17288	X-образный двигатель (m)	15862	шнуровой амортизатор (m)
12954	частотно-модулированная радиолокационная станция (f) на незатухающей волне	12320	чрезвычайно высокая частота (f)	12155	шов (m) в форме двух 'W'
12954	частотно-модулированная радиолокационная станция (f) непрерывного излучения	15803	чувствительность (f)	10781	шов 'за иглой'
12955	частотно-модулированная РЛС (abbr)	11813	чувствительность (f) к боковым ускорениям	16306	шовная сварка (f)
12954	частотно-модулированная РЛС (abbr) непрерывного излучения	14499	чувствительность (f) к надрезу	14246	шоопирование (n)
12950	частотный диапазон (m)	10495	чувствительность (f) к надрезу гироскопа к угловому движению	12894	шпангоут (m)
12956	частотный параметр (m)	17230	чувствительность (f) к скорости ротора гироскопа	12905	шпангоут (m)
11910	часть (f) ракеты летящая по инерции	15618	чувствительность (f) к скорости ротора гироскопа	11125	шпангоут (m)
16718	часть (f) сменяемая по времени	10497	чувствительность (f) к угловому ускорению	16112	шпангоут (m) крепления лонжерона
12908	часть (f) стрингера соединяемая со шпангоутом	10493	чувствительность (f) к угловому ускорению	14013	шпилька (f) вытяжного троса
10897	часы (pl) стендового испытания	12957	чувствительность (f) системы к частоте возбуждения	15550	шпилька (f) вытяжного троса парашюта
15760	чашка (f) сиденья	15802	чувствительный элемент (m)	16262	шпилька (f) вытяжной стропы
15761	чашка (f) сиденья	13911	чувство (n) наклонов тела	12890	штампованная поковка (f)
16224	чеканка (f)	11088	чувство (n) оторванности	12039	штампованная поковка (f)
11464	чеканка (f)	11788	чувство (n) ползания мурашек при декомпрессии	12896	штамповка (f)
16048	чекхол (m) купола парашюта	11368	чувство (n) удушья при декомпрессии	12557	штамповка (f) взрывом
15997	чекхол (m) купола парашюта	11650	чувство (n) управления, усилия (pl) на рычагах управления	15631	штамповка (f) резиной
13407	человеческие факторы (pl)	12660	чувство (n) управления	16245	штапельные волокна (pl)
14738	человеческая часть (f) объединенного разъема коммуникаций	14827	чувство (n) управления	12132	штилевая полоса (f)
10414	чередующийся сополимер (m)	14817	шаг (m)	10331	штилевая точка (f)
10942	черная пелена (f)	11073	шаг (m) винта в режиме торможения	11196	штиль (m)
10940	черный ящик (m)	15500	шаг (m) винта при реверсе тяги	16146	штопор (m)
14985	четкость (f)	16085	шар-зонд (m)	11724	штопорить (v)
15270	четырёхзонный радиомаяк (m) направленного действия	10596	шарнирно-подвешенная лопасть (f)	16151	штопорная аэродинамическая труба (f)
11025	четырёхкопелесная тележка (f)	13340	шарнирный момент (m)	14626	штопор (m) с колебаниями углов и угловых скоростей вращения
15178	четырёхкопелесное шасси (n)	10814	шаровая мельница (f)	11873	шторка (f)
11994	чехол (m) купола парашюта	14806	шар-пилот (m)	12590	шторка (f) для защиты лица
11388	чечевицеобразный профиль (m)	16973	шасси (n)	13015	штурм (m)
16043	чешушки (pl)	13839	шасси (n)	16315	штурмовой ветер (m)
12734	чешушки (pl)	14494	шасси (n) с носовым колесом	14745	штраф (m)
		16534	шасси (n) с хвостовым колесом	11670	штурман (m) наведения
		16246	шашка (f) с каналом звездообразного сечения	10232	штурман (m) наведения
		11836	шашка (f) с каналом крестообразного сечения	13659	штурман (m) наведения перехватчиков
		15564	шашка (f) твердого ракетного топлива	14431	шум (m)
				15597	шум (m) вращения
				12532	шум (m) выхлопной струи
				15904	шум (m) на боковой линии
				13872	шум (m) на боковой линии
				14025	шум (m) на продольной линии

14436	шумовая ошибка (f)	11508	эквивалентный уровень (m) общественного шума	17271	электродистанционное управление (n)
14436	шумовая погрешность (f)			16113	электромасочная обработка (f)
15818	шумогасительное сопло (n) с радиально расположенными щелями	12484	эквивалентный уровень (m) шума	12371	электролит (m)
15818	шумоглушащее сопло (n) с радиальными коническими патрубками	12470	эквипотенциальная поверхность (f)	12373	электролитическая обработка (f)
16092	шумоглушитель (m)	15679	экземпляр (m)	12372	электролитическая очистка (f)
14443	шумоглушитель (m)	16130	экземпляр (m)	12385	электролитическое полирование (n)
12274	шумозащитный протектор (m) уха	12540	экзобиология (f)	12374	электролитическое травление (n)
14439	шумомер (m)	12541	экзосфера (f)	10513	электролитическое травление (n)
11164	шум (m) от вибраций гудение (n)	11793	экипаж (m)	12377	электромагнитная волна (f)
13183	шум (m) под траассой взлета и посадки самолетов	12778	экипаж (m) самолета	12375	электромагнитная совместимость (f)
13754	шум (m) реактивной струи	10276	экипаж (m) самолета	12376	электромагнитные помехи (pl)
13760	шум (m) реактивной струи	12285	экономайзер (m)	12353	электронейтральное положение (n)
13223	шум (m) с дискретными частотными характеристиками	12284	экономические свойства (pl)	13488	электронная вычислительная машина (f) для анализа изображений
11486	шум (m) с комбинацией тонов	12284	экономическое качество (n)	12354	электронная развертка (f)
13759	шум (m) смещения реактивных струй	12286	экосфера (f)	12381	электронное контррадиопротиводействие (n)
12627	шум (m) создаваемый вентилятором	15226	экран (m) индикатора РЛС	12382	электронное радиопротиводействие (n)
16524	шум (m) создаваемый выхлопной трубой	14442	экранирование (n) шума создаваемого двигателями самолета	12354	электронное сканирование (n)
11492	шум (m) создаваемый горением	15733	экранированная система (f) зажигания	12378	электроннолучевая плавка (f)
11556	шум (m) создаваемый компрессором	15731	экранирующая сетка (f)	12379	электроннолучевая сварка (f)
15614	шум (m) создаваемый несущим винтом вертолета	16625	экспериментальные данные (pl)	12380	электронный индикатор (m) высоты и направления
15861	шум (m) создаваемый сверхзвуковой волноп	16622	экспериментальный купол (m) парашюта	12384	электронный микроанализатор (m)
15868	шум (m) создаваемый скачками уплотнения	12863	экспериментальный летательный аппарат (m)	12383	электронный микроскоп (m)
13309	шум (m) создаваемый трансмиссией вертолета	16632	экспериментальный стенд (m)	12354	электронный обзор (m)
16911	шум (m) создаваемый турбиной	16621	экспериментальный стенд (m)	12380	электронный указатель (m) высоты и направления
16922	шум (m) создаваемый турбомашинами	14604	эксплуатационная готовность (f)	12353	электронное положение (n)
15861	шум (m) создаваемый скачками уплотнения	17277	эксплуатационная нагрузка (f)	12348	электрообработка (f)
16013	щелевая антенна (f)	10346	эксплуатационная часть (f) аэродрома	11572	электропроводящая резина (f)
14495	щелевая антенна (f)	14599	эксплуатационное воздушное движение (n)	16591	электросвязь (f)
11792	щелевая коррозия (f)	13003	эксплуатационное напряжение (n)	12364	электросталь (f)
16019	щелевой закрылок (m)	14600	эксплуатационное управление (n) полетом	12363	электростартер (m)
16167	щелевой интерцептор (m)	12669	эксплуатационные данные (pl)	12387	электростатический автопилот (m)
15543	щелевой парашют (m)	10123	эксплуатационные минимумы (pl) аэродрома	12388	электростатический гироскоп (m)
16016	щелевой элерон (m)	14598	эксплуатационный вес (m)	12370	электроструя (f)
16018	щелевой элерон (m)	14593	эксплуатационный срок (m) службы	11617	электрохимическая коррозия (f)
11708	щель (f) охлаждения	14592	эксплуатационный цикл (m)	13017	электрохимическая коррозия (f)
12747	щиток (m)	14601	эксплуатационный цикл (m)	10923	электрохимическая коррозия (f)
15357	щиток (m) вывода из пикирования	12142	эксплуатация (f) самолета с двумя экипажами	12373	электрохимическая обработка (f)
14552	S-образная передняя кромка (f)	12434	эксплуатация (f) самолета с одним неработающим двигателем	12365	электрохимическая обработка (f)
12280	эбонит (m)	12580	экстраполированная безотказность (f)	12386	электрошлаковый переплав (m)
12281	эбуллизм (m)	12577	экстраполированная интенсивность (f) отказов	12348	электроэрозсионная обработка (f)
10161	эвакуация (f) больных воздушным транспортом	12580	экстраполированная надежность (f)	12352	элементарный интервал (m)
10161	эвакуация (f) больных и раненых по воздуху	12578	экстраполированное среднее время (n) безотказной работы	15693	элемент (m) выборки
13488	ЭВМ (abbr) для анализа изображений	12579	экстраполированное среднее время (n) до отказа	16302	элемент (m) жесткости
12516	эвтектика (f)	12578	экстраполированное среднее время (n) между отказами	10962	элемент (m) пласти
12334	эжектор (m)	12577	экстраполированный параметр (m) потока отказов	12845	элемент (m) объема жидкости
12335	эжекторная труба (f)	12582	экстремальные значения (pl)	16986	элемент (m) продукции
12335	эжекторный патрубок (m)	15648	эксцентриситет (m)	16050	элемент (m) солнечной батареи питания
12475	эквивалентная баротропная модель (f)	12341	эластичность (f)	13254	элемент (m) упрочняющий сплав
12478	эквивалентная выносливость (f)	15460	эластичность (f) по отскоку	12749	элерон-щиток (m)
12485	эквивалентная дальность (f) полета в безветрие	12346	эластомер (m)	10210	элероны (pl)
12483	эквивалентная мощность (f) на валу	12397	элевоны (pl)	12965	элероны (pl) с большой осевой компенсацией
12476	эквивалентная хорда (f) пласти	15463	электрическая контактная сварка (f)	10545	элероны (pl) с большой осевой компенсацией
12481	эквивалентное крыло (n) моноплана	12041	электрическая прочность (f)	10545	элероны (pl) Фрайза
12486	эквивалентный благоприятный ветер (m)	12355	электрическая сигнализация (f)	12965	элероны (pl) Фрайза
12480	эквивалентный встречный ветер (m)	12356	электрическая система (f)	12398	эллиптически поляризованная электромагнитная волна (f)
12486	эквивалентный полутный ветер (m)	12368	электрическая формовка (f)	12399	эллиптическое распределение (n) подъемной силы
12477	эквивалентный уровень (m) непрерывного звука	12349	электрические помехи (pl)	12416	эмульсионная полимеризация (f)
		12357	электрический нуль (m)	12415	эмульсия (f)
		12363	электрический стартер (m)	12427	энергетический коэффициент (m)
		12358	электрическое поле (n)	12425	энергия (f)
		12318	электрическое стекло (n)	13494	энергия (f) удара затраченная на разрушение
		12321	электрогидравлическая формовка (f)	12442	энтальпия (f)
		12366	электродекантация (f)	12444	энтропия (f)
		17272	электродистанционное наведение (n)	12457	эпитаксия (f)
				12456	эпихлоргидрин (m)

12458	эпоксид (m)		отверстия парашюта
12460	эпоксидные смолы (pl)	12641	эффективный коэффициент (m) концентрации напряжений
12461	эпоксидный лак (m)	12305	эффективный радиус (m) Земли
12459	эпоксидный эквивалент (m)	12308	эффективный размах (m)
17057	эпюра (ff) скоростей	12296	эффективный угол (m) поперечного V
12492	эргометр (m)	12295	эффективный угол (m) поперечного V
12495	эрозионное горение (n)	12301	эффективный уровень (m) воспринимаемого шума
12494	эрозия (ff)	12294	эффективный центр (m) масс
12497	эрратическая ошибка (f)	12302	эффективный шаг (m)
13833	эталонный компас (m)	11448	эффект (m) Коанда
13044	этап (m) ввода в луч наведения	11719	эффект (m) Кориолиса
13044	этап (m) захвата лучом наведения	14110	эффект (m) Магнуса
11264	этап (m) катапультирования	14497	эффект (m) надреза при ударной пробе
11265	этап (m) катапультирования	12312	эффектор (m)
10876	эффект (m) Баушингера	11593	эффект (m) сужения
11009	эффект (m) Блондела-Реля	11720	эффекты (pl) Кориолиса
12137	эффект (m) Допплера	12317	эффузионное охлаждение (n)
13156	эффект (m) земной подушки	16467	эффузионное охлаждение (n)
12303	эффективная воздухопроницаемость (f) парашютной ткани	12316	эффузия (f)
11067	эффективная мощность (ff) двигателя	12314	эффузор (m)
12496	эффективная мощность (ff) излучения	14505	эффузорное сопло (n)
12306	эффективная площадь (f) входного отверстия зарифованного парашюта	12282	эбокс (m)
12298	эффективная площадь (f) входного отверстия парашюта	12282	экорезонатор (m)
12310	эффективная площадь (f) полюсного отверстия парашюта	15227	эшелирование (n) с помощью РЛС
12297	эффективная скорость (f) истечения выхлопных газов	17083	эшелонирование (n) самолетов по высоте
12309	эффективная температура (ff)	16207	эшелон (m) самолетов ожидающих захода на посадку
12304	эффективная тяга (f) воздушного винта	15978	юбка (f)
12293	эффективное относительное удлинение (n)	15977	юбка (f)
12300	эффективное отношение (n) массы парашюта	17026	юбка (f) клапана
12307	эффективное число (n) Рейнольдса	14521	ядерный ТРД (abbr)
12311	эффективность (ff)	14521	ядерный турбореактивный двигатель (m)
16497	эффективность (ff) системы	11565	ядро (n) конденсации
12299	эффективный диаметр (m) входного	17219	ядро (n) сварной точки
		12495	язвенное выгорание (n)
		11283	ячеистая резина (ff)
		14578	ячеистый пенопласт (m)
		11282	ячеистый пластик (m)
		12631	ячейка (f) Фарадея

