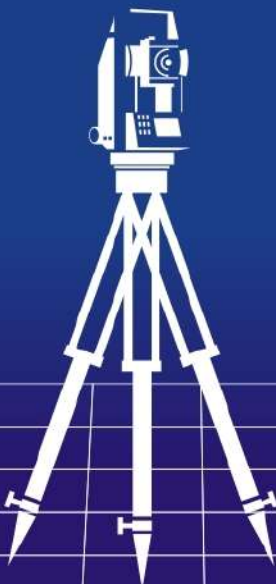




РУССКО-ТАТАРСКИЙ СЛОВАРЬ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ

РУСЧА-ТАТАРЧА ГЕОДЕЗИЯ
ТЕРМИННАРЫ СҮЗЛЕГЕ



АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ИНСТИТУТ ЯЗЫКА, ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВА
имени Г. ИБРАГИМОВА

**РУССКО-ТАТАРСКИЙ СЛОВАРЬ
ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ**

Казань
2021

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ФӘННӘР АКАДЕМИЯСЕ
Г. ИБРАЙМОВ исемендәге
ТЕЛ, ЭДӘБИЯТ һӘМ СӘНГАТ ИНСТИТУТЫ

**РУСЧА-ТАТАРЧА ГЕОДЕЗИЯ
ТЕРМИННАРЫ СҮЗЛЕГЕ**

Казан
2021

УДК 811.512.145'374.3

ББК 81.2Тат-4

P88

Татарстан Республикасы Фәннәр академиясе
Г. Ибраһимов исемендәге Тел, әдәбият һәм сәнгать институтының
тыльми советы карары нигезендә басыла

*«2014–2022 елларда Татарстан Республикасы дәүләт телләрен
һәм Татарстан Республикасындагы башка телләрне саклау, өйрәнү
һәм устерь» дәүләт программасы кысаларында нәшер ителә*

Төзүче авторлар

И. И. Сабитова, Э. И. Сафина, О. Н. Галимова, Ф. И. Тайирова

Фәнни редактор

Р. Т. Сәфәров

**P88 Русча-татарча геодезия терминнары сүзлеге / Төз.:
И. И. Сабитова, Э. И. Сафина, О. Н. Галимова, Ф. И. Тайирова;
ред.: Р. Т. Сәфәров. – Казан: Г. Ибраһимов исем. ТӘhСИ,
2021. – 132 б.
ISBN 978-5-93091-406-1**

Сүзлек якынча 15 мең сүзне үз эченә ала һәм геодезия, югары геодезия, гамәли геодезия, картография, аэрофотогеодезия, топография, геодезик астрономия, геодезия кораллары терминнарын колачлый.

Техник югары уку йортлары студентлары һәм укытучылары, тәржемәчеләр, журналистлар өчен гамәли кулланма буларак тәкъдим ителә.

УДК 811.512.145'374.3

ББК 81.2Тат-4

ISBN 978-5-93091-406-1

© ТР ФА Г. Ибраһимов исем. ТӘhСИ, 2021

КЕРЕШ СҮЗ

Г. Ибраһимов исемендәге Тел, әдәбият һәм сәнгать институтында тармак терминнары сүзлекләре төзеп бастыруның күптәннән килгән традициясе бар. Соңғы елларда гына да төрле авторлар тарафынан төзелгән «Инглизчә-русча-татарча компьютер терминнары сүзлеге» (2015), «Лингвистик терминнарың русча-татарча аңлатмалы сүзлеге» (2016), «Татарча-русча хәрби лексика сүзлеге» (2017), «Татарча-русча түкучылык һәм тегучелек атамалары сүзлеге» (2018), «Татарча-русча-латинча кош атамалары сүзлеге» (2018), «Балык атамаларының татарча-русча-латинча аңлатмалы сүзлеге» (2019), «Үсемлек атамаларының татарча-русча аңлатмалы сүзлеге» (2020) кебек хезмәtlәр дөнья күрде. «Русча-татарча геодезия терминнары сүзлеге» дә шул юнәлештәге эш-нең дәвамы буларак төзелде.

Һәр телдә терминнар дайми ясалып һәм үзгәrep тора. Аларның дөрес кулланылыышын һәм бердәйлекен саклау максаты белән маҳсус сүзлекләр төзәлә. Тәкъдим ителә торган сүзлектә геодезиянең төрле тармакларына (югары геодезия, гамәли геодезия, картографиягә) караган берәмлекләр, шулай ук геодезия белән чиктәш фән һәм техника (астрономия, гравиметрия һ. б. ш.) өлкәсендәге кайбер терминнар теркәлде.

Картография терминологиясенә аерым иғтибар ителде. Киң кулланышта йөргән кайбер картографик кыскартылмалар да тәржемә итеп бирелде.

Хезмәт киң катлау укучыларга, аерым алганда, техник уку йортлары студентлары һәм укытучылары, тәржемәчеләр, журналистлар очен гамәли кулланма буларак тәкъдим ителә.

Сүзлек Г. Ибраһимов исем. Тел, әдәбият һәм сәнгать институтының лексикография бүлгегендә төзелде. Эш күләме тубәндәгечә бүленде: сүзлекнең А – З хәрефләренә караган өлешен И. И. Сабитова, Й – Н өлешен – Э. И. Сафина, О – Р өлешен – О. Н. Галимова, С – Я өлешен – Ф. И. Тahirova төзеде. Томны тулысынча Р. Т. Сәфәров редакцияләде.

Сүзлекнең эшләнешенә, эчтәлегенә бәйле фикер һәм теләк-тәкъдимнәргезне тубәндәгә адреска юллый аласыз:

420111, Казан шәh., К. Маркс ур., 12/4 йорт
ТР ФА Г. Ибраһимов исем. Тел, әдәбият
һәм сәнгать институты.
Электрон адрес: iyali.anrt@mail.ru.

СҮЗЛЕКТӨН ФАЙДАЛАНУ ТУРЫНДА

Сүзлектө терминнар алфавит тәртибендә урнаштырылды:

барометр *м* барометр

барометр-анероид *м* барометр-анероид

барометр-высотомётр *м* биеклегүлчөгөч барометр

барометрический барометрик

Күп кенә баш сүздән соң алфавитлы-оялы система нигезендә шул термин белән ясалган терминология сүзтезмәләр китерелде. Төп термин ояда һәрвакыт беренче урынга куелды һәм тильда (~) белән алыштырылды:

рашире́ние с киңею

~ **термíческое** термик киңею

Төп сүзе беренче урында тормаган сүзтезмәләр төп сүздән соң нокталы өтер белән аерып бирелде, мәсәлән:

ландшафт *м* ландшафт, **лўнны́й** ~ Ай ландшафты

Кайбер терминнарга анлатмалар бирү кирәк табылды. Алар түгәрәк жәяләр эчендә курсив белән бирелде, мәсәлән:

одóметр *м* (*счётик оборотов колеса*) одометр (*тәгәрмәч әйләнешиләрен санагыч*)

Терминның факультатив өлеши шулай ук түгәрәк жәяләр эчендә, ләкин туры шрифт белән бирелде, мәсәлән:

след *м* эз

~ **спутника (на аэроснимке)** (аэросурәттә) иярченнең эзе

Синонимик варианtlар квадрат жәяләр эчендә урнаштырылды, мәсәлән:

закреплéние с нығыту, беркетү

~ **гранíц, администратíвное [юридíческое]** чикләрне административ [юридик] яктан нығыту

Синонимнар – өтер, ераграк мәгънәләр – нокталы өтер, төрле мәгънәләр цифрлар белән күрсәтелдеб

обозначéние с билгеләү, тамгалау; билге

размещéние с 1. урнаштыру 2. тоташтырма

Шартлы қыскартылмалар

жс – женский род

см. *тжс.* – смотри также

м – мужской род

мн – множественное

с – средний род

число

A

- аббревиатúра** жс аббревиатура
аберráция жс aberration
 ~ **астрономíческая** астрономик
 aberrация
 ~ **вековáя** гасырлык aberrация
 ~ **геометрическая** геометрик aberrация
 ~ **глáза** күз aberrациясе
 ~ **годичная** еллык aberrация
 ~ **зонáльная** зона aberrациясе, зональ aberrация
 ~ **местоположéния** геодезíческих
 пунктов геодезия пунктлары урнашкан
 урын aberrациясе
 ~ **монохроматíческая** монохроматик
 aberrация
 ~ **объектíва** объектив aberrациясе
 ~ **планéтная** планета aberrациясе
 ~ **поперéчная** аркылы aberrация
 ~ **продóльная** бүй aberrация
 ~ **свéта** яктылык aberrациясе
 ~ **сúточная** тәүлеклек aberrация
 ~ **сферíческая** сферик aberrация
 ~ **угловáя** почмак aberrациясе
 ~ **хроматíческая** хроматик aberrация
 ~ **áбрис** м абрис
 ~ **горизонтáльной сýёмки** горизон-
 таль план төшерү абрисы
 ~ **панорáмный** панорамалы абрис
 ~ **полевóй** кыр абрисы, геодезик абрис
 ~ **ситуациóнный** локаль абрис
 ~ **сýёмки** план төшерү (төшереп алу)
 абрисы
 ~ **абсóрбция** жс absorption
 ~ **атмосфéрная** атмосфера absorption
 ~ **абсцíсса** жс abscissa
 ~ **криволинéйная** кәкре сызыклы abs-
 цисса
 ~ **прямолинéйная** туры сызыклы abs-
 цисса
 ~ **авиóграф** м авиограф
 ~ **автóграф** м автограф
 ~ **универсáльный** универсаль авто-
 граф
 ~ **автодорóга** жс автоюл
- автокартóграф** м автокартограф
автоколлимáтор м автоколлиматор
автоколлимáция жс автоколлимация
автокорелляция жс автокореляция
автомагистрálь жс автомагистраль
автоматизация жс автоматлаштыру
 ~ **вычислéний** хисаплауларны (исеп-
 ләүләрне) автоматлаштыру
 ~ **интерпретáции** интерпретацияләр-
 не автоматлаштыру
автопрограммíрование с autopro-
 grammalau
авторедúктор м авторедактор
автострáда жс автострада
агрегáт м агрегат
 ~ **камéр** камералар агрегаты
адаптáция жс адаптация
áзимут м азимут
астрономíческий астрономик ази-
 мут
 ~ **географíческий** географик азимут
 ~ **геодезíческий** геодезик азимут
 ~ **инструментáльный** инструменталь
 азимут
 ~ **йíстинный** чын азимут
 ~ **исхóдного направлéния** баштагы
 юнәлеш азимуты
 ~ **исхóдный** баштагы (беренчел) ази-
 мут
 ~ **Лаплáса** Лаплас азимуты
 ~ **магнítный** магнитлы азимут
 ~ **начáльного направлéния** башлан-
 гыч юнәлеш азимуты
 ~ **начáльный** башлангыч азимут
 ~ **обрáтный** кире азимут
 ~ осí фотографíрования фотога тө-
 шерү күчэрэ азимуты
 ~ **светíла** яктырткыч азимуты
 ~ **Сóлница** Кояш азимуты
 ~ **топографíческий** топографик ази-
 мут
азимутáльный азимуталь
áзимутный азимутлы; азимут ...-ы/-е
аккомодáция жс аккомадация
акр м акр

- аксонометрический** аксонометрик, аксонометрия ...-ы/-е
аксономётрия ж аксонометрия
алгоритм м алгоритм
~ аноморфотного преобразования
 аноморфот үзгәреш алгоритмы
~ Гаусса Гаусс алгоритмы
алидада ж алидада
~ с диоптрами диоптры алидада
~ с диоптрическим визиром диоптр визирлы алидада
аллювий м аллювий
альбёдо с альбето
~ геометрическое геометрик альбето
~ горных пород тау токымнары альбетосы
~ истинное чын альбето
альмукантарат м элмукантарат
альтазимут м альтазимут
альтиметр м альтиметр
~ самопищащий яздыргычлы альтиметр
альтиметрия ж альтиметрия
амплитуда ж амплитуда
~ колебаний тирбэнешлэр амплитудасы
~ колебания маятника маятник тибренеше амплитудасы
~ модуляции модуляция амплитудасы
~ прилива су күтөрелеше амплитудасы
~ температурный температураалар амплитудасы
ампула ж ампула
анаглиф м анаглиф
анаглифия ж анаглифия
анаграф м анаграф
анализ м анализ
~ векторный вектор анализы
~ гармонический гармоник анализ
~ дисперсионный дисперсия анализы
~ корреляционный корреляция анализы
~ методами математической статистики математик статистика методлары белэн анализ
~ многоспектральный күспепектрлы анализ
- ~ статистический** статистик анализ
~ точности төгөллек анализы
~ фотоизображения, общий фотосурэтнең гомуши анализы
~ численный санлы анализ
анализатор м анализатор
~ полутеневой ярымкулэгэ анализаторы
анаморфирование с аноморфлау
анаморфоза ж аноморфоза
анастигмат м анастигмат
анастигматизм м анастигматизм
ангстрём м ангстрэм
анемометр м анемометр, жилүлчэгеч
анероид м анероид, басымулчэгеч
аномалия ж аномалия
~ Бугера Бугер аномалиясе
~ вертикального градиента (силы тяжести) (авырлык көченен) вертикаль градиенты аномалиясе
~ гравитационная гравитация аномалиясе
~ изостатическая изостатик аномалия
~ истинная чын аномалия
~ магнитная магнит аномалиясе
~ силы тяжести авырлык көче аномалиясе
~ силы тяжести Земли Жирнен авырлык көче аномалиясе
~ склонения магнитной стрелки магнит углы авыштыгы аномалиясе
~ средняя уртака аномалия
~ ускорения силы тяжести (Земли) (Жирнен) авырлык көче тизләнеше аномалиясе
~ эксцентрическая уртак үзэгэ булмаган аномалия
антенна ж антенна
~ направленная юнэлгэн антенна
~ остронаправленная параболическая төгэл юнэлгэн параболик антенна
~ радиопеленгаторного устройства радиопеленгатор жайлансасы антеннасы
~ слежения, автоматическая автомат рөвештэ күзэту антеннасы
~ стандартная стандарт антенна

- ~ телеметрическая телеметрия антеннасы
- ~ телескопическая телескоп антеннасы
- антіквa** ж антиква
- антициклон** м антициклон
- апекс м apex
- ~ движение Земли Жир хэрэктэе апексы
- ~ движение Солнца Кояш хэрэктэе апексы
- апертура ж aperture
- апогей м apogee
- аппарат м apparatus
- ~ автоматический автоматик аппарат
- ~ аэрофотосъёмочный планны аэрофотога төшерүү аппараты
- ~ для измерения длины озынлык үлчэүү аппараты
- ~ маятниковый маятникилы аппарат
- ~ множительный кубейткеч аппарат
- ~ проекционный проекция аппараты
- ~ репродукционный репродукция аппараты
- ~ счётный хисаплау аппараты
- ~ съёмочный (планга, картага) төшерүү, төшереп алу аппараты
- ~ фотографический фотография аппараты (см. тж. **фотоаппарат**)
- ~ фотосъёмочный фотога төшерүү аппараты
- ~ штриховой штрихлы аппарат
- аппаратура ж apparatus
- ~ геодезическая геодезия аппаратуры
- расы
- ~ измерительная үлчэүү аппаратуры
- ~ съёмочная план төшерүү аппаратуры
- расы
- ~ электронная измерительная электрон үлчэүү аппаратуры
- аппараты м mn аппаратлар
- ~ базисные базис (төп) аппаратлар
- аппроксимация** ж аппроксимация, якынайтуу
- ~ квадратичная квадратик аппроксимация
- ~ последовательная эзлекле аппроксимация
- ~ Чебышева Чебышев аппроксимация
- армар
- аранжировка** ж съёмки (планга, картага) төшерүү, төшереп алу аранжировкасы
- арифмограф** м arithmograph
- арифмометр** м arithmometer
- арпан м arpan
- арретир** м маятникового компенсатора маятники компенсатор арретиры
- астероид м asteroid
- ~ телескопический телескопик астероид
- астигматизм м astigmatism
- астрограф** м astrophotograph
- астролябия** ж astrolabium
- ~ для астрономических наблюдений астрономик күзэтүлөр астролябиясе
- ~ призменная призмылы астролябия
- астрометрический** астрометрик, астрометрия ...ы/-е
- астрометрия ж astrometry
- астронавтика** ж astronautics
- астроном м astronom
- астрономический** астрономик, астрономия ...ы/-е
- астрономия ж astronomy
- ~ геодезическая geodesy астрономия
- ~ звёздная йолдыз астрономиясе
- ~ космическая космос астрономиясе
- ~ навигационная навигация астрономиясе
- ~ наземная жир ёсте астрономиясе
- ~ общая гомуу астрономия
- ~ практическая гамоли астрономия
- ~ радиолокационная радиолокацион астрономия
- ~ сферическая сферик астрономия
- ~ теоретическая теоретик астрономия
- ~ физическая физик астрономия
- ~ экспериментальная эксперимен таль астрономия
- астрономогеодезический** астрономик геодезия ...ы/-е
- астрономогеодезия** ж астрономик геодезия, астрономогеодезия

- астрофíзик** *м* астрофизик
астрофíзыка *ж* астрофизика
 ~ теоретическая теоретик астрофизика
астрофотогráфия астрофотография, астрофоторэсем
 ~ атлас *м* атлас
 ~ географíческий географик атлас
 ~ гидрографíческий гидрографик атлас
 ~ звёздного нéба йолдызылы күк атласы
 ~ звёздный йолдызлар атласы
 ~ изменéния магнитного склонéния магнит авышлыгы үзгэрешлэрэ атласы
 ~ исторíческий тарихи атлас
 ~ Луны Ай атласы
 ~ мýра дёнья атласы
 ~ морской дингэс атласы
 ~ национальный милли атлас
 ~ региональный регион атласы, төбек атласы
 ~ фотосníмков фотосурэтлэр атласы
 ~ экономíческий икътисади атлас
атмосфéra *ж* атмосфера
 ~ техническая техник атмосфера
 ~ шахтная шахта атмосферасы
афéлий *м* афелий
ахромáт *м* ахромат
ахроматíзм *м* ахроматизм
 ~ вýдимый куренэ торган, куренүчэн ароматизм
 ~ положéния торыш ахроматизмы
 ~ увеличéния зурайту ахроматизмы
ахроматíческий ахроматик
 ~ линза ахроматик линза
аэрогаммосъёмка планны аэрогамматошерү
аэрогеоразведка *ж* аэрогеоразведка
аэрогеосъёмка *ж* планны аэрогеотошерү
аэрóграф *м* аэрограф
аэродинáмика *ж* аэродинамика
аэродинамíческий аэродинамик, аэродинамика ...-ы/-е,
аэрокартóграф *м* аэрокартограф
аэромéтоды *м мн* аэроысуллар, аэрометодлар
- аэронавигациóный** аэронавигация, аэронавигация ...-ы/-е
аэронавигáция *ж* аэронавигация
аэропилотированиe с аэропилотировау
аэроплёнка *ж* аэроплёнка, аэротасма
аэрополитономéтрия *ж* аэрополитонометрия
аэропроéктор *м* аэропроектор
аэросíмплекс *м* аэросимплекс
аэросníмок *м* аэрорэсем, аэросурэт (см. тж. *аэрофotosníмок*)
аэрóстат *м* аэростат
 ~ привязнóй бэйле аэростат
 ~ свободный ирекле (бэйсез) аэростат
 ~ с двигателем двигательле аэростат
аэросъёмка *ж* аэротөшерү, навадан төшерү (см. тж. *аэрофotosъёмка*)
аэросъёмщик *м* аэротөшерүче, навадан төшерүче
аэротопóграф *м* аэротопограф
аэротопография *ж* аэротопография
аэrotриангуляция *ж* аэrotриангуляция
аэрофотоаппарат *м* аэрофотоаппарат
 ~ автоматíческий автоматик аэрофотоаппарат
 ~ вертикальный автоматíческий верикаль автоматик аэрофотоаппарат
 ~ маршрутный автоматíческий маршрутлы автоматик аэрофотоаппарат
 ~ многообъективный кубобъективлы аэрофотоаппарат
 ~ нормальноугольный нормаль почмаклы аэрофотоаппарат
 ~ пластиночный автоматíческий пластиналы автоматик аэрофотоаппарат
 ~ плёночный плёнкалы (тасмалы) аэрофотоаппарат
 ~ плёночный автоматíческий плёнкалы (тасмалы) автоматик аэрофотоаппарат
 ~ сверхширокоугольный угэ киң почмаклы аэрофотоаппарат
 ~ со сверхширокоугольным объективом угэ киң почмаклы объективлы аэрофотоаппарат

- ~ с тремя объективами оч объективы лы аэрофотоаппарат
- ~ с часовым механизмом, автоматический сегать механизмлы автоматик аэрофотоаппарат
 - ~ широкоугольный киң почмаклы аэрофотоаппарат
 - аэрофотовизир м аэрофотовизир
 - аэрофотогрэма ж аэрофотограмма
 - аэрофотограмметрия ж аэрофотограмметрия
- аэрофотография ж аэрофотография
- аэрофотокамера ж аэрофотокамера (см. тж. аэрофотоаппарат)
- аэрофотокарта ж аэрофотокарта
- аэрофоторазведка ж аэрофоторазведка
- аэрофотоснимок м аэрофотосурэт
- ~ горизонтальный горизонталь аэрофотосурэт
- ~ конвергентный конвергент аэрофотосурэт
- ~ нетрансформированный үзгэртелмэгэн (трансформациялэнмэгэн) аэрофотосурэт
- ~ обычный гади аэрофотосурэт
- ~ панорамный панорамалы аэрофотосурэт
- ~ перспективный перспективалы аэрофотосурэт
- ~ плановый планлы аэрофотосурэт
- ~ топографический топографик аэрофотосурэт
- ~ традиционный традицион аэрофотосурэт
- ~ трансформированный үзгэртелмэгэн (трансформациялэнгэн) аэрофотосурэт
- ~ увеличенный зурайтылган аэрофотосурэт
- аэрофотосъемка ж планны аэрофотога төшерү
- ~ вертикальная вертикаль аэрофотога төшерү
- ~ гамма-лучами гамма-нурлар белэн аэрофотога төшерү
- ~ геофизическая геофизик аэрофотога төшерү
- ~ косая авыш аэрофотога төшерү
- ~ на цветных материалах төслө маминаллара аэрофотога төшерү
- ~ нормальная нормаль аэрофотога төшерү
- ~ одиночными снимками аерым кадрлар белэн аэрофотога төшерү
- ~ панорамная панорамалы аэрофотога төшерү
- ~ перспективная перспективалы аэрофотога төшерү
- ~ плановая планлы аэрофотога төшерү
- ~ полосами полосалар белэн аэрофотога төшерү
- ~ радиолокационная радиолокация ярдэмдээ аэрофотога төшерү
- ~ синхронная синхрон аэрофотога төшерү
- ~ термическая термик аэрофотога төшерү
- аэрофотопограffия ж аэрофотопограffия
- аэрофототриангуляция ж аэрофототриангуляция
- ~ аналитическая аналитик аэрофототриангуляция
- ~ аналоговая аналог аэрофототриангуляция

Б

- базис м базис
- ~ аэросъемки навадан төшерү базисы
- ~ бинокулярного микроскопа бинокуляр микроскоп базисы
- ~ вспомогательный ярдэмче базис
- ~ геодезический геодезик базис
- ~ глазной күз (куреме) базисы
- ~ дополнительный ёстэмэ базис
- ~ зрение см. базис глазной
- ~ контрольный контроль базис
- ~ наблюдения күзэтү базисы
- ~ наклонный авыш базис
- ~ стереоприбора стереоприбор базисы

~ стереоско́па стереоскоп базисы
 ~ съёмки (планга, картага) төшерү (төшереп алу) базисы
 ~ триангуляции триангуляция базисы
 ~ фотографи́рования фотога төшерү базисы
 ~ эрозии эрозия базисы
баланс *m* баланс
 ~ водный су балансы
 ~ радиационный нурланыш балансы
 ~ тепловой жылылык балансы
балансир *m* балансир
балансиро́вка *ж* баланслау, тигезлек саклау
балансомéр *m* балансомер
баллистика *ж* баллистика
бальзám *m* канáдский Канада бэлзэме
банк *m* банк
 ~ дáнных мэгълумат банкы
 ~ цифровых дáнных санлы мэгълумат банкы
барабán *m* барабан
 ~ для намáтывания мéрной прóволоки үлчэү тимерчыбыгын чорнау барабаны
 ~ измерительный үлчэү барабаны
 ~ оптического микróметра оптик микрометр барабаны
 ~ с делéниями бүлемле барабан
барический бáрик
барицентрический барицентрик
барогráмма *ж* барограмма
барог्रáф *m* барограф
баромéтр *m* барометр
 ~ металлический металл барометр
 ~ орометрический орометрик барометр
 ~ регистрирующий теркэп бара торган барометр
 ~ ртутный терекөмешле барометр
 ~ с дополнительной высотомéрной шкалой юстэмэ биеклек үлчэгч шкалалы барометр
 ~ сифонный сифонлы барометр
 ~ станцио́нный станция барометры
 ~ стрéлочный уклы барометр
 ~ чашечный тэлинкэле барометр

барóметр-анероид *m* барометр-анероид
 ~ с компенса́цией компенсацияле барометр-анероид
барóметр-высотомéр *m* биеклегүлчэгч барометр
барометрический барометрик
барометрия *ж* барометрия
баронивелир *m* баронивелир
бассéйн *m* бассейн
 ~ водосбóрный сулык бассейны
 ~ закры́тый ябык бассейн
 ~ испарительный парга (буга) эйлэндерү бассейны
 ~ открытый ачык бассейн
 ~ речной елга бассейны
батимéтрия *ж* батиметрия
башмák *m* башмак
 ~ для нивелíрной ре́йки, металлический нивелир рейкасы очен металл башмак
 ~ ре́ечный ре́йкалы башмак
 ~ с двумя вы́ступами ике чыгынтылы башмак
бергшtríх *m* бергштрих
бéреf *m* яр
~ корений төп яр
~ крутой текэ яр
~ меняющийся үзгэрүчэн яр
~ морской дингез яры
~ отвесный вертикаль яр
бéрма *ж* берма
бесконтрольный контрольсез
библиогráфия *ж* карт карталар библиографиясе
бинóкль *m* бинокль
~ Галилея Галилей бинокле
~ дальномéрный ераклыгүлчэгчле бинокль
~ инфракrásный инфракызыл бинокль
~ морской дингез бинокле
~ полевой кыр бинокле
~ призменный призмалы бинокль
~ стереоско́пический стереоскопик бинокль
бинокуля́рный бинокуляр
бинормáль *ж* бинормаль

- бипрізма** ж бипризма
биссектор м биссектор
~ **угловой** почмакча биссектор
биссектриса ж биссектриса
бистр м бистр
блéнда ж бленда
~ на **объектив**, **солнечная** объектив-
тагы кояш блендасы
~ **солнечная** кояш блендасы
блок ж блок, чыгыр
~ **аэрофотоснимков** аэрофотосурэт-
лэр блогы
~ **гравиметрической** сéти гравимет-
рия челтэрэ блогы
~ **измерительных** мáрок үлчэу мар-
калары блогы
~ **командный** команда блогы
~ **объемный** күләмле блок
~ **оптический** оптик блок
~ **памяти** хэтер блогы
~ **программ** программалар блогы
~ **рабочающий** эши торган блок
~ **связок** проектирующих лучей
проекцияләу нурлары бәйләмә блогы
~ **электронный** электрон блок
блок-диаграмма ж блок-диаграмма
блокирóвка ж блоклау, туктату
блок-схема ж блок-схема
бобина ж каткүк
~ **плёночная** плёнка кәтүге
болид м болид
болт м **шарнирного соединения**
шарниры (тупсалы) тогаштыру болты
борт-визир м борт-визир
бригада ж бригада, эртил
~ **полевая** кыр бригадасы
будка ж будка
~ **метеорологическая** метеорология
будкасы
~ **буй** м буй, калкавыч
~ **гидрографический** промéрный
гидрографик үлчэу сзығы буе (калка-
вычы)
~ **бумага** ж кәгазь
~ **ватманская** ватман кәгазе
~ **картографическая** картография
кәгазе
- ~ **копировальная** күчергеч кәгазь
~ **миллиметровая** миллиметрлы кә-
газь
~ **офсетная** оффсет кәгазь
~ **пергаментная** пергамент кәгазь
~ **реактивная** реактив кәгазь
~ **светочувствительная** яктылыкка
сизгер кәгазь
~ **синтетическая** синтетик кәгазь
~ **фотографическая** фото кәгазе
~ **чертёжная** сыйым кәгазе
бúря ж давыл
~ **магнитная** магнит давылы
буссоль ж
~ **артиллерийская** артиллериya бус-
соле
~ **геологическая** геология буссоле
~ **зеркальная** көзгеле буссоль
~ **кармánная** кесә буссоле
~ **коробчатая** тартма буссоль
~ **круглая** түгәрек буссоль
~ **маркшéйдерская** маркшейдер бус-
соле
~ **мэнзульная** мензуалы буссоль
~ **подвесная** асылмалы буссоль
~ **полевая** кыр буссоле
~ **портативная** портатив буссоль
~ **призменная** призмалы буссоль
~ **ручная** күл буссоле
~ **с вертикальным кругом** вертикаль
түгәрәклө буссоль
~ **с градусной шкалой, круглая** гра-
дуслы шкалалы түгәрек буссоль
~ **с диоптрическим визирным** при-
способлением диоптр визирлы жайланс-
масы булган буссоль
~ **с приспособлением для измере-
ния углов наклона** авышлык почмагын
үлчэу жайлансмасы булган буссоль
~ **топографическая** топография бус-
соле
~ **трубчатая** торбалы буссоль
~ **универсальная** универсаль буссоль
~ **штриховая** штрихлы буссоль
бьеф м бьеф
~ **верхний** югары бьеф
~ **нижний** түбән бьеф

B

- вал** *м* вал
 ~ **гібкий** сыгылмалы (бөгелүчән) вал
 ~ **печатный** бастыру валы
ванны *ж* ванна
 ~ **ртутная** терекөмешле ванна
 ~ **фиксажная** фиксажлау ваннасы
 ~ **электролитическая** электролит ваннасы
вариометр *м* вариометр
 ~ **авиационный** авиация вариометры
 ~ **гравитационный** гравитация вариометры
 ~ **магнитный** магнитлы вариометр
 ~ **радиотехнический** радиотехник вариометр
ватерпас *м* ватерпас, тигезләгеч
введение *с* керту
 ~ **поправок** төзәтмәләр керту
ввод *м* дা�йных мәгълүмат керту
ведение с журнала наблюдений күзәтуләр журналы алыш бару
ведомость *ж* ведомость, исемлек
 ~ **вычислений, вычислительная хисаплар** ведомосте
 ~ **координат** координатлар ведомосте
 ~ **расчетная** исәпләп чыгару ведомосте
 ~ **результатов наблюдений** күзәтү нәтижәләре ведомосте
 ~ **углов** почмаклар ведомосте
вектор *м* вектор
 ~ **движения маятника** маятник хәрәкәте векторы
 ~ **единичный** берәмлек вектор
 ~ **неизвестных** билгесезләр векторы
 ~ **поправок** төзәтмәләр векторы
 ~ **смещения точки** нокта күчеше векторы
величинá *ж* зурлык
 ~ **абсолютная** абсолют зурлык
 ~ **базиса** базис зурлыгы
векторная вектор зурлык
 ~ **дайная** бирелгән зурлык
 ~ **дискретная** дискрет зурлык
 ~ **заданная** билгеләнгән зурлык
 ~ **зависимая** бәйле зурлык
 ~ **зависимая переменная** бәйле үзгәрешле зурлык
 ~ **звездная** йолдызча зурлык
 ~ **известная** билгеле зурлык
 ~ **измененная** үлчәнгән зурлык
 ~ **исправленная** төзәтелгән зурлык
 ~ **истинная** чын зурлык
 ~ **исходная** баштагы (беренчел) зурлык
 ~ **мнимальная** уйланма зурлык
 ~ **натуральная** натураль зурлык
 ~ **начальная** башланыч зурлык
 ~ **независимая переменная** бәйсез үзгәрешле зурлык
 ~ **неизвестная** билгесез зурлык
 ~ **обратная** кире зурлык
 ~ **ожидаемая** көтөлгән зурлык
 ~ **опытная** тәжрибә зурлыгы
 ~ **отклонений** тайпышты зурлыгы
 ~ **относительная** чагыштырма зурлык
 ~ **переменная** үзгәрешле зурлык
 ~ **постоянная** дайми зурлык
 ~ **пределная** иң зур зурлык
 ~ **случайная** очраклы зурлык
 ~ **случайная переменная** очраклы үзгәрешле зурлык
 ~ **средняя** уртача зурлык
 ~ **средняя пропорциональная** уртача пропорциональ зурлык
 ~ **угла** почмак зурлыгы
 ~ **угловая** почмакча зурлык
 ~ **уравненная** тигезләнгән (тиңләштерелгән) зурлык
 ~ **экспериментальная** эксперименталь зурлык
 ~ **экспозиции** экспозиция зурлыгы
 ~ **эмпирическая** эмпирик зурлык
величины *ж мн* зурлыклар (см. тж. величинá)
 ~ **геодезические** геодезик зурлыклар
 ~ **гравиметрические** гравиметрик зурлыклар

- верньёр** *м* верньёр
 ~ десятичный унарлы верньёр
 ~ круговой түгәрәк верньёр
 ~ обратный кире верньёр
 ~ оптический оптик верньёр
 ~ подвижный хәрәкәтле верньёр
 ~ прямой туры верньёр
 ~ прямолинейный турысызыкли верньёр
 ~ шкал параллаксов параллакс шкалы верньёры
вероятность *ж* ихтималлык
 ~ надёжности ышанычлылык ихтималлыгы
вероятный ихтимал булган
верстá *ж* чакрым
вертика́л *м* вертикаль
 ~ первый беренче вертикаль
вертика́ль *ж* вертикаль, вертикаль сызық, асма сызық
 ~ главная төп вертикаль
 ~ лунная ай вертикале
 ~ снимка, главная сурэтнең төп вертикале
вертикальность *ж* вертикальлек
 ~ плоскостей яссылыклар вертикальлеге
фотоснимков фотосурәтләр вертикальлеге
вертикальный вертикаль, үрә
вертушка *ж* бөтерчек
вершина *ж* түбә
 ~ квадрата сётки чөлтәр квадраты түбәсе
 ~ кривой кәкре түбәсе
 ~ острая үткен түбә
 ~ плоская яссы түбә
 ~ сётки чөлтәр түбәсе
 ~ углай почмак түбәсе
вес *м* авырлык
 ~ единицы длины мёрной ленты
 үлчәү тасмасының озынлык берәмлеге авырлыгы
 ~ обратный кире авырлык
 ~ удельный чагыштырма авырлык
 ~ функций функцияләр авырлыгы
весы *мн* үлчәү (см. тж. **вариометр**)
 ~ кругильные бөтерелмә үлчәү (см. тж. **вариометр**)
 ~ магнитные магнитлы үлчәү
ветромéр *м* жылұлчәгеч
вёха *ж* маяк, казык; ставить вёхи камык куярга
 ~ плавучая йөзмә маяк
телескопическая телескопик казык бёшік жа колга, юл казығы
 ~ геодезическая геодезия колгасы
 ~ деревянная ағач колга
 ~ из стальной трубы корыч торба колга
 ~ металлическая металл колга
 ~ складная металлическая жыелмалы металл колга
взгляд *м* караш
 ~ вперед алга караш
 ~ назад артка караш
 ~ отдельный аерым караш
 вздутье с почвы туфрак кабару
вибрация *ж* землий жир тибренеше
вид *м* күренеш, тер, рәвеш; представлять в цифровом виде саннарда чагылдырырга (саннар рәвешендә чагылдырырга)
 ~ главный төп (гомуми) күренеш
 ~ измерительной марки үлчәү маркасы күренеше
 ~ картографической сётки картография чөлтәре күренеше
 ~ поверхности геоида, волнобразный геоид дулкынсыман өслегенец күренеше
 ~ развернутый жәелмә күренеш
 ~ частичный өлешчә (локаль) күренеш
видение с күрү, күреп булу; күрү сәләте; күзаллау
 ~ объёмное күләмле күзаллау
 ~ стереоскопическое стереоскопик күрү
видимость *ж* күренүчәнлек, күрү мөмкинлеге
 ~ изображений сурэтләрне күрү мөмкинлеге
видимый күренмә, күренерлек
видоискатель *м* сурэтэләгеч; см. тж. **визир**

- ~ **фотокамеры** фотокамераның сүрээллэгече
визир *m* визир
- ~ **бинокулярный электронно-оптический** электрон-оптик бинокуляр визир
- ~ **бортовой оптический** оптик борт визиры
- ~ **диоптрический** диоптрлы визир
- ~ **зеркальный** көзгеле визир
- ~ **лазерный** лазерлы визир
- ~ **ломаный** сынык визир
- ~ **механический** механик визир
- ~ **оптический** оптик визир
- ~ **рамочный** рамлы визир
- ~ **с подсветкой, оптический** яктырткычлы оптик визир
- ~ **стеклянный** пыяла визир
- ~ **телескопический** телескопик визир
- визир-искатель** *m* эзләгеч визир
- визирка** *ж* визирка
- визирование** с визирлау
- ~ **вблизи поверхности Земли** Жир естене якыннаан визирлау
- ~ **вертикальным лучом** вертикаль (үрә) нур белән визирлау
- ~ **грюбое** тулас визирлау
- ~ **двустороннее икеяклы** визирлау
- ~ **диоптрическим визиром** диоптрлы визир белән визирлау
- ~ **на короткие расстояния** якын аралда визирлау
- ~ **наклонным лучом** авыш нур белән визирлау
- ~ **на марку** маркага визирлау
- ~ **на предмет** предметка (эйбергә) визирлау
- ~ **обратное** кире визирлау
- ~ **одностороннее беряклы** визирлау
- ~ **предварительное** алдан визирлау
- ~ **при помощи биссектора** биссектор ярдәмендә визирлау
- ~ **прямое** туры визирлау
- ~ **способом перекрытия [покрытия]** каплау [**ябу**] ысулы белән визирлау
- визировать** визирларга
- ~ **вперед** алга визирларга
- ~ **назад** артка визирларга
- ~ **на предмет** предметка визирларга
- визуализация** *ж* визуализация
- визуальный** визуаль
- вилка** *ж* мэнзульная мензула вилкасы
- винт** *m* винт
- ~ **алиады** алидада винты
- ~ **бесконечный** чиксез винт
- ~ **буссоли** буссоль винты
- ~ **гребной** ишү винты
- ~ **для дерева** агач винты
- ~ **зажимный** кыстыргыч винт
- ~ **закрепительный** ныгыткыч (беркеткеч) винт
- ~ **зрительной трубы** күзәтү торбасы винты
- ~ **исправительный** тәзәткеч винт
- ~ **лимба** лимб винты
- ~ **окуляра** окуляр винты
- ~ **параллаксов** параллакслар винты
- ~ **подъемный** күтәргеч винт
- ~ **регулировочный** көйләгеч винт
- ~ **стопорный** стопор (туктаткыч) винты
- ~ **тангенциальный** тангенциаль винт
- ~ **упора** терәк винты
- ~ **уровня** тигезләгеч винты
- ~ **установочный** урнаштыргыч винт
- ~ **фокусирующий** фокуска жыйыч винт, фокуслагыч винт
- ~ **элевационный** элевация винты
- вирировать** вирирларга
- влагомер** *m* дымулчагеч
- влажность** *ж* дымлылык
- ~ **абсолютная** абсолют дымлылык
- ~ **атмосферная** һава (атмосфера) дымлылыгы
- ~ **относительная** чагыштырма дымлылык
- влияние** с йогынты, тәэсир
- ~ **дисторсии** дисторсия йогынтысы (тәэсире)
- ~ **магнитного поля** магнит кыры тәэсире
- ~ **ошибок** хаталар (ялгышлар) йогынтысы (тәэсире)
- ~ **рефракции** рефракция йогынтысы (тәэсире)

- ~ преобразовáния үзгэртүлэр йогынтысы (тээсире)
- ~ сýлы тýжести авырлык көче тээсире влияния с мн йогынты, тээсир; ~ атмосферные hava (атмосфера) йогынтысы
- вóгнутость** ж батынкылык
- вóгнуто-выпуклый** батынкы-кабарынки
- вóгнутый батынкы, эчкэ баткан водá ж су
- ~ грунтовáя жир асты суы, грунт суы
- ~ малая аз су
- ~ пóлая ташкын су
- ~ пóлная тулы су
- ~ тáлая кар суы
- ~ термáльная термаль су
- водовóд м сýйерткеч
- водомéр м сýучлæгеч
- водоотлив м су ағызу (см. тж. **водослив**)
- водоприёмник м суалгыч
- водопровóд м сýуткæргеч
- водораздéл м субулэр
- ~ прямолинéйный туры субулэр
- водобóрник м сýжыйгыч
- водослив м су ағызу
- водоспуск м сýтшергеч, сýжибæргеч
- водостóк м улак
- возбудíтель м колебáний, радиочастотный радиоешшлыклы дулкыннар ярыстыккычы (кузгаткычы)
- возведéние с земляной насыпи туф-рак өеме күтэрү
- возмущéние с тайпылыш, тайпылу
- ~ геомагнитное геомагнит тайпылыши
- ~ земного магнетизма жир магнитизмы тайпылыши
- ~ орбít орбиталар тайпылыши
- ~ сýлы тýжести авырлык көче тайпылыши
- вóзраст м Землý Жирнең яше
- возрастáние с погрёшности [ошибки] [хатаның] төгэлсезлеге арту
- волна́ ж дулкын
- ~ бегúщая йөгерек дулкын
- ~ взрывнáя шартлау дулкыны
- ~ воздúшная hava дулкыны
- ~ звуковáя тавыш дулкыны
- ~ модулированная модуляциялэнгэн дулкын
- ~ несúщая күтæргеч дулкын
- ~ световáя яктылык дулкыны
- ~ сейсмíческая сейсмик дулкын
- ~ ударная бэрмэ дулкын
- ~ электромагнитная электромагнит дулкынны
- волновóд** м дулкынйерткеч
- вольнолóм** м дулкынсундергеч
- вольномéр** м дулкынүлчæгеч
- вольнорéз** м дулкынтолткыч
- волчóк** м 1. бёттерчек 2. тегермэн (фарш ясагыч машина)
- воскóвка** ж балавызылы кæгазь
- восстановлéние** с (яңадан) торғызу, төзетү, кайтару
- ~ гранíц чилкэрне (яңадан) торғызу
- ~ отвéсной лíнии вертикаль (үрэ) сызыкны торғызу
- ~ свíзок байлэмнэрне төзэтү
- ~ свíзок лучéй нур байлэмнэрен кайтару
- востóк** м көнчыгыш
- восхóд** м чыгу, калку
- ~ Лунý Ай калку
- ~ Солнца Кояш чыгу
- восхождéние** с калку, чыгу
- ~ прямое туры калку (чыгу)
- ~ светíла яктырткыч (күк яктырткычы) калку
- впáдина** ж инкүлек; уйсулык, батынкы урын
- ~ морскóго дна дингез төбе инкүлеге
- ~ ярко выраженная аермачык инкулек
- впечатлéние** с сиземлэу
- ~ глубинý тирэнлекне сиземлэу
- ~ рельефа рельефны сиземлэу
- вращéние** с эйләнеш, эйләнү
- ~ алидáды алидада эйләнеше
- ~ Землý, сýточное Жирнен (Жир шарының) бер тэүлек эчендæге (тэүлеклек) эйләнеше
- ~ зрительной трубы күзетү торбасы эйләнеше

- ~ зрытельной трубы в горизонталь-
ной плоскости күзэтү торбасының гори-
зонталь (ятма) өслектэ эйләнеше
- ~ зрытельной трубы вокруг горизон-
тальной оси күзэтү торбасының гори-
зонталь (ятма) күчэр тирэли эйләнеше
- ~ зрытельной трубы вокруг своёй
оси күзэтү торбасының үз күчэр тирэ-
ли эйләнеше
- ~ зрытельной трубы по азимуту күзэ-
ту торбасының азимут буенча эйләнеше
- ~ зрытельной трубы по высоте күзэ-
ту торбасының биеклек буенча эйләнеше
- ~ лымба лимб эйләнеше
- ~ планеты, геоцентрическое плане-
тының геоцентрик эйләнеше
- врёмя с вакыт
- ~ астрономическое среднее уртáча
астрономик вакыт
 - ~ атомное атом вакыты
 - ~ всемирное бётендөнья вакыты
 - ~ гόда ел фасылы
 - ~ граждáинское халычка вакыт
 - ~ гринвичское среднее уртáча Грин-
вич вакыты
 - ~ декрétное декрётча вакыт, декрет
вакыт
 - ~ для ввóда и вýвода дáнных мэгъ-
луматны керту һем чыгару вакыты
 - ~ задéржки тоткарлану вакыты
 - ~ звёздное йолдýзча вакыт
 - ~ зýмнее кышкы вакыт
 - ~ юстиинное чын вакыт
 - ~ юстиинное звёздное чын йолдýзча
вакыт
 - ~ юстиинное местное чын жирле вакыт
 - ~ юстиинное солнечное чын Кояш вакыты
 - ~ коррелáции корреляция вакыты
 - ~ лётнее жайге вакыт
 - ~ местное жирле вакыт
 - ~ наблюдения күзтүлэр вакыты
 - ~ освещение яктылык (яктырту, як-
тыртул) вакыты
 - ~ по Гринвичу Гринвич буенча вакыт
 - ~ поясное пояс вакыты
 - ~ поясное декрétное декрётча пояс
вакыты
- ~ распространение таралыш (тара-
лу) вакыты
- ~ регулирования кейлэү вакыты
- ~ солнечное Коýш вакыты
- ~ среднее звёздное уртáча йолдýзча
вакыт
- ~ среднее местное уртáча жирле
вакыт
- ~ среднее солнечное уртáча Кояш
вакыты
- ~ среднеевропéйское Урта Европа
вакыты
- ~ экспозиции экспозиция (выдержка)
вакыты
- ~ экспонирования яктылык бирү (як-
тырту) вакыты
 - вселéнная ж галэм
 - вспышка ж кабыну
 - встáвка ж өстәмә
 - ~ прямая (ике кәкре трасса арасын-
да) туры өстәмә
 - втулка ж втулка
 - вуаль ж вуаль
 - ~ фотографическая фотография вуале
выбор м сайлау, сайлап алу
 - ~ геодезической системы (коорди-
нат) геодезия (координатлар) система-
сын сайлау
 - ~ масштáба масштаб сайлау
 - ~ масштáба съёмки төшерү масшта-
бы сайлау
 - ~ масштáба фотографирования фо-
тога төшерү масштабын сайлау (сайлап
алу)
 - ~ мест стояния прибора прибор
(әсбап) торган урынны сайлау
 - ~ местоположения (урнашкан) урын-
ны сайлап алу
 - ~ метода вычисления хисаплау
(испλау) алымнарын сайлау
 - ~ методов алымнарны сайлау
 - ~ площадки майданы сайлау
 - ~ системы проекции проекция си-
стемасын сайлау
 - ~ средств чаралар сайлау
 - ~ съёмочных точек (план) төшерү
нокталарын сайлау
 - ~ точек нокталар сайлау

- ~ **трассы** трасса сайлау
- ~ **условных знаков** шартлы билгелэр сайлау
- ~ **формы** форма сайлау
- ~ **элементов** элементлар сайлау
- ~ **эллипсоида** эллипсоид сайлау
- выборка из данных** мәғұлұмат сайланмасы
- выверка** жс тикшереп дөрөсләү
- выверять** тикшереп дөрөсләргә
- вывод m (уравнения) (тигезләмә)**
- нәтижәсе
- выдержка** жс выдержка
- выемка** жс уем, уенты, ырмау, чокыр
- выключение** сүндөрү, өзу
- вымеривание** с ұлчәү, ұлчәп чыгу
- вымерять** ұлчәргә
- вынос m (в натуре)** натурага чыгару
- ~ **горизонталей в натуре** горизонтальләрне (ятма сызыкларны) натурага чыгару
- ~ **направлений в натуре** юнәлешләрне натурага чыгару
- ~ **точек в натуре** нокталарны натурага чыгару
- выносить (в натуре)** натурага чыгарыра
- выпукло-вогнутый** кабарынкыбатынкы
- выпуклый** кабарынкы
- выравнивание с тигезләү**, турайту, турылау
- ~ **изостатическое** изостатик тигезләү
- ~ **кривизны поля изображения** сурэтләү мәйданының кәрелеген тигезләү, турайту
- ~ **оптическое** оптик тигезләү
- ~ **почвы** туфракны тигезләү
- выравнивать** тигезләргә, турайтырга, турыларга
- высота** жс биеклек, ыгарылык
- ~ **абсолютная** абсолют биеклек
- ~ **аэросъемки** наавдан төшерү биеклеге
- ~ **барометрическая** барометрик биеклек
- ~ **визирной цели** визир целе биеклеге
- ~ **визирования** визирлау биеклеге
- ~ **в свету яктыдагы** биеклек
- ~ **геодезическая** геодезик биеклек
- ~ **геоида** геоид биеклеге
- ~ **геопотенциальная** геопотенциаль биеклек
- ~ **горизонта инструмента** инструмент (эш коралы) горизонты биеклеге
- ~ **динамическая** динамика биеклек
- ~ **звукова тавыш ыгарылығы**
- ~ **инструмента инструмент** (эш коралы) биеклеге
- ~ **исходная** баштагы биеклек
- ~ **круглая түгәрәк** биеклек
- ~ **максимальная** максималь биеклек
- ~ **минимальная** минималь биеклек
- ~ **над уровнем моря** дингез есте биеклеге
- ~ **небесного тела** күк жисеме биеклеге
- ~ **нормальная** нормаль биеклек
- ~ **окончательная** соңғы (ахыргы) биеклек
- ~ **ортометрическая** ортометрик биеклек
- ~ **основного сечения** төп кисем биеклеге
- ~ **относительная** өзгештірмә биеклек
- ~ **отрицательная** тискәре биеклек
- ~ **падения** төшү биеклеге
- ~ **полёта** очыш биеклеге
- ~ **полёта над местностью** жир естаннән очыш биеклеге
- ~ **полёта над морем** дингез естаннән очыш биеклеге
- ~ **полёта, относительная** очыштырмә өзгештірмә биеклеге
- ~ **полюса** полюс (котып) биеклеге
- ~ **приближённая динамическая** якынча динамика биеклек
- ~ **пункта триангуляции** триангуляция пункты биеклеге
- ~ **светила яктыртыч** биеклеге
- ~ **сечения рельефа** рельеф кисеме биеклеге
- ~ **сечения рельефа в масштабе карты** карта масштабында рельеф кисеме биеклеге

- ~ **Сóлица** Кояш биеклеге
- ~ **срéдняя, материка** материкның уртаса биеклеге
- ~ **съёмы, съёмочная** план төшерү (төшереп алу) биеклеге
 - ~ **точки** нокта биеклеге
 - ~ **точная динамическая** төгэл динамик биеклек
 - ~ **уровня вод** су ёсте биеклеге
 - ~ **установки прибóра** приборны урнаштыру биеклеге
 - ~ **фотографирования** фотога төшерү биеклеге
 - высотомéр** м биеклегүлчэгч
 - ~ **геодезический** геодезик биеклегүлчэгч
 - ~ **гидростати́ческий** гидростатик биеклегүлчэгч
 - ~ **самопи́шущий** яздыргычлы биеклегүлчэгч
 - ~ **электромагнитный** электромагнитлы биеклегүлчэгч
 - высотописец** м биеклекъязыч
 - выступ** м пружинный пружиналы чыгынты
 - вытáгивать** сузарга, тартырга, сузып озайтыры
 - выйход** м чыгыш, чыгу
 - вычёрчивание** ссызу, сузып төшерү
 - ~ **абриса** абрис ссызу
 - ~ **абриса съёмки** план төшерү абрасын ссызу
 - ~ **автомати́ческое** автомат рөвештэ ссызу
 - ~ **в усло́вных зна́ках** шартлы билгелэр белэн ссызу
 - ~ **горизонтáлей** горизонтальлэр (ятма сыйзкалар) ссызу
 - ~ **издательского оригинáла** карты
 - картаның нашприят оригиналны ссызу
 - ~ карт карталар ссызу
 - ~ **контуро́в** контурлар ссызу
 - ~ **крокý** кроки ссызу
 - ~ **непосредственное автомати́ческое** турыдан-туры автомат рөвештэ ссызу
 - ~ **оригинáла (пла́на)** (планың) оригиналны ссызу
 - ~ **от рукí** кулдан ссызу
- ~ **перóм** калэм белэн ссызу
- ~ **пла́на** план ссызу
- ~ **чистовóе** акка ссызу
- вычёрчивать** сызарга, ссып ясарга
- вычислéние** с хисаплау, исәплэү (см. тж. вычисления)
- ~ **автомати́ческое** автоматик хисаплау (исәплэү)
- ~ **высóт** биеклеклэрне хисаплау (исәплэү)
- ~ **высóт пúнктов [точек]** пунктлар [нокталар] биеклеген хисаплау (исәплэү)
- ~ **высóтý** биеклекне хисаплау (исәплэү)
- ~ **геодези́ческих величи́н** геодезик зурлыкларны хисаплау (исәплэү)
- ~ **геодези́ческое** геодезик хисаплау (исәплэү)
- ~ **геодези́ческой сéти** геодезия чөттәрен хисаплау (исәплэү)
- ~ **горизонтáльного положéния пúнкта [точки]** пунктның [ноктаниң] горизонталь торышын хисаплау (исәплэү)
- ~ **дирекционных углов** дирекцион покмакларны хисаплау (исәплэү)
- ~ **длин (линии)** (сызык) озынлыклавын хисаплау (исәплэү)
- ~ **засéчек** (ноктаниң координатларын) билгелеп куюны хисаплау
- ~ **комбиниро́ванной засéчки** (ноктаниң координатларын) катнаш билгелүнен хисаплау (исәплэү)
- ~ **координáт** координатларны хисаплау (исәплэү)
- ~ **координáт пúнкта** пунктның координатларын хисаплау (исәплэү)
- ~ **координáт пúнктов триангуляции** триангуляция пунктлары координатларын хисаплау (исәплэү)
- ~ **координáт тóчек сéти** чөттәр нокталары координатларын хисаплау (исәплэү)
- ~ **координáт тóчки** нокта координатларын хисаплау (исәплэү)
- ~ **коэффициéтов** коэффициентларны хисаплау (исәплэү)
- ~ **мéтодом итерáции** итерация ысулы белэн хисаплау (исәплэү)

- ~ направлённый юнәлешләрне хисаплау (исәпләү)
- ~ объёма масс [земляных работ] [жир эшләре] массасы күләмен хисаплау (исәпләү)
- ~ объёмов күләмнәрне хисаплау (исәпләү)
- ~ окончательное сочты (ахыргы) хисаплау (исәпләү)
- ~ опорной сеть терәк чөлтәрен хисаплау (исәпләү)
- ~ опускания пород токымнар инүне хисаплау (исәпләү)
- ~ орбиты орбитаны хисаплау (исәпләү)
- ~ осадки явым-тошемнә хисаплау (исәпләү)
- ~ ошибок хаталарны хисаплау (исәпләү)
- ~ площадей мәйданнарны хисаплау (исәпләү)
- ~ площадей, графическое мәйданнарны график хисаплау (исәпләү)
- ~ погрешностей төгәлсезлекләрне хисаплау (исәпләү)
- ~ попрёчных профилей аркылы профильләрне хисаплау (исәпләү)
- ~ поправки тәзәтмәне хисаплау (исәпләү)
- ~ предварительное алдан хисаплау (исәпләү)
- ~ приближённое якынча хисаплау (исәпләү)
- ~ приближённых координат пункта точки нокта урынының якынча координатларын хисаплау (исәпләү)
- ~ при помощи арифметра арифометр ярдәмендә хисаплау (исәпләү)
- ~ продольных профилей буй килемнәрне хисаплау (исәпләү)
- ~ сети чөлтәрне хисаплау (исәпләү)
- ~ топографическое топографик хисаплау (исәпләү)
- ~ триангуляции триангуляцияне хисаплау (исәпләү)
- ~ углов почмакларны хисаплау (исәпләү)
- ~ элементов редукции редукция элементларын хисаплау (исәпләү)
- вычисления с мн хисаплаулар, исәпләүләр (см. тж. вычисление)**
- ~ тахсометрические тахсометрик хисаплаулар
- ~ теоретические теоретик хисаплаулар
- вычислить хисапларга, исәпләргэ
- ~ с точностью до одной десятой секунды секундның уннан беренә кадәр төгллек белән исәпләргә
- выявление с ошибочных данных хаталы мәгълүматны ачыклау**

Г

- габарит *м* габарит
- Галактика *ж* Галактика
- гармоника *ж* сферическая сферик гармоника
- гаромат *м* гаромат
- гаропен *м* гаропен
- гвоздь *м* деревянный шырпы кадак, агач кадак
- гектометр *м* гектометр
- гектопьеза *ж* гектопьеза
- гелиогравибра *ж* гелиогравибра
- гелиография *ж* гелиография
- гелиометр *м* гелиометр
- гелиотроп *м* гелиотроп
- гелиоцентрический гелиоцентртик

- генерализация *ж* генерализация
- ~ геометрическая геометрик генерализация
- ~ картографическая картографик генерализация
- ~ оптическая оптик генерализация
- генератор *м* генератор
- ~ измерительный үлчәгеч генератор
- ~ квадровый кварцлы генератор
- ~ колебаний тирбәнешләр генераторы
- ~ оптический квантовый оптик квантлы генератор
- ~ повышенной частоты югары ешлык генераторы

- ~ полупроводникóвый квáнтовый ярымуткéргчле квант генераторы
 ~ шúма шау генераторы
география жс география
 ~ математíческая математик география
 ~ óбщая гомуми геофизика
 ~ прикладнáя гамәли геофизика
геохимия жс геохимия
геоцентрический геоцентрик
гигрóграф м гигрограф
гигрóметр м гигрометр
 ~ волоснóй қыллы гигрометр
 ~ самопи́шущий яздыргычлы гигрометр
гигромéтрия жс гигрометрия
гигроскопи́чность жс дым тартучанлык
гидрогеолóгия жс гидрогеология
гидрóграф м гидрограф
гидрографíя жс гидрофография
гидродинáмика жс гидродинамика
гидрóлог м гидролог
гидрóлогия жс гидрология
гидрóметр м суулчæгеч, гидрометр (см. тж. **водомéр**)
гидромéтрия жс гидрометрия
гидротопогráфия жс гидротопография
 граffia
 ~ гипоцéнтр м гипоцентр, гипоузэк
гипсóграф м гипсограф
гипсóметр м гипсометр
гипсомéтрия жс гипсометрия
гипсотермóметр м гипсотермометр
гиromáпас м гирокомпас
гироорбíта жс гироорбита
гирополукóмпас м гироярымкомпас
гироскоp м гироскоп
 ~ взрывобезопáсный шартлау куркынычы булмаган гироскоп
 ~ направлéния юнәлеш гироскобы
 ~ топографíческий топографик гироскоп
гиротеодолít м гиротеодолит
гистогráмма жс гистограмма
глáдкость жс (поверхности) (өслек) шомалыгы
глазóк м диóптра диоптр күзе (кузчеге, тишеге)
глóбус м глобус
 ~ географíческий географик глобус

- ~ земнóй Жир глобусы
- ~ навигацiонный навигация глобусы
- ~ небесный күк (йөзө) глобусы
- глубинá ж тирэнлек; измерять глубину тирэнлекне үлчэргэ
- ~ аккомодáции аккомодация тирэнлеге
- ~ горизо́нта горизонт тирэнлеге
- ~ модуля́ции модуляция тирэнлеге
- ~ срёдняя уртáча тирэнлек
- ~ тона тон тирэнлеге
- глубиномéр м тирэнлегүлчэгч
- глáнцевый ялтыравыкли
- гнездó с оя
- ~ затвóра затвор оясы
- ~ цáпфенное цапфа оясы
- гномón м гномон
- год м ел
- ~ астрономи́ческий астрономик ел
- ~ Бéсселев Бессель елы
- ~ високосный кэбисэ ел
- ~ григориáнский григориан елы
- ~ звёздный йолдызыча ел
- ~ лúнныи Ай елы
- ~ световоý яктылык елы
- ~ солнечный Кояш елы
- ~ тропи́ческий тропик ел
- ~ фикти́вный фиктив ел
- ~ юлиáнский юлиан елы
- головá ж комéты комета башы
- головка ж башчык, эшлэпэ
- ~ винтá винт эшлэпэссе
- ~ винтá угломéра почмагүлчэгч
- винты эшлэпэссе
- ~ счítывающaя танып алу (укип алу) башчыги
- ~ фокусíрующeго винтá фокуска жыйгыч винт башчыги
- ~ шáровая шарлы башчык
- ~ штати́ва штатив башчыги
- гологráмма ж голограмма
- голограммéтрия ж голограмметрия
- гологráфия ж голография
- ~ объёмная күлэмле голография
- ~ трéхмерная өч үчлэнешле голография
- гомогráфия ж гомография
- гомолóгия ж гомология
- гомосфéра ж гомосфера
- гомотéтия ж гомотетия
- гониасмóметр м гониасмометр
- гониóграф м гониограф
- гониóграф-дальномéр м ераклыгүлчэгч гониограф
- гониóметр м гониометр
- ~ зеркальный көзтеле гониометр
- ~ с диоптрами диоптрлы гониометр
- ~ со зрительной трубóй күзэткеч торбалы гониометр
- гониомéтр м гониометр
- горизо́нт м горизонт, оғык
- ~ ви́димый күрәнмэ горизонт
- ~ воды су горизонты
- ~ естéственный табигый горизонт
- ~ инструмéнта инструмент (эш коралы) горизонты
- ~ иску́ственныи ясалма горизонт
- ~ исти́ниий чын горизонт
- ~ небесный күк горизонты, күк оғыгы
- ~ нормáльный нормаль горизонт
- ~ нулевóй нуленче, шартлы горизонт (см. тж. ~ услóвный)
- ~ ртутýный терекомешле горизонт
- ~ услóвный нуленче, шартлы горизонт
- горизонтáли ж мн горизонтальлэр, ятма сзыклар (см. тж. горизонтáль); вычérчивать ~ горизонтальлэр (ятма сзыклар) сзызарга
- горизонтáль ж горизонталь, горизонталь сзыык, ятма сзыык (см. тж. горизонтáли)
- ~ гипотети́ческая гипотетик горизонталь
- ~ глáвная, ~ основnáя төп горизонталь
- ~ дополнительная өстемэ горизонталь
- ~ оцифрóванная цифрлаштырылган горизонталь
- ~ полу́ченная в процéссе тахеометрической съёмки тахеометрик план төшерүллэр процессында алынган горизонталь
- ~ утолщённая калынайтылган горизонталь

- горизонтальность** жс горизонтальлек
горизонтальный горизонталь, ятма
готовальня жс готовальня
гравимéтр м гравиметр
 ~ **барометрический** барометрик гравиметр, барометрлы гравиметр
 ~ **газовый** газлы гравиметр
 ~ **динамический** динамик гравиметр
 ~ **для поисковых [для разведочных]** работ эзлэнү эшлэр гравиметры
 ~ **кольцевой** эйләнешле гравиметр
 ~ **морской** дингез гравиметры
 ~ **переносный** күчерелмә гравиметр
 ~ **подвóдный** су асты гравиметры
 ~ **пружинный** пружиналы гравиметр
 ~ **статический** статик гравиметр
гравимéтрия жс гравиметрия
 ~ **геодезическая** геодезик гравиметрия
 ~ **морская** дингез гравиметриясе
 ~ **морского дна** дингез төбө гравиметриясе
гравировáние с гравёрлау
 ~ **камеральное** камерада гравёрлау
 ~ **кругóв** эйләнәләрне гравёрлау
 ~ **фотомеханическое** фотомеханик гравёрлау
гравировáть гравёрларга
гравитахеóметр м гравитахеометр
гравитáция жс гравитация
град м боз; боз яву
градиéнт м градиент
 ~ **вертикальный** вертикаль (үрә) градиент
 ~ **горизонтальный барíческий** горизонталь (ятма) барик градиент
 ~ **давлéния** басым градиенты
 ~ **силы тяжести** авырлык көче градиенты
градомáт м градомат
градостроительство с шәһер төзелеше
градуíрование с градусларга бүлү, бүлемләү, градуслау
 ~ **ли́мбов** лимбларны градусларга бүлү, лимбларны градуслау
градуíровать градусларга бүлергә, бүлемләргә
- градуирóвка** жс см. **градуирование**
градус м градус
 ~ **долготы** озынлык градусы
 ~ **широты** кинделек градусы
 ~ **абсолютный** абсолют градус
 ~ **Кельвина** Кельвин градусы
 ~ **Ранкина** Ранкин градусы
 ~ **Реомюра** Реомюр градусы
 ~ **условной вязкости** шартлы үзлелек градусы
 ~ **Фаренгéйта** Фаренгейт градусы
 ~ **Цéльсия** Цельсий градусы
 ~ **Энглéра** Энглер градусы
граница ж чик (см. тжс. **границы**);
 устанавливать границы чикне билгеләргэ
 ~ **административная** административ чик
 ~ **госудáрственная** дәүләт чиге
 ~ **двух сред ике** мөхит (тирәлек) чиге
 ~ **кадра** кадр чиге
 ~ **контура** контур чиге
 ~ **между двумя сторонами** Луны Айның ике яғы арасындағы чик
границы жс мн чиклэр (см. тжс. **граница**)
 ~ **прóекции** проекция чикләре
грань ж кыр
график м график
 ~ **высóт** биеклекләр графигы
 ~ **нагрúзки** йөкләнеш графигы
 ~ **ошибóк** хаталар графигы
 ~ **сетевóй** чөлтәрле график
 ~ **уровня воды** су биеклеге графигы
графíческий график, график...-ы/-е
графопострóйтeль м графатөзегеч; графиктөзегеч, плоттер
грéбень м сырт, ос, тезем
 ~ **водораздéла** субулар сырты
 ~ **гóрный** тау теземе
 ~ **склáдки** жыерчык сырты
груз м авырлык, йек
 ~ **нítянного отвéса** жепле шакул (асма) югө (гере)
грунт м грунт 1. жирнен табигый катлавы 2. туфрак яки су бассейны нигезе

грунтóвка жс грунтовка
грядá жс тезмә, төркем, өлем
густотá жс ешлык, куелык
~ **кóнтуров** контурлар куелыгы

~ тригонометрической сéти триго-
нометрик чөлтэр ешлыгы
~ участков землепóльзования жир-
дэн файдалану кишерлеклэрे ешлыгы

Д

- давлéние с басым
 ~ абсолютное абсолют басым
 ~ атмосфérное атмосфера басымы
 ~ барометрическое барометрик басым
 ~ воздуха нава басымы
 ~ зvýка тавыш басымы
 ~ нормáльное нормаль, гадэти басым
 ~ нормáльное атмосфérное нормаль
 атмосфера басымы
 ~ радиациóнное нурланыш басымы
 ~ свéта яктылык басымы
 дальномéр м ераклыгүлчэгеч
 ~ авторедукциóнный авторедукцион
 ераклыгүлчэгеч
 ~ геодезический геодезик ераклыгүл-
 чэгеч
 ~ двойнóго изображéния икелэтел-
 гэн сурэт ераклыгүлчэгече
 ~ дифференциáльный дифференци-
 аль ераклыгүлчэгеч
 ~ коротковóлновый кыска дулкынлы
 ераклыгүлчэгеч
 ~ лáзерный лазерлы ераклыгүлчэгеч
 ~ монокуля́рный монокуляр ераклы-
 гүлчэгеч
 ~ моностати́ческий моностатик ерак-
 лыгүлчэгеч
 ~ нýтиный жепле ераклыгүлчэгеч
 ~ оптический оптик ераклыгүлчэгеч
 ~ радиолокациóенный радиолокаци-
 он ераклыгүлчэгеч
 ~ редукциóенный редукцион ераклы-
 гүлчэгеч
 ~ с обрátным изображéнием кире
 сурэтле ераклыгүлчэгеч
 ~ с перемéнной бáзой үзгэрүчэн ба-
 залы ераклыгүлчэгеч
 ~ с перемéнным углóм үзгэрүчэн
 почмаклы ераклыгүлчэгеч
 ~ с постóянной бáзой дайми базалы
 ераклыгүлчэгеч
- ~ с постóянным углóм дайми поч-
 маклы ераклыгүлчэгеч
 ~ с тангенциáльным винтóм танген-
 циаль винтлы ераклыгүлчэгеч
 ~ стереоскопи́ческий стереоскопик
 ераклыгүлчэгеч
 ~ топографи́ческий топографик
 ераклыгүлчэгеч
 ~ электромагнитный электромагнит-
 лы ераклыгүлчэгеч
 ~ электроопти́ческий электрооптик
 ераклыгүлчэгеч
 дальномéр-высотомéр м авторедук-
 ционный авторедукцион ераклыгүлчэ-
 геч-биеклегүлчэгеч
 дальномéрный ераклыгүлчэгеч
 ...-ы/е
 дальность жс ераклык
 ~ вýдимости күрөнчэнлек ераклыгы
 ~ действия коч ераклыгы
 ~ освещéния яктырту ераклыгы
 дáйные мн мэгълумат; выявля́ть
 ошибочные ~ хаталы мэгълуматны
 ачыкларга; дополни́ть ~ мэгълумат-
 ны тулыландырырга; обрабáтывать ~
 мэгълуматны эшкэртергэ
 ~ аналити́ческие аналитик мэгълумат
 ~ аналоговые аналог (тиндэш, тэн-
 гэл) мэгълумат
 ~ астрономи́ческие астрономия
 мэгълуматы
 ~ баллисти́ческие баллистика мэгъ-
 луматы
 ~ ввóда-вывода керту-чыгару мэгъ-
 луматы
 ~ вспомогáтельные ярдэмче мэгъ-
 лумат
 ~ высóтные биеклек мэгълуматы
 ~ геофизи́ческие геофизик мэгълумат
 ~ гидрографи́ческие гидрографик
 мэгълумат

- ~ **гравиметрические** гравиметрик мэгълумат
 - ~ **гравиметрической съёмки** гравиметрик план төшерү мэгълуматы
 - ~ **графические** график мэгълумат
 - ~ **грубые** тупас мэгълумат
 - ~ **дополнительные** ёстэмэ мэгълумат
 - ~ **зондирования** зондлау мэгълуматы
 - ~ **измерений на местности** урында үлчэү мэгълуматы
 - ~ **измерений электронным прибором** электр приборы белэн үлчэү мэгълуматы
 - ~ **исходные** баштагы (беренчел) мэгълумат
 - ~ **исходные цифровые [численные]** баштагы (беренчел) цифрлы [санлы] мэгълумат
 - ~ **калибрёвки** калибрау мэгълуматы
 - ~ **картографические** картографик мэгълумат
 - ~ **метеорологические** метеорология мэгълуматы
 - ~ **многоспектральной съёмки** күпспектрлы план төшерү мэгълуматы
 - ~ **наблюдений искусственных спутников** ясалма иярченнэрне күзэту мэгълуматы
 - ~ **начальные** башлангыч мэгълумат
 - ~ **нивелирования** нивелирау мэгълуматы
 - ~ **ошибочные** ялгыш мэгълумат
 - ~ **полевых наблюдений** кыр күзэтүлэрэ мэгълуматы
 - ~ **предварительные** алдан алынган мэгълумат
 - ~ **радиометрические** радиометрик мэгълумат
 - ~ **регистрации** теркөү мэгълуматы
 - ~ **собираемые** жыела торган мэгълумат
 - ~ **статистические** статистик мэгълумат
 - ~ **съёмки** план төшерү мэгълуматы
 - ~ **топографические** топографик мэгълумат
 - ~ **угловые** почмак мэгълуматы
- ~ **фотограмметрические** фотограмметрик мэгълумат
 - ~ **численные** санлы мэгълумат
 - ~ **датчик** м датчик
 - ~ **астроориентации** астроориентлашу датчиғы
 - ~ **времени** вакыт датчиғы
 - ~ **горизонта** горизонт датчиғы
 - ~ **координат** координатлар датчиғы
 - ~ **магнитометра** магнитометр датчиғы
 - ~ **ориентации** ориентлашу датчиғы
 - ~ **температуры** температура датчиғы
 - ~ **даты же геодезические исходные** баштагы (беренчел) геодезия даталары
 - ~ **движение** с хэрэкт
 - ~ **азимутальное** азимуталь хэрэкт
 - ~ **вдоль продольной оси** буй күчэре буйлап хэрэкт
 - ~ **волновое** дулкынча хэрэкт
 - ~ **вольнообразное** дулкынсыман хэрэкт
 - ~ **вращательное** эйлэнмэ хэрэкт, эйлану хэрэкте
 - ~ **звезды, собственное** йолдызыныц үз хэрэкте
 - ~ **земной коры** Жир кабығы хэрэкте
 - ~ **земной коры, современное** Жир кабығыныц хэзэрge хэрэкте
 - ~ **искусственных спутников** ясалма иярченэр хэрэкте
 - ~ **колебательное** тирбэнү хэрэкте
 - ~ **криволинейное** кэкресызыкли хэрэкт
 - ~ **круговое** эйлэнмэ хэрэкт
 - ~ **ледник** бозлык хэрэкте
 - ~ **Луны Ай** хэрэкте
 - ~ **маятниковое** маятникисман хэрэкт
 - ~ **наклонное** авыш хэрэкт
 - ~ **направленное** юнэлешле хэрэкт
 - ~ **небесного светила** күк яктырткычы
 - ~ **непрерывное** өзлексез хэрэкт
 - ~ **неравномерное** тигезсез хэрэкт
 - ~ **обратное** кире хэрэкт
 - ~ **орбитальное** орбиталь хэрэкт
 - ~ **оси вращения** Земли Жирнэц эйлану күчэре хэрэкте

- ~ **относительное** нисби хәрәкәт
- ~ **параллактическое** параллактик хәрәкәт
- ~ **планет**, **гелиоцентрическое** планетарның гелиоцентрик хәрәкәте
- ~ **по высоте** биеклек буенча хәрәкәт
- ~ **поляса** полюс (котып) хәрәкәте
- ~ **по прямой** сызық буйлап хәрәкәт
- ~ **поступательное** йөрөш хәрәкәте
- ~ **прямолинейное** турысызыклы хәрәкәт
- ~ **равномерное** тигез хәрәкәт
- ~ **реверсионное** реверсион хәрәкәт
- ~ **среднее синтетическое** уртача тәүлек хәрәкәте
- ~ **угловое** почмакча хәрәкәт
- ~ **ускоренное** тизләнешле хәрәкәт
- ~ **эллиптическое** эллиптик хәрәкәт
- движок** *m* движок, йөртке
- двоение с изображением** сурэтләрнең икеләнүе
- двойочный** икешәрле, бинар
- двойной** күш, икеле
- двойковогнутый** ике яғы да батынкы
- двойковыпуклый** ике яғы да кабарынкы
- двусторонний** икәяклы
- девиация** *ж* девиация
- ~ **магнитной стрелки** магнит углы девиациясе
- действие с гаммой**
- действительный** чын, реаль
- декаметр** *m* декаметр
- деклинатор** *m* деклинатор
- деклинометр** *m* декликнометр
- декремент** *m* затухание сүнү декременты
- деление с бүлем, бүлу
- ~ **верньера** верньер бүлеме
- ~ **выпуклое** кабарынкы бүлем
- ~ **градусное** градус бүлеме
- ~ **карты на отдельные листы** картаны аерым битләргө бүлу
- ~ **круга, градусное** түгәрәкнәң градуслы бүлеме
- ~ **на две равные части** ике тигез өлешкә бүлу
- ~ **на две части** ике өлешкә бүлу
- ~ **на участки** кишәрлекләргө бүлу
- ~ **на части** өлешләргө бүлу
- ~ **нулевое** нуленче бүлем
- ~ **пополам** урталай бүлу
- ~ **пропорциональное** пропорциональ бүлу
- ~ **рейки** рейка бүлеме
- ~ **рельфное** рельефлы бүлем
- ~ **сантиметровое** сантиметрлы бүлем
- ~ **шкалы** шкала бүлеме
- деление с мн** бүлүләр, бүлемнәр; двойные **штриховые** икеле штрихлы бүлемнәр
- делить** бүләргә
- ~ **пополам** урталай бүләргә
- дело с эш**
- ~ **маркшейдерское** маркшейдерлык эше
- ~ **межевое** ызанлау эше
- ~ **чертёжное** сынзым эше
- демодуляция** *ж* демодуляция
- демпфер** *m* демпфер, тынычлагыч
- демпфирование** с демпферлау, тынычландашыру
- ~ **колебаний** тибрәнешне демпферлау (тынычландашыру)
- денситометр** *m* дэнситометр
- денситометрия** *ж* дэнситометрия
- денудация** *ж* денудация, ялангчландашыру
- день** *m* көн
- ~ **календарный** календарь көн
- ~ **поларный** поляр көн
- депрессия** *ж* депрессия
- ~ **горизонта** горизонт депрессиясе
- дерево с отдельно стоящее** аерым торган ағач
- держатель** *m* негатива негатив тоткычы
- деривометр** *m* деривометр
- десятинный** унарлы
- деталь** *ж* деталь, кисәк, өлеш
- дeterminант** *m* детерминант
- дефект** *m* 1. дефект 2. кимчелек, жишелсезлек
- деформации** *ж мн* земной коры, современные Жир кабығының хәзәрге деформацияләре

деформáция ж деформация; вычислять деформáции деформацияне хисапларга (исепләргә)

- ~ **бумáги** кәгазъ деформациясе
- ~ **(графíческих) докумéнтов** (график) документлар деформациясе
- ~ **земной коры, земной повéрхности**

Жир кабығы, Жир осте деформациясе

- ~ **изостатíческая** изостатик деформация

модéли модель деформациясе

- ~ **остáточная** калдык деформация
- ~ **подлóжки** подложка деформация
- ~ **перемéнная** үзгэрмә деформация
- ~ **пластíческая** пластик деформация
- ~ **поперéчная** арқылыға деформация
- ~ **продóльная** бүйігі деформация
- ~ **растяжéния** тарттыру (сузу) деформациясе

рельефа мéстности урын рельефы деформациясе

- ~ **сéти** чөлтәр деформациясе
- ~ **снимка** сурет деформациясе
- ~ **угловáя** почмак деформациясе
- ~ **упрóгая** (эластíческая) эластик деформация

фотоплёнки фотоплёнка (фототасма) деформациясе

деформíровать формасын (шәкелен) үзгерттергә, деформацияләргә

дeциград *m* дeциград

дeцимéтр *m* дeциметр

дeшифрáтор *m* дeшифратоr

дeшифрíрование с дeшифровкалау

~ **аэрофotosнýмков** аэрофotosурэтләрне дeшифровкалау

~ **аэрофotosнýмков, камерáльное** аэрофotosурэтләрне камераль дeшифровкалау

~ **аэрофotosнýмков, полевóе** аэрофotosурэтләрне кырда дeшифровкалау

~ **визуáльное** визуаль дeшифровкалау

~ **географíческое** географик дeшифровкалау

~ **геологíческое** геологик дeшифровкалау

~ **геоморфологíческое** геоморфологик дeшифровкалау

~ **детáльное** жентекләп дeшифровкалау

~ **полевóе** кырда дeшифровкалау

~ **предварítельное** алдан дeшифровкалау

~ **снимков** сурэтләрне дeшифровкалау

~ **снимков, стереоскопíческое** сурэтләрне стереоскопик дeшифровкалау

~ **специáльное** маxус дeшифровкалау

~ **топографíческое** топографик дeшифровкалау

~ **тóчек** нокталарны дeшифровкалау

~ **фотоматериалов** фотоматериалларны дeшифровкалау

дeшифрíровать дeшифровкалаrга

дeшифрóвщик *m* шифрны ачуы

дeюстировка ж деюстировка

диагональ ж диагональ

~ **контрольная** контроль диагональ диагональный диагональ

диагráмма ж диаграмма

~ **высóт** биеклек диаграммасы

~ **дальномéрная** ераклыгүлчәгеч диаграммасы

~ **круговáя** түгәрәк диаграмма

~ **ошибóк** хаталар диаграммасы

~ **состояния** торыш диаграммасы

~ **стóлбчатая** баганалы диаграмма

диамагнетíзм *m* диамагнетизм

диáметр *m* диаметр

~ **алидáды** алидада диаметры

~ **вíдимый** күренмә диаметр

~ **внúтренний** эчке диаметр

~ **каjущийся** тоемла диаметр

~ **небесного тéла, вíдимый** күк жи-семенең күренмә диаметры

~ **нормáльный** нормаль диаметр

~ **объективá, световáй** объективның яктылык диаметры

~ **отвéстия диаfráгмы** диафрагма тишеge диаметры

~ **угловóй** почмáчча диаметр

диаметрálынýй диаметраль

диапазон *m* диапазон

~ **изменéния фóкусных расстояний** фокуслар арасын үлчәу диапазоны

- ~ измерéний үлчéу диапазоны
- ~ поворóта борылыш диапазоны
- ~ рабóчий эш диапазоны
- ~ температúрный температура диапазоны
- ~ установóки установка диапазоны
- ~ фокусирóвания фокуска жыю диапазоны
- ~ частоты импульсов импульслар ешлыгы диапазоны
- диапозитíв *m* диапозитив
- ~ для стереосcóпа стереоскоп диапозитивы
- ~ снимка, увеличeнnyй сурéтнec зурайтылган диапозитивы
- ~ стереоскопíческий стереоскопик диапозитив
- диафráгма *жс* диафрагма
- ~ апертурáя апертура диафрагмасы
- ~ поля зréния куз күрөме диафрагмасы
- ~ револьvérная револьвер диафрагмасы
- ~ фотоаппаратíная фотоаппарат диафрагмасы
- дивергéнция *жс* дивергенция
- дигрессия *жс* дигрессия
- динамíка *жс* динамика
- ~ искусственных спутников ясалма иярченнэр динамикасы
- ~ фíльма фильм динамикасы
- динамíческий динамик, динамика ...-ы/-е
- динамóметр *m* динамометр
- ~ пружинный пружиналы динамометр
- диóд *m* диод
- ~ инжекционного лáзера инжекция лазеры диоды
- диóптр *m* диоптр
- ~ глазной куз диоптры
- ~ предметный предмет диоптры
- диóптримéтэр *m* диоптрометр
- диóптрия *жс* диоптрия
- директри́са *жс* директриса, эксцен-тристисит
- дирижáбль *m* дирижабль
- диск *m* диск
- ~ затвóра затвор диски
- ~ игóльчатый энэле диск
- ~ Луны Ай диски
- ~ с делéниями булемле диск
- ~ солнечный Кояш диски
- дисперсия *жс* дисперсия
- ~ распределéния булу дисперсиясе
- ~ результатов измерéния үлчéу нэтижелэр дисперсиясе
- ~ случайной величинý очраклы зурлык дисперсиясе
- дистáнция *жс* дистанция, ара, ераклык
- дистомáт *m* дистомат
- дистóрсия *жс* дисторсия
- ~ бочкообразная мичкесыман дисторсия
- ~ геометрическая геометрик дисторсия
- ~ объективы объектив дисторсиясе
- ~ отрицательная кире (тискэрэ) дисторсия
- ~ положительная уңай дисторсия
- ~ подушкообразная мендэрсыман дисторсия
- дифráкция *жс* дифракция
- дифференциáция *жс* дифференциация
- длина́ *жс* озынлык, буй
- ~ базиса базис озынлыгы
- ~ визирного лучá визир нуры озынлыгы
- ~ волны (света) (яктылык) дулкыны озынлыгы (бую)
- ~ выходибóй стороны (триангуляции) (триангуляциянең) чыгу ягы озынлыгы
- ~ дуги дуга озынлыгы
- ~ жéзла жezл озынлыгы
- ~ измéренная үлчэнгэн озынлык
- ~ кривой кэрэ озынлыгы
- ~ линии сызык озынлыгы
- ~ линии хóда йөрөш сызыгы озынлыгы
- ~ мáятника маятник озынлыгы
- ~ метра реýки рейка метры озынлыгы
- ~ общая гомууми озынлык
- ~ от исходной тóчки баштагы ноктадан саналган озынлык

- ~ **пузырька** (уровня) (*тигезләгеч*)
куығы озынлығы
- ~ **стороны** якның озынлығы
 - ~ **стороны триангуляции** триангуляция яғы озынлығы
 - ~ **численная** сáнча озынлык
 - ~ **шага** адым озынлығы
 - длиннофóкусный** озынфокуслы
 - длинномéр** 1. озынлыгүлчэгеч 2. биеклегүлчэгеч – тау эшнәдэл длítельность жс дэвамлылык
 - дождемéр** янгырулчэгеч
 - документáция** жс документация
 - ~ **дeшифрируемая** шифрларны ачу документациясе
 - ~ **землеустроительная** жирдэн файдалануны оештыру документациясе (см. тж. ~ **кадáстровая**)
 - ~ **кадáстровая** кадастр документациясе
 - ~ **картографíческая** картографик документация, картография документациясе
 - ~ **техническая** техник документация
 - ~ **топографíческая** топографик документация, топография документациясе
 - ~ **фотографíческая** фотографик документация, фотография документациясе
 - документы** м mn документлар
 - долгота** жс озынлык
 - ~ **астрономíческая** астрономик озынлык
 - ~ **востóчная** көнчыгыш озынлык
 - ~ **географíческая** географик озынлык
 - ~ **геодезíческая** геодезик озынлык
 - ~ **геоцентрическая** геоцентрик озынлык
 - ~ **западная** көнбатыш озынлык
 - ~ **истинная** чын озынлык
 - ~ **небесного тела, эклиптическая** күк жисеменең эклиптика озынлығы
 - ~ **отрицательная** тискэрө озынлык
 - ~ **положительная** уңай озынлык
 - ~ **светíла, эклиптическая** яктырткычының (күк яктырткычының) эклиптика озынлығы
- ~ **срéдняя** уртáча озынлык
долíна жс үзэн, үзэнлек
- ~ **V-образного профиля** V-сыман профильле үзэн (үзэнлек)
- доля** жс олеш
 - ~ **делéния** бүлем олеше
 - ~ **делéния шкалы ре́йки** рейка шкаласы бүлеме олеше
 - ~ **дeсятая** уннан бер олеш
 - ~ **сóтая** йөздэн бер олеш
 - дополнéние** с естэмэ; естэү
 - ~ (до 90°) **географíческой широты** (90° ка кадэр) географик киндек естэү
 - ~ **угла** (до 90°) (90° ка кадэр) почмак естэмэссе
 - дополнительный** естэмэ
 - дополни́ть** естэргэ, тутырырга, тулыландырырга
 - допуски** м mn тайпылыш чиклэрө
 - ~ **основные** төп тайпылыш чиклэрө
 - допустимость** ж рөхсөт ителгэнлек, мөмкин саналганлык
 - допустимый** рөхсөт ителгэн, мөмкин булган, мөмкин саналган, сонгы чик
 - дорога** жс юл
 - ~ **автомóбильная** автомобиль юлы
 - ~ **велосипéдная** велосипед юлы
 - ~ **врёменная** вакытлы юл
 - ~ **грунтовáя** грунт юл
 - ~ **желéзная** тимерьюл
 - ~ **запрещённая** тыелган юл
 - ~ **леснáя** урман юлы
 - ~ **лесовозnая** урман (агач) ташу юлы
 - ~ **мощёная** таш юл
 - ~ **общéственная** жемэгать юлы
 - ~ **объезднáя** эйланеч юл
 - ~ **пешеходнáя** жәүлелэр юлы
 - ~ **подземная** желéзная жир асты ти-мерюлы
 - ~ **полевáя** кыр юлы
 - ~ **пригороднáя** шәhэр яны юлы
 - ~ **проéжая** йору юлы
 - ~ **просёлочная** авылара юл
 - ~ **улúченная грунтовáя** яхшыртылган грунт юл
 - дорожка** жс тар юл, сукмак
 - доска** жс такта
 - ~ **мénzульная** мензула тактасы

- | | |
|---|---------------------------------------|
| ~ объектívная объектив тактасы | ~ круга түгәрек дугасы |
| ~ счётная санау тактасы | ~ меридиана меридиан дугасы |
| ~ чертёжная сыйым тактасы | ~ ночная төнгө дуга |
| доснимать төшереп бетерегэ | ~ окру́жности эйләнә дугасы |
| достовёрность ж. карты картаның | ~ орбиты орбита дугасы |
| ышанычлылығы | ~ параллели параллель дугасы |
| досьёмка ж. төшереп бетерү | ~ с делениями бүлемле дуга |
| ~ полевая (планны) кырда төшереп | ~ электрическая электр дугасы |
| бетерү | дуплекс м дуплекс |
| дренаж м дренаж | дымка ж. монар |
| дренировка ж. дренажлау, дренаж ясау | ~ атмосферная атмосфера монары |
| дубликат м дубликат | ~ воздушная нава монары |
| дуга ж. дуга | дырь ж. тишек, тищем |
| ~ дневная көндөзге дуга | дюйм м дюйм |

E

- | | |
|--|--|
| единица ж. берәмлек | ~ относительная чагыштырма бе- |
| ~ времени вакыт берәмлеке | рәмлек |
| ~ длины озынлық берәмлеке | ~ поверхности өслек берәмлеке |
| ~ длины, астрономическая астроно- | ~ тяжести авырлық берәмлеке |
| мик озынлық берәмлеке | ~ ёмкость ж. запоминающего устро́й- |
| ~ измерения үлчәү берәмлеке | ства хәтер жайламасының сыйдырыш- |
| ~ объёма күләм берәмлеке | лығы |

Ж

- | | |
|---|--|
| жезл м жезл | ~ наблюдение күзәтүләрне теркәү |
| ~ инварный инвар жезл | журналы, күзәтүләр журналы |
| ~ мерный үлчәү жезлы, үлчәгеч | ~ наблюдений при триангуляции |
| жезл | триангуляция вакытында күзәтүләр жур- |
| журнал м журнал; записывать в | нальы |
| ~ журналга язып барырга | ~ нивелирования, нивелировоч- |
| ~ буссольных наблюдений буссоль | ный нивелирлау журналы |
| кузәтүләрне теркәү журналы | ~ пикетажный пикетаж журналы |
| ~ вычислений, вычислительный | ~ полевой, полевых наблюдений |
| хисаплаулар (исәпләүләр) журналы, хи- | kyр журналы, күр күзәтүләрен теркәү |
| саплау (исәпләү) журналы | журналы |
| ~ измерений үлчәүләрне теркәү жур- | ~ рабочий эш журналы |
| нальы | ~ таксиметрический тахеометрия |
| ~ измерения координат координат- | журналы |
| лар үлчәүне теркәү журналы | ~ таксиметрической съемки тахео- |
| ~ измерения углов в триангуляции | метрик план төшерүләр журналы |
| триангуляциядә почмаклар үлчәүне тер- | ~ топографической съемки топогра- |
| кәү журналы | фик план төшерүләр журналы |
| ~ маркшейдерский маркшейдер | ~ тригонометрического нивелиро- |
| журналы | вания тригонометрик нивелирлау жур- |
| | налы |

3

- зависимость** ж бэйлелек
 ~ **случайная** очраклы бэйлелек
 ~ **функциональная** функциональ бэйлелек
завихрение с мн. вокруг солнечных пятын Кояш таплары тирсендөгө бөтөрөлүләр (өверелүләр)
 задача ж мэсьэлэ
 ~ Ганзена Ганзен мэсьэлэссе
 ~ геодезическая геодезик мэсьэлэ
 ~ гравиметрическая гравиметрик мэсьэлэ
 ~ обратная геодезическая геодезик кире мэсьэлэ
 ~ прямая геодезическая геодезик туры мэсьэлэ
 ~ разрешимая чишелешле мэсьэлэ
 зажим *m* кыстыргыч
 ~ винтовой винтлы кыстыргыч
 зажимать кысарга, кыстырырга
 зазор *m* ярык, ярыкчык, кылара
 ~ между осью и втулкой күчэр белэн втулка арасындагы ярык
 ~ осевой күчэр ярыги
 зазубрина ж китек
 закат *m* баю, бату
 ~ звездый йолдыйз бату
 ~ Луны Ай бату
 ~ Солнца Кояш баю
 закладка ж 1. салу 2. тузыру
 ~ геодезических пунктов геодезия пунквлары салу
 закон *m* закон
 ~ Бюро Бэр законы
 ~ больших чисел зур саннар законы
 ~ всемирного тяготения бөтөндөнья тарту законы
 ~ Гаусса Гаусс законы
 ~ гравитации гравитация законы
 ~ инерции инерция законы
 ~ квадратного квадрат тамыр законы
 ~ нормального распределения нормаль бүлү законы
 ~ площадей майданнар законы
- ~ подобия охашалык законы
 ~ понижения (форма рельефа) (рельеф формасын) киметү законы
 ~ распределения ошибок хаталарны бүлү законы
 ~ рефракции рефракция законы
 ~ силы тяжести авырлык көче законы
 ~ синусов синуслар законы
 ~ случайных ошибок очраклы хаталар законы
 закрашивать буярга, буяп куярга
 закрепление с ныгыту, беркетү
 ~ винта винтны беркетү
 ~ граница чиклэрне ныгыту
 ~ граница, административное [юридическое] чиклэрне административ [юридик] ныгыту
 ~ магнитной стрелки магнит угын беркетү
 ~ пунктов пунктларны ныгыту
 ~ точек нокталарны беркетү
 ~ тригонометрического центра тригонометрик үзэклэрне ныгыту
 ~ центров үзэклэрне ныгыту
 закреплять ныгытырга, беркетергэ
 закругление с путем юлны түгэрэклэү замедлитель *m* тоткарлагыч, экренийткеч, акрынайткыч замёна ж алмаш заменяемый алмаштырыла торган замер *m* үлчэү, үлчеп чыгу зампад *m* көнбатыш запас *m* прочности ныкылых запасы запирание с биклэү, биклэп кую записки ж мн. полевые кыр язмалары записывающий *m* яза торган, язып бара торган, язгыч запись ж язма ~ числовая санлы язма заполнение с сетьи чөлтэр тулу заполнять тузырырга; тулырга заполняющий тузыра торган запоминание с хөтердэ калдыру, күнелдэ (истэ) калдыру

- запятáя ж** ётер
 ~ **плáвающая** тотрыксыз ётер
 ~ **фиксирующая** тотрыклы ётер
зарубáть киртлэргэ, киртклэргэ,
 кирт, киртек ясарга
зарубка ж киртек, тамга; **дéлать за-**
рубки кирт, киртек ясарга
зарядка ж корылма
 ~ **автоматическая** автоматик ко-
 рымла
 ~ **кассéты** кассета корылмасы
заряжáть корырга, корып куярга
заряженный корылган
засекáть тэгаенлэргэ, билгелэргэ
засéчка ж (ноктаниң координатла-
 рын) билгеләү
 ~ **геодези́ческая** (ноктаниң коорди-
 натларын) геодезик билгеләү
 ~ **графи́ческая** (ноктаниң коорди-
 натларын) график билгеләү
 ~ **комбинированная** (ноктаниң коор-
 динатларын) катнаш билгеләү
 ~ **линейная** (ноктаниң координатла-
 рын) сыйыкча билгеләү
 ~ **прямáя** (ноктаниң координатла-
 рын) туры билгеләү
 ~ **прямáя графи́ческая** (ноктаниң
 координатларын) туры график билгеләү
 ~ **фотограмметрическая** (ноктаниң
 координатларын) фотограмметрик бил-
 геләү
засéчки ж мн **боковыé** яннан [кы-
 рыйдан] билгеләү
заслонка ж капкак
затвóр м затвор
 ~ **дисковый** дисклы затвор
 ~ **лестостковый** аерчалы затвор
 ~ **междулíнзовый** линза арасындагы
 затвор
 ~ **объектíва** объектив затворы
 ~ **с выдергкой** выдержанлы затвор
 ~ **сегментный** сегментлы затвор
 ~ **секторный** секторлы затвор
 ~ **центральный** үзэк затвор
 ~ **четырёхдисковый** дүрт дисклы
 затвор
 ~ **шаровóй** шарлы затвор
 ~ **шторный** япкыч затворы
- ~ **щелевóй** ярыклы затвор
 ~ **электрический** электр затвор
затмевáть капларга, томаларга
затмéние с totылыш, totылу
 ~ **кольцеобрáзное** божрасыман totы-
 лыш
 ~ **Лунý Ай** totылу
 ~ **полноe тулы** totылыш
 ~ **солнечное** Кояш totылу (см. тж.
Солнца)
 ~ **Солнца** Кояш totылу
 ~ **частíчное** өлешчэ totылыш
затóчка ж үткенләү, кайрау, чарлау
затухáние с колебáний тирбәнеш
 суну
захóд м бату, баю
 ~ **звезды** йолдыз бату
 ~ **Лунý Ай** бату
 ~ **Солнца** Кояш баю
**зашифровывание с (картографиче-
 ских документов)** (картографик доку-
 ментлар) шифлау
защéлка ж 1. келә, капка келәсе
 2. йозак теле
защи́та ж саклау; саклану
звездá ж йолдыз
 ~ **двойная** күш йолдыз
 ~ **неподвижная** хәрәкәтсез йолдыз
 ~ **новая** яна йолдыз
околополярная незаходячая по-
 ляр түгәрәк тирәсендәгә батмый торган
 йолдыз
 ~ **перемéнная** үзгәрешле йолдыз
 ~ **Полярная** Тимерказык йолдызы
 (Поляр йолдызы)
 ~ **постоянная** дайми йолдыз
 ~ **сверхновая** ультраяна йолдыз, өр-
 яна йолдыз
 ~ **фундаментальная** фундаменталь
 йолдыз
 ~ **циркумполáрная незаходячая**
 батмый торган циркумполар йолдыз
 ~ **звездный** йолдызы, йолдýзча
 звено с буын, звено
 ~ **механизма** механизм буыны
 ~ **полигонометрического хóда** поли-
 гонометрик йөрөш буыны
 ~ **сéти** чөлтәр буыны

- ~ **теодолитного хода** теодолит йөреш буыны
- ~ **триангуляции** триангуляция буыны
 - ~ **триангуляции первого класса** бөрнөч классты триангуляция буыны здание бина, йорт
 - ~ **жилое** тораң йорт
 - ~ **общественное** жәмәгать бинасы
 - землемер** м жир үлчәүче
 - землеустроитель** м жирдән файдалануны оештыручи
 - землеустроительный** жирдән файдалануны оештыру ...-ы/-е
 - землеустройство** с жирдән файдалануны оештыру
 - ~ **многоцелевое** жирдән күпмаксатлы файдалануны оештыру эше
- Земля** ж **Жир**
- земной жир ...-ы/-е
 - зенит м зенит
 - ~ **астрономический** астрономик зенит
 - ~ геодезический геодезик зенит
 - зенитный зенит ...-ы/-е
 - зенит-телескоп м зенит телискобы зёркало с көзге
 - ~ **вогнутое** батынкы көзге
 - ~ **воды** су көзгесе
 - ~ **вращающееся осветительное** яктырткыч эйләнмә көзге
 - ~ **выпуклое** кабарынкы көзге
 - ~ **наклоняющееся осветительное** яктырткыч авышма көзге
 - ~ **направляющее** юнәлдергеч көзге
 - ~ **осветительное яктырткыч** көзге
 - ~ **парabolическое** параболик көзге
 - ~ **плоское** яссы көзге
 - ~ **поворачивающееся** борылмалы көзге
 - ~ **сферическое** сферик көзге
 - ~ **тройное** өчле көзге
 - зернистость** ж бортеклелек, ярмалылык
 - ~ **фотоснимка** фотосурәт бортеклелеге
 - ~ **зерно с фотоэмulsionи** фотоэмульсия бертеге
 - знак м билге, тамга (см. тж. **знаки**)
 - ~ **геодезический** геодезик билге
- ~ **грунтовый** грунт билгесе
- ~ **двойочный** икешэрле билге
- ~ **десятичный** унарлы билге
- ~ **дорожный** юл билгесе
- ~ **километровый** километр билгесе
- ~ **кодовый** код билгесе
- ~ **контрольный двойочный** икешэрле тикшеру билгесе
- ~ **маркшейдерский** маркшейдер билгесе; **устанавливать маркшейдерские знаки** маркшейдер билгеләре күярга
- ~ **межевой** ызан билгесе
 - ~ **на местности, временный** урындағы вакыты билге
 - ~ **наружный геодезический** тышки геодезик билге; **устанавливать наружные геодезические знаки** тышки геодезик билгеләре күярга
 - ~ **пограничный** чик буе билгесе
 - ~ **сокращения** кыскарту билгесе
 - ~ **триангуляции** триангуляция билгесе
 - ~ **условный** шартлы билге
 - знаки** м мн билгеләр, тамгалар (см. тж. **знак**)
 - ~ **геодезические** геодезик билгеләр
 - ~ **внemасштабные картографические** масштаблардан тыш шартлы картографик билгеләр
 - ~ **зодиака** зодиак билгесе
 - ~ **картографические условные** шартлы картографик билгеләр
 - ~ **топографические** топографик билгеләр
 - ~ **условные** шартлы билгеләр
 - знаменатель м **масштаба** масштабын ваклаучысы
 - значение** с кыйммәт
 - ~ **абсолютное** абсолют кыйммәт
 - ~ **арифметического среднего, обратное** уртাচы арифметик кыйммәт
 - ~ величины зурлык кыйммәті
 - ~ в радианах, угловое радианнарда почмакча кыйммәт
 - ~ **высоты, круглое** биеклекнәц тулы кыйммәтє
 - ~ **градиента** градиент кыйммәтє
 - ~ **дирекционного угла, истинное** дирекцион почмакның чын кыйммәтє

- ~ **заданное** билгелэнгэн кыйммэт
 ~ **исправленное** төзэтелгэн кыйммэт
 ~ **истинное** чын кыйммэт
 ~ **исходное, начальное** баштагы, беренчел кыйммэт
 ~ **ожидаемое** көтелгэн кыйммэт
 ~ **окончательное** соңғы [ахырғы] кыйммат
 ~ **оптимальное** оптималь кыйммэт
 ~ **относительное** чагыштырма кыйммэт
 ~ **оценённое** «на глаз» күз белән чамаланган кыйммёт
 ~ **ошибки**, **численное** хатаның сáнча кыйммате
 ~ **потенциала силы тяжести** Земли, **нормальное** Жирнең авырлык көче потенциалының нормаль кыйммәте
 ~ **предельное** чик кыйммэт
 ~ **приближённое** ябынча кыйммэт
 ~ **силы тяжести** Земли, **нормальное** Жирнең авырлык коченең нормаль кыйммате
 ~ **собственное** үз кыйммәте
 ~ **срднее уртака** кыйммэт
 ~ **срднее арифметическое** уртака арифметик кыйммэт
 ~ **срднее весовое** уртака үлчәү кыйммате
 ~ **срднее гармоническое** уртака гармоник кыйммэт
 ~ **срднее геометрическое** уртака геометрик кыйммэт
 ~ **срднее истинное** уртака чын кыйммате
 ~ **срднее квадратическое** уртака квадратик кыйммэт
 ~ **угла, истинное** почмакның чын кыйммәте
 ~ **угла, точное** почмакның төгәл кыйммәте
 ~ **угловое** почмакча кыйммэт
 ~ **ускорения силы тяжести** Земли, **нормальное** Жирнең авырлык көче тизләнешенең нормаль кыйммәте
 ~ **центральное** үзәк кыйммэт
 ~ **численное, числовое** санлы кыйммэт, сáнча кыйммэт
- ~ **экспериментальное** эксперименталь кыйммэт
 ~ **эмпирическое** эмпирик кыйммэт
 ~ **значение** с мн кыйммәтләр (см. тж. значение)
 ~ **измеренные** үлчәнгэн кыйммётләр
 ~ **измеренных величин** үлчәнгэн зурлыклар кыйммәтләре
 ~ **зона** ж зона
 ~ **аномальная** аномаль зона
 ~ **географическая** географик зона
 ~ **гидроморфная** гидроморф зона
 ~ **городская** шәһәр зонасы
 ~ **меридианная** меридиан зонасы
 ~ **мёртвая** үле зона
 ~ **нейтральная** нейтраль зона
 ~ **пассатная** пассат зонасы
 ~ **перелома линии ската** сөзәлекнәц [авышлыкның] сыну сызыгы зонасы
 ~ **пограничная** чик буе зонасы
 ~ **проводимости** үткәрүчәнлек зонасы
 ~ **сканирования** сканерлау зонасы
 ~ **зоны ж мн** зоналар (см. тж. зона)
 ~ **поларные** поляр зоналар
 зонд м зонд
 зондирование с зондлау
 ~ **активным методом** актив метод белән зондлау
 ~ **геологическое** геологик зондлау
 ~ **дистанционное** дистанцион зондлау, читтән зондлау
 ~ **пассивным методом** пассив метод белән зондлау
 зондировать зондларга
 зонт м **топографический** топографик зонт [чатырь]
 зрачок м күзчек
 ~ **входной** керү күзчеге
 ~ **выходной** чыгу күзчеге
 зréние с күрү (салате)
 ~ **биноулярное** биноуляр күрү
 ~ **моноулярное** моноуляр күрү
 ~ **стереоскопическое** стереоскопик күрү
 зрителный карау ...-ы/-е; күзәтү ...-ы/-е

И

иглá жс энэ

- ~ **гравировáльная** гравёrlау энэсé
- ~ **для накóла тóчек** нокта төшергеч энэ
- ~ **копировáльная** күчermэ энэсé
- ~ **магнítная** магнитлы энэ
- ~ **пуансóна** пуансон энэсé
- изаномáла** жс изаномала
- изготовлéние** с эшлэү, эшлэп чыгару,
- ясау, эзерлэү
- ~ карт карталар ясау
- ~ **центровых углублений** үзэк уем-нар ясау
- ~ **чертежá путём гравировáния** сы-
зымын гравёrlау юлы белэн ясау
- издáниe** с бастыру, бастырып чыгару
- ~ **в три крásки** оч төс белэн бастыру
- ~ **плáнов** планнар бастыру
- ~ **предварительное** алдан бастыру,
бастырып карау
- ~ **рельеfных карт**, ~ **с объёмным**
изображением рельефа рельефлы
карталар бастыру; рельефны күләмле
сурэтле итеп бастыру
- ~ **с плóским изображением рельефа**
рельефны яссы сурэтле итеп бастыру
- излучение** с нурланыш
- ~ **инфракrásное** инфракызыл нурла-
ныш
- излúчина** жс борылыш, борылма
- изменéние** с үзгэреш, үзгэрү
- ~ **аккомодáции** аккомодация үзгэреше
- ~ **границ** циклэр үзгэрү
- ~ **долготý озынлык** үзгэрү
- ~ **конвергéнции** конвергенция үз-
гэреше
- ~ **координáт** координатлар үзгэреше
- ~ **масштáба** масштаб үзгэрү
- ~ **направлениí** юнәлеш үзгэрү
- ~ **нуль-пóнкта** нуленче пункт үзгэрү
- ~ **нуль-пóнкта шкалы гравимéтра**
гравиметр шкаласының нуленче пунк-
ты үзгэрү
- ~ **нуль-пóнкта шкалы прибóра** при-
бор шкаласының нуленче пункты үзгэрү
- ~ **параллáкса** параллакс үзгэреше

- ~ **параллáкса, вíдимое** параллаксың күренэ торган үзгэреше
- ~ **повéрхности** өслек үзгэрү
- ~ **сезонное** сезонлы үзгэреш
- ~ **силы тýжести** авырлык көче үзгэрү
- ~ **склонéния магнítной стрéлки**,
случайное магнит уғының очраклы
авышуы
- ~ **склонéния магнítной стрéлки** с
перемéной (географíческого) мéста
магнит уғының (географик) урын үзгэ-
руено бэйле авышуы
- ~ **стереоскопíческого параллáкса**
стереоскопик параллакс үзгэреше
- ~ **сúточное** тэүлеклек үзгэреш
- ~ **температúры** температура үзгэрү
- ~ **углá падéния**, ~ **уклонá** төшү поч-
магы үзгэреше, авышлык үзгэреше
- ~ **частоты** ешлык үзгэреше
- ~ **широты** киндең үзгэреше
- измéнчивость** жс **форма** рельефа
- рельеф формалары үзгэрүчәнлеге
- изменéться** үзгэрергэ
- изменяющíйся** үзгэрүчэн
- измерéние** с (см. тж. **измерения**)
үлчэү, үлчнеш; **контролíровать** с по-
мощью измерения үлчэй контролльдэ
тоту, үлчэй ярдэмэндэ контролльлэү
- ~ **абсолútное** абсолют үлчэү
- ~ **автоматíческое** автомат (рэвештэ)
үлчэү
- ~ **аáимутов** азимутларны үлчэү
- ~ **вертикалýй плóскости** верти-
каль яссылыкны үлчэү
- ~ **в горизонтáльной плóскости** гори-
зонталь яссылыкта үлчэү
- ~ **вертикалýх движéний** верти-
каль хэрэкэтлэрне үлчэү
- ~ **вертикалýх углóв** вертикаль
помакларны үлчэү
- ~ **влáжности** дымлылыкны үлчэү
- ~ **в радиáнах** радианнарда үлчэү
- ~ **высоты** высоты үлчэү
- ~ **(геодезíческого) сигнáла** (геодезик) сигналың биеклеген үлчэү

- ~ глубины тирэнлекне үлчәү
- ~ горизонтальных углов горизонталь почмакларны үлчәү
- ~ горизонтальных углов и расстояний горизонталь почмакларны һәм арапларны үлчәү
- ~ графическое график үлчәү
- ~ дальномерное, ~ дальности ераклыкны үлчәү
- ~ дифференциальное дифференциаль үлчәү
- ~ дистанционное дистанцион үлчәү
- ~ длины озынлыкны үлчәү
- ~ земной поверхности жир өслеген үлчәү
- ~ зенитного расстояния зенит ераклыгын үлчәү
- ~ контрольное контроль үлчәү
- ~ координат места наблюдения күзетү урыны координатларын үлчәү
- ~ микрометром микрометр белән үлчәү
- ~ модели модельне үлчәү
- ~ монокулярное монокуляр үлчәү
- ~ наклонной плоскости в горизонтальной проекции авыш мәйданы горизонталь проекцияде үлчәү
- ~ наклонов авышлыкларны үлчәү
- ~ направлений юнәлешләрне үлчәү
- ~ непосредственное турыдан-туры үлчәү
- ~ «обратно», ~ обратное кирегә үлчәү, кире үлчәү
- ~ объема куләмне үлчәү
- ~ оптическое оптик үлчәү
- ~ отклонение тайпышлыларны үлчәү
- ~ относительное чагыштырма үлчәү
- ~ параллакса параллаксны үлчәү
- ~ параллактического угла параллактика почмакны үлчәү
- ~ парное парлы үлчәү
- ~ площади мәйданы үлчәү
- ~ повторное кабат үлчәү
- ~ по меридиану, градусное меридиан буенча градусны үлчәү
- ~ пространственное пространства үлчәү
- ~ расстояний дальномером арапарны ераклыгүлчәгеч белән үлчәү
- ~ расстояний лазером арапарны лазер белән үлчәү
- ~ расстояний, механическое арапарны механик юл белән үлчәү
- ~ расстояний, оптическое арапарны оптик юл белән үлчәү
- ~ расстояний радиодальномером арапарны радиоераклыгүлчәгеч белән үлчәү
- ~ расстояний светодальномером арапарны яктырткычлы ераклыгүлчәгеч белән үлчәү
- ~ расстояний с применением радиосистемы Шоран арапарны Шоран радиосистемасы ярдәмендә үлчәү
- ~ расстояний, электромагнитное арапарны электромагнит ярдәмендә үлчәү
- ~ расстояний, электронное арапарны электрон юл белән үлчәү
- ~ расстояний, электрооптическое арапарны электрооптик үлчәү
- ~ расстояния в двух взаимно противоположных [в прямом и обратном] направлениях арапарны капма-каршы ике [турсы һәм кире] юнаштә үлчәү
- ~ рельефа рельефны үлчәү
- ~ силы тяжести авырлык көчен үлчәү
- ~ силы тяжести, абсолютное авырлык көчен абсолют үлчәү
- ~ силы тяжести маятниковым прибором авырлык көчен маятниклы прибор белән үлчәү
- ~ силы тяжести, относительное авырлык көчен чагыштырма үлчәү
- ~ скости, фотограмметрическое тизлекне фотограмметрик үлчәү
- ~ смешений күчешләрне үлчәү
- ~ со спутника, дистанционное изучение дистанцион үлчәү
- ~ способом повторений кабатлау исулы белән үлчәү
- ~ стереоскопическое стереоскоп белән үлчәү
- ~ углов почмакларны үлчәү
- ~ форм рельефа рельеф формаларын үлчәү

- ~ **фотоэлектрическое** фотоэлектрик үлчәү
 - ~ **шагами** адымнар белән үлчәү
 - ~ **элементов и форм рельефа** рельеф формаларын һәм элементларын үлчәү
 - измерения с мн** (см. тж. измерение) үлчәүләр; производить ~ по снимку сурәт буенча үлчәүләр ясарга
 - ~ **астрономические** астрономик үлчәүләр
 - ~ в **англосаксонской системе** (единиц) англосаксон берәмлекләр системасында үлчәүләр
 - ~ в **метрической системе** (единиц) метрик берәмлекләр системасында үлчәүләр
 - ~ в **сёти трилатерации** трилатерация чөлтәрендә үлчәүләр
 - ~ в **туннелях** туннельләрдә үлчәүләр
 - ~ в **ходе** [эш] барышында үлчәүләр
 - ~ в **шахтах** шахталarda үлчәүләр
 - ~ **геодезические** геодезик үлчәүләр
 - ~ для **определения планировочного положения** план торышын билгеләү очен үлчәүләр
 - ~ **дополнительные** ёстәмә үлчәүләр
 - ~ **космические** космик үлчәүләр
 - ~ **лазерные** лазер белән үлчәүләр
 - ~ **магнитные** магнитлы үлчәүләр,
 - ~ **магнитных полей** магнит кырларын үлчәүләр
 - ~ **магнитных полей, подводные** су астында магнит кырларын үлчәүләр
 - ~ **наивысшей точности** иң югары төгәллек белән үлчәүләр
 - ~ на **местности** урында үлчәүләр
 - ~ на **местности, детальные** урында жентекләп үлчәүләр
 - ~ **научные** фәнни үлчәүләр
 - ~ **независимые** бейсез үлчәүләр
 - ~ **неравноточные** бер төрле үк төгәллектә булмаган үлчәүләр
 - ~ **ночные** төнгө үлчәүләр
 - ~ **обычные** гадәти үлчәүләр
 - ~ при **двух положениях зрительной трубы** күзәтү торбасының ике төрле торышында үлчәүләр
 - ~ **равноточные** бер үк төгәллектәгә үлчәүләр
 - ~ **световые** яктылык ярдемендә үлчәүләр
 - ~ **систематические** системалы үлчәүләр
 - ~ с **помощью космических носителей** космик чаралар (җайлланмалар) ярдемендә үлчәүләр
 - ~ с **помощью теодолита и ленты** теодолит һәм лента ярдемендә үлчәүләр
 - ~ **таксометрические** тахеометр белән үлчәүләр
 - ~ **топографические** топографик үлчәүләр
 - ~ **топографо-геодезические** топографик-геодезик үлчәүләр
 - ~ **точные** төгәл үлчәүләр
 - ~ **условные** шартлы үлчәүләр
 - ~ **фотограмметрические** фотограмметрик үлчәүләр
 - измеримость** ж үлчәнешлек
 - измеритель** м үлчәгеч
 - ~ **истинной высоты полёта** очышының чын биеклеген үлчәгеч
 - ~ **производных** чыгарылмаларны үлчәгеч
 - ~ **скорости** тизлекне үлчәгеч, тизлегүлчәгеч
 - ~ **скорости течения** агым тизлеген үлчәгеч
 - измеряемый үлчәнә торган
 - измерять үлчәргә
 - ~ в **километрах, километрами** километларда үлчәргә, километрлар белән үлчәргә
 - ~ **метром** метр ярдемендә, метр белән үлчәргә
 - изобара ж изобара
 - изобата ж изобата
 - изображать сурәтләргә
 - ~ в **масштабе** масштабта сурәтләргә
 - ~ **горизонтальями** горизонтальләрдә сурәтләргә
 - ~ **графически** график итеп сурәтләргә
 - изображение сурәт, рәсем, сурәтләү; сопоставлять [срáвнивать] изображения сурәтләрне чагыштырырга

- ~ **автоматическое графическое** автоматик график сурэт
- ~ **аксонометрическое** аксонометрик сурэт
- ~ **анаглифическое** анаглифик сурэт
- ~ **вертикальное перспективное** вертикаль перспективалы сурэт
- ~ в **зрительной трубе** күзэту торбасындалы сурэт
- ~ в **зрительной трубе, прямое** күзэту торбасындалы туры сурэт
- ~ в **инфракрасном тепловом диапазоне** инфракызыл жылы диапазондагы сурэт
- ~ **виртуальное** виртуаль сурэт
- ~ в **натуральную величину** үз зурлыгындалы (натуралъ зурлыктагы) сурэт
- ~ **геометрическое** геометрик сурэт
- ~ **горизонта** горизонт сурете
- ~ **графическое** график сурэт
- ~ **графическое перспективное** график перспективалы сурэт
- ~ **действительное** чын сурат
- ~ **искажённое** бозылган сурэт
- ~ **картографическое** картографик сурэт
- ~ **контура** контур сурете
- ~ **конформное** конформ сурэт
- ~ **местности урны** сурете
- ~ **местности, перспективное урнын** перспективалы сурете
- ~ **местности, рельефное** урнынцың рельефлы сурете
- ~ **местности, стереоскопическое** урнынцың стереоскопик сурете
- ~ **множественное** уйланма сурэт
- ~ **многоспектральное** күпспектрлы сурэт
- ~ **на определённый момент времени**, **картографическое** вакыттың билгеле бер момента карточка сурэт
- ~ **на плане** пландалы сурэт
- ~ **на плёнке** плёнкадалы сурэт
- ~ **негативное** негатив сурат
- ~ **неискажённое** бозылмаган сурэт
- ~ **нерезкое** ачык булмаган сурэт
- ~ **обратное** кире сурэт
- ~ **плоское** яссы сурэт
- ~ **позитивное** позитив сурэт
- ~ **преобразованное** үзгэртелгэн сурэт
- ~ **промежуточное** арадаш сурэт
- ~ **пространственное** күләмле сурэт
- ~ **прямое** туры сурэт
- ~ **псевдостереоскопическое** псевдо-стереоскопик сурэт
- ~ **радиолокационное** радиолокацион сурэт
- ~ **резкое** ачык сурэт
- ~ **рельефа** рельеф сурете
- ~ **рельефа горизонтальными** рельефны горизонталь белән сурәтләү
- ~ **рельефа отмыккой** рельефны күләгәләп сурәтләү
- ~ **рельефа штрихами** рельефны штрихлап сурәтләү
- ~ **рельефное** рельефлы сурэт
- ~ с **грубыми искажениями** тупас бозылган сурэт
- ~ **скрытое** яшерен сурэт
- ~ **соответственное** тәнгәл сурэт
- ~ **стереоскопическое** стереоскопик сурэт
- ~ **топографическое** топографик сурэт
- ~ **точки** нокта сурете
- ~ **точки, стереоскопическое** ноктаниң стереоскопик сурете
- ~ **увеличение** зурайтылган сурэт
- ~ **уменьшение** кечерәйтлән сурэт
- ~ **фотографическое** фотографик сурэт
- ~ **четкое** ачык сурэт
- ~ **шкалы круга** түгәрәк шкаласы сурете
- ~ **яркое якты** сурэт
- изогипса** жс изогипса
- изогнутый** бөгелгэн
- изогоны** жс изогоннар
- изоклина** жс изоклина
- изокола** жс изокола
- изолиния** жс изолиния, изосызык
- изостазия** жс изостазия
- изотаха** жс изотаха
- изотерма** жс изотерма
- изотропный** изотроп
- изоцентр** м изоүзәк

- изучение с ойрэнү**
- ~ **движения земной коры** Жир кабының хәрәкәтен ойрэнү
 - ~ **океанографическое** океанографик ойрэнү
 - ~ **осадочных пород** утырма токымнары ойрэнү
 - ~ **поверхности Земли** Жир өслеген ойрэнү
 - ~ **природных ресурсов Земли** Жир ресурсларын ойрэнү
 - ~ **рельефа** рельефны ойрэнү
 - ~ **тектонических движений** тектоник хәрәкәтләрене ойрэнү
 - ~ **импульс** *m* импульс
 - ~ **звуковой** тавышлы импульс
 - ~ **импульсы** *m mn* импульслар
 - ~ **непосредственно излучаемые** турыдан-туры тарала (чәчелә) торган импульслар
 - ~ **отраженные** чагылган импульслар
 - ~ **инвар**
 - ~ **инверсия** *ж* инверсия
 - ~ **рельефа** рельеф инверсиясе
 - ~ **инверсор** *m* инвертор
 - ~ **гиперболический** гиперболик инвертор
 - ~ **диагональный** диагональ инвертор
 - ~ **прямоугольный** турыпочмаклы инвертор
 - ~ **индекс** *m* индекс
 - ~ **высот** биеклекләр индексы
 - ~ **неподвижный** үзгәрми торган индекс
 - ~ **оптический** оптик индекс
 - ~ **светящийся** янып торган индекс
 - ~ **транспортира** транспортир индексы
 - ~ **индикатор** *m* индикатор
 - ~ **расстояния** ераклык индикаторы
 - ~ **электронный** электрон индикатор
 - ~ **индикация** *ж* индикация
 - ~ **расстояний** аралар (ераклыклар) индикациясе
 - ~ **цифровая** санлы индикация
 - ~ **индукция** *ж* индукция
 - ~ **магнитная** магнитлы индукция
 - ~ **инерция** *ж* инерция
 - ~ **тепловая** жылылык инерциясе
- ~ участков земной поверхности, тепловая Жир өслеге өлешләренен жылылык инерциясе
- инженер-геометр *m* инженер-геометр
- инженер-картограф *m* инженер-картограф
- инженер-маркшайдер *m* инженер-маркшайдер
- инклиниатор *m* инклиноватор
- инклинометр *m* инклинометр
- институт *m* Геодезический Геодезия институты
- инструкция *ж* по эксплуатации эксплуатация (куллану) инструкциясе
- инструмент *m* инструмент, корал; вернуть ~ на 180° инструментны 180° ка кайтару (бору)
- ~ аналоговый аналог инструмент
- ~ астрономический астрономик инструмент
- ~ верньерный верньер инструмент
- ~ геодезический геодезик инструмент, геодезия коралы
- ~ для дифференциального трансформирования снимков сурэтләрне дифференциаль трансформацияләү инструменты
- ~ для измерения высот точек ноктариның биеклеген үлчәү инструменты
- ~ для измерения расстояний, электронный араларны (ераклыкларны) үлчәи торган электрон инструмент
- ~ для измерения углов почмакларны үлчәү инструменты
- ~ для обрезания бумаги көгазь кису инструменты
- ~ для оптического измерения длины ераклыкны оптик үлчәү инструменты
- ~ для полевых измерений үлчәү эшләре алыш бару очен инструмент
- ~ измерительный үлчәү инструменты
- ~ маркшайдерский маркшайдер инструменты
- ~ меридианный меридиан инструменты
- ~ оптический оптик инструмент
- ~ пассажирский пассаж инструменты
- ~ полевой үлчәү инструменты

- ~ прецизионный прецизион инструмент
 - ~ с верньерами верньерлы инструмент
 - ~ с двумя осьми вращения ике эйлэнү күчэре булган инструмент
 - ~ с одной осью вращения бер эйлэнү күчэре булган инструмент
 - ~ топографический топографик инструмент
 - ~ угломерный почмак үлчәү инструменты
 - ~ угломерный электрооптический почмак үлчи торган электрооптик инструмент
 - ~ универсальный универсаль инструмент
 - ~ чертёжный сызу инструменты, сызу коралы
 - интегратор *m* интегратор
 - интервал *m* интервал
 - ~ времени вакыт интервалы
 - ~ между экспозициями экспозиция лэр арасындағы интервал
 - ~ совпадений тәңгәллекләр интервалы
 - ~ частотный ешлык интервалы
 - интервалометр *m* интервалометр
 - интерполяция *ж* интерполяция
 - интерпретация *ж* интерпретация
 - ~ геологическая геологик интерпретация
 - ~ геофизическая геофизик интерпретация
 - ~ космических снимков космик сурэтләр интерпретациясе
 - ~ теоретическая теоретик интерпретация
 - интерпретировать интерпретация ләү, интерпретация ясау
 - интерпретоскоп *m* интерпретоскоп
 - интерференция *ж* интерференция
 - ~ свёта ут интерференциясе
 - интерферометр *m* интерферометр
 - ~ в инфракрасном диапазоне ин фракзылы диапазон интерферометры
 - ~ миллиметрового диапазона миллиметрлы диапазон интерферометры
 - информация *ж* мәгълүмат
 - ~ картографическая картографик мәгълүмат
 - ~ об установке межевых знаков ызан билгеләре кую турында мәгълүмат
 - ~ об установке центров үзәкләр билгеләү турында мәгълүмат
 - ~ цифровая санлы магълумат
 - ионосфера *ж* ионосфера
 - искажать бозып курсатергә, үзгәртергә
 - искатель *m* телескопический телескопик эзли торган прибор, телескопик эзләгеч
 - искривление *c* кәкрәю
 - искривлённый кәрәйгән
 - использование *c* куллану
 - исправление *c* төзәту, төзәтмә
 - ~ аберраций аберрацияләрне төзәту
 - ~ астигматизма астигматизмы төзәту
 - ~ ошибок ялгышларны төзәту
 - ~ результатов измерения үлчәү нәтиҗәләрен төзәту
 - ~ хроматической аберрации хроматик аберрацияләрне төзәту
 - исправлять төзәтергә
 - испытания *c* мн сынаулар
 - ~ контрольные, ~ повторные контроль сынаулар, кабат сынаулар
 - испытывать сынарга, сынап карарга, тикшерергә
 - исследования *c* мн тикшеренүләр
 - ~ геодезические геодезик тикшеренүләр
 - ~ геодинамические геодинамик тикшеренүләр
 - ~ геофизические геофизик тикшеренүләр
 - ~ космические космик тикшеренүләр
 - ~ методами математической статистики математик статистика ысуллары ярдәмендә тикшеренүләр
 - ~ стереоскопические стереоскопик тикшеренүләр
 - ~ точности төгәллекне тикшер(ен)үләр
 - исследовать (фәнни яктан) тикшерергә

йстинный дөрөс, хакыйкый
источник *м* (см. тж. **источники**)
 чыганак
 ~ **данных, основной** мәгълүматың төп чыганагы
 ~ **излучающий, излучения** тарату чыганагы, нурланыш чыганагы
 ~ **информации** мәгълүмат чыганагы
 ~ **ошибок** ялгышлар чыганагы
 ~ **света яктылык** чыганагы
 ~ **света, точечный** аерым бер урыннарга юнәлтөлгөн яктылык чыганагы
источники *м мн* (см. тж. **источник**)
 чыганаклар

исчисление с исәпләү, исәпләп чыгару
 ~ **вероятностей** ихтималлыкларны исәпләп чыгару
 ~ **дифференциальное** дифференциаль исәпләп чыгару
 ~ **интегральное** интеграль исәпләп чыгару
 ~ **погрешностей** төгөлсезлеклэрне исәпләп чыгару
 ~ **редукционное** редукцион исәпләп чыгару
 исчисляемый исәпләнә торган
 исчислять исәпләп чыгарырга
итерация жс итерация

К

кабель *м* кабель
 ~ **питания** тээмин итү кабеле
 ~ **соединительный** тоташтыру кабеле
кабельтов *м* кабельтов
кадастр *м* кадастр; **составлять** ~ кадастр төзөргө
 кадастровый кадастр ...-ы/-е
кадр *м* кадр
кадрирование с кадрлау
 ~ **фотокамеры** фотокамерада кадрлау
кадрировать кадрларга төшөрү ноктасын [ракурсын, юнәлешен] сайларга
калибр *м* калибр
калибратор *м* калибратор
 ~ **частоты, атомный** ешлыкның атом калибраторы
 калибровать калибрларга
 калибровка жс калибрау
 ~ **прибора** приборны калибрау
 ~ **фотокамеры** фотокамераны калибрау
калька жс калька; **снимать на кальку** калькага төшөрөргө
 ~ **высот** биекlek калькасы
 ~ **генерализации** генерализация калькасы
 ~ **для графического построения** график төзү очен калька
 ~ **кадастрового плана** кадастр планы калькасы
 ~ **контуров** контурлар калькасы

~ **корректуры** корректура калькасы
 ~ **направлений** юнәлешлэр калькасы
 ~ **на тканевой основе** тукыма нигезле калька
 ~ **оценочного плана** бәяләү планы калькасы
 калькирование с калькалау
 калькировать калькаларга
 калькулятор *м* экспозиции экспозиция калькуляторы
камень *м* таш
 ~ **бордюрный** бордюр ташы
 ~ **границчный** чиң ташы
 ~ **литографский** литография ташы
 ~ **межевой** ызан ташы
камера жс камера
 ~ **автоматическая измерительная** автомат үлчәү камерасы
 ~ **аэросъемочная** һавадан төшөрү камерасы
 ~ **аэрофотоаппарата** аэрофотоаппарат камерасы
 ~ **баллистическая** баллистик камера
 ~ **Максутова** Максутов камерасы
 ~ **многообъективная** кубобъективлы камера
 ~ **многообъективная измерительная** кубобъективлы үлчәгеч камера
 ~ **многообъективная фотограмметрическая** кубобъективлы фотограмметрик камера

- ~ **плёночная** плёнка камера
- ~ **проектирующая, ~ проекционная** проекцияләү камерасы, проекция камерасы
- ~ **револьвёрная** револьвер камера
- ~ **ручная** кул камерасы
- ~ **ручная фотографическая** кул фотокамерасы
- ~ **стереообрабатывающего прибора** стереоэшкәртү приборы камерасы
- ~ **стереоскопическая** стереоскопик камера
- ~ **стереофотограмметрическая** стереофотограмметрик камера
- ~ **четверённая маршрутная** дүртләтләнгән маршрут камерасы
- ~ **съёмочная** төшерү камерасы
- ~ **телевизионная** телевизион камера
- ~ **фотограмметрическая** фотограмметрик камера
- ~ **фотографическая** фотография камерасы
- ~ **фоторепродукционная** фоторепродукция камерасы
- ~ **фототрансформатора** фототрансформатор камерасы
- ~ **широкоугольная** кинпочмаклы камера
- ~ **широкоугольная стереофотограмметрическая** кинпочмаклы стереофотограмметрик камера
- ~ **Шмидта** Шмидт камерасы
- ~ **штативная фотограмметрическая** штативлы фотограмметрик камера
- ~ **электронная астрографическая** электрон астрографик камера
- ~ **электронная съёмочная** электрон төшерү камерасы
- ~ **камера-клара** ж камера-клара
- ~ **камера-обскура** ж камера-обскура
- ~ **для топографической съёмки** топографик план төшерү очен камера-обскура
- ~ **камера-люцида** ж камера-люцида
- ~ **полуперископическая** ярымперископик камера-люцида
- ~ **канава** ж дренажная дренаж канавы
- ~ **канал** м канал
- ~ **коллиматорный** коллиматор канал
- ~ **оптический** оптик канал
- ~ **передачи данных [информации]** мәгълүмат тапшыру каналы
- ~ **спектра** спектр каналы
- ~ **фильмовый** фильм каналы
- канат м канат, аркан
- ~ **головной** төп канат
- ~ **нейлоновый** нейлон канат
- ~ **пеньковый** сүс канат, сүс аркан
- ~ **прополочный** тимерчыбык канат
- ~ **стальной** корыч канат
- капсула жс капсула
- карандаш м карандаш
- ~ **графического прибора, подвижной** график приборның күчмә карандаши
- ~ **литографский** литография карандаши
- кардан м кардан
- каретка жс каретка
- ~ **базисная** базис кареткасы
- ~ **высот** биеклек кареткасы
- ~ **горизонтальных параллаксов** горизонталь параллакслар кареткасы
- ~ лампы лампа кареткасы
- ~ **микроскопа** микроскоп кареткасы
- ~ **направленный юнәлешләр** кареткасы
- ~ **параллаксов, ~ параллактическая** параллакслар кареткасы, параллактик каретка
- ~ **снимодержателя** сурэттөткүч кареткасы
- карта ж карта; выпускать карты в свет карта эшләп чыгарырга; выпускать карту картаны сыйып чыгарга; издавать карты карталар нәшер итәргә; производить [создавать] карту карта ясарга [эшләргә]; составлять карту карта төзәргә
- ~ **агрономическая** агрономик карта
- ~ **административная** административ карта
- ~ **анаглифическая** анаглифик карта
- ~ **аномалий** Бугé Буге аномалияләре картасы
- ~ **аномалий вертикального градиента** вертикаль градиентның аномалияләр картасы

- ~ **аномáлий магнítного пóля** магнит кыры аномалиялэрэ картасы
- ~ **аéронавигациóнная** аэронавигация картасы
- ~ **аéропотограммétрическая** аэрофотограмметрик карта
 - ~ **батимéтрическая** батиметрик карта
 - ~ **берегóвой полосы** яр буе картасы
 - ~ **вертикалýных градиéнтов сíлы тýжестi** авырлык коченец вертикаль градиентлары картасы
 - ~ **высóт** биеклеклэр картасы
 - ~ **генерáльная** генераль карта
 - ~ **географíческая** географик карта
 - ~ **геодезíческая** геодезик карта
 - ~ **геологíческая** геологик карта
 - ~ **геомагнítная** геомагнит карта
 - ~ **геоморфологíческая** геоморфологик карта
 - ~ **геофизíческая** геофизик карта
 - ~ **геофизíческой изученности** геофизик яктан ойрэнгилек картасы
 - ~ **гидрогeологíческая** гидрогеологик карта
 - ~ **гидрографíческая** гидрографик карта
 - ~ **гипсометríческая** гипсометрик карта
 - ~ **глубíн** тирэнлеклэр картасы
 - ~ **госудáрственная** дәүләт картасы
 - ~ **гравиметríческая** гравиметрик карта
 - ~ **демографíческая** демографик карта
 - ~ **дорожная** юл картасы
 - ~ **звёздная** йолдызлар картасы
 - ~ **звёздного нéба** йолдызы күк картасы
 - ~ **землепóльзований** жирдэн файдалану картасы
 - ~ **землетрясéний** жир тетрэулэр картасы
 - ~ **земнóго магнетíзма** жир магнетизмы картасы
 - ~ **изменéния температúр** температуралар үзгэрүү картасы
 - ~ **изоanомáл** изоаномаллар картасы
 - ~ **изобáр,** ~ **изобáрическая** изобаралар картасы, изобарик карта
- ~ **изогóн,** ~ **изогонíческая** изогоналар картасы
- ~ **изодинáм** изодинамалар картасы
- ~ **изоклий** изоклиналар картасы
- ~ **изорадиоакtíвности** изорадиоактивлык картасы
- ~ **изотéрм,** ~ **изотermíческая** изотермалар картасы, изотермик карта
- ~ **иллюстрированная** иллюстрацияле карта
- ~ **испóльзования почв** туфрактан файдалану картасы
- ~ **исправлennая** төзэтмәле карта
- ~ **исторíческая** тарихи карта
- ~ **кадастровая** кадастр картасы
- ~ **классíческая** классик карта
- ~ **комплексная** комплекслы карта
- ~ **контурная** контурлы карта
- ~ **крупномасштáбная** зур масштаблы карта
- ~ **крупноформáтная** зур форматлы карта
 - ~ **линеамéнтов** линеаментлар картасы
 - ~ **лесóв** урманнар картасы
 - ~ **лýний рáвных магнítных склонéний** тигез магнит авышлыгы линиялэрэ картасы
 - ~ **Луны** Ай картасы
 - ~ **магнítных аномáлий** магнит аномалиялэрэ картасы
 - ~ **магнítных полéй** магнит кырлары картасы
 - ~ **магнítных явлéний** магнит күрепешлэрэ картасы
 - ~ **малоформáтная** кече форматлы карта
 - ~ **маршрутная** маршрут картасы
 - ~ **мелкомасштáбная** кече масштаблы карта
 - ~ **месторождéний** чыганаклар картасы
 - ~ **мира дөнья** картасы
 - ~ **многоцvётная** күп төслө карта
 - ~ **монохроматíческая** монохроматик карта
 - ~ **морскáя** дингез картасы
 - ~ **морских течéний** дингез ағымнары картасы

- ~ **навигаційнна морскáя дингзедэ-ге** навигация картасы
- ~ национальная милли карта
 - ~ нéба, ~ небесная, ~ небосвóда күк картасы, күк гомбэзэе картасы
 - ~ немая язысыз карта
 - ~ обзóрная күзэти картасы
 - ~ обновлённая янартылган карта
 - ~ общая гомуми карта
 - ~ общегеографи́ческая гомумгеографик карта
 - ~ одинаковой эрозии берегóв ярларның берторле эрозия картасы
 - ~ одноцвéтная бер төсле карта
 - ~ океаническая океан картасы
 - ~ оператíвная оператив карта, операция картасы
 - ~ осадков явым-төшем картасы
 - ~ основная төп карта
 - ~ отде́льного райо́на аерым район картасы
 - ~ отраслевáя тармак картасы
 - ~ первíчная беренчел карта
 - ~ перейзданная яңадан басылган карта
 - ~ планшéтная планшет карта
 - ~ плóсская яссы карта
 - ~ погóды нау торышы картасы
 - ~ полéзных ископáемых файдалы казылмалар картасы
 - ~ полушиáрий ярымшарлар картасы
 - ~ политico-администратíвная сәяси-административ карта
 - ~ политическая сәяси карта
 - ~ полихроматíческая полихроматик карта
 - ~ потенциáлов потенциаллар картасы
 - ~ почв, ~ почвенная туфраклар картасы, туфрак картасы
 - ~ прили́вных течéний су күтгелеше ағымнары картасы
 - ~ прогностíческая прогноз картасы
 - ~ рабочая эш картасы
 - ~ радиогониометрическая радиогониометрик карта
 - ~ растíтельного покróва, региональная үсемлек капламының региональ картасы
 - ~ растíтельности үсемлеклэр дөньясы картасы
 - ~ региональная региональ карта
 - ~ рудníчна мэгдэн учагы (рудник) картасы
 - ~ рýдных тел мэгдэн ятмалары картасы
 - ~ рыболовная балыкчылык картасы
 - ~ свóдная жыелма карта
 - ~ с горизонтáлими горизонталье карта
 - ~ севéрного нéба, звёздная төньяк күгенең йолдызлар картасы
 - ~ сельскохозяйственных угодий авыл хужалыгы картасы
 - ~ серийная серияле карта
 - ~ с изображéнием рельéфа рельефлы карта
 - ~ с изображéнием рельéфа отмéтками тóчек рельефлары нокталар белэн күрсөтгэн карта
 - ~ с изображéнием рельéфа штрихами рельефлары штрихлар белэн күрсөтгэн карта
 - ~ сýлы тýжести авырлык кече картасы
 - ~ синоптическая синоптиклар картасы
 - ~ синтетíческая синтетик карта
 - ~ сопротивлéний каршылыклар картасы
 - ~ состáвленная по аэроснимкам аэросурэтлэрдэн төзелгэн карта
 - ~ специального назначéния маҳсус картасы
 - ~ среднего масштáба уртача масштабтагы карта
 - ~ статистíческая статистик карта
 - ~ стáрная иске карта
 - ~ стратиграфи́ческая стратиграфик карта
 - ~ сýши коры жир картасы
 - ~ тектонíческая тектоник карта
 - ~ телекоммуникаций телекоммуникациялэр картасы
 - ~ тематíческая тематик карта

- ~ топографи́ческая топографик карта
- ~ точная төгөл карта
- ~ транспорт транспорт картасы
- ~ туристская туристик карта
- ~ урбанизиро́ванный террито́рии шэһэрләшкән территория картасы
- ~ устаре́вшая искергән карта
- ~ физико-географи́ческая физик-географик карта
- ~ фотогеографи́ческая фотогеографик карта
- ~ фотограмметри́ческая фотограмметрик карта
- ~ цветна́я төслө карта
- ~ школьная мактәп картасы
- ~ экономико-географи́ческая икти-сади-географик карта
- ~ южного неба, звёздная көньяк кү-генең йолдызлар картасы
- ка́рта-атлас же атлас карта
- ка́рта-осно́ва же нигез карта
- ка́рта-схема же карта-схема
- картиро́вание** с см. картографи́рование карта рәвешендә сүрәтләү, карта-га төшерү
- ка́ртиро́вать картага төшерергэ
- картобиблиогра́фия** же картобиблио-графия
- ка́ртоvéдение с карта белеме
- ка́ртогráмма же картограмма
- карто́граф м картограф
- картографи́рование** с картага төшерү
- ~ городóв, ~ городскóе шэһэрләрне картага төшерү
- ~ гравиметри́ческое гравиметрик картага төшерү
- ~ крупномасштáбное зур масштабта картага төшерү
- ~ мелкомасштáбное кече масштабта картага төшерү
- ~ морскóго дна дингез төбен картага төшерү
- ~ первоначáльное беренче тапкыр картага төшерү
- ~ по фотоматериалам фотоматериалар буенча картага төшерү
- ~ системати́ческое системалы картага төшерү
- картографи́ровать карта төшерергэ
- картографи́ческий** картографик
- картографи́я** же картография
- ~ автомати́ческая автоматик карто-графия
- ~ геологи́ческая геологик картогра-фия
- ~ интегрálная интеграль картогра-фия
- ~ класси́ческая классик картография
- ~ математи́ческая математик карто-графия
- ~ морскáя дингез картографиясе
- ~ школьная мәктәп картографиясе
- картодиагráмма** же картодиаграмма
- картомéтрия** же картометрия
- карто́н м катыргы
- картосхéма же карта схемасы
- карту́шка же компасная компас кар-тушкасы
- картфáбrika** же карта фабрикасы
- карты же мн. разных масштáбов төр-ле масштабаты карталар
- карьéр м карьер
- каса́ние с кагылу, орыну
- каса́тельная** же орынма сзық, орынма
- ~ вспомогательная ёстэм орынма сзық
- каса́тельный** орынма
- кассéта же кассета; заряжать кассéту
- кассетаны кору
- ~ двойнáя, ~ двустороннáя икек якли кассета
- ~ для плóских плёнок яссы плёнка-лар очен кассета
- ~ матéрчатая материя нигезле кас-сета
- ~ металли́ческая металл кассета
- ~ плёночна́я плёнкалы кассета
- ~ смéни́я пластíночна́я альшты-рыла торган пластиинкалы кассета
- ~ смéни́я плёночна́я альштырыла торган плёнкалы кассета
- кассетодержáтель** м кассетатоткыч
- каталóг м каталог
- ~ дáнных мәгълүмат каталогы
- ~ звёзд, ~ звёздный йолдызлар ката-логы

- ~ зо́нный звёздный йолдызлар зонасы каталогы
- ~ када́стровый кадастры каталогы
 - ~ координа́т координатлар каталогы
 - ~ координа́т, определённых ме́тодами космической геодезии космик геодезия алымнары белән билгеләнгән координатлар каталогы
 - ~ фототёки фототека каталогы
 - ~ фундаментáльный фундаменталь каталог
- каталогизиро́вать** каталогглаштырыга
- категори́я жә земельного участка жири кишиләргө категориясе
- ката́тометр м катетометр
 - катушка жә кәтүк
 - ~ плёночна́я, ~ (фото)плёнки плёнкалы кәтүк, (фото)плёнка кәтүге
 - квадрат м квадрат
 - ~ сётки сетка квадраты
 - квазигеоид м квазигеоид
 - кернер м кернер
 - керн-пункт м керн-пункт
 - километр м километр
 - километра́ж м километраж
 - киноварь жә киноварь
 - кинотеодолит м кинотеодолит
 - ~ для съёмки в инфракрасных лучах инфракзыыл нурлар астында төшерү очен кинотеодолит
 - кипрегель м кипрегель
 - класс м класс
 - ~ точности төгәллек классы
 - ~ хода йөреш классы
 - классифика́ция жә классификация
 - ~ кадастровая кадастры классификациясе
 - классифициро́вать** классификацияларға
 - клизиметр м клизиметр
 - клин м чой
 - ~ геодези́ческий геодезик чой
 - ~ дальноме́ра ераклыгүлчәгеч чое
 - ~ зажимны́й қысу чое
 - ~ измери́тельный үлчәу чое, үлчәгеч чой
 - ~ нейтральны́й нейтраль чой
- ~ опти́ческий оптик чой
- ~ поворотный борылма чой
 - ~ фотометри́ческий фотометрик чой
 - клинови́дный чойсыман
 - клинометр м клинометр, авышлыгүлчәгеч
- клинообра́зный чойсыман
- клише с клише
- ~ ра́стровое растрлы клише
- ~ штриховое штрихлы клише
- кло́тоида жә клотоида
- кни́жка жә а́брикосная абрис китабы
- когерентность жә когерентлык
- ко́дировка с кодлау, кодлаштыру
- ~ симво́лами символлар белән кодлаштыру
- кол м деревя́нnyй агач казык
- колеба́ния с мн тирбәлүләр, тирбәнешләр
- ~ атмосфे́рные атмосфера тирбәнешләре
- ~ баро́метра, периоди́ческие барометрические периодик тирбәнешләре
- ~ годови́е еллык тирбәнешләр
 - ~ почвы жири тирбәнешләре
 - ~ свободные ирекле тирбәлүләр
 - ~ суточные тәүлеклек тирбәлүләр
 - ~ широты киңлек тирбәнешләре
- колесо с тәгәрмәч
- ~ зубчатое тешле тәгәрмәч, йолдызыча
 - ~ измери́тельное үлчәу тәгәрмәч
 - ~ мérnoe үлчәгеч тәгәрмәч
 - ~ с кремалье́рой, зубчатое кремальералы тешле тәгәрмәч
 - ~ счётое санагыч тәгәрмәч
- коллима́тор м коллиматор
- ~ диафра́гменный диафрагмалы коллиматор
 - ~ зерка́льный көзгеле коллиматор
 - ~ лаборато́рный лаборатория коллиматоры
- ~ угломе́ра, основной почмагүлчәгечнең төп коллиматоры
- коллима́тор-искатель м эзләгеч коллиматор
- коллима́ция жә коллимация
- коллими́ровать коллимацияләргә
- коллинеárность жә коллинеарлык

- коллинеárный** коллинеар
коло́дец м кое
 ~ водосбóрный су жыелу көсеси
 ~ контрольный контроль көсеси
колонка ж колонка (*геодезик приборныкы*)
 ~ для креплéния горизонтálной реéки горизонталь рейканы беркетү колонкасы
 ~ кипрёгеля кипрөгель колонкасы
 ~ подпóрная терéу колонка
 ~ стратиграфическая стратиграфик колонка
колонна ж колонна
 ~ листóв карты карта битлэрे колоннасы
колпачóк м калпак, капкач
 ~ компаса компас капкачы
 ~ объекти́ва объектив капкачы
кольшек м кечкене казык
 ~ для закреплéния тóчки меéтности жирдэгэ ноктаны билгелүй казыгы
кольца с мн Сатурна Сатурн божралары
 колыцо с божра, балдак, түгэрэк
 ~ азимутáльное азимут божрасы
 ~ буссоли, градусное буссольнен градуслы божрасы
 ~ буссольное буссоль божрасы
 ~ градуíрованное градусланган божра
 ~ диоптрийное диоптрий божрасы
 ~ зажимное кыстыргыч божра
 ~ карда́на, ~ кардáнное кардан божрасы
 ~ окуля́рное окуляр божрасы
 ~ опорное терéк божра
 ~ промежúточное ике ара божрасы
 ~ с насéчкой киртле божра
 ~ с угломéрной шкалóй почмак улчэй шкаласы булган божра
 ~ фокуси́рующее фокуслагыч божра
коли́р м колор
 ~ равнодéнствий көн-төн тигезлеге колюры
 ~ солнцестóйний Кояш торғынлыгы колюры
 ~ судовóй судно колюры
кома ж кома
- комáнда** ж команда
комéта ж комета
компáратор компаратор
 ~ Аббе Аббе компараторы
 ~ интерференциóнный интерференцион компаратор
 ~ кольцевóй божралы компаратор
 ~ штриховóй штрихлы компаратор
компас м компас
 ~ гиромагнитный гиромагнитлы компас
 ~ гироскопи́ческий гироскопик компас
 ~ горный тау компасы
 ~ дистанционный дистанцион компас
 ~ дорожный юл компасы
 ~ индукциóнный дистанционный индукцион дистанцион компас
 ~ магнитный магнитлы компас
 ~ морской дингез компасы
 ~ навигациóнный навигация компасы
 ~ путевóй юл компасы
 ~ сухой коры компас
 ~ цилиндрический цилиндрик компас
 ~ шлюпочный шлюпка компасы
компенса́тор м компенсатор
 ~ автомати́ческий мáятниковый маятники автоматик компенсатор
 ~ жи́дкостный сыекчалы компенсатор
 ~ зеркальный көзгеле компенсатор
 ~ мáятниковый маятники компенсатор
 ~ механи́ческий мáятниковый маятники механик компенсатор
 ~ наклона авышлык компенсаторы
компенса́ция ж компенсация
 ~ барометрическая барометрик компенсация
 ~ изостати́ческая изостатик компенсация
 ~ опти́ческая оптик компенсация
 ~ температúрная температура компенсациясе
компенси́ровать компенсациялэргэ
компиля́ция ж компиляция
комплекс м комплекс

- комплéкт** *м* комплект
 ~ карт карталар комплекты
 ~ полигонометрический полигонометрик комплект
 ~ шпíлек шпилькалар комплекты
компонéнт *м* компонент
компонéнта *ж* компонента
компонóвка *ж* **кáрты** карта компоновасы
конвергéнтность *ж* конвергентлык
конвергéнтий конвергент
конвергéнция *ж* конвергенция
 ~ абсолютная абсолют конвергенция
конвергíровать конвергенцияләү
конвéрсия *ж* конверсия
конденсáтор *м* конденсатор
 ~ барометрический барометрик конденсатор
 ~ Кéрра Kerr конденсаторы
кондéнсор *м* конденсатор
конéц *м* ахыр, азак
 ~ бáзиса базис ахыры
 ~ кривóй кәркә сыйык ахыры
кони́ческий коник
консоль *ж* консоль
констáнта *ж* константа
контáкт *м* контакт
континéнт *м* континент
континентáльный континенталь
контраст *м* контраст
 ~ негатíва негатив контрасты
контрастность *ж* контрастлык
 ~ изображéния сурэтнен контрастлығы
 ~ объекты объектның контрастлығы
 ~ снимка фоторәсем (фотосурәт) контрастлығы
 ~ фотобумáги фотокәгазь контрастлығы
контráстный контраст
контролíровать контролльдә тотарга
контроль *м* контроль, тикшерү, контролльда тоту
 ~ автоматíческий автоматик контроль
 ~ аналитíческий аналитик контроль
 ~ визуáльный визуаль контроль
 ~ высóтного положéния югары торышны тикшерү
 ~ добавочными измерéниями естэ-
 мә үлчәуләр белән тикшерү
 ~ заключительный соңғы контроль
 ~ измерéния үлчәуләрне контролльдә
 тоту
 ~ карт карталарны тикшерү
 ~ кóсвенный турыдан-туры булмаган
 контроль
 ~ непосрédственный турыдан-туры
 контроль
 ~ основной төп контроль
 ~ плáнового положéния план торышын контролльләү (тикшерү)
 ~ повторными измерéниями кат-кат
 үлчәп контролльдә тоту
 ~ полевой кырдагы контроль
 ~ полевых измерéний кырдагы үлчәүләр контролле
 ~ предварíтельный, ~ промежý-
 точный арадаш контроль
 ~ стройтельства төзелешне контролльләү
 ~ контур *м* контур
 ~ жилых участков торак кишер-
 леклэр контуры
 ~ многоугольный күппочмаклы контур
 ~ полигональный полигональ контур
 ~ контуры *м мн* мéстных предметов
 урындагы предметларның контурлары
 ~ конус *м* конус
 ~ касáтельный орынма конус
 ~ накопléния тупланыш конусы
 ~ насыпи ѡем конусы
 ~ обрушéния жимерелү конусы
 ~ эрозия эрозия конусы
 ~ конусный конус ...ы/-е, конус кебек
 ~ конусообразный конуссыман
 ~ конфигурация *ж* конфигурация
 ~ делéний бүлемнэр конфигурациясе
 ~ измерительных мáрок үлчәү мар-
 калары конфигурациясе
 ~ мéстности урын конфигурациясе
 ~ планéт на нéбе относительно
Сóлница құтта планеталарның Кояшка
 карата конфигурациясе
 ~ полигонометрических ходóв поли-
 гонометрик юллар конфигурациясе

- ~ сéти челтэр конфигурациясе
- ~ элемéнтов ситуáции ситуация элементлары конфигурациясе
- конфóрмность** ж конформлык
- ~ прóекции проекция конформлыгы
- конфóрмный** конформ
- концентráция** ж концентрация
- ~ в поле сил тýжести, ~ гравитацийная авырлык көче кырындагы концентрация, гравитацион концентрация
- концентрирование** с концентрацией
- лэу
 - концентрировать** концентрацияләргэ
 - концентрический** концентрик
 - концентричность** ж концентриклик координаты ж координат
 - координатóграф** м координатограф
 - ~ **автоматиýческий** автоматик координатограф
 - ~ **полярный** поляр координатограф
 - ~ **прямоугольный** түрүпчаклы координатограф
 - ~ с градусной шкалóй, полярный градус шкаласы булган поляр координатограф
 - ~ с лéнточной передачей, автоматиýческий тасмалы тапшыргычыл автома-тик координатограф
 - ~ **фотограмметрического** прибóра
 - фотограмметрик прибор координатографы
 - координатомéр** м координатомер
 - ~ **электронный** электрон координатомер
 - координатáтор** м координатор
 - координáты** ж мн координатлар; вычислять ~ координатларын исéплэп чыгарырга; наносить по координáтам координатлар буенча төшерергэ; определять ~ координатларын билгелэргэ; определять ~ пúнкта в пláне пландагы пунктның координатларын билгелэргэ; определять ~ пúнктов геодезиýской сéти геодезия челтэренең координатларын билгелэргэ; определять ~ тóчки ноктанаң координатларын билгелэргэ; переносить по координáтам координатлар буенча күчерергэ
- ~ **абсолóтные** абсолют координатлар
- ~ **аксиáльные** аксиаль координатлар
- ~ **астрономиýческие** астрономик координатлар
- ~ **барицентрические** барицентрик координатлар
- ~ **биполярные** биполяр координатлар
- ~ **вершины** (хода) түбэ координатлары
- ~ **вýдимые географиýческие** күренмэ географик координатлар
- ~ в локáльной [в мéстной] системé локаль [уриндагы] система координатлары
- ~ в прóекции Гáусса-Крýгера, плóс-кие прямоугольные Гаусс-Крýгер проекциясендеге яссы турыпочмаклы координатлар
- ~ в равноугольной прóекции тиғиз почмаклы проекциядэгэ координатлар
- ~ в системé карты карта системасын-дагы координатлар
- ~ в системé координáт (фото)сним-ка фотосурэт координатлар системасын-дагы координатлар
- ~ в системé прибóра прибор система-сындағы координатлар
- ~ в системé Ламберта
- Ламберт проекциясе системасындағы координатлар
- ~ в системé фотоснимка фотосурэт системасындағы координатлар
- ~ в цифровóм вíде санлы координатлар
- ~ **вычисленные** исéплэп чыгарылған координатлар
- ~ Гáусса, плóские конфóрмные Га-уссын яссы конформ координатлары
- ~ Гáусса-Крýгера Гаусс-Крýгер ко-ординатлары
- ~ гелиоцентрические гелиоцентрик координатлар
- ~ географиýческие географик коорди-натлар
- ~ геодезиýческие геодезик координатлар
- ~ геодезиýческие полярные геодезик поляр координатлар

- ~ **геодези́ческие прямоугольные плоские** геодезик түрүпчомаклы яссы координатлар
- ~ **геоцентри́ческие** геоцентрик координатлар
- ~ **горизонтáльные** горизонталь координатлар
 - ~ **граńиц** чик координатлары
 - ~ **декárтovы** Декарт координатлары
 - ~ **идеálынды** идеаль координатлар
 - ~ **извéстные** билгеле координатлар
 - ~ **измéрениные** үлчәнгән координатлар
 - ~ **изометри́ческие** изометрик координатлар
 - ~ **искóмой тóчки**, ~ **искóмые** эзләнә торган нокта координатлары, эзләнә торган координатлар
 - ~ **исправлениные** төзәтелгән координатлар
 - ~ **йíстинные** чын координатлар
 - ~ **косоугóльные** кыек почмаклы координатлар
 - ~ **криволинéйные** кәкре сыйыкли координатлар
 - ~ **линейные** сыйыкли координатлар
 - ~ **логарифмíческие** логарифмик координатлар
 - ~ **месторождёния, географíческие** чыганакның географик координатлары
 - ~ **модéли** модель координатлары
 - ~ **модéли, преобразóванные** модель-нен үзгәртелгән координатлары
 - ~ **на небéсной сферé**, **сферíческие** күк йөзендәге координатлар, сфера координатлары
 - ~ **небéсного тéла, срédние** күк жисеменән урта координатлары
 - ~ **небéсные** күк координатлары
 - ~ **обобщённые** гомуумиләштерелгән координатлар
 - ~ **окончáтельно вýчисленные**, ~ **окончáтельно определённые**, ~ **окончáтельные** билгеләнеп беткән координатлар
 - ~ **опóрных тóчек** терәк нокталар координатлары
 - ~ **опóрных тóчек на мéстности** урындағы терәк нокталар координатлары
 - ~ **определéяемой тóчки**, ~ **определéемые** билгеләнә торган нокта координатлары, билгеләнә торган координатлар
 - ~ **ортогональные** ортогональ координатлар
 - ~ **осевыé** күчәр координатлары
 - ~ **относительные** чагыштырма координатлар
 - ~ **отрицáтельный** тискәре координатлар
 - ~ **ошибóчные** ялгыш координатлар
 - ~ **параллéльные** параллель координатлар
 - ~ **перемéнныe** үзгәрүчән координатлар
 - ~ **плáновые** план координатлары
 - ~ **плóские** яссы координатлар
 - ~ **плóские прямоугóльные** яссы түрүпчомаклы координатлар
 - ~ **полуполярные** ярымполяр координатлар
 - ~ **полáрные** поляр координатлар
 - ~ **полюса Земли** Жир полюсы координатлары
 - ~ **предварíтельный** алдан билгеләнгән координатлар
 - ~ **преобразóванные** үзгәртелгән координатлар
 - ~ **приближёенные** якынча координатлар
 - ~ **прямолинéйные прямоугóльные** турысызыкли түрүпчомаклы координатлар
 - ~ **прямоугóльные** түрүпчомаклы координатлар
 - ~ **реальный** реаль координатлар
 - ~ **стандáртные** стандарт координатлар
 - ~ **стереографíческие** стереографик координатлар
 - ~ **сферíческие** сферик координатлар
 - ~ **сфероидíческие** сфериодик координатлар
 - ~ **тангенциáльные** тангенциаль координатлар
 - ~ **теоретíческие** теоретик координатлар

- ~ **тогоцентрические** токоцентрик координатлар
 ~ **точек в системе модели** модель системасындағы нокталарның координатлары
 ~ **точек, геодезические** ноктаның геодезик координатлары
 ~ **точек на снимке** суреттәге нокталарның координатлары
 ~ **точек стереомодели** стереомодель нокталары координатлары
 ~ **условные** шартты координатлар
 ~ **фотограмметрические** фотограмметрик координатлар
 ~ **центра проекции снимка** сурэт проекциясе үзеге координатлары
 ~ **циклические** циклы координатлар
 ~ **цилиндрические** цилиндрик координатлар
 ~ **экваториальные** экваториаль координатлар
 ~ **эклиптические** эклиптик координатлар
 ~ **эллиптические** эллиптик координатлар
 координация жә **координация**
 координирование с координацияләү
 копирование с күчмерә алу
 копировать күчмерә алырға
 копировка жә **кучмерә алу, кучеру**
 (см. тж. **копирование**)
 копировщик м күчмерә алушы
 копия жә **кучмерә**
 кора жә **земная** Жир кабығы
 корабль м корабль, кораб
 ~ **воздушный** нава корабле
 ~ **двухместный космический** ике урынлы космик корабль
 ~ **космический** космик корабль
 коробка жә кап, тартма
 ~ **анероидная, барометрическая** анероид тартмасы, барометр тартмасы
 ~ **буссоли, бусольная** буссоль тартмасы
 ~ **для заглушения колебаний** тирбәнешләрне басу тартмасы
 ~ **латунная** жиз тартма
 ~ **скоростной** тизлек тартмасы
- коробление с калтаю
 коромысло с вариометр вариометр иңсәсе
 корона жә **солнечная** Кояш тажы
 короткофокусный кыска фокуслы
 корпус м корпус
 ~ **аэрофотокамеры** аэрофотокамера корпусы
 ~ **рулетки** рулетка корпусы
 корректирование с, корректировка корректировка, коррекцияләү
 корректор м корректор
 ~ **дисторсии** дисторсия корректоры
 ~ **скорости и широты** тизлек һәм кинлек корректоры
 корректура жә **корректура**
 ~ **карты** карта корректурасы
 ~ **оригиналов** оригиналлар корректурасы
 коррекция жә **коррекция**
 ~ **абберраций** aberrацияләр коррекциясе
 ~ **автоматическая** автоматик коррекция
 ~ **базиса** базис коррекциясе
 ~ **вертикальной оси** вертикаль күчәр коррекциясе
 ~ **восстановления связок лучей** нурлар байләмән кире кайтару коррекциясе
 ~ **геометрическая** геометрик коррекция
 ~ **главной вертикали** төп вертикаль коррекциясе
 ~ **главной горизонтали** төп горизонталь коррекциясе
 ~ **главной точки** төп нокта коррекциясе
 ~ **горизонтальной оси** горизонталь күчәр коррекциясе
 ~ **дополнительная** ёстәмә коррекция
 ~ **нуль-пункта** нуленче пункт коррекциясе
 ~ **приливных явлений** су күтәрелеше күренешләре коррекциясе
 ~ **радиометрическая** радиометрик коррекция
 ~ **установки** жайламна коррекциясе
 ~ **хроматическая** хроматик коррекция

- коррелáта** ж коррелата
коррелятивный коррелятив
коррелятор м коррелятор
~ изображéний сурэтлэр корреляторы
~ оптический оптик коррелятор
корреляция ж корреляция
~ математическая математик корреляция
корреляция
~ обратная, ~ отрицательная кире корреляция, тискэр корреляция
~ физическая физик корреляция
косинус м косинус
~ направлениéния юнэлеш косинусы
~ космический космик косинус
~ космография ж космография
космос м космос
косогóр м тау бите
котловáн м нигез чокыры
котловýна ж казанлык
коэффициéнт м коэффициент
~ атмосферный атмосфера коэффициенты
~ безопасности куркынычсызлык коэффициенты, иминлек коэффициенты
~ вероятности ихтималлык коэффициенты
~ весовой авырлык коэффициенты
~ дисперсии дисперсия коэффициенты
~ изменениéния үзгэреш коэффициенты
~ контрастности контрастлык коэффициенты
~ корреляции корреляция коэффициенты
~ масштабный масштаб коэффициенты
~ места урын коэффициенты
~ наклонна авышлык коэффициенты
~ нутаций нутация коэффициенты
~ осадки утыру коэффициенты
~ отрицательный тискэр коэффициент
~ планиметра планиметр коэффициенты
~ порядковый төртпк коэффициенты
~ постоянный дайми коэффициент
~ прецессии прецессия коэффициенты
- ~ пропорциональности пропорциональек коэффициенты
~ Пуассона Пуассон коэффициенты
~ расширения кинэю коэффициенты
~ регрессии регрессия коэффициенты
~ редукции редукция коэффициенты
~ рефракции рефракция коэффициенты
~ температурный температура коэффициенты
~ трансформирования трасформациялэу коэффициенты
~ увеличения зураю коэффициенты
~ угловой почмак коэффициенты
~ удлинения озынаю коэффициенты
~ уплотнения тыгызлану коэффициенты
~ упругости сыгылмалылык коэффициенты
~ усадки утыру коэффициенты
~ условный шартлы коэффициент
~ устойчивый тогрыкли коэффициент
край м кырый, чит
~ нижний аскы кырый
~ обрыва текэ яр кырые
~ пластинки пластишка кырые
~ склония билгэу кырые
~ тротуара тротуар кырые
краковяны мн краковяннар
краситель м буягыч
красить буярга
краска ж буяу
~ коричневая көрән буяу
~ пастельная пастель буяу
кратер м лунный Ай кратеры
край м мн проекции проекция кырыйлары
кремальера ж кремальера
крен м крен
кренометр м кренометр
кривая ж кәкре, кәкре сызық
~ aberrации aberrация кәкresco
~ Гаусса Гаусс кәкresco
~ геодезическая геодезик кәкре
~ давлений басымнар кәкresco
~ движения полюса полюс хәрәкәте кәкresco
~ дисторсии дисторсия кәкresco

- ~ **колоколообразная** кынгыраусыман кәкре
 ~ **логарифмическая** логарифмик кәкре
 ~ **нагрұзки** йөклөнеш кәкресе
 ~ **обратная** кире кәкре
 ~ **осадков** явым-төшем кәкресе
 ~ **оседания** утыру кәкресе
 ~ **оседания поверхности** өслек утыру кәкресе
 ~ **основания** нигез кәкресе
 ~ **основная** төп кәкре
 ~ **отклонения** тайпыштың кәкресе
 ~ **ошибок** ялғыштар кәкресе
 ~ **плоская** яссы кәкре
 ~ **погрешностей** төгөлсөзлеклөр кәкресе
 ~ **путей** юл кәкресе
 ~ **распределения** тарапыш кәкресе
 ~ **расстояния** ераклық (ара) кәкресе
 ~ **синусоидальная** синусоидаль кәкре
 ~ **сложная** катлаулы кәкре
 ~ **суммарная** суммар кәкре
 ~ **температура** температура кәкресе
 ~ **теоретическая** теоретик кәкре
 ~ **трассы, вертикальная** трассаның вертикал кәкресе
 ~ **трассы, круговая** трассаның түгәрәк кәкресе
 ~ **уровней** дәрежелөр кәкресе
 ~ **уровня воды** су биеклеге кәкресе
 ~ **фотометрическая** фотометрик кәкре
 ~ **характеристики, характеристическая** характеристика кәкресе, характеристик кәкре
 ~ **экстраполяционная** экстраполяция он кәкре
кривизна жә кәрелек
 ~ **аффинная** аффин кәрелеге
 ~ **дугий** дуга кәрелеге
 ~ **Землий** Жир кәрелеге
 ~ **поверхности** өслек кәрелеге
 ~ **поля** кыр кәрелеге
 ~ **поля изображения** сурөт кыры кәрелеге
 ~ **средняя** уртача кәрелек
кривые ж мн (см. тжс. **кривая**) кәреләр
- кристаалл *m* кристалл
 ~ **кварцевый** кварц кристаллы
 ~ **оптически отрицательный** оптик тискәре кристалл
 ~ **оптически положительный** оптик уңай кристалл
критерий *m* критерий
 ~ **светочувствительности** яктыга сизгерлек критерие
 ~ **случайности** очраклык критерие
 ~ **точности** төгәллек критерие
критический критик
кроки с кроки; **составлять** ~ кроки төзөргә
 ~ **дополнительное** өстәмә кроки
 ~ **основное** төп кроки
 ~ **составленное в масштабе** масштабта ясалған кроки
 ~ **таксиметрической съемки** тахеометрик тәшерү кроки
 ~ **трассировки** трассировка кроки
 ~ **установки межевых знаков** ызын билгеләре кую кроки
кронглас *m* кронглас
кронциркуль *m* кронциркуль
 ~ **для измерения толщины** калынлык үлчәгеч кронциркуль
 ~ **измерительный** үлчәгеч кронциркуль
круг *m* түгәрәк
 ~ **азимутальный** азимуталь түгәрәк
 ~ **алидадный** алидада түгәрәге
 ~ **вертикальный** вертикаль түгәрәк
 ~ **вертикальный градуированный** градусланган вертикаль түгәрәк
 ~ **горизонтальный** горизонталь түгәрәк
 ~ **горизонтальный градуированный** градусланган горизонталь түгәрәк
 ~ **горизонтальный стеклянный** горизонталь пыяла түгәрәк
 ~ **делений** бүлемнэр түгәрәге
 ~ **меридианный** меридиан түгәрәге
 ~ **металлический** металл түгәрәк
 ~ **нивелира, горизонтальный** нивелирның горизонталь түгәрәге
 ~ **параллели** параллель түгәрәге
 ~ **позиционный** позицион түгәрәк

- ~ **полярный** поляр түгәрәк
- ~ **равных азимутов** тигез азимутлар түгәрәге
- ~ **равных широт** тигез киңлекләр түгәрәге
- ~ **с делениями** бүлемнәре булган түгәрәк
- ~ **с диаграммой** диаграммалы түгәрәк
- ~ **с компенсатором, вертикальный** компенсаторлы вертикаль түгәрәк
- ~ **часовой** сәгать түгәрәге
- ~ **широты** киңлек түгәрәге
- ~ **экваториальный** экваториаль түгәрәк
- круговой, кругообразный** түгәрәк, түгәрәксиман
- кружок** м түгәрәк
- ~ **окулярный, ~ Рамсдена** окуляр түгәрәк, Рамден түгәрәге
- крутизна** ж ската сөзәлеккнең текәләге
- круговой** кругообразный түгәрәк, түгәрәксиман
- окулярный**, ~ Рамсдена окуляр түгәрәк, Рамден түгәрәге
- курсив** курсив
- курсограф** м курсограф
- кругой** круговой түгәрәк
- крышка** ж капкач
- ~ **объективова** объектив капкачы
- ~ **окулярная** окуляр капкачы
- крюк** м ыргак
- ~ **грузоподъемный** йөк күтәру ыргагы
- ~ **прицепной** прицеп ыргагы
- крючок** м для отвеса асма ыргагы
- кульминация** ж кульминация
- ~ **верхняя** ёске кульминация
- ~ **нижняя** ассы кульминация
- курвиметр** м курвиметр
- курс** м курс, юл
- ~ **истинный** чын юл
- ~ **компасный** компас юлы
- ~ **магнитный** магнит юлы
- ~ **полёта** очыш юлы
- курсив** курсив
- курсограф** м курсограф

Л

- лаборатория** ж лаборатория
- ~ **астрономическая** астрономик лаборатория
- ~ **метрологическая** метрологик лаборатория
- ~ **лаг** м лаг
- ~ **гидравлический** гидравлик лаг
- ~ **механический** механик лаг
- лаглийн** м лаглинь
- лазер** м лазер
- ~ **газовый** газ лазеры
- ~ **генераторный** генератор лазеры
- ~ **с коллиматором** коллиматорлы лазер
- ~ **усилительный** көчәйткеч лазер
- лампа** ж лампа
- ~ **импульсная** импульс лампасы
- ~ **кварцевая** кварц лампасы
- ~ **противогревательная** терекөмешле лампа
- ~ **трёхэлектродная** оч электродлы лампа
- ландшафт** м ландшафт, лунный ~ Ай ландшафты
- лекало** с чертёжное сыйым лекалосы
- ленкер** м ленкер
- ~ **направляющий** юнәлткеч ленкер
- лента** ж лента, тасма
- ~ **базисная** базис тасма
- ~ **бумажная** көгөз тасма
- ~ **инварная** инвар тасма
- ~ **магнитная** магнитлы тасма
- ~ **магнитофонная** магнитофон тасмасы
- ~ **мерная** үлчәү тасмасы, үлчәгеч тасма
- ~ **стальная** корыч тасма
- ~ **штриховая** мерная штрихлы үлчәгеч тасма
- либрация** ж либрация
- ~ **лунная** Ай либрациясе
- лимб** м лимб
- ~ **буссольного теодолита** буссоль тедолиты лимбы
- ~ **металлический** металл лимб
- ~ **стеклянный** пыяла лимб
- ~ **таксеометра** тахеометр лимбы
- лимнограф** м лимнограф
- линеаризация** ж линеаризация
- линейка** ж линейка, сызыгы

- ~ **высот** биеклек линейкасы
- ~ **вычислительная** исәпләү линейкасы
- ~ **измерительная** үлчәгеч линейка
- ~ **кинрёгеля** кирегель линейкасы
- ~ **контрольная** контроль линейка
- ~ **логарифмическая** лагарифмик линейка
- ~ **масштабная** масштаблы линейка
- ~ **мерная** (длиной 20 см) үлчәгеч линейка (20 см озынлыкта)
- ~ **направлений** юнәлешләр линейкасы
- ~ **направляющая** юнәлткеч линейка
- ~ **основная** (напр. у кирегеля) төп линейка (мәс. кирегельнеке)
- ~ **параллаксов** параллакслар линейкасы
- ~ **параллактическая** параллактик линейка
- ~ **с делениями** бүлемле линейка
- ~ **таксиметрическая** тахеометрик линейка
- ~ **топографическая** топографик линейка
- ~ **чертёжная** сыйым линейкасы
- ~ **линза** жс линза, ясмык пыяла
- ~ **аналлатическая** аналлатик линза
- ~ **коллективная, коллекторная** коллектив линза, коллектор линзасы
- ~ **отрицательная** тискәре линза
- ~ **положительная** уңай линза
- ~ **тонкая** юка линза
- ~ **цилиндрическая** цилиндрик линза
- ~ **эквивалентная** эквивалент линза
- ~ **линза-конденсор** жс конденсор линза
- ~ **линия mn** (см. тж. линия) линияләр, сыйыклар
- ~ **контуров** контур сыйыклары
- ~ **местности** урын сыйыклары
- ~ **рельефа** рельеф сыйыклары
- ~ **штриховые** штрихлы сыйыклар
- ~ **горизонта** горизонт сыйыклары
- ~ **горизонта на снимке** сурэттә горизонт сыйыклары
- ~ **земной поверхности** жир өслеге сыйыклары
- ~ **координатной сетки** координат чөлтәре сыйыклары
- ~ **равных высот** тигез биеклек сыйыклары
- ~ **равной оптической плотности** тигез оптик тыгызлык сыйыклары
- ~ **равной температуры** тигез температура сыйыклары
- ~ **равных глубин** тигез тирәнлек сыйыклары
- ~ **сетки** чөлтәр сыйыклары
- ~ **линия жс линия, сыйык**
- ~ **береговая** яр сыйыгы
- ~ **вертикальная** вертикаль сыйык
- ~ **визирная, визирования** визир сыйыгы, визирлау сыйыгы
- ~ **геодезическая** геодезик сыйык
- ~ **геометрическая** геометрик сыйык
- ~ **главная төп сыйык**
- ~ **горизонтальная** горизонталь сыйык
- ~ **контрольная** контроль сыйык
- ~ **координатная** координат сыйыгы
- ~ **красная** кызыл сыйык
- ~ **кривая** кәкре сыйык
- ~ **магистральная** магистраль сыйык
- ~ **монтажная** монтаж сыйыгы
- ~ **наклонная** авыш сыйык
- ~ **нивелирования** нивелирлау сыйыгы
- ~ **ориентирная** ориентир сыйык
- ~ **параллельная** параллель сыйык
- ~ **подземная** жир асты сыйыгы
- ~ **проектная** проект сыйыгы
- ~ **прямая** туры сыйык; проводить [прочеркивать] **прямую** линию туры сыйык сыйыу
- ~ **пунктирная** пунктир сыйык
- ~ **разделительная** бүлү сыйыгы
- ~ **соединительная** тоташтыру сыйыгы
- ~ **соединяющая точки апогея и перигея** апогей hәм перигей нокталарыны тоташтыру сыйыгы
- ~ **спектральная** спектр сыйыгы
- ~ **толстая** калын сыйык
- ~ **тонкая** юка сыйык
- ~ **условная** шартлы сыйык
- ~ **центральная** үзәк сыйык

лист <i>м</i> бит	лúпа <i>ж</i> лупа
~ бўмáги кёгазь бите	~ апланати́ческая апланатик лупа
~ геологи́ческой карты геологик	~ ахромати́ческая ахроматик лупа
карта бите	~ для наблюдéния кўзэту лупасы
~ кáльки калька бите	~ для рассмотривания тóчек нокта-
~ карты карта бите	ларны карау лупасы
~ пла́на план бите	~ ориентíрующая ориентирлау лу-
~ полево́й съёмки кырда тёшерү бите	пасы
~ съёмочный тёшерү бите	~ с маркóй маркалы лупа
~ фотосхéмы фотосхема бите	луч <i>м</i> нур
литогráфия <i>ж</i> литография	~ визирный визир нуры
литосфéра <i>ж</i> литосфера	~ лáзерный лазер нуры
локáция <i>ж</i> Луны, лáзерная Айның	~ параксиáльный параксиаль нур
лазерлы локациясе	~ проектирующий, ~ проекцион-
лóкоть <i>м</i> терсек	ный проекциялэу нуры
локодрóмия <i>ж</i> локодромия	~ проходя́щий чéрез тóчку снимка
лот <i>м</i> лот	фоторэсем ноктасы аша утэ торган нур
лотаппáрат <i>м</i> лотаппарат	~ свéта яктылык нуры
лотлýнъ <i>м</i> лотлинь	лучениспускáние с нур чéчү, нур тарату
лощина <i>ж</i> уйсулык, уйсу жир	лучепреломléние с нур сыну
Лунá <i>ж</i> Ай	лучий <i>м мн</i> нурлар
лунохóд <i>м</i> луноход	лье <i>с</i> лье

M

магистрálъ <i>ж</i> магистраль	макéт макет
магнетизм <i>м</i> магнетизм	~ ме́стности урын макеты
~ земной Жир магнетизмы	макроkóсмос <i>м</i> макрокосмос
~ отрицáтельный тискéре магнетизм	макрофотогráфия <i>ж</i> макрофотография
~ постоинный дайми магнетизм	макрофотоснимок <i>м</i> макрофотосурэт
магнít <i>м</i>	макрофотосъёмка <i>ж</i> макрофотога-
~ естественный табигый магнит	тёшерү
~ иску́ственный ясалма магнит	мáксимум <i>м</i> максимум
~ постоинный дайми магнит	~ абсолютный абсолют максимум
магнítный магнит ...-ы/-е, магнитлы	~ атмосферного давлéния атмосфера
магнитóметр <i>м</i> магнитометр	басымы максимумы
~ вертикальный вертикаль магнито-	манти́сса <i>ж</i> мантисса
метр	мáнтia <i>ж</i> мантия
~ горизонтáльный горизонталь маг-	мареóграф <i>м</i> мареограф
нитометр	мареóметр <i>м</i> мареометр
~ с кварцевой нíтью кварц жепле	мárка <i>ж</i> (см. тж. мáрки, мéтка)
магнитометр	марка; обознача́ть маркóй марка белэн
~ универсáльный универсаль магни-	билгелэу
тометр	~ визирная визир маркасы
мáзер <i>м</i> мазер	~ враща́ющаяся эйлэнмэ марка
~ оптического диапазона оптик диа-	~ измерительная үлчэу маркасы
пазон мазеры	

- ~ на **рэйке** рейкадагы марка
- ~ **оптическая** оптик марка
- ~ **полигонометрическая** полигонометрик марка
- ~ центра геодезического пункта геодезик пункт үзэгे маркасы
- ~ центральная үзек марка
- марки ж мн** (см. тж. **марка**) маркалар
- маркировать маркаларга
- маркировка ж марка кую, маркалау
- ~ **фотоснимков** фотосурәтләрне маркалау
- маркировщик** *m* марка куючы, келай-мә сугучы
- маркшайдер *m* маркшайдер
- маркшайдерия ж маркшайдерия
- маршрут *m* маршрут
- ~ аэрофотосъемочный аэрофотога-төшерү маршрутты
- ~ полёта очу маршруты
- массив** *m* массив
- ~ болотный сазлык массивы
- ~ лесной урман массивы
- масштаб** *m* масштаб
- ~ вертикальный вертикаль масштаб
- ~ главный төп масштаб
- ~ горизонтальный горизонталь масштаб
- ~ графический график масштаб
- ~ изображения сурэт масштабы
- ~ картографический картографик масштаб
- ~ карты карта масштабы
- ~ крупный зур масштаб
- ~ мелкий кече масштаб
- ~ модель модель масштабы
- ~ первоначальный беренчел масштаб
- ~ плана план масштабы
- ~ пропорциональный пропорциональ масштаб
- ~ сечи челтэр масштабы
- ~ снимка сурэт масштабы
- ~ средний уртacha масштаб
- ~ стереофотограмметрического прибора стереофотограмметрик прибор масштабы
- ~ съёмки төшерү масштабы
- ~ увеличения зурайту масштабы
- ~ увеличенный зурайтылган масштаб
- ~ уменьшения кечерейту масштабы
- ~ чертежа сыйым масштабы
- ~ масштабирование с сечи челтэрне масштаблау
- материал** *m* (см. тж. **материалы**) материал
- ~ графический график материал
- материалы** *m mn* (см. тж. **материал**) материаллар
- ~ картографические картографик материаллар
- ~ рабочие эш материаллары
- ~ топографические топографик материаллар
- ~ фотографические фотографик материаллар
- материк** *m* материик
- матрица** ж матрица
- ~ вертикальная вертикаль матрица
- ~ горизонтальная горизонталь матрица
- ~ диагональная диагональ матрица
- ~ обратная кире матрица
- ~ прямая туры матрица
- ~ прямоугольная турыпочмаклы матрица
- ~ симметричная симметрик матрица
- ~ треугольная очпочмаклы матрица
- машина ж машина
- ~ вычислительная исәпләү машинасы
- ~ делительная булу машинасы
- ~ офсетная офсет машинасы
- ~ печатная бастыру машинасы
- ~ цифровая вычислительная санлы исәпләү машинасы
- ~ цифровая электронная санлы электрон машина
- ~ электронно-вычислительная электрон исәпләү машинасы
- маятник** *m* маятник
- ~ горизонтальный горизонталь маятник
- ~ математический математик маятник
- ~ ртутный терекөмешле маятник

- мáятник-гравимéтр** *м* маятник-гравиметр
- мегабáр** *м* мегабар
- мегагéрц** *м* мегагерц
- мегамéтр** *м* мегаметр
- межа** *ж* ызын, межа
- межевáние** *с* ызынлау, межалау
- межевать** ызынларга, межаларга
- мезорельéф** *м* мезорельеф
- мезосфéra** *ж* мезосфера
- мекóметр** *м* мекометр
- мénзула** *ж* мензула
- мениск** *м* мениск
- ~ **отрицáтельный** тискéре мениск
- ~ **положíтельный** үңай мениск
- méра** *ж* үлчәм, үлчәү берәмлеге
- ~ **абсолútная** абсолют үлчәү берәмлеге
- ~ **врёмени** вакыт үлчәү берәмлеге
- ~ **длины** озынлық үлчәү берәмлеге
- ~ **маркшéйдерская** маркшейдер үлчәм
- ~ **площади** майдан үлчәү берәмлеге
- меридиán** *м* меридиан
- ~ **астрономíческий** астрономик меридиан
- ~ **географíческий** географик меридиан
- ~ **геодезíческий** геодезик меридиан
- ~ **geomagnítный** геомагнит меридиан
- ~ **грынвичский** Гринвич меридианы
- ~ **земной** Жир меридианы
- ~ **нулевóй** нуленче меридиан
- мерильщик** *м* үлчәүче (эшче)
- мérить** үлчәргэ
- мерцáние** с жемелдәү
- мéстность** *ж* урын, жир
- ~ **горная** таулы урын
- ~ **откры́тая** ачык урын
- ~ **плóская, ~ равнíнная, ~ рóвная**
- яссы, тигез жир
- ~ **сéльская** авыл жире
- ~ **скалýстая** кыялы урын
- ~ **холмýстая** калкулыкли урын
- мéсто** *с* урын
- ~ **астрономíческое** астрономик урын
- ~ **географíческое** географик урын
- ~ **геометрическое** геометрик урын
- ~ **наблюде́ния** күзэтү урыны
- ~ **откры́тое** ачык урын
- ~ **рабóчее** эш урыны
- местонахождéние** *с* урын, табылу урыны, чыга торған урын
- местоположéние** *с* [урнашкан] урын, жир
- метеóр** *м* метеор
- метеорíйт** *м* метеорит
- метеорóграф** *м* метеорограф
- мéтка** *ж* (см. тж. **мáрка**) билге, тамга
- ~ **координáтная** координат тамгасы
- ~ **окуля́рная** окуляр тамга
- ~ **снимка, координáтная** сурэтнең координат тамгасы
- мéтод** *м* (см. тж. **мétоды**) метод, ысул, алым, юл
- ~ **аналитíческий** аналитик метод
- ~ **астрономíческий** астрономик метод
- ~ **вычисléния** исәпләү методы
- ~ **геодезíческий** геодезик метод
- ~ **геодезíческих измерéний** геодезик үлчәүләр методы
- ~ **геометríческий** геометрик метод
- ~ **графíческий** график метод
- ~ **дóпплеровский** Доплер методы
- ~ **измерéния** үлчәү методы
- ~ **инвéрсии** инверсия методы
- ~ **информáции** мэгълумат методы
- ~ **классíческий топографíческий** классик топографик метод
- ~ **конденсáции** конденсация методы
- ~ **контрóля** контроль методы
- ~ **наблюде́ния** күзэтү методы
- ~ **обрабóтки** эшкәртү методы
- ~ **обслéдования, аналитíческий** аналитик тикшерү методы
- ~ **оптический** оптик метод
- ~ **ортогональный** ортогональ метод
- ~ **полáрных координáт** поляр координатлар методы
- ~ **сбора географíческих назváний** географик атамалар жыю методы
- ~ **спектрálный** спектраль метод
- ~ **стереоскопíческий** стереоскопик метод

- ~ стереофотограмметрический стереофотограмметрик метод
- ~ съёмки, графический график төшерү методы
- ~ съёмки, классический классик төшерү методы
- ~ съёмки, стереофотограмметрический стереофотограмметрик төшерү методы
- ~ съёмки, тахеометрический тахеометрик төшерү методы
- ~ съёмки, топографический топографик төшерү методы
- ~ съёмки, фотограмметрический фотограмметрик төшерү методы
- ~ съёмки, фотоэлектронный фотоэлектрон төшерү методы
- ~ тригонометрический тригонометрик метод
- ~ фотограмметрический фотограмметрик метод
- ~ Шеймфлиога Шеймфлюг методы
- ~ Шрейбера Шрейбер методы
- методы *м мн* (см. тжс. метод) методлар
- метр *м* метр
- ~ квадратный квадрат метр
- ~ кубический куб метр
- ~ международный халыкара метр
- метраж *м* метраж
- метрический метрик
- метрология *ж* метрология
- метр-прототип *м* прототип метр
- мех *м* (фотокамеры) күрек
- механизм *м* механизм
- механика *ж* механика
- микробар *м* микробар
- микробарограф *м* микробарограф
- микробарометр *м* микробарометр
- микрогал *м* микрогал
- микрография *ж* микрография
- микроизмеритель *м* микроулчәгеч
- микрокосмос *м* микрокосмос
- микрометр *м* микрометр
- ~ механический механик микрометр
- ~ окулярный окуляр микрометр
- ~ оптический оптик микрометр
- микрометрический микрометрик
- микрометрия *ж* микрометрия
- микрон *м* микрон
- микронивелир *м* микронивелир
- микроперемещение *с* микрокүчеш
- микрорельеф *м* микрорельеф
- микросекунда *ж* микросекунда
- микроскоп *м* микроскоп
- ~ бинокулярный бинокуляр микроскоп
- ~ монокулярный монокуляр микроскоп
- ~ оптический оптик микроскоп
- ~ электронный электрон микроскоп
- ~ электрооптический электрооптик микроскоп
- микроскоп-микрометр *м* микроскоп-микрометр
- микроснимок *м* микросурэт
- микротриангуляция *ж* микротриангulation
- микроформа *ж* микроформа
- микрофотометр *м* микрофотометр
- микрофотоснимок *м* микрофотосурэт
- миллибар *м* миллибар
- миллиград *м* миллиград
- миллиметр *м* миллиметр
- ~ ртутного столба (133, 332 Pa) төрекомеш баганасы миллиметры
- миллимикрон *м* миллимикрон
- миля *ж* миль
- минута *ж* (при градусном разделении круга) минут
- мираж *м* мираж, сагым
- мириаметр *м* (10 км) мириаметр
- многоугольник *м* күппочмаклык
- многоугольный күппочмаклы
- моделирование *с* модельләү
- ~ статистическое статистик модельләү
- ~ цифровое санлы модельләү
- модель *ж* модель
- ~ графическая график модель
- ~ математическая математик модель
- ~ стереоскопическая стереоскопик модель
- ~ уменьшённая кечерәйтләгэн модель

~ **фотограмметрическая** фотограмметрик модель
 ~ **цифровая** санлы модель
модификация жс модификация
модуль м модуль
 ~ **упругости** сыгылмалылык модуле
модулятор м модулятор
 ~ **импульсный** импульс модуляторы
 ~ **света** ут модуляторы
 ~ **частотный** ешлык модуляторы
модуляция жс модуляция
 ~ **амплитудная** амплитуда модуляциясе
 ~ **света** ут модуляциясе
 ~ **частоты** ешлык модуляциясе
момент м момент
 ~ **гироскопический** гироскопик момент

~ **инерции** инерция моменты
монокомпаратор м монокомпаратор
монокуляр м монокуляр
монокулярный монокуляр
монолит м монолит
 ~ **бетонный** бетон монолит
монофотограмметрия жс монофотограмметрия
монтаж м монтаж
 ~ **аэроснимков** аэросурэт монтажы
 ~ **фотоснимков** фотосурэт монтажы
 ~ **фотосхемы** фотосхема монтажы
монтажировать (снимки) монтажларга
морфометрия жс морфометрия
мотор м гироскопический гироскопик мотор
мультиплекс м мультиплекс

H

набирать жыярга
наблюдать күзеттергэ
наблюдение с (см. тж. **наблюдения**)
күзетү
 ~ **астрометрическое** астрометрик күзетү
 ~ **геодезическое** геодезик күзетү
 ~ **лазерным лучом** лазер нуры белэн күзетү
 ~ **монокулярное** монокуляр күзетү
 ~ **направлений** юнәлешлэрне күзетү
 ~ **рельефа** рельефны күзетү
 ~ **стереоскопическое** стереоскопик күзетү
 ~ **фотоснимков** фотосурэтлэрне күзетү
наблюдения с мн (см. тж. **наблюдение**)
 күзетүләр
 ~ **геофизические** геофизик күзетүләр
 ~ **метеорологические** метеорологик күзетүләр
 ~ **ночные** төнгө күзетүләр
 ~ **топографические** топографик күзетүләр
набрасывать сызгаларга
надпись жс язма, язы

~ **на топографических картах** топографик карталардагы язу
название с исем, атама
названия с мн атамалар, исемнэр
 ~ **на карте**, **географические карты** географик атамалар
 ~ **местные географические** жирле географик атамалар
 ~ **официальные** официаль атамалар
 ~ **сионимические** синоним атамалар
 ~ **упорядоченные географические** тәртипкә салынган географик атамалар
наземный жир ёсте, жир ёстендеге
найменование с пункта пункт исеме
накалывание с (точек) тишү, тишкәлү
 ~ **опорных точек** терәк нокталар тишү
накалывать тишәргэ
наклеивание с ябыштыру
наклейка жс (действие) ябыштыру (эши-хәрәкәт)
 ~ **бумаги (на жесткую основу)** кәгазь ябыштыру (каты өслеккә)
наклон м авышлык, авышу
 ~ **аэроснимка** аэросурэт авышлығы

- ~ **бáиса** базис авышлығы
- ~ **горизонтáльной óси** горизонталь күчэр авышлығы
- ~ **кáмеры** камера авышлығы
 - ~ **кривóй** кәкре [сызық] авышлығы
 - ~ **относительно горизóнта** горизонтка карата авышлық
 - ~ **пластíнки** пластинка авышлығы
 - ~ **плóскости орбítы** орбита яссылыгы авышлығы
 - ~ **поперéчный** аркылыға авышу
 - ~ **продóльный** буйга авышу
 - ~ **срéдний** уртача авышлық
 - ~ **угла обзóра** күзетү почмагы авышлығы
 - ~ **фотосíмка** фотосурэт авышлығы
 - ~ **наклонéние с авышлык**
 - ~ **магнítное, ~ магнítной стрéлки** магнит авышлығы, магнит углы авышлығы
 - ~ **орбítы** орбита авышлығы
 - ~ **эк líптиki** эклиптика авышлығы
 - ~ **наклонýй авыш, авышкан наконéчик** м оч
 - ~ **металлíческий** металл оч
 - ~ **стальнýй** корыч оч
 - ~ **сферíческий** сфера оч
 - ~ **накопléние с тупланыш**
 - ~ **геодезíческих дáнных** геодезик курсөткечлэр тупланышы
 - ~ **информáции** мәгълұмат тупланышы
 - ~ **ошибóк** ялғышлар тупланышы
 - налáдка ж кейләнеш
 - налáживать кейләргे, жайларга, рёт-ләргे
 - наложéние с салу, кую, ясау
 - ~ **кромóк** кырыйларын ясау
 - намагнýчивание с магнитлау
 - намагнýчивать магнитларга
 - нанесéние с төшерү
 - ~ на карту картага төшерү
 - ~ на план планга төшерү
 - ~ **опóрных тóчек** терек нокталарны төшерү
 - ~ **точек** нокталар төшерү
 - ~ **точек по координáтам** координатлар буенча нокталар төшерү
- наносíть төшерергэ
- направléние с юнелеш; измерять ~ юнелешен үлчәргэ; определить ~ юнелешен билгеләргэ; ориентировать по направлению юнелеш буенча ориентир бирергэ
- ~ вертикалное вертикаль юнелеш
- ~ в зенит төшлеккэ (зенитка) юнелеш (юнелү)
- ~ визуáльное визуаль юнелеш
- ~ возрастáния үсү юнелеше
- ~ востóк – запад көнчыгыш – көнбатыш юнелеш
- ~ вращéния эйлэнү юнелеше
- ~ вспомогáтельное ярдамче юнелеш
- ~ выхода (луча) (нур) чыгу юнелеше
- ~ географíческого меридиáна географик меридиан юнелеше
- ~ горизонтáльное горизонталь юнелеш; измерять горизонтальное ~ горизонталь юнелешне үлчәргэ
- ~ движéния хәрәкт юнелеше
- ~ движéния часовóй стрéлки согать уклары хәрәкәте юнелеше
- ~ изменéния координáт координатлар үзгәреше юнелеше
- ~ испрáвленное төзәтелгән юнелеш
- ~ исходное баштагы юнелеш
- ~ контрольное контрол юнелеш
- ~ магнítное магнит юнелеше
- ~ на север төньяк юнелеш
- ~ отрéзка кисемтә юнелеше
- ~ ошибóчное ялғыш юнелеш
- ~ противополóжное каршы якка юнелеш
- ~ севéр – юг төньяк – көньяк юнелеше
- ~ севéрное төньяк юнелеш
- ~ силы тяжести авырлык көче юнелеше
- ~ течéния агым юнелеше
- ~ южное көньяк юнелеш
- направléния с мн (см. тж. направление) взаймно перпендикулярные үзара перпендикуляр юнелешлэр
- направляемый юнелтелэ торган
- направлять юнелтергэ
- направляющая ж юнелтүче

- напряжéние с кóчкéнеш**
- ~ допустíмое рóхсéт ителé торган кóчкéнеш
 - ~ критíческое критик кóчкéнеш
 - небéсный кóктéгэе, кóк ...-ы/-е
 - нéбо с кóк
 - ~ звёздное йолдызылы кóк
 - ~ лúинное айлы кóк
 - ~ лúинное совершéнно чёрное айлы кап-кара кóк
 - небосkлон m кóк йóзэе
 - невázка ж туры кilméу
 - ~ в координáтах координатлар туры кilméу
 - ~ в направлéнии юнэлешлэр туры кilméу
 - ~ по высотé биеклеге туры кilméу
 - ~ по оси координáт координатлар күчрэндэ туры кilméу
 - ~ практическая гамéлдэ туры кilméу
 - ~ продóльная буе туры кilméу
 - ~ угловáя почмак туры кilméу
 - негатíв m негатив
 - ~ аэросníмка с координáтыми мéтками координат билгелэр тóшерлгэн аэросурат негативы
 - ~ плотный тыгыз негатив
 - ~ прозрáчный утёкurenмэле негатив
 - ~ радиогráммы радиограмма негативы; ~ рентгеногráммы рентгенограмма негативы
 - ~ фотографíческий фотография негативы
 - неоднородность ж исходных данных баштагы кýрсéткéчлэрнец бериш булмавы
 - неопределённость ж билгесезлек, билгеле булмау
 - неперпендикулярность ж перпендикуляр булмау
 - непостóйство с нуль-пóнкта нуленче пунктныц даимисезлэгэе
 - непрерывность ж өзлексезлек, өзлексез булу
 - ~ скáтов сөзéклéлэрнец өзлексез булу
 - нерáвенство с тигезсезлек
 - нерóвность ж тигезсезлек, тóз булмау
 - ~ земной повéрхности жир өслегенец тигезсезлэгэе
 - ~ повéрхности өслекнэц тигезсезлэгэе
 - нерóвный тигез булмаган, тигез түгел нивелир m нивелир
 - ~ высокотóчный утё тóгэл нивелир
 - ~ гидростатíческий гидростатик нивелир
 - ~ землемéрный жир үлчáу нивелиры
 - ~ кармáинный кесэ нивелиры
 - ~ маркшéйдерский маркшайдер нивелиры
 - ~ ручной кул нивелиры
 - ~ с диóптрíями диоптрлы нивелир
 - ~ с коллимáтором коллиматорлы нивелир
 - ~ с компенсáтором компенсаторлы нивелир
 - ~ с оптическим микрóметром, технический оптик микрометрлы техник нивелир
 - ~ технический техник нивелир
 - ~ тóчный тóгэл нивелир
 - нивелир-лýра m нивелир-лира
 - нивелирование с нивелирлау
 - ~ астрономíческое, ~ астрóномо-геодезíческое астрономик нивелирлау, астрономик-геодезик нивелирлау
 - ~ астрóномо-гравиметрическое астрономик-гравиметрик нивелирлау
 - ~ барометрическое барометрик нивелирлау
 - ~ в прямóм и обратном направлении туры hэм кире юнэлешлэрдэ нивелирлау
 - ~ высокотóчное утё тóгэл нивелирлау
 - ~ геодезíческое геодезик нивелирлау
 - ~ гидростатíческое гидростатик нивелирлау
 - ~ глазомéрное куз белэн чамалап нивелирлау
 - ~ горизонтáльным визíрным лу-чом горизонталь визир нуры белэн нивелирлау
 - ~ кипрégелем, тригонометрическое кипрегель белэн тригонометрик нивелирлау

- ~ **механическое** механик нивелирлау
 ~ **наклонным визирным лучом** авыш визир нуры белән нивелирлау
 ~ **поверхности** өслекне нивелирлау
 ~ **полярным способом** поляр ысул белән нивелирлау
 ~ **простое** гади нивелирлау
 ~ **сложное** катлаулы нивелирлау
 ~ **специальное** маҳсус нивелирлау
 ~ **таксиметрическое** тахеометрик нивелирлау
 ~ **топографическое** топографик нивелирлау
 ~ **точное** төгәл нивелирлау
 ~ **тригонометрическое** тригонометрик нивелирлау
нивелировать нивелирларга
нивелировщик м нивелирлаучы
нивелир-теодолит м нивелир-теодолит
нить жәп
 ~ **вертикальная** вертикаль жәп
 ~ **горизонтальная** горизонталь жәп
 ~ **дальномерная** ераклық үлчәү жебе
новоление с яна ай
нојка жаңак
 ~ **выдвижная** тартып чыгарыла торган (шудырма) аяк
 ~ **двойная** икеләп аяк
 ~ **сменная** алмаш аяк
номенклатура ж листов карты карта битләре номенклатурасы
номер м номер, сан
 ~ **базиса** базис номеры
 ~ **маршрута** маршрут номеры
 ~ **порядковый** тәртип номеры
 ~ **снимка** сурәт номеры
номограмма ж номограмма
 ~ **высот** биеклек номограммасы
 ~ **кривых** кәкре сызыклар номограммасы
 ~ **превышений геодезического прибора** геодезик прибор арттырулары номограммасы
 ~ **расстояний геодезического прибора** геодезик прибор аралары номограммасы
номограф м номограф
номография ж номография
нонус м нониус
нормативы м мн нормативлар
нормирование с нормалаштыру
нормы ж мн нормалар
 ~ **выработки** эшләп чыгару нормалары
 ~ **количественные** күләм нормалары
 ~ **точности** төгәллек нормалары
нуль м нуль; **установливать на нуль** қоярға
 ~ **абсолютный** абсолют нуль
 ~ **верньера** верньер нуле
 ~ **карты (гидрографический уровень)** карта нуле
 ~ **маребографа** мәреограф нуле
 ~ **нивелирной рейки** нивелир рейкасы нуле
 ~ **футшток** футшток нуле
нуль-пункт м нулелчие пункт
нумератор м нумератор, номерлағыч
нумерация ж нумерация
 ~ **координатной сетки** координатлар чөлтәре нумерациясе
нумеровать номер сугарга, номер қоярға
нutation ж нутация
 ~ **суючая** тәүлеклек нутация

О

обвал м 1. ишелү, ишелеп төшү, убылу, убылып (жимерелеп) төшү 2. (группа камней, земли) ишелмә (ишелеп төшкән өмөм)

обведение с (напр. иглои планиметра) кырылап сыйып чыгу (мәс. планиметр энәсе белән)

- ~ **фигуры** фигураны кырылап сыйып чыгу
обзор м күзәту
область ж өлкә
 ~ **высокого давления** югары басым өлкәссе
 ~ **деформации** деформация өлкәссе

- ~ **допустимых значений** кабул итэрлек зурлыклар өлкәсе
- ~ **допустимых отклонений** кабул итэрлек төгәлсезлекләр өлкәсе
- ~ **использования** файдалану өлкәсе
- ~ **материковая** материк өлкәсе
- ~ **низкого давления** түбән басым өлкәсе
- ~ **применения** кулланыш өлкәсе
- ~ **сходимости** (напр. результатов) туры килүү, кисешүү (мәс. науки жәләрнен) өлкәсе
- обман м ялган**
- ~ **оптический** оптик ялган
- обмер м үлчәү; үлчәп чыгу**
- обнаружение с табу**
- ~ **ошибок** хаталарны табу
- ~ **ошибочных данных** хаталы мәгълуматларны табу
- обнаруживать** табарга
- обновление с яцарту**
- ~ **карты** картаны яцарту
- обобщение с гомумиленштеру**
- обозначать** билгеләргә
- обозначение с билгеләү, тамгалau;**
- билге
- ~ **вехами** маяклар белән билгеләү
- ~ **границы** чикне билгеләү
- ~ **условное** шартлы билге
- ~ **матричное** матрицалы билгеләү
- ~ **на карте** картада билгеләү
- ~ **направления** юнәлешне билгеләү
- ~ **планет** планеталарны билгеләү
- ~ **пунктов на местности** урында пунктларны билгеләү
- ~ **фотоснимков** фоторәсемнәрне билгеләү
- ~ **центра на межевом столбе** ызан баганасында үзәкне билгеләү
- обозначения с мн** билгелор
- ~ **условные** шартлы билгеләр
- обойма ж обойма; кыса**
- ~ **центрировочная** үзеккә туры китерү обоймасы
- оболочка ж тышча; сүрү**
- ~ **Земли** Жир тышчасы
- ~ **воздушная** нава сүрүе
- ~ **световая** яктылык сүрүе
- оборачивание с бору**
- ~ **изображения** сурэтне бору
- оборот м эйләнеш**
- ~ **винта** винт эйләнеше
- оборудование с жиһаз[лар]**
- ~ **геодезическое** геодезия жиһаз[лары]
- ~ **камеральное** камераль жиһаз[лар]
- ~ **лабораторное** лаборатория жиһаз[лары], лаборатор жиһаз[лар]
- ~ **съемочное** төшерү жиһаз[лары]
- обоснование с нигез**
- ~ **высотное** биеклек нигезе
- ~ **геодезическое** геодезик нигез
- ~ **полученное аналитическим методом** аналитик ысул белән табылган нигез
- ~ **съемочное** [планга] төшерү нигезе
- ~ **рабочее** эш нигезе
- ~ **съемки** [планга] төшерү нигезе
- обочина ж юл чите, юл кырые**
- обработка** эшкәртү
- ~ **автоматическая** автомат [рәвештә] эшкәртү
- ~ **аналитическая** аналитик эшкәртү
- ~ **аналоговая** аналог эшкәртү
- ~ **аэроснимков** аэродәсемнәрне эшкәртү
- ~ **аэроснимков на стереоприборах** аэросурәтләрнә стереожайламаларда эшкәртү
- ~ **аэроснимков стереофотограмметрическая** аэросурәтләрнә стереофотограмметрик эшкәртү
- ~ **аэроснимков фотограмметрическая** аэросурәтләрнә фотограмметрик эшкәртү
- ~ **аэрофотоснимков** аэрофотосурәтләрнә эшкәртү
- ~ **визуальная** визуаль эшкәртү
- ~ **данных мәгълуматны** эшкәртү
- ~ **данных космической геодезии** космик геодезия мәгълуматларын эшкәртү
- ~ **изображений** сурэтләрнә эшкәртү
- ~ **информации** мәгълуматны эшкәртү
- ~ **математическая** математик эшкәртү
- ~ **методами математической статистики** математик статистика ысуллары белән эшкәртү

~ наблюдéний күзэтулэрне эшкэртү
 ~ непосрédственная фотограммeтическая турыдан-туры фотограмметрик эшкэртү
 ~ предварительная алдан эшкэртү
 ~ результатов нэтижэлэрне эшкэртү
 ~ результатов геодезических измерений геодезик улчэү нэтижэлэрэн эшкэртү
 ~ результатов наблюдéний күзэтү нэтижэлэрэн эшкэртү
 ~ результатов съёмки төшерү нэтижэлэрэн эшкэртү
 ~ рентгеногráмм рентгенограммаларны эшкэртү
 ~ сигналлов сигналларны эшкэртү
 ~ снимков сурэглэрне эшкэртү
 ~ статисти́ческая статистик эшкэртү
 ~ статисти́ческими методами статистика ысуллары белэн эшкэртү
 ~ стереопáры стереопарны эшкэртү
 ~ стереоскопи́ческая стереоскопик эшкэртү
 ~ фотограмметрическая фотограмметрик эшкэртү
 ~ хóда йөрөшнэ эшкэртү
 ~ цифровáя цифрлы эшкэртү
 образец м үрнэк
 ~ карты карта үрнэгэ
 ~ надписей язулар үрнэгэ (мэс. картадагы)
 ~ случайный очраклы үрнэк
 ~ шрифтov шрифтлар үрнэгэ
 обратимость ж кайтмалык
 ~ лучéй нурларның кайтмалыгы
 ~ процесса фотографирования фотограмметрии төшерү процессының кайтмалыгы
 обращение с кире кайтарылу
 ~ зеркальное көзгедөгедэй кире кайтарылу
 ~ модели модельнен кире кайтарылы
 обрезание с кису, кисеп алу
 ~ краёв кырыларны кисеп алу
 обрéзать кисэргэ, кисеп алырга
 обры́в m текэ яр
 обры́вистый текэ, еримлы
 обсервато́рия ж обсерватория

~ астрономи́ческая астрономия обсерваториясе
 ~ геодези́ческая геодезия обсерваториясе
 ~ магнитная магнит обсерваториясе
 ~ метеорологи́ческая метеорология обсерваториясе
 ~ наземная коры жир обсерваториясе
 ~ орбитáльная орбиталь обсерватория
 объéкт m объект
 ~ измерéния үлчэү объекты
 ~ съёмки төшерү объекты
 ~ удалённый ерак[тагы] объект
 объекти́в m объектив
 ~ астрономи́ческий астрономик объектив
 ~ ахромати́ческий ахроматик (төс-сез) объектив
 ~ аэрофотоаппараты аэрофотоаппарат объективы
 ~ гиперхромати́ческий гиперхроматик объектив
 ~ длиннофóкусный озын фокуслы объектив
 ~ зри́тельной трубы күзетү торбасы объективы
 ~ ортоскопи́ческий ортоскопик объектив
 ~ проекцио́нный проекцияле объектив
 ~ с большо́й разрешающéй способностью жетелек дэрэжэсэ зур [булган] объектив
 ~ сверхширокоугольный үтэ кин почмаклы объектив
 ~ смéнный алмаш объектив
 ~ с нормáльным углóм поля зрения күз күрү почмагы гадэти булган объектив
 ~ с перемéнным фóкусным расстоянием фокус арасы үзгэрүчэн объектив
 ~ с регулируемым фóкусом кёйлэнүле фокуслы объектив
 ~ с универсáльной хромати́ческой коррекцией универсаль хроматик коррекцияле (төслэрне төрлөчэ үзгэртэ алган) объектив

- ~ съёмочной камеры төшерү камера-
сы объективы
- ~ фотографический фотография объ-
ективы
- ~ фототрансформатора фототранс-
форматор объективы
- ~ хроматический хроматик (төсле)
объектив
- ~ широкоугольный киң почмаклы
объектив
- объектив-анастигмат** *m* анастигмат
объектив
- объектив-ахромат** *m* ахромат объек-
тив, төссеz объектив
- однородность *ж* бертөрлелек, бер-
төслелек, беришлелек
- ~ съёмок төшерүләрнең бертөрле-
леге
- ~ фотограмметрической обработки
фотограмметрик эшкәртүнен бертөр-
лелеге
- одометр** *m* (счётчик оборотов колеса)
одометр (*тәгәрмәч әйләнешләрен сана-
ғыч*)
- окно с куз
- ~ на карте картадагы куз
- ~ отчётное башлангыч куз
- околозенитный** зенит янындагы, зе-
нит яны ...-ы/-е
- околомеридианный** меридиан янын-
дагы, меридиан яны ...-ы/-е
- околополярный** полюс янын-
дагы; котып янындагы, котып яны
...-ы/-е
- окраска *ж* төс
- ~ гипсометрическая гипсометрик
төс, биеклекне үлчәү төссе
- окруженность *ж* әйләнә
- ~ геодезическая геодезик әйләнә
- окуляр** *m* окуляр
- ~ ахроматический ахроматик [төс-
сез] окуляр
- ~ врачающийся әйләнмәле окуляр
- ~ Гёйгенса Гёйгенс окуляры
- ~ для наклонного визирования
авыш визирлау окуляры
- ~ для отсчитывания башлап санай
окуляры
- ~ для рассмотривания штрихов
кругов божраларның штрихларын ка-
рау окуляры
- ~ земной жир окуляры
- ~ зрительной трубы күрү торбасы
окуляры
- ~ изогнутый бөгелгән окуляр
- ~ коленчатый терсәкле окуляр
- ~ ломаный сынык окуляр
- ~ микроскопа микроскоп окуляры
- ~ микрографический микрофо-
тография окуляры
- ~ моноцентрический берүзәкле оку-
ляр
- ~ наблюдательной системы күзэтү
системасы окуляры
- ~ однолинзовый бер линзалы окуляр
- ~ ортоскопический ортоскопик оку-
ляр
- ~ отрицательный кире окуляр
- ~ положительный уңай окуляр
- ~ прямого изображения туры сурэт
окуляры
- ~ Рамсдена Рамсден окуляры
- ~ сложный катлаулы окуляр
- ~ стереоскопа стереоскоп окуляры
- ~ фотоаппарата фотоаппарат окуля-
ры
- окуляр-микрометр** *m* окуляр-микро-
метр
- омниметр** *m* омниметр
- оператор** *m* оператор
- ~ исчисления исәпләп чыгару опера-
торы
- ~ обратной матрицы кире матрица
операторы
- описание *c* тасвиrlама
- ~ геометрическое геометрик тасви-
лама
- ~ граница чыклэр тасвиrlамасы
- ~ математическое математик тасви-
лама
- ~ поверхности Луны Ай өслеге тас-
виrlамасы
- ~ расположения пунктов пунктлары
ның урнашу тасвиrlамасы
- ~ топографическое топографик тас-
виrlама

- опознавáние с тану**
- ~ тóчек нокталарны тану
 - ~ тóчек на фотоматериалах фотоматериаллардагы нокталарны тану
 - опознавáть танырга**
 - опráва жыкса
 - ~ кольцевáя түгэрк kýсса
 - ~ лíнзы линза kýсасы
 - ~ объéктива объектив kýсасы
 - ~ цилиндрическая цилиндрик kýсса
 - ~ окуля́ра окуляр kýсасы
 - ~ металлическая металл kýсса
 - определéние с билгелéу**
 - ~ абсолютных уклонéний отвéса шакулының (асманың) абсолют тайпышларын билгелéу
 - ~ азимута и углa мéста азимутны ھэм урынның почмагын билгелéу
 - ~ аномалий сíлы тýжести авырлык көче аномалияларен билгелéу
 - ~ астрономи́ческое астрономик билгелéу
 - ~ вéса авырлыкны билгелau
 - ~ высóт биеклеклэрне билгелéу
 - ~ высóтного положéния биеклеклэрне курсателгэн торышны билгелéу
 - ~ высоты тóчки ноктаниң биеклеген билгелéу
 - ~ географи́ческого местоположéния географик урынны билгелéу
 - ~ географи́ческой долготы географик озынлыкны билгелéу
 - ~ географи́ческой широты географик кинлекне билгелéу
 - ~ геóида геоидны билгелéу
 - ~ гранíц кáдра кадрның чилкэрен билгелéу
 - ~ графи́ческое график билгелéу
 - ~ избыточное кирегеннән артык билгелéу
 - ~ контрольное контроль билгелéу
 - ~ контура контурны билгелéу
 - ~ координáт координатларны билгелéу
 - ~ координáт мéста наблюдéния күзету урыны координатларын билгелéу
 - ~ координáт пýнкта пункт координатларын билгелéу
 - ~ координáт тóчек на п्लáне ноктапарын координатларын планда билгелéу
 - ~ координáт тóчки нокта координатларын билгелéу
 - ~ мéста урынны билгелéу
 - ~ местоположéния урнашу урынны билгелéу
 - ~ местоположéния на мéстности [бер] жирдэ урнашу урынны билгелéу
 - ~ местоположéния пýнктов в аналитических координáтах пунктларның урнашу урыннын аналитик координатларда билгелéу
 - ~ объёма кулдэмне билгелéу
 - ~ оптическое оптик билгелéу
 - ~ параметров гéоида геоид параметларын билгелéу
 - ~ площадéй мэйданнарны билгелéу
 - ~ положéния торышны билгелéу
 - ~ поправки хронóметров хронометр төзөтмәларен билгелéу
 - ~ потенциáла сíлы тýжести авырлык көче потенциалын билгелéу
 - ~ превышéния артуны билгелéу
 - ~ проектирующих лучей проекциялар нурларын билгелéу
 - ~ расстояний арадарны билгелéу
 - ~ резонансных гармонíк резонанслы гармоникаларны билгелau
 - ~ сетí чeltэрне билгелéу
 - ~ сетí пýнктов пунктлар чeltэрен билгелéу
 - ~ сíлы тýжести авырлык көчен билгелéу
 - ~ сíлы тýжести мáятниковым прибором авырлык көчен маятниклы корал белән билгелéу
 - ~ скóрости тизлекне билгелéу
 - ~ стабильность земной коры Жир кабыгының тогрыкыллыгын (стабильлеген) билгелéу
 - ~ топографи́ческое топографик билгелéу
 - ~ тóчное төгәл билгелéу
 - ~ траектории траекторияне билгелéу
 - ~ уклонéния отвéсной лíннии шакул (асма) сызыгының тайпышлыши билгелéу

- ~ **фотограмметрическое** фотограмметрик билгеләү
 ~ **числовое** санча билгеләү
 ~ **широты** кинлекне билгеләү
 ~ **широты по способу Талькотта** кинлекне Талькотт ысулы белән билгеләү
 определитель *м* билгеләгеч
 ~ **матрицы** матрица билгеләгече
 определять билгеләргә
 ~ **аналитически** аналитик [юл белән] билгеләргә
 ~ **обратной засечкой** (*ноктаниң координатларын*) табыласы пункттан билгеләргә [киредән билгеләргә]
 ~ **по высоте** биекlek буенча (биеклек-карап) билгеләргә
 ~ **прямой засечкой** *т*(*ноктаниң координатларын*) башлангыч пункттан билгеләргә [турыдан билгеләргә]
 оптик *м* оптик
 оптика *жс* оптика
 ~ **геометрическая** геометрик оптика
 ~ **инструментальная** инструменталь оптика
 ~ **лучевая** нурлы оптика
 ~ **осветительная** яктыртык оптика
 ~ **просветленная** яктыртылган оптика
 ~ **теоретическая** теоретик оптика
 ~ **увеличительная** зурайтык оптика
 ~ **физиологическая** физиологик оптика
 ~ **физическая** физик оптика
 ~ **фокусирующая** фокуслагыч оптика, фокуска жыю оптикасы
 оптический оптик
 ~ **нивелир** оптик нивелир
 оптометр *м* оптометр
 оптометрия *жс* оптометрия
 орбита *жс* орбита
 ~ **гелиоцентрическая** гелиоцентрик орбита
 ~ **геосинхронная** геосинхрон орбита
 ~ **геоцентрическая** геоцентрик орбита
 ~ Землий Жир орбитасы
 ~ **искусственного спутника** ясалма иярчен орбитасы
 ~ **круговая** түгәрәк орбита
- ~ Луны Ай орбитасы
 ~ **околоземная промежуточная** Жир тирәсендәге арадаш орбита
 ~ **поларная** поляр орбита
 ~ **прямолинейная** туры орбита
 ~ **спутника** иярчен орбитасы
 ~ **экваториальная** экваториаль орбита
 ~ **эксцентрическая** эксцентриск орбита
 ~ **эллиптическая** эллиптик орбита
 орбитальный орбиталь
 ординат *жс* ордината
 ореол *м* ореол, якты кайма
 оригинал *м* оригинал
 ~ **гидрография** (**карты**) гидрография (карта) оригиналы
 ~ издательский нәшрият оригиналы
 ~ **кадастрового плана** кадастр планының оригиналы
 ~ камеральной стереообработки камераль стереоэшкәрту оригиналы
 ~ карты карта оригиналы
 ~ мензульной съемки мензуналы [планга] төшөрү оригиналы
 ~ надписей на прозрачной основе үтәкүренмәле нигездәге язуларның оригиналы
 ~ обновленной карты яңартылган карта оригиналы
 ~ плана планның оригиналы
 ~ фотоснимка фотосурәтнен оригиналы
 ориентир *м* ориентир
 ~ береговой яр ориентиры
 ~ оптический оптик ориентир
 ориентир-буссоль *м* ориентир-буссоль
 ориентирование *с* ориентлау
 ~ абсолютное абсолют ориентлау
 ~ астрономическое астрономик ориентлау
 ~ аэроснимка аэросурәтне ориентлау
 ~ буровых скважин борауллау скважиналарын ориентлау
 ~ взаимное уртак ориентлау
 ~ внешнее тышкы ориентлау
 ~ внутреннее эчке ориентлау
 ~ горизонтального круга горизонталь түгәрәкне ориентлау

- ~ зрытельной трубы күзэтү торбасын
ориентлау
- ~ карты картаны ориентлау
 - ~ лымба лимбны ориентлау
 - ~ мэнзулы мензуланы ориентлау
 - ~ «на глаз» чама белэн ориентлау
 - ~ назёмных фотоснимков жир осте
фотосурэтләрен ориентлау
 - ~ на фотографометрическом приборе
фотогамметрик жайламада ориентлау
 - ~ начальное башлангыч ориентлау
 - ~ относительное чагыштырма ори-
ентлау
 - ~ перспективных изображений пер-
спектива сурётләрен ориентлау
 - ~ по звёздам йолдызларга карап (йол-
дызлар буенча) ориентлау
 - ~ по магнитному меридиану магнит
меридианы буенча ориентлау
 - ~ по Солнцу Кояшка карап ориентлау
 - ~ приближённое якынайтылган ори-
ентлау, якынан алынган ориентлау
 - ~ проектирующих лучей проекция-
ләү нурларын ориентлау
 - ~ промежуточное арадаш ориентлау
 - ~ системы координат координатлар
системасын ориентлау
 - ~ сложных камер катлаулы камера-
ларны ориентлау
 - ~ точное төгәл ориентлау
 - ~ фотоснимка фотосурэтне ориентлау
 - ~ шахты шахтаны ориентлау
 - ориентировать** ориентларга
 - орогидрография** жс орогидрография
 - орографический** орографик
 - орография** жс орография
 - ортогональность** жс ортогональлек
(мәс. картографик чөлтәрләрнеке)
 - ортогональный** ортогональ
 - ~ метод ортогональ ысул
 - ортограф** м ортограф
 - ортодромия** жс ортодромия
 - ортонормированный** ортонормалы
 - ~ базис ортонормалы базис
 - ортопроектирование** с ортопро-
ектлау
 - ~ координатных систем координат
системаларын ортопроектлау
- ортоскопический** ортоскопик
- ортоскопия** жс ортоскопия
- ортографрамма** жс ортографограмма
- ортографрамметрия** жс ортографо-
грамметрия
- ортографограф** м ортографограф
- ортографический** ортографик, орто-
график, ортографосурэт ...ы/-е
- ортография** жс ортография, орто-
графосурэт
- ортофотоплан** м ортофотоплан
- ортографопринтер** м ортографоприн-
тер
- ортографопрофилирование** с орто-
графопрофильштерү
- ортографоскоп** м ортографоскоп
- ортографоснимок** м ортографосурэт
- ортографотрансформатор** м орто-
графотрансформатор
- ортографотрансформирование** с ор-
тофотосурэтне трансформацияләү
- ортокроматический** ортокроматик
(зәңгәр һәм яшел төслөргө сизгөр)
- ортосентр** м ортоузэк
- осадка** жс утыру
- освещать** яктыртырга
- освещение** с яктылық, яктыртылу
- освещённость** жс яктыртылганлык
- ~ визирной цели визир целенец як-
тыртылганлыгы
- ~ предмета предметныц яктыртыл-
ганлыгы
- осевой** күчәр ...ы /-е
- ~ меридиан күчәр меридианы
- оседание** с утыру
- основа** с нигез
- ~ высотная югарылык нигезе, биек-
лек нигезе
- ~ географическая географик нигез
- ~ геодезическая геодезик нигез
- ~ для трансформирования транс-
формацияләү (узгәртү) очен нигез
- ~ исходная баштагы нигез
- ~ кадастра кадастар нигезе
- ~ картографическая картографик
нигез
- ~ карты карта нигезе
- ~ металлическая металл нигез

- ~ **рабочая** эш нигезе
- ~ **плана** план нигезе
- ~ **пластиковая** пластик нигез
- ~ **прозрачная** үтәүрәнмәле нигез
- ~ **съёмочная** [планга] төшерү нигезе
- ~ **топографическая** топографик нигез
- ~ **трансформационная** трансформацияләү (үзгәртү) нигезе
- ~ **фототрансформирования** фототрансформацияләү нигезе
- остриё с оч**
- ~ **иглы пуансона** пуансон энәсенец очы
- ~ **обводное** кырылап сыйзу очы
- ~ **сапфировое** сапфир оч
- ~ **стрёлки ук очы** (*мәс. магнит угының*)
- ~ **циркуля** жәзбә очы, циркуль очы
- острота** ж 1. үткенлек 2. ачыклык
- 3. киссенлек
 - ~ **зрения** күзнең үткенлеге
 - ~ **изображения** сурәтнең ачыклығы
 - ~ **ощущения глубины** тирәнлекне тоемлауның киссенлеге
- осциллограф** м осциллограф
- осциллоскоп** м (см. тж. **осциллограф**) осциллоскоп
- ~ **ось** күчәр; **закреплять** ~ күчәрне нығытырга; **направлять по оси** күчәр буенча юнәлдерегә
 - ~ **абсцисс** абсциссалар күчәре
 - ~ **аэрофотокамеры** аэрофотокамера күчәре
- ~ **вертикальная** вертикаль күчәре
- ~ **видимая** күренмә күчәре
- ~ **визирная** визир күчәре
- ~ **визирного приспособления** визир жайламасы күчәре
- ~ **вращения** әйләнү (әйләнеш) күчәре
- ~ **второстепенная** икенче дәрәжәдеге күчәр, ярдәмче күчәре
- ~ **высот** биеклекләр күчәре
- ~ **геометрическая** геометрик күчәр
- ~ **гироскопа** гироскоп күчәре
- ~ **разбивочная** бүлү күчәре, бүлгеч күчәр
- ~ **горизонтальная** горизонталь күчәр
- ~ **земная** Жир күчәре
- ~ **зрительная** күрү күчәре
- ~ **зрительной трубы** күзэтү торбасының күчәре
- ~ **исходная** баштагы күчәр
- ~ **качания** тирбәлү күчәре
- ~ **керновая** керн күчәре
- ~ **колебания малятника** маятникиның тирбәлү күчәре
- ~ **коллимационная** коллимацион күчәр
- ~ **коническая** конус күчәре
- ~ **координат** координатлар күчәре
- ~ **крена** крен күчәре, янтао күчәре
- ~ **малая** кече күчәр
- ~ **мира** дөнья күчәре
- ~ **наклона** авышу күчәре
- ~ **нейтральная** нейтраль күчәр
- ~ **нивелира** нивелир күчәре
- ~ **нивелирования** нивелирлау күчәре
- ~ **объектив** объектив күчәре
- ~ **окулира** окуляр күчәре
- ~ **опорная** терәк күчәр
- ~ **оптическая** оптик күчәр
- ~ **ординар** ординатлар күчәре
- ~ **основная** төп күчәр
- ~ **отсчета** башлап санау күчәре
- ~ **перспективы** перспектива күчәре
- ~ **подвижная** хәрәкәтчән күчәр
- ~ **полая** күыш күчәр
- ~ **поларная** поляр күчәр, котып күчәре
- ~ **постоянная** дайми күчәр
- ~ **продольная** буй күчәр
- ~ **разбивочная** бүлү күчәре, бүлгеч күчәр
- ~ **симметрия** симметрия күчәре
- ~ **теодолита** теодолит күчәре
- ~ **траассы** трасса күчәре
- ~ **фотоаппарата** фотоаппарат күчәре
- ~ **фотокамеры** фотокамера күчәре
- ~ **фотоснимка** фотосурэт күчәре
- ~ **фототеодолита** фототеодолит күчәре
- ~ **цапфы** цапфа күчәре
- ~ **цилиндрическая** цилиндрик күчәр
- ~ **эклиптики** эклиптика күчәре
- ~ **эпиполарная** эпиполяр күчәр
- отбор** м сайлап алу
- ~ **данных** мәгълүмат сайлап алу

- отведéние** с читкé жибэрү
 ~ **воды** суны читкé жибэрү
отвéрстие с тишек, тишем
 ~ в крýшке окуляра окуляр капка-
 чынданы тишек
 ~ входиоé керү тишеге
 ~ глазнóго диоптра куз диоптры ти-
 шеме
 ~ действительное чын тишем
 ~ действующее гамлдэг тишем
 ~ объективы объектива тишеме
 ~ относительное чагыштырма тишек
 ~ перфорацио́нное перфорация ти-
 шеге
 ~ свободное ирекле тишем
 ~ точечное нокта тишем
отвéс м шакул, асма
 ~ высокотóчный үтэ төгэл шакул
 (асма)
 ~ жёсткий каты шакул (асма)
 ~ неподвижный хэрэкэтсез шакул
 (асма)
 ~ нитяный жепле шакул (асма)
 ~ обратный кире шакул (асма)
 ~ оптический оптик шакул (асма)
 ~ самопи́щущий яздыргычлы шакул
 (асма)
 ~ штанговый штангалы шакул (асма)
отвéсный шакул ...-ы/-е, асма ...-ы/-е
отклонéние с тайпылыши, тайпылу
 ~ в горизонтáльной плóскости гори-
 зонталь яссылыкта тайпылыши
 ~ вероятное ихтимал тайпылыши
 ~ видимое күренмэ тайпылыши
 ~ допустимое мөмкин [булган] тай-
 пылыши
 ~ изображéния предмета предмет
 сурэтенец тайпылыши
 ~ камеры камера тайпылыши
 ~ лучей нурлар тайпылыши
 ~ магнитной стрéлки магнит угыни
 тайпылыши
 ~ максимáльное максималь тайпылыши
 ~ мáятника маятник тайпылыши
 ~ нормáльное нормаль тайпылыши
 ~ остаточное калдык тайпылыши
 ~ от арифметíческой середíны
 арифметик урталыктан тайпылыши
- ~ отвéса шакул (асма) тайпылыши
 ~ астронóмо-геодезíческое астроно-
 ми-геодезик тайпылыши
 ~ от направлéния юнэлештэн тай-
 пылыши
 ~ относительное чагыштырма тай-
 пылыши
 ~ от среднего арифметíческого
 арифметик уртачадан тайпылыши
 ~ приyятое кабул ителгэн тайпылыши
 ~ продольное буйга тайпылыши
 ~ среднее квадратическое уртача
 квадратик тайпылыши
 ~ стандартное стандарт тайпылыши
 ~ угловое почмакча тайпылыши
 отклонять тайпылдырырга
 отклоняться тайпылдырырга
 отложение с катлам, утырма
 ~ элювиáльное элювий катламы
 отмéривание үлчеп алу
 ~ верёвкой жеп белэн үлчеп алу
 отмéтка ж тамга, билге
 ~ абсолютная абсолют тамга
 ~ бровки канáла канал кырые там-
 гасы
 ~ высоты биеклек тамгасы
 ~ геопотенциáльная геопотенциаль
 тамга
 ~ глубины тирэнлек тамгасы
 ~ горизонта инструментá корал го-
 ризонты тамгасы
 ~ горизонтáлей горизонтальлэр там-
 гасы
 ~ графíческая график тамга
 ~ грéбня сырт тамгасы
 ~ динамíческая динамик тамга
 ~ приближённая якынча тамга
 ~ тóчная төгэл тамга
 ~ землý жир тамгасы
 ~ исхóдная баштагы тамга
 ~ исхóдного уровня баштагы биеклек
 (тигезлек) тамга
 ~ катастрофíческого пáводка нэла-
 кётэл ташкын тамгасы
 ~ конéчная соңғы тамга
 ~ красная кызыл тамга
 ~ круглая түгэрэл тамга
 ~ максимáльная максималь тамга

- ~ начальная башлангыч тамга
- ~ нивелировочная нивелирлау тамгасы
 - ~ нуля постá нуль пост тамгасы
 - ~ ортометрическая ортометрик тамга
 - ~ относительная чагыштырма тамга
 - ~ планировки планировка тамгасы
 - ~ поверхности ёслек тамгасы
 - ~ порога бусага тамгасы
 - ~ приближённая динамическая якынча динамик тамга
 - ~ проктальная проект тамгасы
 - ~ производильная ирекле тамга
 - ~ профиля профиль тамгасы
 - ~ пьезометрическая пьезометрик тамга, пьезометрия тамгасы
 - ~ репёра репер тамгасы
 - ~ точки нокта тамгасы
 - ~ точная динамическая төгөл динамик тамга
 - ~ уединённая ялғыз тамга
 - ~ уединённой точки ялғыз нокта тамгасы
 - ~ уровня воды су биеклеге тамгасы
 - ~ устья шахтового стволя шахта кое-сы авызының тамгасы
 - ~ фактическая фактик тамга
 - ~ чёрная карта тамга
 - ~ шкалы шкала тамгасы
 - отмечать билгеләргэ
 - отмывка жюль
 - рельефа рельеф юльу
 - отражатель м чагылдырыгыч, кайтаргыч
 - ~ зеркальный көзгеле чагылдырыгыч
 - ~ многосекционный күпсекцияле чагылдырыгыч
 - ~ светодальномера яктырткычлы ераклыгүлчөгөч чагылдырыгычы
 - отрезок м кисемтә
 - ~ прямой туры кисемтәсе
 - ~ ориентированный ориентлаштырылган кисемтә
 - отсчёт м башлап санау; установливать нулевой ~ нульдөн башлап санауны билгеләү
 - ~ азимутов азимутларны башлап санау
 - ~ в градах градларда башлап санау
 - ~ грубый тупас башлап санау
 - ~ дирекционного угла дирекцион почмакны башлап санау
 - ~ исправленный төзөтлгэн башлап санау
 - ~ исходный баштагы башлап санау
 - ~ методом совмещения берләштерү ысулы белән башлап санау
 - ~ «на глаз» чамалап башлап санау, чама белән башлап санау
 - ~ направление юнәлешне башлап санау
 - ~ начальный башлангыч башлап санау
 - ~ окончательный соңы башлап санау
 - ~ отраженный кире кайтарылган башлап санау
 - ~ по барабану барабан буенча башлап санау
 - ~ по верньеру верньер буенча башлап санау
 - ~ по вертикальной рейке вертикаль рейка буенча башлап санау
 - ~ по вертикальной шкале вертикаль шкала буенча башлап санау
 - ~ по вертикальному кругу вертикаль эйләнә буенча башлап санау
 - ~ по дальномерной нити ераклыгүлчөгөч жеп буенча башлап санау
 - ~ по дальномерной рейке ераклыгүлчөгөч рейка буенча башлап санау
 - ~ по задней рейке арткы рейка буенча башлап санау
 - ~ по лимбу лимб буенча башлап санау
 - ~ полный тулы башлап санау
 - ~ положения торышны башлап санау
 - ~ по микрометру микрометр буенча башлап санау
 - ~ по микроскопу микроскоп буенча башлап санау
 - ~ по передней рейке алгы рейка буенча башлап санау
 - ~ по рейке рейка буенча башлап санау
 - ~ по средней нити урта жеп буенча башлап санау

- ~ по **шкалé** шкала буенча башлап санау
- ~ по **штриху** штрих буенча башлап санау
- ~ **приближённый** якынча башлап санау
- ~ при «**двуих кругах**» «ике эйлэнэ» дә башлап санау
 - ~ **прямой** туры башлап санау
 - ~ **срёдний** уртача башлап санау
 - ~ **точный** төгәл башлап санау
 - ~ **цифровой** цифры башлап санау
 - ~ **отсчитывание с** башлап санау
 - ~ **координат точек** координат нокталарын башлап санау
 - отсчитывать** башлап санарага
 - оттиск** м оттиск, эз
 - ~ **карты с изображением рельефа** рельеф төшерелгән карта оттиски
 - ~ **контактный** контактлы оттиск
 - ~ **пробный** сынау оттиски
 - ~ **трансформированный** трансформацияләнгән оттиск
 - ~ **фотомеханический** фотомеханик оттиск
 - оффсет м оффсет
 - охрана** жас саклау
 - ~ недр жир (су) астын саклау
 - оценивать бәяләрә
 - оценика жас бәяләү
 - ~ глазомерная чамалап (чама белән) бәяләү
 - ~ количественная саннарда бәяләү
 - ~ ошыбок хаталарны бәяләү
- ~ **приблизительная** якынча бәяләү
- ~ **природных ресурсов** Земли Жирнең табигый ресурсларын бәяләү
- ~ **точности** төгәллекне бәяләү
- ~ **оцифровка** жас цифрлаштыру, цифрлы форматка күчеру
- ~ в **двух** (взаимно противоположных) **направлениях** (бер-берсенә капмакаршы) ике юнәлештә цифрлаштыру
 - ~ **выпуклая** кабарынкы цифрлаштыру
 - ~ **горизонтальной** горизонтальләрне цифрлаштыру
 - ~ **делений** шкалы шкала бүлемнәрен цифрлаштыру
 - ~ **координатной сётки** координатлар чөлтәрен цифрлаштыру
 - ~ **обратная** кире цифрлаштыру
 - ~ **перевёрнутая** асты ёскә эйләндөрләгән цифрлаштыру
 - ~ **по направлению измерения** үлчәү юнәлешендә цифрлаштыру
 - ~ **прямая** туры цифрлаштыру
 - ~ **рельефная** рельефлы цифрлаштыру
 - ~ **сётки** чөлтәрне цифрлаштыру
 - ~ **штрихов верньера** верньер штрихларын цифрлаштыру
 - ~ **штрихов лимба** лимб штрихларын цифрлаштыру
 - очки м күзлек
 - ~ **анаглифические** анаглиф күзлеге
 - ошибка хата (см. тж. **погрешность**)
 - ощущение с сиземләү, тою
 - ~ **рельефа** рельефны сиземләү

П

- пазы м мн ырмаулар
- ~ **фиксирующие** беркетү ырмаулары, беркеткеч ырмаулар
- пакет м пакет
- ~ **волновой** дулкыннар пакеты
- палеогеография** жас палеогеография
- палетка жас палетка
- ~ **для интерполирования** горизонталей горизонтальләрне интерполяция-ләү палеткасы
- ~ **для нанесения точек по координатам** координатлар буенча нокталар төртү палеткасы
- ~ **для построения координатной сётки** координатлар чөлтәрен төзү палеткасы
- палетка-клетчатка жас күзәнәкле палетка
- память жас хәтер
- ~ **магнитная** магнит хәтере

- панорáма** жпанорама, манзара
 ~ **круговáя** түгэрэж панорама
 ~ **Луны** Ай панорамасы
- пантóграф** м пантограф
 ~ **высокотóчный** үзт төгэл пантограф
 ~ **прекзициоnный** прецизион (бик төгэл) пантограф
 ~ с **рéжущим приспособлéнием** кисеч жайлланмалы пантограф
- пантографíровать** пантографлау, пантограф куллану
- пантóметр** м пантометр
панхроматíческий панхроматик, кызыл нурларга сизгер
- пáпка** жпапка
 ~ **планшéтная** планшет папка
- парábola** жпарабола
- кубíческая** кубик парабола
- параболíческий** параболик
- параллáкс** м параллакс
 ~ **абсолютный** абсолют параллакс
 ~ **вековóй** гасырлык параллакс
 ~ **вертикалýный** вертикаль параллакс
- вíдимый** күренэ торган (күренмэ) параллакс
 ~ **годíчный** еллык параллакс
 ~ **горизонтáльный** горизонталь параллакс
 ~ **изображéния** сурэт параллаксы
 ~ **нулевóй** нуленче параллакс
 ~ **остатóчный** калдык параллакс
 ~ **поперéчный** аркылы параллакс
 ~ **продóльный** буй параллакс
 ~ **сéтки нýтей** жеплэр чөлтэре параллаксы
- стереоскопíческий** стереоскопик параллакс
 ~ **сúточный** тэүлеклек параллакс
 ~ **физиологíческий** физиологик параллакс
- фотограмметríческий** фотограмметрик параллакс
 ~ **экваториáльный** экваториаль параллакс
- параллаксóметр** м параллаксометр
параллактический параллакс ...ы/-е, параллактик
- параллéль** параллель
 ~ **географíческая** географик параллель
 ~ **исхóдная** баштагы параллель
 ~ **начáльная** башлангыч параллель
 ~ **небесная** күк параллеле
 ~ **нулевых искаjéний** нуленче бозылупар параллеле
- параллéльность** ж параллельлек
- пáрáметр** м параметр
 ~ **аэронавигáции** аэронавигация параметры
- ~ **вращéния** эйлэнү параметры
 ~ **земного эллипсоида** Жир эллипсоиды параметры
 ~ **земных приливов** жир күтэрелешлэрэ параметры
 ~ **физíческий** физик параметр
 ~ **эллипсоида** эллипсоид параметры
- парсéк** м парсек
- пéленг** м пеленг
- ~ **йáстинный** чын пеленг
 ~ **компасный** компас пеленгты
 ~ **магнитный** магнит пеленгты
- пеленгáтор** м пеленгатор
- ~ **призматíческий** призмалы пеленгатор
- пеленгáция** см. пеленгование
- пéленг-кóмпас** м пеленг-компас
- пеленгование** с пеленглау
- пеленговать** пеленгларга
- пенеплéн** м пенеплен
- пентапрíзма** жпентапризма
- передáтчик** м тапшыргыч
- ~ **импульсный** импульс тапшыргычы
 ~ **инфракрасный** инфракызыл тапшыргыч
- ~ **лáзерный** лазер тапшыргыч
- ~ **радиогeодезíческой системé** радиогеодезик система тапшыргыны
- ~ **радиолокациóнnyй** радиолокацион тапшыргыч
- передáча** ж 1. тапшыру 2. күчергеч
- ~ **áзимута** азимутны тапшыру
- ~ **врёmeni** вакытны тапшыру
- ~ **высóт** биеклеклэрне тапшыру
- ~ **географíческих назváний** географик атамаларны тапшыру

- ~ дирекционного угла́ дирекцион почмакны тапшыру
- ~ направлени́я в шахту с помо́щью отвёсов шақуллар (асмалар) ярдәмендә шахтага юнәлешне тапшыру
- ~ ножни́я аяк күчергече
 - ~ ручни́я кул күчергече
 - ~ сигна́лов време́ни вакыт сигналла-рын тапшыру
- переключатель м күчереп ялгагыч, күчергеч
- ~ изображени́я кругов түгәрәклэр-нен сурэтен күчереп ялгагыч
- ~ сигна́ла сигналны күчереп ялгагыч
- перекре́сток м чат, киселеш
- перелом м сыну
- ~ профиля профиль сыну
- перемена ж алмашыну, үзгәру
- ~ зна́ка билге алмашыну
 - ~ направлени́я юнәлеш үзгәру
 - ~ пластинок [плёнки] при дневном свете кон яктысында [плёнка] пластиин-калар[ы] үзгәру
- перемотка ж урау
- ~ плёнки плёнканы урау
- перено́с м күчеру
- ~ изображени́я сурэтне күчеру
 - ~ координатных осей координатлар күчэреп күчеру
 - ~ направлени́й юнәлешлэрне күчеру
 - ~ опорной точке терек ноктаны кү-черу
- перепад м сикеру
- пересече́ние с кисешу
- ~ крестообра́зное эвернэсыман ки-сешу
- ~ линий сётки чөлтәр сзыктарының кисешүе
- пересечённый кисешкән
- перестано́вка ж икенче урынга кү-черу, күчереп кую
- ~ лимба лимбны икенче урынга кү-черу
- ~ механи́ческая механик күчереп кую
- ~ реек рейкаларны күчереп кую
- перигей м перигей
- периге́лий м перигелий
- периметр м периметр
- ~ смоченный юшләтелгән периметр
- период м период
- ~ вращени́я эйләнү периоды
 - ~ колебани́й тирбэнү периоды
 - ~ наблюдени́й күзәтүләр периоды
 - ~ обращени́я эйләнү (эйләнеп чыгу) периоды
- периоди́чески периодик, периодик рәвештә
- периоди́ческий периодик
- периоди́чность ж периодиклык
- перископ м перископ
- перо с каләм
- ~ для вычёрчивания кривых кәк-релэр сизү каләме
 - ~ чертёжное сзыым каләме
- перпендикуля́рный перпендикуляр
- перспекти́ва ж перспектива
- ~ вертика́льная вертикаль перспек-тива
- ~ изометри́ческая изометрик пер-спектива
- ~ кониче́ская коник перспектива
 - ~ линейная сзы́кча перспектива
 - ~ произвольная ирекле перспектива
 - ~ центральна узак перспектива
- перспекто́граф м перспектограф
- перфокárта ж перфокарта
- перфоле́нта ж перфотасма, перфо-лента
- ~ с прогрámмой программалы пер-фотасма
- перфора́ция ж перфорация
- перфори́рование с перфорациләү
- печатание с бастыру
- печать ж басма
- ~ высокая югары басма
 - ~ гелиографи́ческая гелиографик басма
 - ~ глубокая тирән басма
 - ~ контактная контактлы басма
 - ~ литографи́ческая литографик басма
 - ~ однокрасочная бер буяулы басма
 - ~ одноцветная бер төсле басма
 - ~ офсетная офсет басма
 - ~ плоская яссы басма

- ~ проекционная проекцион (проекцияле) басма
 ~ фотографическая фотографик (фотосурэтгэ) басма
 ~ цветная төсле басма
пик *м* пикет
пикёт *м* пикет; устана́вливать пикёты пикетлар күеп чыгарга
 ~ высотный биеклек пикеты
 ~ промежуточный ара пикет
 ~ съёмочный төшерү пикеты
 ~ трассы трасса пикеты
пикетаж *м* пикетаж
пирамида *жс* пирамида
 ~ деревянная агач пирамида
 ~ наружная эчке пирамида
план *м* план; вычёрчивать ~ план сызарга; наносить на ~ планга төшерергэ; привязывать в плане планда бэйлэрэг; создавать ~ план төзөргэ
 ~ высотный биеклек планы
 ~ генеральный генераль план
 ~ глазомёрийн съёмки чамалап төшерү планы
 ~ глубин морского дна диңгез төбе планы
 ~ горных работ тау эшлэрэ планы
 ~ города шэхэр планы
 ~ графический график план
 ~ железнных дорож тимерьюллар планы
 ~ застройки йортлар (биналар) салу планы
 ~ землепользования жирдэн файдалану планы
 ~ землеустройтельный жирдэн файдалануны оештыру планы
 ~ исполнительный башкарма план
 ~ кадастровый кадастр планы
 ~ контурный контурлар планы
 ~ крупномасштабный зур масштаблы план
 ~ лесонасаждений урман утыртылган жирлэр планы
 ~ лесостроительный урманнан файдалануны оештыру планы
 ~ межевой ызаннар планы
 ~ местности урын планы
 ~ оперативный оператив план
 ~ основной төп план
 ~ подробный жентекле план
 ~ предварительного издаания алдан бастыру планы
 ~ рабочий эш планы
 ~ разделения на земельные участки жир кишэрлеклэрэн булу планы
 ~ реконструкции реконструкция планы
 ~ рельефный рельеф планы
 ~ рудник рудник планы
 ~ сборный жыелма план
 ~ свободный жыйма план
 ~ ситуационный ситуациян план
 ~ составленный по координатам координатлар буенча төзелгэн план
 ~ стройтельства төзелеш планы
 ~ схематический схематик план
 ~ тахеометрический тахеометрик план
 ~ текущих изменений агымдагы үзгэрешлэр планы
 ~ топографический топографик план
 ~ точный төгөл план
 ~ участка кишэрлек планы
 ~ шахтного поля шахта кыры планы
планета *жс* планета
 ~ внешняя тышкы планета
 ~ внутренняя эчке планета
 ~ малая кече планета
 ~ телескопическая пелескопик планета
планетоид *м* планетоид
планимат *м* планимат
планиметр *м* планиметр
 ~ дисковый дисклы планиметр
 ~ компенсационный компенсацияле планиметр
 ~ круговой эйлэнмэ планиметр
 ~ полярный поляр планиметр
 ~ прецизионный прецизияле планиметр
 ~ радиальный радиаль планиметр
 ~ со счётым колесом на диске дискинда исәплэү төгәрмәче булган планиметр

- ~ **рóликовый** роликлы планиметр
планиметрический планиметр, планиметр ...-ы/-е, планиметрия ...-ы/-е
планимéтрия жс планиметрия
планíрование с планлаштыру
планирóвка жс планлаштыру
~ **городóв** шэһэрлэрне планлаштыру
~ **мéстности** урынны планлаштыру
~ **вертикалýная** вертикаль планлаштыру
~ **наклонных площа́док** авыш мэйданнары планлаштыру
~ **повéрхности земли** жир өслеген планлаштыру
~ **территóрии** территориине планлаштыру
~ **горизонтáльная** горизонталь планлаштыру
планисфéра жс планисфера
планшéт м планшет
~ для глазомéрной съёмки чамалап төшерү планшеты
~ для составлéния крокý кроки төзү планшеты
~ картóнный катыргы планшет
~ мénзульный мензула планшеты
~ металлический металл планшет
~ ориентíрованный по магнитному меридиáну магнит мередианына ориентлаштырылган планшет
~ **полевой** кыр планшеты
~ съёмочный төшерү планшеты
~ **топографический** топография планшеты
пласт м катлам
пластина жс пластина
~ **калибрóвочная** калибрау пластинасы
~ опóрная терек пластина
пласти́нка жс пластина
~ компенсациóнная компенсацияләу пластинасы
~ **микрóметра** микрометр пластинасы
~ **плоскопараллéльная** параллель яссылыкы пластина
~ **полупрозрачная** ярымутэқүренмәле пластина
- ~ **поляризóющая** полярлаштыргыч пластиника
~ **разделяющая** бүлгеч пластиника
~ **светоделительная** яктылык бүлгеч пластиника
~ с сéткой нýтей жеплэр челтэрэ булган пластиника
~ **стекля́нная** пыяла пластиника
пластинкодержатель м пластина-тоткыч
пластичность жс сыгылмалылык
~ **изображéния** сурэтнең сыгылмалылығы
~ **общая** гомуми сыгылмалылык
~ **рельефа** рельефның сыгылмалылығы
~ **стереоскопи́ческой модéли** стереоскопик модельнең сыгылмалылығы
~ **максимáльная** максималь сыгылмалылык
платформа жс платформа
плёнка жс плёнка
~ **магнитная** магнитлы плёнка
~ прозрачная үтэқүренмәле плёнка
~ **рулонная** төргөклө плёнка
~ **фотографи́ческая** фотография[гэ төшерү] плёнкасы
~ **фотолитографи́ческая** фотолитографик плёнка
~ **фототехни́ческая** фототехник плёнка
~ **целлулоидная** целлULOИД плёнка
пленкодержатель м пленкаторкыч
плечо с иңсө
~ **нивелíрное** нивелир иңсәссе
~ **рису́ющее** төшергеч иңсө, төшерү иңсәссе
плитá жс плита
~ **опóрная** терек плита
~ **центриро́вочная** үзэkkэ туры ки-терү плитасы
плóский яссы
плóско-вóгнутый яссы-батынкы
плóско-вýпуклый яссы-кабарынкы
плоскопараллéльный параллель яссылыкли
плóскостно́сть жс яссылыкчанлык; отклонéние от плóскосности яссылыкчанлыктан тайпылыш

- плоскость жыксылык**
- ~ азимутальная азимуталь яссылык
 - ~ астрономического меридиана
- астрономик меридиан яссылыгы
- ~ аэроснимка аэросурэт яссылыгы
 - ~ базисная базис яссылыгы
 - ~ вертикальная вертикаль яссылык
 - ~ визиривания визирлау яссылыгы
 - ~ географического меридиана географик меридиан яссылыгы
 - ~ геодезического меридиана геодезик меридиан яссылыгы
 - ~ главная төп яссылык
 - ~ горизонта горизонт яссылыгы
 - ~ горизонтальная горизонталь яссылык
 - ~ заднего фокуса арткы фокус яссылыгы
 - ~ зрительная күру яссылыгы
 - ~ истинного горизонта чын горизонт яссылыгы
 - ~ истинного меридиана чын меридиан яссылыгы
 - ~ исходная баштагы яссылык
 - ~ картины картина (рәсем, сурәт) яссылыгы
 - ~ карты карта яссылыгы
 - ~ касательная орынма яссылык
 - ~ керновая керн яссылыгы
 - ~ коллимационная коллимация яссылыгы
 - ~ координатная координат[лар] яссылыгы
 - ~ магнитного меридиана магнит меридианы яссылыгы
 - ~ местности урын яссылыгы
 - ~ наклонная авыш яссылык
 - ~ начальная башлангыч яссылык
 - ~ начального меридиана башлангыч меридиан яссылыгы
 - ~ небесного меридиана күк меридианы яссылыгы
 - ~ нивелирования нивелирлау яссылыгы
 - ~ нормальная нормаль яссылык
 - ~ объектива объектив яссылыгы
 - ~ окуляра окуляр яссылыгы
 - ~ фокальная фокус яссылыгы
 - ~ опорная терек яссылык
 - ~ орбиты орбита яссылыгы
 - ~ ортогональная ортогональ яссылык
 - ~ основная төп яссылык
 - ~ отражения чагылу яссылыгы
 - ~ падения луча нур төшү яссылыгы
 - ~ перспективы перспектива яссылыгы
 - ~ пластинки пластинка яссылыгы
 - ~ плёнки плёнка яссылыгы
 - ~ поляризации полярлаш яссылыгы
 - ~ проекции проекция яссылыгы
 - ~ сётки ныйтей жеплэр чөлтөр яссылыгы
 - ~ сечения кисем яссылыгы
 - ~ симметрия симметрия яссылыгы
 - ~ снимка [фото]сурэт яссылыгы
 - ~ схода кисешү яссылыгы
 - ~ трансформирования трансформациялау яссылыгы
 - ~ фотографирования фотога төшерү яссылыгы, фотографияләү яссылыгы
 - ~ фронтальная фронталь яссылык
 - ~ часового круга сәгать эйләнәсе яссылыгы
 - ~ экватора экватор яссылыгы
 - ~ эклиптики эклиптика яссылыгы
 - ~ экрана экран яссылыгы
 - ~ эпиполярная эпиполляр яссылык
 - плотность же тыгызлык
 - вероятности ихтималлык тыгызлыгы
 - измерений үлчәуләрнең тыгызлыгы
 - контуров контурларның тыгызлыгы
 - оптическая оптика тыгызлык
 - при цветном изображении төсле сурэт булғандагы тыгызлык
 - пунктов пункттар тыгызлыгы
 - пунктов геодезической сети геодезия чөлтөр пунктларды тыгызлыгы
 - распределения бүлү тыгызлыгы
 - участков землепользования жирдән файдалану кишәрлекләре тыгызлыгы
 - площадка же майдан[чык]
 - рабочая эш майданы
 - строительная төзү майданы

- плóщадь** жс мэйдан; измерять ~ пла-
нимéтром мэйданы планиметр белэн
улчэргэ
- ~ водосбóра сулык [бассейны] мэй-
даны
 - ~ заснýтая стереоскопíчески сте-
реоскопик төшереп алынган мэйдан
 - ~ изучáемая эйрэнело торган мэйдан
 - ~ обводимой фигúры кырыйлап си-
зыла торган фигура мэйданы
 - ~ полéзная файдалы мэйдан
 - ~ попе́рчного сечéния аркылы ки-
сем мэйданы
 - ~ рабóчая эш мэйданы
 - ~ снимка сурэт мэйданы
- повéрка** ж тикшерү
- ~ бáзиса базисны тикшерү
 - ~ инструмéнта коралны тикшерү
 - ~ мénзульной съёмки мензуулалы тө-
шерүне тикшерү
 - ~ окончáтельная соңғы тикшерү
 - ~ пла́на планны тикшерү
 - ~ по тóчке схóда кисешү ноктасы бу-
енча тикшерү
 - ~ хронóметров хронометрларны тик-
шерү
 - ~ повéрхностный ёстэгэ
 - ~ повéрхность ж өслек
 - ~ боковáя ян өслек
 - ~ вертикалýная вертикаль өслек
 - ~ вóдная су өслеге
 - ~ врашeния эйлэнү өслеге
 - ~ геóида геоид өслеге
 - ~ горизонтáльная горизонталь өслек
 - ~ дневнáя көндэзге өслек
 - ~ Землий Жир өслеге, Жир ёсте
 - ~ физíческая физик өслек
 - ~ изображeния сурэт өслеге
 - ~ вспомогáтельная ярдэмче өслек
 - ~ изостатíческая изостатик өслек
 - ~ касáтельная орынма өслек
 - ~ компенсáции компенсация өслеге
 - ~ кривáя кækре өслек
 - ~ линии визíрования визирлау си-
зыги өслеге
 - ~ мóрия дингзэс өслеге
 - ~ начáльная башлангыч өслек
 - ~ нулевая нуленче өслек
- ~ опóрная** терéк өслек
- ~ основнáя** тóп өслек
- ~ отражeния** [кире] кайтару өслеге,
кайтаргыч өслек
- ~ полуотражáющая** ярымкайтаргыч
өслек
- ~ преломляющaя** сындыру өслеге,
сындыргыч өслек
- ~ проекция** проекция өслеге
- ~ промежúточная** ара өслек
- ~ раздéла** бүлем өслеге
- ~ рассéивающая** таратыкыч өслек
- ~ реéки** рейка өслеге
- ~ склéивания** ябыштыру өслеге
- ~ топографíческая** топографик өс-
лек
- ~ шаровáя** шарсыман өслек, шар өс-
лек
- ~ эквипотенциáльная** эквипотенци-
аль өслек
- ~ эллипсоíда** эллипсоид өслеге
- пoverять** тикшерергэ
- поворóт** м борылыш
- ~ алидáды** алидада борылышы
- ~ зrýтельной трубы** вокrúг гори-
зонтальной осí күзэту торбасыныц го-
ризонталь күчэр тирада борылышы
- ~ изображeния** сурэт борылышы
- поглощeние** с йоту, йотылу
- ~ атмосфéрное** атмосфера йотуы
- ~ вну́треннее** эчке йотылу
- ~ свéта** яктылык йотылу
- погрёшность** ж төгэлсезлек; исключ-
ять погрёшности төгэлсезлеклэргэ юл
калдырмаска
- ~ абсолютная** абсолют төгэлсезлек
- ~ абсциссы** абсцисса төгэлсезлеге
- ~ автоматíческой установóки от-
счёtnого индекса вертикалýного крý-
га** вертикаль түгэржинең башлангыч
индексын автомат рөвшөтэ көйлэү тө-
гэлсезлеге
- ~ áзимута** азимут төгэлсезлеге
- ~ азимутáльная** азимуталь төгэл-
сезлек
- ~ буссóли** буссоль төгэлсезлеге
- ~ в вычислeниях** исæплéулэрдэгэ тө-
гэлсезлек

- ~ в **делениях ре́йки** ре́йка бүлемнэ-рендэгэ төгэлсезлек
- ~ **вероятная** ихтинал төгэлсезлек
- ~ **вертикальная** вертикаль төгэл-сезлек
- ~ **визирования** визирлау төгэлсезлеге
- ~ в **направлении линии** сызык (линия) юнэлешндэгэ төгэлсезлек
- ~ в **определенении высоты** биеклекне билгэлзүдэгэ төгэлсезлек
- ~ в **положении опорных точек** терэк нокталар торышындагы төгэлсезлек
- ~ **вызванная наклоном оси враще-ния зрительной трюбы** күзтү торбасының эйлану күчэрэ авышудан килеп чыккан төгэлсезлек
- ~ **выравнивания** тигезлэү төгэлсез-лете
- ~ **высотного положения** биеклектэгэ торыш төгэлсезлеге
- ~ **средняя квадратическая** урта квадратча төгэлсезлек
- ~ **геометрическая** геометрик төгэл-сезлек
- ~ **горизонтального положения** гори-зонталь торыш төгэлсезлеге
- ~ **горизонтального угла** горизонталь почмак төгэлсезлеге
- ~ **графическая** график төгэлсезлек
- ~ **делений бүлемнэр** төгэлсезлеге
- ~ **диаметров шкалы лимба** лимб шкаласы диаметрлары төгэлсезлеге
- ~ **допустимая** мөмкин [булган] төгэл-сезлек
- ~ **единицы веса** авырлык берэмлеге төгэлсезлеге
- ~ **заданного отклонения** [алдан] бил-гелэнгэн тайпилыш төгэлсезлеге
- ~ **измерения** улчэй төгэлсезлеге
- ~ **изображения** сурэт (рәсем) төгэл-сезлек
- ~ **индекса** индекс төгэлсезлеге
- ~ **интерpolationи** интерполяция тө-гэлсезлеге
- ~ **искусственная** ясалма төгэлсезлек
- ~ **истинная** чын төгэлсезлек
- ~ **исходных данных** баштагы мэгълү-мат төгэлсезлеге
- ~ **карографических работ** картогра-фик эшлэр төгэлсезлеге
- ~ **квазивероятная** квазихтинал тө-гэлсезлек
- ~ **коллимационная** коллимацион тө-гэлсезлек
- ~ **компарирования** компарациялэү төгэлсезлеге
- ~ **конвергенции** конвергенция төгэл-сезлеге
- ~ **копирования** күчермэ алу төгэл-сезлеге
- ~ **короткоперiodическая** кыска пе-риоды төгэлсезлек
- ~ **крёна** крен төгэлсезлеге
- ~ **линейная** сызыгча төгэлсезлек
- ~ **максимальная** максималь төгэл-сезлек
- ~ **наблюдателя** күзэтуче төгэлсезлеге
- ~ **наблюдения** күзэтү төгэлсезлеге
- ~ **наведения** юнэлүү төгэлсезлеге
- ~ **нанесения** төшерү төгэлсезлеге
- ~ **направления** юнэлеш төгэлсезлеге
- ~ **недопустимая** ярамаган төгэлсезлек
- ~ **неизбежная** котылгысыз төгэлсез-лек
- ~ **нивелирования** нивелирлау төгэл-сезлеге
- ~ **ничтожно малая** үтэ вак төгэлсез-лек
- ~ **нуль** нуль төгэлсезлеге
- ~ **однородности** бертөслелек төгэл-сезлеге
- ~ **ожидаемая** көтелгэн төгэлсезлек
- ~ **округления** түгэрэклэү төгэлсез-леге
- ~ **опознавания** тану төгэлсезлеге
- ~ **ординаты** ординат төгэлсезлеге
- ~ **ориентирования** ориентлашу тө-гэлсезлеге
- ~ **остаточная** калдых төгэлсезлек
- ~ **откладывания расстояния** ерак-лыкны кичектерү төгэлсезлеге
- ~ **отклонения** тайпилыш төгэлсез-лете
- ~ **от неточной установки в створе** створда төгэл урнашмаудан килеп чык-кан төгэлсезлек

- ~ **относительная** чагыштырма төгәлсезлек
 - ~ отсчёта башлап санау төгәлсезлеге
 - ~ параллакса параллакс төгәлсезлеге
 - ~ перемённая алмашучан төгәлсезлек
- ~ **планировочного положения** план торышы төгәлсезлеге
 - ~ поворота борылыш төгәлсезлеге
 - ~ положения торыш төгәлсезлеге
 - ~ попречная аркылы төгәлсезлек
 - ~ постоянная дайми төгәлсезлек
 - ~ построения угла почмак төзу төгәлсезлеге
 - ~ превышения арттыру төгәлсезлеге
 - ~ предварительная алдан булган төгәлсезлек
- ~ **предвычислена** исәпләүгә кадрға төгәлсезлек
 - ~ предельная чик төгәлсезлеге
 - ~ пренебрегаю маляя иғтибар итмәслек вак төгәлсезлек
 - ~ прибора корал төгәлсезлеге
 - ~ привязки бәйләү төгәлсезлеге
 - ~ провешивания элу төгәлсезлеге
 - ~ продольная бүй төгәлсезлек
 - ~ расстояния ераклык төгәлсезлеге
 - ~ регулирования көйләү төгәлсезлеге
- ~ **редукции** редукция төгәлсезлеге
 - ~ рёзкости ачыклык төгәлсезлеге
 - ~ сбои беркетү төгәлсезлеге
 - ~ связи элемент төгәлсезлеге
 - ~ систематическая системалы төгәлсезлек
- ~ **скоса** кыеклык (кыйшаю) төгәлсезлек
 - ~ случайная очраклы төгәлсезлек
 - ~ смыкания встречных забоёв каршы забойларның күшүлу төгәлсезлеге
 - ~ средняя уртача төгәлсезлек
 - ~ суммарная гомумиләштерелгән (суммар) төгәлсезлек
 - ~ съёмки төшерү төгәлсезлеге
 - ~ угловая почмакча төгәлсезлек
 - ~ установки уранаштыру төгәлсезлеге
 - ~ фокусирования фокуска жыю төгәлсезлеге
- ~ **фотограмметрической обработки** фотограмметрик эшкәрту төгәлсезлеге
 - ~ **эталонирования** эталонлаштыру төгәлсезлеге
 - ~ **эфемерид** эфемеридалар төгәлсезлеге
- ~ **подвеска** жасылма
- ~ **аэрофотокамеры** аэрофотокамера асылмасы
- ~ **гироскопа** гироскоп асылмасы
- ~ **карданина** кардан асылмасы
- ~ **противоударная** бәрелүгә каршы асылма
- ~ **треугольная** очпочмақлы асылма
- ~ **подготовка** жасылек; эзерләнү; эзерләү
- ~ **к аэросъёмке** һавадан төшерүгә эзерлек (эзерләнү)
- ~ **к измерению** үлчәүгә эзерлек (эзерләнү)
- ~ **к полёту** очышка эзерлек (эзерләнү)
- ~ **плана** план эзерләү
- ~ **фотоснимков** фотосурәтләрне эзерләү
- ~ **подложка** жасылмасы
- ~ **подсветка** жасылек 1. аськытыртыкыч; янъяктыртыкыч 2. остана яктыртыкыч
- ~ **оптическая** оптик остана яктыртыкыч
- ~ **электрическая** электрик остана яктыртыкыч
- ~ **подсистема** жасылма
- ~ **передающая** тапшыргыч ассистема
- ~ **принимающая** кабул иткеч ассистема
- ~ **подставка** жасылма
- ~ **без оптического отверстия** оптик шакулсыз (асмасыз) аскуйма
- ~ **геодезического прибора** геодезия коралы аскуймасы
- ~ **для зрительной трубы** күзэтү торбасы очен аскуйма
- ~ **для отражателя** кайтаргыч очен аскуйма
- ~ **для уровня** тигезләгеч очен аскуйма
- ~ **металлическая** металл аскуйма
- ~ **механическая** механик аскуйма

- ~ на шаровом шарнире шарлы шарнирлы аскуйма
- ~ ориентирующая ориентлаштыргыч аскуйма
- ~ сменившая алмаш аскуйма
- ~ с оптическим отвесом оптик шакуллы (асмалы) аскуйма
- ~ с подъемными винтами куттертмә винтлы аскуйма
- ~ с фиксатором беркеткечле аскуйма подсчет *m* исәпләү, санай подсчитывать исәпләргә, санарга подчистка ж чистарту подъем *m* 1. куттерелу 2. үр 3. куттертмә
- ~ дороги үр
- ~ карты карта куттертмәсе
- ~ регрессии регрессия куттерелу позитив *m* позитив показатель *m* күрсәткеч
- ~ степени дәрәжә күрсәткече
- ~ съемки [план] төшерү күрсәткече покатость ж сөззәлек покрытие с 1. тотылу; каплану 2. каплама
- ~ звезды йолдыз тотылу (каплану)
- ~ прозрачное утакуренмәле каплама польень *m* төш [вакыты], төшлек, ўйлә, көн уртасы
- ~ истинный чын төш [вакыты]
- ~ местный жирле төш [вакыты]
- ~ средний уртача төш [вакыты] поле с кыр
- ~ вероятностей ихтималлыклар кыры
- ~ видимости күренүчәнлек кыры
- ~ визируемое визирлана торган кыр
- ~ визуальное визуаль кыр
- ~ гравитационное гравитация кыры
- ~ гравитационных сил гравитация көчләре кыры
- ~ Землий Жир кыры
- ~ зрения күз күреме
- ~ изображения сурэтләү кыры
- ~ полное тулы кыр
- ~ магнитное магнит кыры
- ~ потенциальное потенциаль кыр
- ~ проекции проекция кыры
- ~ резкого изображения ачык сурэт кыры
- ~ угловое почмакча кыр
- ~ фотометрическое фотометрик кыр полевой кыр ...-ы/-е
- полёт очу, очыш
- ~ аэрофотосъёмочный аэрофотога төшерү очышы
- ~ в атмосфере атмосферада очу
- ~ космический космик (галәмгә) очыш
- ~ по приборам приборларга (коралларга) карап очу
- ~ съемочный төшерү очышы
- ползун *m* шудырма
- полигон *m* полигон
- ~ вытянутый озынча (сузынды) полигон
- ~ геофизический геофизик полигон
- ~ для геофизических исследований геофизик тикшеренүләр полигоны
- ~ замкнутый йомын полигон
- ~ разомкнутый ачык (өзек) полигон
- ~ сети чөлтөр полигоны
- ~ с четырьмя сторонами дүрт яклы полигон
- ~ эталонный эталон полигон
- полигонометрический полигонометрик
- полигонометрия ж полигонометрия
- ~ городская шәһәр полигонометриясе
- ~ заменяющая триангуляцию 1, 2, 3 и 4 классов 1, 2, 3 нәм 4 класслы триангуляцияне алыштыра торган полигонометрия
- ~ наземная жир ёсте полигонометриясе
- ~ повышенной точности үтә төгәл полигонометрия
- ~ подземная жир асты полигонометриясе
- ~ с измеренными углами по трёхштативной системе очштативлы система буенча үлчәнгән почмаклы полигонометрия
- ~ точная төгәл полигонометрия
- полином *m* полином
- ~ Лежандра Лежандр полиномы

- ~ **ортогональный** ортогональ полигоном
- полнолуние с тулы ай, тулган ай
полночь жөн төн уртасы
~ **истинная** чын төн уртасы
~ **мёстная** жирле төн уртасы
~ **срёдняя** уртата төн уртасы
положение 1. торыш 2. халэт; определить высотное ~ биеклектэгэе торышны билгелэрэгз; установливать ~ торышны билгелэрэг
 ~ **абсолютное** абсолют торыш
 ~ **вертикальное** вертикаль торыш
 ~ **географическое** географик торыш
 ~ **горизонтального круга** горизонталь түгээрэк торышы
 ~ **горизонтальное** горизонталь торыш; приводить в горизонтальное ~ горизонталь торышка китерергэ
 ~ **графическое** график торыш
 ~ **заданное** билгелэнгэн торыш
 ~ **зрительной трубы** кузэту торбасы торышы
 ~ **исправленное** төзэтелгэн торыш
 ~ **исходное** баштагы торыш
 ~ **лимба** лимб торышы
 ~ **мёста** урын торышы
 ~ **начальное** башлангыч торыш
 ~ **нулевое** нуленче торыш
 ~ **относительное** якынча торыш
 ~ **плановое** планча торыш; план торышы
 ~ **покоя** хэрэктсезлек халэте
 ~ **проектирующих** лучей проекция-лэй нурларыныц торышы
 ~ **пробектное** проекттагы торыш
 ~ **пространственное** пространстводаваты торыш
 ~ **равновесия** тигэлэнеш торышы
 ~ **рабочее** эшлэү торышы
 ~ **теоретическое** теоретик торыш
 ~ **центральное** узэк торыш
 полоса 1. полоса; тезем 2. полоса, буй
 ~ **бумажная** кэгэз буй
 ~ **зелёных насаждений** яшел утырт-малар теземе (полосасы)
 ~ **инварная** инвар буй (полоса)
 ~ **меридианная** меридиан полосасы
- ~ **перекрытия** түшэмэ полосасы
 ~ **плёнки** плёнка буе (полосасы)
 ~ **спектра** спектр буе
 полуавтоматический ярымавтомат
 полугоризонталь ярымгоризонталь
 полукруг ярымтүгэрэк
 полуось ярымкучэр
 ~ **большая** зур ярымкучэр
 ~ **малая** кече ярымкучэр
 ~ **полюсная** полюс ярымкучэр
 ~ **экваториальная** экватор ярымкучэр
 ~ **полуприём** м ярымалым
 ~ **измерения** үлчэү ярымалымы
полусфера ж ярымсфера
 ~ **небесная** күк ярымсферасы
 полусферический ярымсфера ...-ы/-е;
 ярымсферик
 полутон м ярымтон
 полуширье с ярымшар
 ~ **земное** Жир ярымшары
 полюс м полюс
 ~ **вне фигуры** фигурадан читтэгэе полюс
 ~ **внутри фигуры** фигура эчендэгэе полюс
 ~ **вращения** эйлэнү полюсы
 ~ **географическое** географик полюс
 ~ **geomagnитный** геомагнит полюс
 ~ **Земли** Жир полюсы
 ~ **земного магнетизма** Жир магнетизмы полюсы
 ~ **земной** Жир полюсы
 ~ **игольчатый** энэлэ полюс
 ~ **истинный** чын полюс
 ~ **магнитный** магнит полюсы
 ~ **небесный** күк полюсы
 ~ **отрицательный** кире полюс
 ~ **положительный** уцай полюс
 ~ **северный** төньяк полюс
 ~ **шаровидный** шарсыман полюс
 ~ **экватора** экватор полюсы
 ~ **эклиптики** эклиптика полюсы
 ~ **южный** көнъяк полюс
 полюсный полюс ...-ы/-е; полюслы, полюстагы
поляризатор м полярлаштыргыч, поляризатор

поларизáция ж. полярлашу, поляризация

- ~ **свéта** яктылык полярлашу
- ~ **полárный** поляр, котып, котып ...-ы/-е
- ~ **поларóид** м поляроид
- ~ **понижéние с тубéнeю**
- ~ **горизóнта** горизонт тубéнeю
- ~ **мéстности** урын тубéнeю
- ~ **уровня** кимэл тубéнeю
- ~ **попrávka** ж төзэтмэ
- ~ **атмосférная** атмосфера төзэтмэссе
- ~ **баромétrическая** барометр төзэтмэссе
- ~ **буссóли** буссоль төзэтмэссе
- ~ **вторíчная** икенчел төзэтмэ
- ~ в угóл почмакча төзэтмэ
- ~ **высóтная** биеклек төзэтмэссе
- ~ **динамíческая** динамик төзэтмэ
- ~ за **атмосférную рефрáкцию** атмосфера рефракциясе исәбенә төзэтмэ
- ~ за **высоту** биеклек исәбенә төзэтмэ
- ~ за **компарíрование** компарацияләү исәбенә төзэтмэ
- ~ за **наклон** авышканлык исәбенә төзэтмэ
- ~ за **переход на эллипсоид** эллипсоидка күчү исәбенә төзэтмэ
- ~ за **переход от кривой к хóрde** криведен хордага күчү исәбенә төзэтмэ
- ~ за **редükцию** редукция исәбенә төзэтмэ
- ~ за **центрировку** үзәккә жыю исәбенә төзэтмэ
- ~ **изостатíческая** изостатик төзэтмэ
- ~ из **урáвнивания** тигезләүдән төзэтмэ
- ~ **инструментáльная** инструменталь төзэтмэ
- ~ **кóмпаса** компас төзэтмэссе
- ~ к сýле **тýжести** авырлык коченә төзэтмэ
- ~ **локсадромíческая** локсадромик төзэтмэ
- ~ **наиболее верoйтная** ин ихтимал төзэтмэ
- ~ **ортомéтрическая** ортометрик төзэтмэ
- ~ **постоянная** дайми төзэтмэ

~ **температúрная** температура төзэтмэссе

~ **топографíческая** топографик төзэтмэ

~ **угловáя** почмакча төзэтмэ

~ **хронóметра** хронометр төзэтмэссе

~ **широты** киңлек төзэтмэссе

~ **поправлять** төзэттергэ

~ **портáл** м портал

~ **туннéля** туннель порталы

~ **посáдки** ж мн утыртма (утыртылган агачлар)

~ **пост** м пост

~ **водомéрный** суулчэгеч пост, су үлчэү посты

~ **приливомéрный** су күтәрелүне үлчэү посты

~ **саморегистрíрующий** үзтеркэгеч пост

~ **постоянная** ж дайми зурлык, константа

~ **аберráции** aberrациянең дайми зурлыгы

~ **врёмени** вакытның дайми зурлыгы

~ **гравитациóнная** гравитациянең дайми зурлыгы

~ **g** г дайми зурлыгы

~ **дальномéра** ераклыгүлчэгечнең дайми зурлыгы

~ **затухáния** сүнүненең дайми зурлыгы

~ **нутáции** нутациянең дайми зурлыгы

~ **планимéтра** планиметриның дайми зурлыгы

~ **прецессии** прецессиянең дайми зурлыгы

~ **произвольная** ирекле дайми зурлык

~ **распространéния волн** дулкыннар тараулуның дайми зурлыгы

~ **рефрáкции** рефракциянең дайми зурлыгы

~ **тяготéния** тартылышның дайми зурлыгы

~ **фáзовая** фазаның дайми зурлыгы

~ **постоянство** с даймилек

~ **температúры** температуралың даймилеге

~ **уклонá** сөзәклек даймилеге

- потенциал** *m* потенциал
 ~ **гравитационный** гравитация потенциала
 ~ **действительный** чын потенциал
 ~ **Земли** Жир потенциалы
 ~ **нормальный** нормаль потенциал
 ~ **нулевой** нулече потенциал
 ~ **притяжения** тартым потенциалы
 ~ **силы тяжести** авырлык көче потенциалы
 ~ **тяготения** тартылу потенциалы
 ~ **центробежной силы** үзектән куу көче потенциалы
 ~ **электростатической силы** электростатик көч потенциалы
поток *m* ағым
 ~ **атмосферный** атмосфера ағымы
 ~ **воздушный** науа ағымы
 ~ **модулированный световой модуляция** ләнгән яктылык ағымы
пояс *m* пояс
 ~ **тропический** тропик пояс
 ~ **экваториальный** экватор поясы
правила с мн кагыйдәләр
 ~ **безопасности** куркынычсызлык кагыйдәләре
 ~ **по созданию международной карты мира** халыкара дөнья картасын төзү карты миры
 ~ **эксплуатации** эксплуатация (куллану) кагыйдәләре
правильность ж дөреслек
 ~ **глазометра** күз үлчәменең дөреслеге
 ~ **превышение** с артым; определять
 ~ артымын билгеләрә
 ~ измеренное үлчәнгән артым
 ~ исправленное төзәтелгән артым
 ~ истинное чын артым
 ~ между точками нокталар арасын-
 дагы артым
 ~ **ортометрическое** ортометрик артым
 ~ относительное чагыштырма артым
 ~ приближенное якынча артым
 ~ точки нокта артымы
 ~ уравненное тигезләтелгән артым
 предварение с иртәләү
- ~ равнодействий көн-төн тигезлегенец иртәләве
предел *m* чик
 ~ **аккомодации** аккомодация чиге
 ~ **допустимый** мөмкин [булган] чик
 ~ измерений үлчәүләр чиге
 ~ наклона авышу (созәклек) чиге
 ~ общая гомуми чик
 ~ ошишки хата чиге
 ~ стереоскопического наблюдения
 стереоскопик күзәту чиге
 ~ увеличения артыру чиге
 ~ **фотограмметрической обработки** фотограмметрик эшкәрту чиге
 преломление с сындыру, сыну
 преломлять сындырырга
 преобразование с үзгәрту
 ~ автоматическое автомат [рәвештә] үзгәрту
 ~ аналого-цифровое аналоглы-санлы үзгәрту
 ~ анаморфотное анаморфот үзгәрту
 ~ афинное афин үзгәрту
 ~ двойное икеләтелгән үзгәрту
 ~ дискретных величин в аналого-выве дисcret зурлыкларны аналог зурлыкларга үзгәрту
 ~ конформно-анаморфное конформ-анаморф үзгәрту
 ~ конформное конформ үзгәрту
 ~ линейное сзыыкча үзгәрту
 ~ на основе подобия охшашлык нигезендә үзгәрту
 ~ по Гельмерту Гельмерт буенча үзгәрту
 ~ проективное проекцияле үзгәрту
 ~ пространственное пространство-дагы үзгәрту
 ~ Фурье Фурье үзгәртүе
 преобразователь *m* үзгәрткеч
 ~ аналого-цифровой аналоглы-санлы үзгәрткеч
 ~ изображения сурәт үзгәрткеч
 ~ кода код үзгәрткеч
 ~ частоты ешлык үзгәрткеч
 ~ электронно-оптический электрон-оптик үзгәрткеч
 преобразовывать үзгәртергә

- прецессия** ж прецессия
- ~ вековáя гасырлык прецессия
 - ~ годичная еллык прецессия
 - ~ общая гомуми прецессия
 - ~ планéтная планета[лар] прецессиясе
 - ~ солнечно-лунная Кояш-Ай прецессиясе
 - прибóр корал, прибор; зажимáть подвíжные чáсти прибóра коралның хэрэкэтчэн өлешлэрен кысарга; закреплять ~ коралны беркетергэ; нивелировать ~ коралны нивелирларга
 - ~ автоматíческий автомат корал
 - ~ аналоговый аналог корал
 - ~ астрономíческий астрономик корал, астрономия коралы
 - ~ бáзисный базис коралы
 - ~ буссольный буссоль коралы
 - ~ верньёрный верньер коралы
 - ~ высокотóчный үтэ төгэл корал
 - ~ геодозíческий геодезик корал, геодезия коралы
 - ~ гирoscóпический гироскоп коралы
 - ~ для абсолютного определения абсолют болгелэү коралы
 - ~ для автоматического вычёрчивания горизонтáлей горизонтальлэрне автомат рёвештэ сзызу коралы
 - ~ для автоматического измерения среднего уровня приливов су күтэрелешлэрене уртача биеклеген автомат рёвештэ үлчэү коралы
 - ~ для автоматического построения плана планны автомат рёвештэ төзү коралы
 - ~ для автоматического считывания графической информации график мэгълүмтни автомат рёвештэ уку (хаттергэ алу) коралы
 - ~ для аналитической обработки фотоснимков фотосурэтлэрне аналитик эшкэртү коралы
 - ~ для вешения линий сзыклар буенча казыклар кадау коралы
 - ~ для дешифрирования (фото)снимков фотосурэтлэрне дешифровкалау коралы
 - ~ для измерения бáзиса базисны үлчэү коралы
 - ~ для измерения вертикалных расстояний вертикаль араларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения глубин тирэнлек[лэр]не үлчэү коралы
 - ~ для измерения горизонтальных углов и расстояний горизонталь почмакларны һэм араларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения длины озынлыкны үлчэү коралы
 - ~ для измерения контрастности контрастлыкны үлчэү коралы
 - ~ для измерения одиночных снимков аерым сурэтлэрне үлчэү коралы
 - ~ для измерения пары снимков парлы сурэтлэрне үлчэү коралы
 - ~ для измерения полярных координат поляр координатларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения превышений артымнарны үлчэү коралы
 - ~ для измерения прямоугольных координат турыпчамаклы координатларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения расстояний араларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения углов почмакларны үлчэү коралы
 - ~ для измерения уклонов сөзәклелэрне үлчэү коралы
 - ~ для испытаний сынау[лар] коралы
 - ~ для контроля плоских поверхностей яссы өслеклэрне тикшерү коралы
 - ~ для накалывания точек нокталар тишү коралы
 - ~ для обработки аэроснимков аэросурэтлэрне эшкэртү коралы
 - ~ для определения математических величин математик зурлыкларны табу коралы
 - ~ для переноса точек нокталарны күчерү коралы
 - ~ для проведения изолийн изолиениялэр үткэрү коралы

- ~ для регистраціи горизонтальных углов и измерения расстояний горизонталь почмакларны теркәү һәм араларны үлчәү коралы
- ~ для стереоскопического рассмотривания стереоскопик карау коралы
- ~ для стереофотограмметрической обработки фотоснимков фотосуратларне стереограмметрик эшкәрту коралы
- ~ для считывания графической информации график мәгълүматны уку коралы
- ~ для фотограмметрической обработки снимков фотосуратларне фотограмметрик эшкәрту коралы
- ~ для фотограмметрической съемки фотограмметрик [планга] төшерү коралы
- ~ для центрирования үзәккә туры китерү коралы
- ~ записывающий языру коралы
- ~ измерительный үлчәү коралы
- ~ копировальный кучермә (копия) алу коралы
- ~ мәрний үлчәгеч корал
- ~ метеорологический метеорология коралы, метеорологик корал
- ~ наземной фотограмметрии жир фотограмметрие коралы
- ~ низкочастотный түбән ешлыкли корал
- ~ оптический оптик корал
- ~ осветительный яктырту коралы
- ~ пассажирский пассаж коралы
- ~ прямоугольного визирования турыпочмаклап визирлау коралы
- ~ с верньерами верньерлы корал
- ~ с двойной системой наблюдения ике күзәтү системалы корал
- ~ светосигнальный яктылык сигналы корал
- ~ стационарный стационар корал
- ~ стереоскопический стереоскопик корал
- ~ стереофотограмметрический стереофотограмметрик корал
- ~ съемочный планга төшерү коралы
- ~ топографический топографик корал
- ~ угломерный почмагулчәгеч корал
- ~ углоначертательный почмак сызыгич корал
- ~ управление идарә итү коралы
- ~ широкого диапазона работы эш диапазоны кин булган корал
- ~ штриховальный штрихлагыч корал, штрихлау коралы
- ~ электромагнитный электромагнит корал
- ~ электронный электрон корал
- приведение с китерү
- ~ в горизонтальное положение горизонталь торышка китерү
- ~ в действие хәрәкәткә китерү
- ~ в отвесное положение вертикаль хәлгә китерү
- ~ к горизонту горизонтка китерү
- ~ к заданному масштабу билгеләнгән масштабка китерү
- ~ к меридиану меридианга китерү
- ~ к началу года ел башына китерү
- ~ к однородности бертерлеккә китерү
- ~ к среднему месту уртаса урынга китерү
- ~ оптической оси аэрофотоаппарата в отвесное положение аэрофотоаппарат оптик күчәрен вертикаль торышка китерү
- ~ оси вращения прибора в отвесное положение коралның эйләнү күчәрен вертикаль торышка китерү
- ~ пузырька уровня в нуль-пункт тигезләгеч күйгүн нуленче пунктка китерү
- ~ пузырька уровня на середину тигезләгеч күйгүн уртага китерү
- ~ сеть к единому масштабу члтэрне бердәм масштабка китерү
- ~ фотоснимков к заданной оптической плоскости фотосуратларне билгеләнгән оптик яссылыкка китерү
- привод м йөрткеч
- ~ ножной аяк йөрткече
- ~ ручной кул йөрткече
- привязка ж байләү
- ~ аэроснимков аэросуратларне байланы

- ~ геодези́ческая геодезик бәйләү
- ~ к контурам контурларга бәйләү
- ~ снимков сурәтләрне бәйләү
- пригоро́к** *м* кашлак
- приёмник** *м* алгыч
- ~ многоспектрálного излучения
- ку́пспектрлы нурланыш алгычы
- ~ супергетероди́нныи супергетеродин алгыч
- приёмопередатчик** *м* алгыч-тапшырыч
- призма** *жс* призма
- ~ Амíчи Амíчи призмасы
- ~ дальномéра ераклыгүлчэгеч призмасы
- ~ для наблюдéний күзэту призмасы
- ~ для обращéния изображéния суртнэ эверелдеру призмасы
- ~ Довé Довé призмасы
- ~ дренажная дренаж призмасы
- ~ корректирующая коррекциялэгеч призма
- ~ оборачивающаяся борылучан призма
- ~ окулярная окуляр призмасы
- ~ опти́ческая оптик призма
- ~ отклоняющая тайлылдырыгыч призма
- ~ отражательная кайтаргыч призма
- ~ поворотная борылма призма
- ~ подвижная хэрэктэчэн призма
- ~ подсвéтки ёстэмэ яктылык призмасы
- ~ преломляющая сындыргыч призма
- ~ пятигрáнная бишпочмаклы призма
- ~ равноугольная тигезпочмаклы призма
- ~ разделительная бүлгеч призма
- ~ разделывающая бүлуче призма
- ~ свободновращающаяся ирекле ойлэнүчэн призма
- ~ с мáлым углом кечкенә почмаклы призма
- ~ с полным внутренним отражением тулы эчке кайтарулы призма
- ~ с сéткой нйтей жеплэр чөлтэрे булган призма
- ~ солнечная кояш призмасы
- ~ треугольная очпочмаклы призма
- ~ центральнаа үзэк призма
- приклéивание с ябышу; ябыштыру
- прили́в *м* су күтәрелү, су күтәрелеше
- ~ гравитационный гравитацион су күтәрелү
- ~ действительный чын су күтәрелү
- ~ зональный зональ су күтәрелү
- ~ местный жирле су күтәрелү
- ~ океанический океан күтәрелеше
- ~ теорети́ческий теоретик су күтэ-релү (су күтәрелеше)
- приливомéр** *м* күтәрелешүлчэгеч
- принцип** *м* принцип
- ~ автоколлимирования автоколли-мация принципы
- ~ геометри́ческий геометрик прин-цип
- ~ измерéния үлчэү принципы
- ~ Пóрро Пóрро принципы
- притяжéние с тартым
- ~ магнитное магнит тартымы
- ~ солнечное Кояш тартымы
- пробéл *м* бушлык
- ~ на карте картадагы бушлык
- проводка *жс* тикшерү
- роверять тикшерергэ; ~ по отвёсу шакулга карал тикшерергэ
- провéс *м* салынып төшү
- ~ мéриой лéнты үлчэгеч тасма асы-лып төшү
- проводéшивание с казык белэн [чик-лэрне] билгеләү
- проводéшивать казык белэн [чиклэрне] билгеләргэ
- проводо́ка *жс* тимерчыбык
- ~ для натяжéния мéрного прибóра үлчэгеч коралны (приборны) тарту ти-мерчыбыгы
- ~ инвáрная инвар тимерчыбык
- ~ мéрия үлчэгеч тимерчыбык
- программа *жс* программа
- ~ анализа анализ программы
- ~ вычислений исéплэүлэр програм-масы
- ~ дешифрирования изображения сурәтләрне дешифровкалай програм-масы

- ~ измерéния үлчэү программасы
- ~ интерполíрования интерполяция-лэү программасы
- ~ компонóющая туплагыч про-
грамма
- ~ контрóля контроль (тишерү) про-
граммасы
- ~ космíческих исслéдований кос-
мик тицшеренулэр программасы
- ~ наблюдéний күзэтулэр программасы
(мэс. деформацилэрнэ)
- ~ обработкы эшкэртү программасы
(мэс. улчэүлэрнэ)
- ~ поиска дáнных мэгълумат эзлэү
программасы
- ~ цифровáя цифры программа
- ~ составлéния карты карта төзү про-
граммасы
- программíрование с программалau
- ~ автоматíческое автомат [рэвештэ]
программалau
- ~ линéйное сзыбкча программалau
продвигт алга кучеш
- продвигáться алга күчргэ
- проектт м проект
- ~ городской застрóйки шэхэр төзел-
шее проекты
- ~ картографíческих работ картография
эшлэрэе проекты
- ~ планировки планировка проекты
- ~ полигонометрической сéти поли-
гонометрик чeltэр проекты
- ~ сёёмочных работ төшерү эшлэрэе
проекты
- проектíвный проекция ...ы, проек-
цияле
- проектíрование с проекцилэү
- ~ вертикальное вертикаль проек-
циялэү
- ~ механическое механик проекция-
лэү
- ~ оптическое оптик проекциялэү
- ~ ортогональное ортогональ проек-
циялэү
- ~ электронное электрон проекция-
лэү
- проектíровать проекциялэргэ
- проэктор м проектор
- ~ двойной икеle проектор
- ~ одиночный аерым проектор
- ~ оптический оптик проектор
- проекция ж проекция
- ~ азимутáльная азимуталь проекция
- ~ аксонометрическая аксонометрик
проекция
- ~ базиса базис проекциясе
- ~ Бóниe Бонне проекциясе
- ~ вертикальная вертикаль проекция
- ~ взаимная гномонíческая үзара
гномонимик проекция
- ~ Гáусса-Крíогера Гáусс-Крíогер про-
екциясе
- ~ Гéльмерта Гéльмерт проекциясе
- ~ геометрическая геометрик проек-
ция
- ~ горизонтáльная горизонталь про-
екция
- ~ зенитáльная зениталь проекция
- ~ изометрическая изометрик проек-
ция
- ~ картографíческая картографик
проекция
- ~ конíческая коник проекция
- ~ конусоугольная кыекпочмаклы про-
екция
- ~ Ламбéрта Ламбéрт проекциясе
- ~ Меркáтора Меркáтор проекциясе
- ~ многогрáнная күпкырлы проекция
- ~ обратная гномонíческая кире гно-
монимик проекция
- ~ оптическая оптик проекция
- ~ ортогональная ортогональ проек-
ция
- ~ ортографíческая ортографик про-
екция
- ~ перспективная перспектив проек-
ция
- ~ поликентráльная кубузэклэ проек-
ция
- ~ положéния спутника на реферéнц-
эллипсоид иярченең референц-эллип-
соидка торышы проекциясе
- ~ полярная поляр проекция
- ~ поперéчная аркылы проекция
- ~ поперéочно-цилиндрическая ар-
кылы-цилиндрик проекция

- ~ произвольная ирекле проекция
- ~ прямая туры проекция
- ~ прямоугольная турыпочмаклы проекция
- ~ псевдоконическая псевдоконик проекция
- ~ псевдоцилиндрическая псевдоцилиндрик проекция
- ~ равновеликая тигез зурлыкли проекция
- ~ равнопромежуточная тигезаралыкли проекция
- ~ равноугольная тигезпочмаклы проекция
- ~ реципрокальная реципрок проекция
- ~ стереографическая стереографик проекция
- ~ стереоскопическая стереоскопик проекция
- ~ топографическая топографик проекция
- ~ углá почмак проекциясе
- ~ центральная үзәк проекция
- ~ цилиндрическая цилиндрик проекция
- ~ экваториальная экваториаль проекция
- производение с тапкырчыгыш
- ~ вероятностей ихтималлыклар тапкырчыши
- производительность жс эшләү тизлеге, нәтижелелек
- ~ съёмки төшерүнен тизлеге (нәтижелелеге)
- производная жс чыгарылма
- ~ векторная вектор чыгарылмасы
- ~ логарифмическая логарифм чыгарылмасы
- ~ частная өлешчә чыгарылма
- прокладка жс уткәрү, салу
- ~ курса курс салу
- ~ трассы трасса уткәрү
- прокладывать уткәрергә, салырга
- проложение с уткәрелеш
- ~ горизонтальное горизонталь уткәрелеш
- промэр м үлчәү
- ~ глубины тирәнлекне үлчәү
- ~ звуковой тавышлы (тавыш ярдемендә) үлчәү
- ~ ультразвуковой ультратавышлы үлчәү
- промывание с юдыру
- промывать юдырырга
- промывка жс юу
- прониаемость жс уткәрүчәнлек
- ~ диэлектрическая диэлектрик уткәрүчәнлек
- прорезь жс уем
- ~ визирного приспособления визир жайлансасы уемы
- пробека жс урман ызыны
- пространство с пространство
- ~ «мёртвое» «үле» пространство
- ~ свободное ирекле пространство
- просушка жс киптерү (мәс. аэросу-рэтлэрне)
- противовес м каршылама, каршы авырлык
- протрактор м протрактор (навигация коралы)
- протуберанец м протуберанец
- профилирование с профильләү
- ~ автоматическое автомат [рәвештә] профильләү
- профилограф м профилограф
- профилоскоп м профилоскоп
- профиль м профиль
- ~ астрономо-геодезический астрономик-геодезик профиль
- ~ выпуклый кабарынки профиль
- ~ геоид профиль
- ~ геологический геологик профиль
- ~ дугобразный дуга профиль
- ~ земной поверхности жир еслеге профиле
- ~ магистраль магистраль профиле
- ~ местности урын профиле
- ~ попечный аркылы профиль
- ~ продольный буй профиль
- ~ равных абсцисс тигез абсциссалар профиле
- ~ равных высот тигез биеклекләр профиле
- ~ равных линейных параллаксов тигез сыйыкча параллакслар профиле

- ~ **топографи́ческий** топографик профиль
- ~ **трассы нивели́рования** нивелирлау трассасы профиле
 - ~ **проявитель** *м* ачыгайтыкыч
 - ~ **проявлéние** с ачыгайту
 - ~ **замéдленное** акынайтылган ачыгайту
 - ~ **проявля́ть** ачыгайтырга
 - ~ **прямáя** *ж* туры
 - ~ **вспомогáтельная** ярдэмче туры
 - ~ **главная** баш туры
 - ~ **опорная** терәк туры
 - ~ **основная** нигез туры
 - ~ **проектирующая** проекциялэу турысы
 - ~ **регрессия** регрессия турысы
 - ~ **прямоугольный** турыпочмаклы псевдоордината *ж* псевдоординат
 - ~ **псевдорельеф** *м* псевдорельеф
 - ~ **псевдоскопи́ческий** псевдоскопик, псевдоскопия ...-ы/-е
 - ~ **псевдоскопи́я** *ж* псевдоскопия
 - ~ **псевдостереоскопи́я** *ж* псевдостереоскопия
 - ~ **псевдоэффéкт** *м* псевдоэффект
 - ~ **психрóметр** *м* психрометр
 - ~ **пуансон** *м* пуансон
 - ~ **пузырёк** *м* күык
 - ~ **уровня** тигезлэгеч күыгы; **при-водить ~ уровня в нуль-пункт** тигезлэгеч күыгын нуленче пунктка китеэрэг
 - ~ **пункт** пункт; **закрепля́ть пункты** геодези́ческой сéти геодезия чөлтэр чөлтэрларын беркетергэ; **наблюда́ть пункты геодези́ческой сéти** геодезия чөлтэр чөлтэрларын күзэтергэ; **обозна-чать пункты** пунктларны билгелэргэ
 - ~ **аналити́ческой сéти** аналитик чөлтэр пункты
 - ~ **астрономи́ческий** астрономик пункт, астрономия пункты
 - ~ **барометри́ческого нивели́рования** барометрлы нивелирлау пункты
 - ~ **боковой** ян пункт
 - ~ **геодези́ческий** геодезик пункт, геодезия пункты
 - ~ **госудáрственной грани́цы** дэүлэг чиге пункты
 - ~ **госудáрственной нивели́рной сéти** дэүлэг нивелирлау чөлтэре пункты
 - ~ **гравиметри́ческий** гравиметрик пункт, гравиметрия пункты
 - ~ **для высотных измерéний** биеклек үлчүлэрэе пункты
 - ~ **закреплённый на мéстности** урынга беркетелгэн пункт
 - ~ **искóмый** ачыкланасы пункт; **определя́ть высоту** искóмого пúnкта ачыкланасы пунктның биеклеген билгелэргэ
 - ~ **исхóдный** баштагы пункт
 - ~ **конéчный** ахыргы пункт
 - ~ **контрóльный** контроль (тишерү) пункты
 - ~ **космíческой триангуля́ции** космик триангуляция пункты
 - ~ **Лаплáса** Лаплас пункты
 - ~ **маркшéйдерский** маркшéйдер пункты
 - ~ **метеороло́гический** метеорологик пункт, метеорология пункты
 - ~ **населённый** торак пункт
 - ~ **начáльный** башлангыч пункт
 - ~ **нивели́рный** нивелирлау пункты
 - ~ **опóрный** терәк пункт
 - ~ **ориентíрный** ориентир пункт
 - ~ **полигономéтрия** полигонометрия пункты
 - ~ **полигонометри́ческий** полигонометрик пункт, полигонометрия пункты
 - ~ **прямóй засéчки** (*ноктаниц ко-ординатларын*) турыдан билгелэү пункты
 - ~ **сéти** чөлтэр пункты
 - ~ **таксеометри́ческий** тахеометрик пункт, тахеометрия пункты
 - ~ **топографи́ческий** топографик пункт, топография пункты
 - ~ **триангуля́ции** триангуляция пункты
 - ~ **тригонометри́ческий** тригонометрик пункт
 - ~ **удалённый** ерак пункт
 - ~ **хóда** адым пункты

путемér <i>м юлұлчәгеч</i>	<i>~ эпиполярных лучей</i> эпиполяр нурлар бейләме
пучение <i>с күтәрелу</i>	пиль <i>ж тузан</i>
~ грунта грунт күтәрелу	космическая космик тузан
пучок <i>м бәйләм</i>	межзвёздная йолдызыра тузан
~ кёрновых лучей керн нурлары бейләме	межпланетная планетара тузан
лазерный лазер бәйләме	пьезограф <i>м пьезограф</i>
лучей нурлар байләме	пьезокристалл <i>м пьезокристалл</i>
прямых турылар бейләме	пятика табан
световой яктылык бәйләме	рейки рейка табаны
сфокусированный в точке [бер]	пятина с мн таплар
ноктада фокусланган бәйләм	солнечные Кояш таплары
ультразвуковых лучей ультратата-	пятно с тап
выш нурлары байләме	белое ак тап (<i>картада</i>)

P

равенство <i>с тигезлек</i>	радиодальномер <i>м радиорак-</i>
~ пролётов торыклар тигезлеге	<i>лыгучәгеч</i>
~ расстояний аралар тигезлеге (мәс.	радиолокация <i>ж радиолокация</i>
<i>нивелирдан рейкага кадәрге)</i>	радиосигнал <i>м радиосигнал</i>
толщины калынлык тигезлеке	радиотелескоп <i>м радиотелескоп</i>
равнина <i>ж тигезлек</i>	радиус <i>м радиус</i>
~ глубоководная тирән су асты ти-	Земли <i>Жир радиусы</i>
гезлеке	~ кривизны земного эллипсоида
континентальная континенталь	<i>Жир эллипсоиды</i> кәкремеге радиусы
тигезлек	~ кривой кәкреме радиусы
~ предельная чик тигезлек	~ меридианного сечения меридиан
равновесие <i>с тигезләнеш</i>	кисеме радиусы
~ гидростатическое гидростатик ти-	разбивка <i>ж бүлеп беркетү</i> (мәс. ко-
гезләнеш	<i>ртылмаларны</i>)
~ изостатическое изостатик тигезлә-	~ граница чиләрне бүлеп беркетү
неш	~ на части өлешләргә бүлеп беркетү
~ термическое термик тигезләнеш	~ по высоте биеклеккә карап бүлеп
равносторонний тигезъякы	беркетү
равноточность <i>ж бердәй төгәллек</i>	~ прямолинейных сооружений туры линияле корылмаларны бүлеп бер-
~ фотограмметрических построений	кетү
нитий фотограмметрик төзелмәләрнен	сетки квадратов квадратлар че-
бердәй төгәллеке	тәрен ясай
равноугольный тигезпочмаклы	~ трассы дороги юл трассасын бүлеп
радар <i>м радар</i>	беркетү
радиал-триангулатор <i>м радиал-</i>	разведка <i>ж разведка</i>
тиангулятор	~ буровая буровой разведкасы
радиалтиангуляция <i>ж радиалти-</i>	~ воздушная нава разведкасы
ангуляция	~ геологическая геологик разведка
радиан <i>м радиан</i>	~ гравиметрическая гравиметрик
радиовысотомер <i>м радиобиеклегүл-</i>	разведка
чәгеч	

- развітіе с үсеш**
- ~ **бázисной сéти** базис чөлтәре үсеше
 - ~ **рабóчего обосновáния** эшләү нигезләмәсе үсеше
 - ~ **сьёмочного обосновáния** төшерү нигезләмәсе үсеше
 - разграницéение с чикләү
 - разграницíчивать чикләргэ
 - разграfка** же графалау
 - ~ листов карты карта битләрен графалау
 - ~ планшетов планшетларны графалау
 - ~ по меридиáнам и параллéлям меридианнар һәм параллельләр буенча графалау
 - ~ **прямоугольная** турыпочмаклы графалау
 - раздвоéние с икешэрләнү, икеләнү, ике булып күренү
 - ~ изображéний сурэтләрнең икеләнүе
 - разделéние с булу**
 - ~ земной поверхности на участки жир өслеген кишәрлекләргэ булу
 - ~ на классы классларга булу
 - ~ стереопáр стереопарларга булу
 - разделить** бүлтергә
 - различéние с аеру
 - ~ в долготé озынлыкта аеру
 - ~ в широтé кинклектә аеру
 - разложéние с таркату**
 - ~ в ряд рёткә таркату (*мәс. Тейлор яки Фурье рәтенә*)
 - ~ потенциáла потенциалны таркату
 - размáх м колач**
 - ~ колебáний тирбәнешләр колачы
 - размечáти билгеләп чыгарга
 - размещéние с 1.** урнаштыру 2. тоштырма
 - ~ **зарáмочного оформлéния** рамка тышын формалаштыру
 - ~ **подписей** асьзымаларны урнаштыру (*мәс. картада*)
 - ~ **стáнций** станцияләрне урнаштыру
 - разномасштабность же төрле масштаблылк
 - разность же аерма
 - ~ алтитуда альтитудалар аермасы
 - ~ во врёмени вакыт аермасы
 - ~ высот биеклекләр аермасы
 - ~ высотных отмёточ биеклек тамгапары аермасы
 - ~ дисторсий дисторсияләр аермасы
 - ~ координат координатлар аермасы
 - ~ между динамической и ортометрической высотами динамик һәм ортометрик биеклекләр арасындағы аерма
 - ~ показáний сухого и смóченного термомéтров коры һәм дымландырылган термометрлар күрсәткече аермасы
 - ~ продольных параллáксов буй параллакслар аермасы
 - ~ фаз фазалар аермасы
 - ~ фокусная фокус[лар] аермасы
 - разрез м киселеш; кисем**
 - ~ вертикальный вертикаль киселеш
 - ~ геологический геологик киселеш
 - ~ горных выработок тау казылмалары урыны киселеше
 - ~ грунта грунт кисеме
 - ~ попе́речный аркылы киселеш
 - ~ по простира́нию жәелү буенча киселеш
 - ~ схемати́ческий схематик киселеш
 - ~ чертежа сыйым киселеше
 - разрезка же кису**
 - ~ листов карты карта битләрен кису
 - разрыв м на карте** картада өзеклек разряд м разряд
 - ~ двойчный икешэрле разряд
 - ~ кодовый кодлы разряд
 - ~ тройчный очэрле разряд
 - разъюстировка же разъюстировка рама же кыса**
 - ~ вертикальная вертикаль кыса
 - ~ для проявления ачыкландыру кысасы
 - ~ копировальная күчermә (нөсхә) алу кысасы
 - ~ направляющая юнәлдергеч кыса
 - ~ проявочная ачыкландырыгыч кыса
 - рамка же рамка**
 - ~ видеосъётеля сурәт эзләгеч рамкасы
 - ~ визирная визир рамкасы

- ~ для заготовки надписи язма заготовкасы өчен рамка
 ~ кадрирующая кадрлагыч рамка, кадрлау рамкасы
 ~ карты карта рамкасы
 ~ копировальная күчермә алу рамкасы
 ~ опорная терәк рамка
 ~ подвижная хәрәкәтчән рамка
 ~ прижимная қысқыч рамка, қысурамкасы
 ~ снимкодержателя сурэттоткыч рамка
раскраска жс буяу
 ~ (рәек) в шахматном порядке (рейкаларны) шахмат тәртибендә буяу
 ~ рельефа по ступеням высоты рельефы биеклек баскычларына карап буяу
 раскрашивать буярга
 располагать урнаштырырга
 расположение с урнашу, урын
 ~ взаимное кара-карши урнашу
 ~ наблюдателя күзәтүче урыны
 ~ планет на небе относительно Солица планеталарның күктә Кояшка карата урнашуы
 ~ пунктов пунктларның урнашуы
 распределение с бүленеш, бүлөнү
 ~ биномиальное биномиаль бүлеш
 ~ на классы классларга бүленеш
 ~ нормальное нормаль бүленеш
 ~ ошибок по Гауссу Гаусс бүенча хаталар бүленеше
 ~ статистическое статистик бүленеш
 ~ Стьюдента Стьюдент бүленеше
 ~ Фишера Фишер бүленеше
 ~ хи-квадраты хи-квадрат бүленеше
 распределить бүлергэ
 распространение же таралыш
 ~ гидрографической сети гидрографик чөлтәр таралышы
 распространяться таралырга
 рассеять м таң
 ~ астрономический астрономик таң
 рассеивание с таралу, таралыш
 расставлять урнаштырырга
 расстановка жс урнаштыру
 расстановщик м урнаштыручи
 расстояние с ара, ераклык; изменять ~ араны үлчәргэ
 ~ горизонтальное горизонталь ара
 ~ графическое график ара
 ~ до наблюдаемой точки күзәтү ноктасына кадәрге ара
 ~ Земли – Луна Жир – Ай арасы
 ~ зенитное зенит ераклығы
 ~ зрительной трубы күзәтү торбасы ераклығы
 ~ линейное сызыкча ара
 ~ между горизонтальными горизонтальләр арасындағы ераклык
 ~ между дальномерными нитями ераклыгүлчәгеч жепләр арасы
 ~ между осьми рельсов рельслар күчәре арасы
 ~ минимальное минималь ара
 ~ надирное надир арасы
 ~ на плоскости пландаты ераклык
 ~ номинальное фокусное номиналь фокусча ара
 ~ от нивелира до передней рейки нивелирдан алты рейкага кадәрге ара
 ~ от точки надира надир ноктасынан башланган ара
 ~ полярное поляр ераклык
 ~ постоянное дайми ераклык
 ~ приближенное якынча ара
 ~ светила яктырткыч арасы
 ~ стереоскопа стереоскоп арасы
 ~ точное төгәл ара
 ~ угловое почмакча ара
 ~ фокусное фокусча ара
 ~ фототеодолита фототеодолит арасы
 ~ эквивалентное эквивалент ара
 ~ эталонное эталон ара
 растр м растр
 расчёт м расчёт, исәпләү
 ~ аналитический аналитик расчёт
 ~ графический график расчёт
 ~ оптических систем оптик системалар расчёты
 ~ сетей чөлтәрләр расчёты

- расширение с киңею**
- ~ термическое термик киңею
 - расширяться киндергэ**
 - расшифровка ж шифрын ачу**
 - расшифровывать шифрын ачарга**
 - ревизия ж ревизия**
 - ~ топографических карт топографик карталар ревизияссе
 - регистратор *m* регистратор, теркәгеч
 - ~ координат координатлар теркәгече
 - регистрация ж теркәү, регистрация**
 - ~ автоматическая автомат [рәвештә]
 - теркәү
 - ~ вращения Землі Жир әйләнүен теркәү
 - ~ времени вакытын теркәү
 - ~ земельных участков жир кишәрләрен теркәү
 - ~ на фотографической плёнке фотографәсем плёнкасында теркәү
 - ~ оптическая оптик теркәү
 - ~ предварительная алдан теркәү
 - ~ тепловым инфракрасным излучением инфракызыл жылылык нурланышы белән теркәү
 - ~ уровня воды су биеклеген теркәү
 - ~ фотографическая фотографик теркәү, фотографәсем ярәмәндә теркәү
 - цифровая цифры теркәү
 - числовая санлы теркәү
 - ~ электромагнитная электромагнитлы теркәү
 - регулирование с көйләү**
 - ~ автоматическое автомат [рәвештә]
 - көйләү
 - ~ света яктылыкны көйләү
 - регулировать көйләргө**
 - регулировка ж көйләү**
 - ~ чувствительности сиземлелекне көйләү
 - регулятор *m* көйләгеч, регулятор
 - ~ времени вакытын көйләгеч
 - ~ перекрытий түшәмләрне көйләгеч
 - ~ скорости тизлекне көйләгеч
 - ~ уровня биеклекне көйләгеч
 - редукция ж редукция**
 - ~ изостатическая изостатик редукция
 - ~ силы тяжести авырлык көче редукциясе
 - рэзец *m* кискеч
 - ~ гравировальный гравиробка (чыно) кискече
 - резкий кискен
 - резкость ж ачыклык
 - ~ изображения суратнең ачыклығы
 - ~ на краю снимка фотосурәт читендәге ачыклык
 - резонатор *m* резонатор
 - ~ объемный куләмле резонатор
 - рейка ж ре́йка
 - ~ базисная базис рейкасы
 - ~ вертикальная вертикаль рейка
 - ~ водомерная суулчәгеч рейка
 - ~ выдвижная шудырма рейка
 - ~ дальномерная ераклыгүлчәгеч рейка
 - ~ двусторонняя ике яклы рейка
 - ~ для измерения глубины тирәнлекне үлчәү рейкасы
 - ~ для мезулльной съемки мензулаты төшерү рейкасы
 - ~ для нивелирования нивелирлау рейкасы
 - ~ для отмечки уровня воды су биеклеген билгеләү рейкасы
 - ~ задняя арткы рейка
 - ~ зубчатая тешле рейка
 - ~ инвариальная инвар рейка
 - ~ нивелирная нивелирлау рейкасы
 - ~ облегченная жицеләйтелгән рейка
 - ~ параллактическая параллактик рейка
 - ~ передняя алгы рейка
 - ~ подвесная элмә рейка
 - ~ прецизионная үтә төгәл (прецзион) рейка
 - ~ с верньером верньерлы рейка
 - ~ с выдвижющейся подставкой шудырма аскуймалы рейка
 - ~ с двойной шкалой ике шкаласы рейка
 - ~ с инварной полосой инвар буйлы рейка
 - ~ складная жыелма рейка

- ~ с посто́йным бáзисом дайми базислы рейка
- ~ с цéлью цельле рейка
- ~ тахеометрическая тахеометрик рейка
- ~ телескопическая телескопик рейка
- ~ топографическая топографик рейка
- ~ трёхгранная очкырылыша рейка
- ~ шáшечная шашкалы рейка
- ~ штриховáя штрихлы рейка
- рейсфéдер м рейсфедер
- ~ двойной икеле рейсфедер
- ~ для вычérчивания горизонтáлей горизонтальлэр сызу рейсфедеры
- ~ для вычérчивания кривых кéррелэр сызу рейсфедеры
- ~ смéнныи алмаш рейсфедер
рейсшина ж рейсшина
- рекогносцировка ж рекогносцировка
- ~ визуáльная визуаль рекогносцировка
- рельеf м рельеf; отмывать ~ рельеfы юдырырга
- ~ мéстности урынныи рельеfы
- ~ пересечённый таулы-чокырлы рельеf
- репéр м репер (биге)
- ~ нивелирный нивелир реперы
- ~ стениóй стена реперы
- репродукция ж репродукция
- ~ с фотоплáна фотопланнан репродукция
- ретушíровать ретушьларга
- рétушь ж ретушь
- реферéнц-эллипсоид м референц-эллипсоид
- рефлéктор м рефлектор
- рефракция ж рефракция
- ~ атмосферная атмосфера рефракциясе
- ~ боковáя ян рефракция
- ~ земнáя жир рефракциясе
- ~ средnяя уртача рефракция
- решётка ж рэшёткэ
- ~ Готье Готье рэшёткэсе
- ~ параллактическая параллактик рэшёткэ
- рисунок м рэсем
- ~ графический график рэсем
- ~ от рукý кулдан ясалган рэсем
- ~ перспективный перспектива рэсеме ролик м ролик, тэгэрмэч
- ~ направляющий юнэлдергеч ролик ротор
- ~ гироско́па гироископ роторы
- рубáшка ж күлмэк
- ~ планшета планшет күлмэгэ
- рукоятка ж totka
- ~ деревянная агач totka
- ~ с динамóметром динамометры totka
- рулётка ж рулетка, үлчэү тасмасы
- ~ инвáрная инвар рулетка
- ~ мéрная үлчэгеч рулетка
- ~ стальная корыч тасма
- ~ тесьмийная үлчэү тасмасы
- румб м румб
- ~ морской дингез румбы
- рύсло с елга юлы
- ручка ж totka
- ~ круглая йомры totka
- ~ откидная төшерелмэ totka
- ~ управления идарэ totkasы
- рычаг м рычаг
- ~ ведущий йөрткеч рычаг
- ~ обводной кырылап сызу рычагы
- ~ отражателя подсвéтки ёстэмэ утны кайтаргыч рычаг
- ~ полюсный полюс рычагы
- ~ чертёжный сыйым рычагы
- рэн м рэн
- ~ оптического микрóметра оптик микрометр рэнэ
- ряд м рэт
- ~ геодезической сéти геодезия чel-tére рэтэ
- ~ измерéний үлчэулэр рэтэ
- ~ Лежáндра Лежандр рэтэ
- ~ наблюдений күзэтүлэр рэтэ
- ~ пýнктов пунктлар рэтэ
- ~ стратиграфи́ческий стратиграфия рэтэ, стратиграфик рэт
- ~ Тéйлора Тейлор рэтэ
- ~ триангуляции триангуляция рэтэ
- ~ Фурье Фурье рэтэ

C

- сажéнь ж сажин**
- ~ **морскáя** (*1,83 м*) дингез сажины
 - самолёт** *м* очкыч, самолёт
 - ~ **аэрофотосъёмочный** аэрофотога тошерү очкычы
 - самописец** *м* яздыргыч
 - ~ **глубин** тирэнлеклэрне яздыргыч
 - ~ **ленточный** тасмалы яздыргыч
 - ~ **уровня воды** су биеклеген яздырыгыч
 - самофокусирóвка** *ж* үзфокусланыш
 - сбор** *м* жыно
 - ~ **данных** мэгълумат жыно (*эше*)
 - свёдения с мн** мэгълумат
 - ~ **об установке межевых знаков**
 - межа [*ызан*] билгелэрे кую турындагы мэгълумат
 - ~ **об установке межевых центров**
 - межа [*ызан*] үзэклэре кую турындагы мэгълумат
 - свёрка** *ж* чагыштырып (дөреслеген) тикшеру эше
 - свérять** чагыштырып (дөреслеген) тикшерергэ
 - свет** *м* яктылык
 - ~ **актинíчный** актиник яктылык
 - ~ **бéлый** ак яктылык
 - ~ **дневнóй** көндөзге яктылык, көн яктысы
 - ~ **когерéнтный** когерент яктылык
 - ~ **напráвленный** юнелтгэн яктылык
 - лих**
 - ~ **невидимый** куренмэгэн яктылык
 - ~ **поларизóванный** полярлашкан яктылык
 - ~ **поларизóванный монохроматíческий** полярлашкан монохром яктылык
 - ~ **пронíкший** утеп кергэн яктылык
 - ~ **рассéянный** чәчелгэн яктылык
 - ~ «**чёрный**» «*кара*» яктылык
 - светильо** *с яктырткыч*
 - ~ **небесное** күк яктырткычы
 - световóд** *м* яктылыгуткәргеч
- светодальномéр** *м* яктылык белэн ераклыгутчегеч
- светодиód** *м* яктылык диоды
- свойство** *с үзлек*
- бинокуля́рного зрения** бинокуляр күрү үзлеге
- ~ **систематическое** систематик үзлек, системалы үзлек
 - связка** *ж* бэйлэм
 - ~ **аффинная** аффин бэйлэм
 - ~ **лучéй** нурлар бэйлэм
 - ~ **проектирующих лучéй** проекция-лэү нурлары бэйлэм
 - ~ **фотографíческих лучéй** фотографик нурлар бэйлэм
 - связность** *ж* бэйлелек
 - ~ **аффинная** аффин бэйлелек
 - связь** *ж* бэйлелек, бэйлэнеш
 - ~ **алгебрайческая** алгебраик бэй-лелек
 - ~ **геодезíческая** геодезик бэйлелек
 - ~ **дúплексная** дуплекслы бэйлелек
 - ~ **корреляциónная** корреляцион бэй-лелек
 - ~ **математíческая** математик бэйле-лек
 - ~ **прямолинéйная корреляциónная** туры корреляцион бэйлелек
 - ~ **ходóв** линиялэр бэйлелеге
 - сглáживание** *с тигезлэү*, тигезлэп курсэтү
 - ~ **уступов** (*при изготовлении рельефной карты*) киртлэчлэрне (*рельеф карталарын төзегэндэ*) тигезлэп курсэтү
 - сгущáть** ешлатырга
 - сгущéние** *с ешлану*; ешлату
 - ~ **геодезического обосновáния** геоде-зик нигезлэнүне ешлату
 - ~ **геодезíческой сéти** геодезик че-тэрне ешлату
 - ~ **исхóдной осно́вы** башлангыч ни-гезне ешлату
 - ~ **нивелирных сетéй** нивелир че-лтэр-лэрэн ешлату

- ~ **сéти** челтэрне ешлату
 ~ **сéти опóрных тóчек** терэк нокталар [төг нокталар] челтэрэн ешлату
 ~ **сéти тóчек** нокталар челтэрэн ешлату
фíтическим спóсобом фотограмметрик челтэрне график ысул белэн ешлату
сдвáивать ике катларга; парларга
 сдвиг *m* күчеш, урыныннаан кузгалу, шуу
 ~ изображéния сурэтинең күчеше
 ~ относítельный чагыштырма күчеш
 ~ фáз фазаларның күчеше
 ~ фáзовый фазача күчеш
 сдвигáть күчерергэ, шудырырга
 сдириáть (эмультсию) (эмультсионе) кырып төшерергэ
 сеáис *m* сеанс
 ~ наблюдéний күзэту сеансы
 сéвер *m* төньяк; поворáчивать на ~ төньякка борлырыга
 ~ географíческий географик төньяк
 ~ системы координáт координатлар системасындагы төньяк
 сегмент *m* сегмент
 ~ шаровóй шарлы сегмент
 седlo с ияр
 седловíна ж билдэү, сыртлавык
 сейсмóграф *m* сейсмограф
 сейсмолóгия ж сейсмология
 ~ прикладнáя гамэли сейсмология
 сейсмóметр *m* сейсмометр
 секстант *m* секстант
 секунда ж секунд
 ~ гráдовая град секунды
 ~ гráдусная градус секунды
 ~ дугý дуга секунды
 ~ угловáя почмак секунды
 секундомéр *m* секундомер
 секущáя ж кисуче
 секущíй кисуче
 сéкция ж секция; разбивáть на сéкции секциялэргэ булгэлэргэ
 ~ аэросъёмочная навадан төшерүү секциясе
- ~ нивелирного хóда нивелир сзыгы секциясе
селеногráфия ж селенография
семéйство с семьялык
~ прямýх турылар семьялыгы
сéрия ж серия
~ измерéний үлчэулэр сериясе
~ листóв (карты) (карта) битлэрэ сериясе
- ~ топографíческих карт топографик карталар сериясе
сертификáт *m* сертификат
~ повéрочный чагыштырып (дөресlegen) тикишеру сертификаты
сéти ж мн челтэрлэр
~ съёмочные сурэткэ төшерү челтэрлэр
сéтка ж челтэр (см. тж. сеть)
~ в проéкции Лáмберта, координáтная Ламберт проекцияндэгэ координатлар челтэр
~ географíческая географик челтэр
~ гониометríческая гониометрик челтэр
~ Готье Готье челтэр
~ для измерéния углóв почмаклар үлчэу челтэр
~ для измерéния углóв на фотосníмках фоторэсемнэрдэ почмаклар үлчэу челтэр
~ измерíтельная үлчэу челтэр
~ испытáтельная сынау челтэр
~ картографíческая картографик челтэр
~ картографíческой проéкции, ко-
сая кык картографик проекция челтэр
~ карты карта челтэр
~ квадратов с дециметровыми сто-
ронáми дециметрлэ яклы квадратлар челтэр
~ километróвая километрлы челтэр
~ контрольная контроль челтэр
~ координáтная координатлар челтэр
~ масштáбная масштаблы челтэр
~ Мёбиуса Мёбиус челтэр
~ меридиáнов и параллéлей мериди-
аннар һэм параллельлэр челтэр

- ~ **нивелирная** нивелир чөлтәре
- ~ **нитей** жепләр чөлтәре
- ~ **нормальная** гадәти чөлтәр
- ~ **прямоугольная** түрү почмаклы чөлтәр
- ~ **разбивочная** бүлгәләнеш чөлтәре
- ~ **стереографическая** стереографик чөлтәр
- ~ **стереоскопическая** стереоскопик чөлтәр
- ~ **строительная** төзелеш чөлтәре
- ~ **топографическая** топографик чөлтәр
- ~ **сетки МН** чөлтәрләр
- ~ **проективные** проектив чөлтәрләр
- сеть **Ж** чөлтәр (см. тж. **сетка**)
- ~ **аналитическая** аналитик чөлтәр
- ~ **астрономо-геодезическая** астрономик-геодезик чөлтәр
- ~ **базисная** базис чөлтәре
- ~ **блочная аналоговая** блоклы аналог чөлтәр
- ~ **высототочная** полигонометрическая югары төгәллекле [үтә төгәл] полигонометрик чөлтәр
- ~ **высотная** биеклекләр күрсәтелгән чөлтәр
- ~ **вычисленная в единой системе координат**, геодезическая бер координатлар системасында исәпләп чыгарылган геодезик чөлтәр
- ~ **вычисленная в местной системе координат**, геодезическая жирле координатлар системасында исәпләп чыгарылган геодезик чөлтәр
- ~ **геодезическая** геодезик чөлтәр; **вычислять геодезическую** ~ геодезик чөлтәрне исәпләп чыгарырга; **пректировать геодезическую** ~ геодезик чөлтәрне проекцияларак; **разбивать геодезическую** ~ геодезик чөлтәрне бүлгәләргә; **составлять схему геодезической сети** геодезик чөлтәр схемасын төзөргә
- ~ **геодезическая съемочная** геодезик төшерү чөлтәре
- ~ **геодезического обоснования** геодезик никезләү чөлтәре
- ~ **геометрическая** геометрик чөлтәр
- ~ **главная** төп чөлтәр
- ~ **государственная геодезическая** геодезик дәүләт чөлтәре
- ~ **деформированная** деформацияләнгән чөлтәр
- ~ **дорожная** юл чөлтәре
- ~ **заполняющая** тутыручы чөлтәр
- ~ **заполняющая нивелирная** тутыручы нивелир чөлтәре
- ~ **искаженная** хаталы чөлтәр
- ~ **квадратов** квадратлар чөлтәре
- ~ **нивелирных ходов** нивелир сыйыклары чөлтәре
- ~ **низших классов (точности)** (төгәллеге) түбән класслы чөлтәр
- ~ **опорная** терәк чөлтәр
- ~ **опорная высотная** биеклекләр күрсәтелгән терәк чөлтәр
- ~ **опорных геодезических пунктов** геодезик терәк пунктлар чөлтәре
- ~ **опорных плановых пунктов** планлы терәк пунктлар чөлтәре
- ~ **опорных пунктов** терәк пунктлар чөлтәре
- ~ **опорных точек** терәк нокталар чөлтәре
- ~ **ориентирующих точек** ориентир булыш хәзмәт иткән нокталар чөлтәре
- ~ **основная** төп чөлтәр
- ~ **плановая** планлы чөлтәр
- ~ **плановая опорная** планлы терәк чөлтәр
- ~ **плоской фототриангуляции, ромбическая яссы фототриангуляциянең** ромбик чөлтәре
- ~ **полигонометрическая** полигонометрик чөлтәр
- ~ **пунктов** пунктлар чөлтәре
- ~ **пунктов, определенных графическими построениями** график төзүләр ярдәмендә билгеләнгән пунктлар чөлтәре
- ~ **пунктов с координатами, полученными аналитически** аналитик юл белән билгеләнгән координатлы пунктлар чөлтәре
- ~ **путей сообщения** элемтә юллары чөлтәре

- ~ радиалтриангуляции, радиальная радиалтриангуляция иен радиаль челтәре
 - ~ разбивочная бүлгәләү челтәре
 - ~ ромбическая ромбик челтәр
 - ~ ромбическая фототриангуляционная ромбик фототриангуляция челтәре
 - ~ сгущения ешлату челтәре
 - ~ сгущения, геодезическая геодезик ешлану челтәре
 - ~ старая нивелирная иске нивелир челтәре
 - ~ съемочная сурэткә төшерү челтәре
 - ~ теодолитных ходов теодолит ярдәмнә үткәрелгән сзыклар челтәре
 - ~ топографическая топографик челтәре
 - ~ точек нокталар челтәре
 - ~ точек, произвольная нокталарның ирекле челтәре
 - ~ трансформированных точек трансформацияләнгән нокталар челтәре
 - ~ треугольников очпочмаклар челтәре
 - ~ триангуляции триангуляция челтәре
 - ~ триангуляции, заполняющая триангуляция иен тутыргыч челтәре
 - ~ триангуляции, местная триангуляция иен жирле челтәре
 - ~ триангуляции, опорная государственная триангуляция иен терәк дәүләт челтәре
 - ~ триангуляции первого класса триангуляция иен беренче класслы челтәре
 - ~ триангуляции, свободная триангуляция иен ирекле челтәре
 - ~ триангуляции государственная триангуляция иен дәүләт челтәре
 - ~ тригонометрическая тригонометрик челтәр
 - ~ фотограмметрическая фотограмметрик челтәр
 - ~ фототриангуляции, ромбическая фототриангуляция иен ромбик челтәре
 - ~ ходов сзыклар челтәре
 - ~ четырехугольников дүртпочмаклар челтәре
 - ~ сечение с кисем
 - ~ вертикальное вертикаль кисем
 - ~ горных выработок казылма табу урыннарының кисеме
 - ~ живое тере кисем
 - ~ коническое коник кисем
 - ~ нормальное гадәти кисем
 - ~ обратное нормальное кире гадәти кисем
 - ~ плоское яссы кисем
 - ~ по долготе озынлыкка кисем
 - ~ под прямым углом туры почмаклы кисем
 - ~ поперечное аркылы кисем
 - ~ потока, живое ағымының тере кисеме
 - ~ продольное буй кисем
 - ~ прямое нормальное туры гадәти кисем
 - ~ реки, живое, поперечное елганың тере аркылы кисеме
 - ~ шахтного ствола шахта косының кисеме
 - ~ склоние с кисылу
 - ~ гравитационное гравитацион кисылу
 - ~ динамическое динамик кисылу
 - ~ единичное поперечное бер тапкыр аркылыга кисылу
 - ~ Земли Жир кисылу
 - ~ поверхности (фото)снимка (фото) сурет еслеге кисылу
 - сигнал м. сигнал (см. также **сигналы**)
 - ~ времени вакыт сигналы
 - ~ геодезический геодезик сигнал
 - ~ геодезический триангуляционный геодезик триангуляция сигналы
 - ~ оптический оптик сигнал
 - ~ осветительный яктырткыч сигнал
 - ~ радиолокационной станции радиолокация станциясе сигналы
 - ~ световой яктырлык сигналы
 - ~ трёхгранный оч кырлы сигнал
 - ~ электрический электр сигналы
 - ~ сигнализация ж. сигнализация

- сигналы** *м мн* сигналлар (см. тж.
сигнал)
- ~ **врёмины, непрерывные** өзлексез вакыт сигналлары
 - ~ **врёмины, постоянные** дайми вакыт сигналлары
 - сýла ж^с; ег^с
 - ~ **гравитационная** гравитация коче
 - ~ **излучения** нурланыш коче
 - ~ **лýзы, оптическая** линзың оптикалык коче
 - ~ **магнитная** магнит коче
 - ~ **натяжения (мёрной прёволоки или лéнты)** тартылыш коче
 - ~ **оптическая** оптик коче
 - ~ **освещения** яктырылыш коче
 - ~ **свёта** яктылык коче
 - ~ **тяготения, ~ тýжести** авырлык коче
 - ~ **тýжести, абсолютная** абсолют авырлык коче
 - ~ **тýжести, нормальная** гадети авырлык коче
 - ~ **тýжести, относительная** чагыштырма авырлык коче
 - сýмвол *м* символ
 - симметрично** симметрик ревештә, симметрияле итеп
 - симметричный** симметрик, симметрияле
 - сýмметрия ж^с симметрия
 - синхронность ж^с синхронлык
 - система ж^с система
 - ~ **автоколлимационная** автоколлимация системасы
 - ~ **автоматическая** автоматик система
 - ~ **автоматической установки линий визирования** визирлау линиясен автоматик ревештә билгеләү системасы
 - ~ **азимутальная** азимуталь система
 - ~ **аналитическая оптическая** аналитик оптик система
 - ~ **англосаксонская (единиц измерения)** (улч^у берамлекләренең) англосаксонская система
 - ~ **астрономическая** астрономик система
 - ~ **астрономическая геоцентрическая** геоцентрик астрономик система
 - ~ **астрономического ориентирования** астрономик ориентлашу системасы
 - ~ **астрономического ориентирования, бортовая** борттагы астрономик ориентлашу системасы
 - ~ **астроориентация** астроориентлашу системасы
 - ~ **афокальная** афокаль [фокуссыз] система
 - ~ **афокальная оптическая** афокаль [фокуссыз] оптик система
 - ~ **аэрофотосъёмки** аэрофотога төшерү системасы
 - ~ **бинокулярная** бинокуляр система
 - ~ **высот** биеклекләр системасы
 - ~ **галактическая** галактик система
 - ~ **гелиоцентрическая** гелиоцентрик система
 - ~ **геоцентрическая** геоцентрик система
 - ~ **гироскопическая** гироскопик система, гироскоплы система
 - ~ **декартова** Декарт системы
 - ~ **десятичная** унарлы система
 - ~ **динамичная** динамик система
 - ~ **доплеровская радарная** Доплерча радар системасы
 - ~ **единая** бердәй система
 - ~ **записи язы (яздыру)** системасы, терекү системасы
 - ~ **звездная Земля – Луна Жир – Ай** йолдызлар системасы
 - ~ **измерений, измерительная** үлчәмнәр системасы, үлчәү системасы
 - ~ **изображения** сурэтләү системасы
 - ~ **изображения, плановая** планлы сурэтләү системасы
 - ~ **инерциальная** инерциаль система
 - ~ **информационная** информацион система, мэгълумат системасы
 - ~ **исходная** баштагы система
 - ~ **исходная высотная** биеклекләр курсәтләгән баштагы система
 - ~ **исходная геодезическая** баштагы геодезик система

- ~ исходная оптическая баштагы оптик система
- ~ итерационная итерацион система
- ~ каналов каналлар системасы
- ~ карданный кардан системасы
- ~ когерентная когерент система
- ~ коллимирующая коллимация системасы
- ~ компенсационная компенсацион система
- ~ контроля контроль системасы
- ~ координат аэроснимка аэросурэт координатлары системасы
- ~ координат, государственная дэүлэгээ координатлар системасы
- ~ координат, декартова пространственная Декартча пространство координатлары системасы
- ~ координат карты карта координатлары системасы
- ~ координат, местная жирле координатлар системасы
- ~ координат на снимке сурэттэгэе координатлар системасы
- ~ координат, прямоугольная туры-помаклы координатлар системасы
- ~ координат стереофотограмметрического прибора стереофотограмметрик приборның координатлар системасы
- ~ координат, фотограмметрическая фотограмметрик координатлар системасы
- ~ координатных осей координат күчэрлэре системасы
- ~ крепления беркетүү системасы
- ~ крепления прибора приборның беркетүү системасы
- ~ линейных уравнений сзыякча тигезлөмөләр системасы
- ~ линейных уравнений, симметричная симметрик сзыякча тигезләмәләр системасы
- ~ линз линзлар системасы
- ~ линз, панкратическая, ~ линз с регулируемой оптической силой панкратик линзлар системасы, оптик көче көйләнүле линзлар системасы
- ~ локальная локаль система
- ~ «Лоран», радионавигационная «Лоран» радионавигация системасы
- ~ мерная үлчәү системасы
- ~ местная жирле система
- ~ метрическая метрик үлчәүләр системасы
- ~ микрометренного вращения микрометрик эйләнүү системасы
- ~ наблюдательная кузэту системасы
- ~ наблюдательная оптическая оптик кузэту системасы
- ~ наведения төзүү [төбәү, юнәлтү] системасы
- склонение с авышу
- ~ астрономическое астрономик авышу
- ~ магнитное магнитик авышу
- ~ магнитной стрелки магнит углының авышу
- ~ магнитной стрелки, восточное магнит углының көнчыгышка авышу
- ~ магнитной стрелки, западное магнит углының көнбатышка авышу
- ~ магнитной стрелки, местное магнит углының жирле авышу
- ~ светила яктырткычының иелүү скопление с тупланыш
- ~ звездное рассеяние сибелгэн йолдызлар тупланышы
- скорость же тизлек
- ~ ветра жил тизлеге
- ~ волны дулкын тизлеге
- ~ групповая торкем тизлеге
- ~ движений земной коры Жир кабыгы хәрәкәтлөре тизлеге
- ~ затвора затвор тизлеге
- ~ звука, звуковая тавыш тизлеге
- ~ изменения үзгәреш тизлеге
- ~ линейная сзыякча тизлек
- ~ начальная башлангыч тизлек
- ~ распространения волн дулкыннар таралу тизлеге
- ~ распространения света яктырлык таралу тизлеге
- ~ счета исәпләү тизлеге
- ~ угловая почмакча тизлек
- ~ фазовая фаза тизлеге

- скос кыешлык**
- ~ **влéво** сулга кыешлык
 - ~ **вправо** унга кыешлык
 - скреплéние** с беркетү
 - скрúчивание** с ишу; ишелу
 - слагáемое** с күшүлчүсү
 - ~ **мérной реýки, постóянное** үлчэгеч
- рейканың дайми күшүлчүсүсү
- ~ **нитянóго дальномéра** жепле ерак-
лыгүлчэгечинең күшүлчүсүсү
 - ~ **оптíческого дальномéра** оптик
ераклыгүлчэгечинең күшүлчүсүсү
 - ~ **постóянное** дайми күшүлчүсү
 - слагáющая** жс күшүчү (см. тж. **со-
ставляющая**)
 - ~ **дальномéра, постóянная** ераклы-
гүлчэгечинең дайми күшүлчүсү
 - ~ **слагáющая** күшүчү
 - ~ **постóянная** дайми күшүчү
 - след м эз
 - ~ **главной оптíческой осí** төп оптик
кучэрнең эзе
 - ~ **горизонтáли** горизонталь эзе
 - ~ **карти́нной плóскости** картина яс-
сылыгы эзе
 - ~ **лáзерного лучá** лазер нур эзе
 - ~ **оптíческой осí** оптик күчэр
эзе
 - ~ **оптíческой осí камеры** камера-
ның оптик күчэрнең эзе
 - ~ **плóскости яссылык** эзе
 - ~ **плóскости визíрования** визирлау
яссылыгы эзе
 - ~ **спутника (на аэросníмке)** (аэро-
сурэттэ) иярченнең эзе
 - слежение с күзэту
 - ~ за **искусственными спутниками**
ясалма иярченнэрнең күзэту
 - слияние с күшүлу
 - ~ в зри́тельном впечатлéнии двух
изображéний стереоскопíческое ике
сурэтнең карауучы күзенә стереоскопик
күшүльпү күренүе
 - сложéние** с күшү; күшүлу
 - ~ **графíческое** график күшүлу
 - слой м катлам
 - ~ **атмосфéры** атмосфера катламы
 - ~ **вéрхний** ёске катлам
- ~ **гравировáльный** гравировка кат-
ламы
- ~ **квазизотермíческий** квазизо-
термик катлам
- ~ **непрозрáчный гравировáльный**
үтэкүрреммүчэн гравировка катламы
- ~ **нижний** ассы катлам
 - ~ **пластíнки, эмульсиóнныи** пла-
стинканың эмульсияле катламы
 - ~ **подстилáющий** тушауче катлам
 - ~ **покрывающий** каплауучы катлам
 - ~ **почвы** туфрак катламы
 - ~ **прозрáчный гравировáльный**
үтэкүрреммэле гравировка катламы
 - ~ **просветляющий, противореf-
лéксный** рефлекска каршы яктырткыч
катлам
 - ~ **противоoreбóльный** ореолга каршы
катлам
 - ~ **светочувствíтельный** яктылыкка
сизгер катлам
 - ~ **с диазосоединéниями, светочув-
ствительный** яктылыкка сизгер диазо-
катнашмалы катлам
 - ~ **срéдний тёплый** жылы урта катлам
 - ~ **трéния** ышкылу катламы
 - ~ **фотографíческий** фотографик кат-
лам
 - ~ **холóдный** салкын катлам
 - ~ **цветной эмульсиóнныи** төсле
эмульсияле катлам
 - ~ **эмульсиóнныи** эмульсияле катлам
 - служба ж хезмэт
 - ~ **врéмени геодезíческая** геодезик
вакыт хезмэте
 - ~ **кадастровая** кадастар хезмэте
 - ~ **картографíческая** картография
хезмэте
 - ~ **компарíрования** компарирование
хезмэте
 - ~ **ускóренного определéния (врé-
ни)** (вакытны) тизлэтелгэн ысул белэн
билгелэү хезмэте
 - ~ **ширót** кинлеклэр хезмэте
 - ~ **ширót, междунарóдная** халыкара
кинлеклэр хезмэте
 - ~ **эталонíрования** эталонлаштыру
хезмэте

- слúчай** *м* очрак
 ~ дивергéнции дивергенция очрагы
 ~ конвергéнции конвергенция очрагы
 назéмной стереосъёмки, нормáльный жир өслегендэ гадэти стереотошерү очрагы
 ~ назéмной стереосъёмки, óбщий жир өслегендэ гомуми стереотошерү очрагы
 ~ óбщий нормáльный гомуми гадэти очрак
 ~ стереосъёмки, нормáльный гадэти стереотошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки, конвергéнтный фототеодолитлы конвергент тошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки с нé скольких базисов берничэ базистан фототеодолитлы тошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки, нормáльный фототеодолитлы гадэти тошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки, óбщий фототеодолитлы гомуми тошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки с оди-ночного базиса аерым бер базистан фототеодолитлы тошерү очрагы
 ~ фототеодолítтой съёмки, параллéльный фототеодолитлы параллель тошерү очрагы
 смéна *ж* алмашу; алмаштыру
 ~ объективá обьективны алмаштыру
 смешáть кúчерергэ, шудырырга
 смешéние с кúчеш; кучу, шуу
 ~ горизонтáльное горизонталь кучеш
 ~ за рельéф рельеф артына шуу
 ~ изображéний, вýдимое сурэтлэр-нен күзгэ күренгэн кучеше
 ~ изображéний, действительное су-рэтлэрнең чынлыкта булган кучеше
 ~ изображéния сурэтнең кучеше
 ~ изображéния предмета предмет сурэтенең кучеше
 ~ линéйное сзы́кча кучеше
 ~ объективá обьективның кучеше
 ~ объективá, угловóе обьективның почмáкча кучеше
 ~ плаíновое план кучеше
 ~ радиáльное радиусча кучеш, радиаль кучеш
 ~ систематíческое систематик кучеш
 ~ случайное очраклы кучеш
 ~ тóчек нокталар кучеше
 ~ тóчки нокта кучеше
 ~ угловóе почмáкча кучеш
 ~ фáзовое фаза кучеше
 снаряжéние с кирéк-ярак, кораллар
 ~ полевóе кыр эшлэрэ кирéк-ярагы
 снесéние с (аска) тóшерү
 ~ координáт с вершины зиáка на зéмлю координатларны билге очыннан жиргэ тошерү
 снимáть 1. (фотога) тошерергэ
 2. (эмульсияне) бетерергэ
 снимок *м* (см. тж. фотоснимок)
 рэсем; сурэт
 ~ аналифíческий аналифик сурэт
 ~ аэрофотограммéтческий аэро-фотограмметрик сурэт
 ~ горизонтáльный горизонталь сурэт
 ~ космíческий космик сурэт
 ~ назéмный жирдэн торып тошерел-гэн сурэт
 ~ нормáльный гадэти сурэт
 ~ одиночный аерым сурэт
 ~ панорáмный панорама сурате
 ~ перспектиvный перспектива су-рэтте
 ~ плаíновый план сурате
 ~ стереоскопíческий стереоскопик сурэт
 ~ стереофотограммéтческий сте-реофотограмметрик сурэт
 ~ фотографíческий фотографик су-рэт
 совмещáть туры китерергэ
 ~ мárку с тóчкой марканы ноктага туры китерергэ
 ~ с контро́льными пунктами,
 ~ с опóрными пунктами контроль нок-талар белэн туры китерергэ, терэк нок-талар белэн туры китерергэ
 совмещéние с туры китерү, турылау; тэнгэллек
 ~ вýдимое күренгэн тэнгэллек

- ~ измерительной марки үлчәү маркасының туры килүе
- ~ измерительной марки со стереомоделью местности үлчәү маркасының урынның стереомоделе белән тәңгәл килүе
- ~ кákжущееся кузалланган тәңгәллек
 - совокупность ж бөтенлек; жыелма
 - ~ отдельных значений, ~ статистическая асерым күрсәткечләрнен жыелмасы, статистик бөтенлек
- совпада́ть туры килергә; тәңгәл килергә
- совпадение с туры килү; тәңгәллек
 - ~ конио́в очлар туры килү
 - ~ стереоскопи́ческое стереоскопик тәңгәллек
 - ~ фаз фазаларның туры килүе
 - согласование с бердәйләшү, ярашу
 - согласованность ж бердәйлек, ярашкан булу
 - содержание с эчтәлек
 - ~ карты картаның эчтәлеге
 - соединение с кушу, берләштерү, тоштыру [эше]
 - ~ фотоснимков фотографик сурәтләрне берләштерү
 - соединять кушарга, берләштерергә, тоштырырга
 - попарно парлап (икешәрләп) берләштерү
 - созвездие с йолдызлык
 - ~ зодиакальное зодиак йолдызлыгы
 - создание с төзү, ясау
 - ~ геодезической (опорной) сеть геодезик (терәк) чөлтәр төзү
 - главной государственной геодезической основы дәүләтнең төп геодезик нигезен төзү
 - ~ карты карта төзү
 - ~ сеть (пунктов) (пунктлар) чөлтәре төзү
 - сокращение с кыскартылма
 - ~ условное шартлы кыскартылма
 - Солнце с Кояш
 - ~ действительное, ~ истинное чын Кояш
 - ~ среднее уртача Кояш

солнцестояние с Кояш торғынлыгы

~ зимнее кышкы Кояш торғынлыгы

~ летнее жайге Кояш торғынлыгы

сооружение с корылма

~ гидротехническое гидротехник корылма

собсны́й күчәрдәш

соответствие с тәңгәллек

~ томографи́ческое томографик тәңгәллек

~ коллинеáрное коллинеар тәңгәллек

~ углóв и расстояний почмаклар һәм араплар тәңгәллеге

соотношение с нисбәт

~ фазовое фазалар нисбәте

сопоставление с чагыштыру

~ сигналов сигналларны чагыштыру

сопротивление с каршылык

~ воздушное нава каршылыгы

сопряжение с байләнеш; байләнү; totашу

сопряжённый байләне

составитель м төзүче

~ абриса (кроки) абрис (крохи) төзүче

составление с төзү

~ графи́ческого пла́на график план төзү

~ кальки (высот) (биеклекләр) калькасы төзү

~ карты карта төзү

~ карты по клéткам шакмаклар буенча карта төзү

~ карты по фотоснимкам фотографик сурәтләр нигезендә карта төзү

~ кроки кроки төзү

~ пла́на план төзү

~ прогрaмм программалар төзү

~ топографи́ческих карт топографик карталар төзү

~ топографи́ческого пла́на топографик план төзү

~ чертежа сыйым төзү

составлять төзергә

софóкусный фокусташ

сохранение с саклау, бетермәү

~ на́дписей язуарны саклау (бетермәү)

- сочетáние с бергэ килү; үзара ярашу**
- ~ **элементов** элементларның бергэ килүе; элементларның үзара ярашы
 - сочленéние** с totашу; totашма; totашу урыны
 - ~ **оптическое кардáниое** оптик карданлы totашу
 - ~ **шаровóе** шарлы totашу
 - спектр** *m* спектр
 - ~ **вíдимого излучéния** күрсөнүчэн нурланыш спектры
 - ~ **инфракрасный** инфракызыл спектр
 - ~ **солнечный электромагнитного излучéния** электромагнит нурланышың кояш спектры
 - спектрálный** спектраль
 - спектрóграф** *m* спектрограф
 - ~ **шкалóвой** шкалалы спектрограф
 - спектрография** *ж* спектрография
 - ~ **классическая** классик спектрография
 - спектрóметр** *m* спектрометр
 - спíсок** *m* исемлек
 - сплóснутость** *ж* Земли Жирнең ямьшайғенлеге
 - сползание** с шуу
 - ~ **нуль отсчётынай шкалы** исәплэү шкаласы нуленең шууы
 - способ** *m* ысул
 - ~ **абсолиотного ориентироvания** абсолют ориентлашу ысулы
 - ~ **автоматический** автоматик ысул
 - ~ **автоматического вычёрчивания** сыйыннарны автоматик сизү ысулы
 - ~ **аддитамéтов** аддитаментлар ысулы
 - ~ **анаглíфии** анаглифия ысулы
 - ~ **барометрической стáнции** барометрик станция ысулы
 - ~ **всевозможных комбинаций** мөмкин булган комбинациялар ысулы
 - ~ **вычёрчивания** сыйым сизү ысулы
 - ~ **вычислённый** исәплэп чыгару ысулы
 - ~ **вычислéния, графический** исәплэп чыгаруның график ысулы
 - ~ **геодезический** геодезик ысул
 - ~ **геодезических измерений** геодезик үлчэүлэр ысулы
 - ~ **геодезических определений** геодезик билгеләмәләр ысулы
 - ~ «**глаз и ухо**» «куз нэм колак» ысулы
 - ~ **горизонтáлей** горизонтальләр ысулы
 - ~ **горизонтáлей съёмки** төшерүдө горизонтальләр ысулы
 - ~ **графический** график ысул
 - ~ **двух барометрических стáнций** ике барометрик станция ысулы
 - ~ **засéчек (ноктаторның координат-ларын)** билгеләү [тәгаенләү]
 - ~ **измерения** үлчэү ысулы
 - ~ **измерения азимутов** азимутлар үлчэү ысулы
 - ~ **измерения горизонтальных углов** горизонталь почмакларны үлчэү ысулы
 - ~ **измерения расстояний** араларны үлчэү ысулы
 - ~ **измерения углов** почмакларны үлчэү ысулы
 - ~ **измерения углов во всех комбина-циях** почмакларны барлық комбинацияләрдө үлчэү ысулы
 - ~ **изображения, картографический** картографик сурәтләү ысулы
 - ~ **изображения, конформный** конформ сурәтләү ысулы
 - ~ **изображения, эквивалентный** эквивалент сурәтләү ысулы
 - ~ **линейных измерений** сыйыкча үлчэүләр ысулы
 - ~ **наблюдения** күзэтү ысулы
 - ~ **наблюдения точек ревёрсии** реверсия нокталарын күзэтү ысулы
 - ~ **назёмной съёмки** жирдән торып төшерү ысулы
 - ~ **наименьших квадратов** иң кечкенә квадратлар ысулы
 - ~ **обратный, фотографический** фотограмметрик кире ысул
 - ~ **оптический** оптик ысул
 - ~ **параллельных галсов** параллель галслар ысулы
 - ~ **перекрёстных галсов** кисешкән галслар ысулы
 - ~ **построения горизонтальных углов на планшёте** планшетта горизонталь почмаклар төзү ысулы

- ~ представлέния в цифровом виде
- цифры рэвешта бирү ысулы
- ~ проведение (напр. линий) (сызыктар) үткөрү ысулы
- ~ прямой туры ысул
- ~ прямоугольных координат туры-помчаклы координаттар ысулы
- ~ стереофотограмметрической обработки стереофотограмметрик эшкөртү ысулы
- ~ тахеометрический тахеометрик ысул
- ~ топографический топографик ысул
- ~ условных измерений шартлы улчэулэр ысулы
- ~ фотограмметрический фотограмметрик ысул
- ~ фотограмметрической обработки фотограмметрик эшкөртү ысулы
- способность** ж үзлек; сәләт; мөмкинлек
- ~ глаза, разрешающая күзнең объектиларны аеру сәләте
- ~ преломляющая сындыру үзлеге
- ~ рефлектора, разрешающая рефлекторның объектиларны (төгәл) аера алу мөмкинлеге
- ~ стереоскопического зрения, разрешающая стереоскопик күрүнең объектиларны аеру сәләте
- спутник *m* иярчен
- ~ автоматический автоматик иярчек
- ~ геодезический геодезик иярчен
- ~ для исследований природных ресурсов, искусственный табигый байлыкларны тиқшеру очен ясалма иярчен
- ~ Земли, активный искусственный ясалма актив Жир иярчене
- ~ Земли без радиостанции радиостанциясез Жир иярчене
- ~ Луны, искусственный Айның ясалма иярчене
- ~ метеорологический метеорологик иярчен
- сравнение с чагыштыру
- ~ времени вакытны чагыштыру
- ~ нивелировок нивелировкаларны чагыштыру
- ~ сигналов сигналларны чагыштыру
- ~ часы сөгатыларне чагыштыру
- средина ж урталык
- ~ арифметическая арифметик урталык
- ~ геометрическая геометрик урталык
- срдество с чара
- ~ графического изображения график суретгән чарасы
- списывать карап рәсемен ясау
- стабилизатор *m* стабилизатор
- стабилизация ж стабилизация; стабильләштерү; стабильләшү
- ~ автоматическая автоматик стабильләшү
- ~ гироскопическая гироскопик стабильләшү
- ~ изображений сурәтләрне стабильләштерү
- стабилизировать стабильләштерергә
- стабильность ж стабильлек, тотрыклилык
- ~ земной коры Жир кабыгының стабильлеге
- ~ ось күчәрнең тотрыклилыгы
- ~ частоты ешлыкның стабильлеге
- стадия ж стадия
- ~ проектирования проект төзү стадиясе
- ~ строительства төзелеш стадиясе
- стандарт *m* стандарт
- стандартизация ж стандартлаштыру
- ~ времени, международная халыкара вакытны стандартлаштыру
- ~ масштабов масштабларны стандартлаштыру
- станция ж станция
- ~ астрономических наблюдений астрономик күзәту станциясе
- ~ ведомая иярүче станция
- ~ ведущая ияртүче станция
- ~ временная барометрическая вакытлы барометрик станция
- ~ гидроэлектрическая гидроэлектр станциясе
- ~ гравиметрическая гравиметрия станциясе

- ~ для передачи сигналов времени
вакыт сигналларын тапшыру станциясе
~ доплеровских наблюдений Доплерча күзәтү станциясе
~ космическая космик станция
~ межпланетная планетаара станция
~ метеорологическая метеорологик станция
~ передвижная барометрическая күчмә барометрик станция
~ полевая кыр станциясе
~ радиогеодезической системы, ведущая радиогеодезик системаның ияртуче станциясе
~ тахеометрическая тахеометрик станция
статистика ж. статистика
~ математическая математик статистика
статоскоп м статоскоп
~ самопищащий яздырыгычлы статоскоп
ствол м көүс; көпшө; кое
~ шахтный шахта көйсөн
створ м створ
створуказатель м створкурсөткөч, створбигелгеч
створфиксатор м створтеркәгеч
~ лазерный лазерлы створтеркәгеч
стекло с пыля
~ защитное саклагыч пыля
~ зеркальное көзгесыман пыля
~ матовое тонык пыля
~ оптическое, увеличительное зурагтыкчы оптик пыля
стеноп м стеноп
степень ж. дәрәжә
~ константности константлык (тотыклилык) дәрәжәссе
~ поглощёния йотылу дәрәжәсе
~ подробности изображения местности (на карте) (картада) чагылдыруның жентеклелек дәрәжәссе
~ свободы (вращения) (эйлэнү) иреклелеге дәрәжәссе
~ стереоскопического восприятия стереоскопик кабул итү дәрәжәссе
~ точности төгәллек дәрәжәссе
- стер м стер
стереоавтометрия ж. стереоавтометрия
стереоавтограф м стереоавтограф
стереогониометр м стереогониометр
стереограмма ж. стереограмма
стереограф м стереограф
стереографик м (фотограмметрический прибор) стереографик
стереографический стереографик
стереография ж. стереография
стереонизображение с стереосурэт
~ перемённое алмашынучан стереосурэт
стереокамера ж. стереокамера
~ двухобъективная ике объективлы стереокамера
~ зеркальная көзгеле стереокамера
~ с переменным базисом съёмки төшөрү базисы алмашынучан стереокамера
стереокартограф м стереокартограф
стереокинокамера ж. стереокинокамера
стереокомпараграф м стереокомпаратограф
стереокомпаратор м стереокомпаратор
~ высокоточный үтә төгәл (югары төгәллекле) стереокомпаратор
~ для обработки снимков с отклонениями осиами авышкан күчэрле сурэтләрне эшкәртү стереокомпараторы
стереометр м стереометр
~ топографический топографик стереометр
стереометрический стереометрик
стереометрия ж. стереометрия
стереомикрометр м стереомикрометр
~ портативный портатив стереомикрометр
стереомодель ж. стереомодель
стереопантометр м стереопантометр
стереопараллакс м стереопараллакс
стереопланограф м стереопланограф
~ портативный портатив стереопланограф
стереопласт м стереопласт

- стереоплóттер** *м* стереоплоттер
стереоприбóр *м* стереоприбор
 ~ для создания аналоговой фототриангуляции аналог фототриангуляция ясая очен стереоприбор
 ~ универсáльного тýпа универсаль типтагы стереоприбор
стереопроéктор *м* стереопроектор
стереопроéкция *ж* стереопроекция
стереосíмплекс *м* стереосимплекс
стереоско́п *м* стереоскоп
 ~ графíческий график стереоскоп
 ~ двузы́еркальный ике көзгеле стереоскоп
 ~ дешифрировочный дешифрировка стереоскопы
 ~ зеркально-ли́нзовый көзгеле линзалы стереоскоп
 ~ зеркальный көзгеле стереоскоп
 ~ полевóй кыр стереоскопы
 ~ с микрóметром микрометрлы стереоскоп
 ~ шарнирный шарнирлы стереоскоп
стереоско́пíческий стереоскопик, стереоскоп ...-ы/-е
стереоско́пíя *ж* стереоскопия
 ~ с большíм бáзисом зур базислы стереоскопия
стереосníмок *м* стереосурэт
стереосъёмка *ж* стереосурэт төшерү стереотип *м* стереотип
стереотóп *м* стереотоп
стереотóграф *м* стереотопограф
стереотóметр *м* стереотопометр
стереогру́ба *ж* стереогорба
стереофотоаппáрат *м* стереофотоаппарат
 ~ двухобъективный ике объективлы стереофотоаппарат
 ~ зеркальный көзгеле стереофотоаппарат
 ~ с перемéнным бáзисом съёмки төшерү базисы алмашынучан стереофотоаппарат
 ~ стереофотограмметрíческий стереофотограмметрик стереофотоаппарат
- стереофотогráммétрия** *ж* стереофотограмметрия
 ~ аналоговая аналог стереофотограмметрия
стереофотогráфия *ж* стереофотография
стереофотопогráфия *ж* стереофотопография
стереоэффéкт *м* стереоэффект; получать ~ стереоэффект алу
ортоско́пíческий ортоскопик стереоэффект
стереофóт *м* стереофот
стéржень *м* кендек, үзэк
 ~ магнítный магнит үзэк
 ~ намагнýченный магнитланган үзэк
рубíновый рубин үзэк
стигмóграф *м* стигмограф
столб *м* багана
 ~ без кургáна кургансыз багана
 ~ воздуха нава баганасы
 ~ геодезíческий геодезик багана
 ~ гранíчный чик баганасы
 ~ киломéтровый чакрым баганасы
 ~ межевой межа [ызан] баганасы
 ~ опóрный терак багана
стóлик *м* ёстэл
 ~ измерíтельный үлчэү ёстэле
 ~ Карти Карти ёстэле
стóпор *ж* стопор
сторонá *ж* як
 ~ аэрофотосníмка, обратная аэрофотосурэтнең тискэрэе ягы
 ~ бáзисная базис ягы
 ~ измéренная үлчэнгэн як
 ~ километрóвой сéтки километрлы челтэрнең ягы
 ~ опóрной сéти терэк челтэрнең ягы
 ~ рéйки, лицевáя, ~ рéйки со шкалóй рейканың уң ягы, рейканың шкалалы ягы
 ~ триангуляции триангуляция ягы
 ~ углá почмакның ягы
 ~ эмульсионная эмульсияле як
стратигráфия *ж* стратиграфия
стратопáуза *ж* стратопауза
стратосféra *ж* стратосфера

- стрёлка** ж ук
 ~ **буссóли**, ~ **кóмпаса** буссоль угы,
 компас угы
 ~ **магнитная** магнит угы
строение с төзелеш
 ~ **геодезической сёти** геодезик че-
 лэрнең төзелеше
 ~ **геологическое** геологик төзелеш
 ~ **земного шара** Жир шарының төзе-
 леше
- ~ **треугольников в сёти** чөлтәрдәге
 очпочмакларның төзелеше
- структурá** ж структура, төзелеш
 ~ **бáнка дáнных мэгълумат** банкы-
 ның структурасы
 ~ **изображения** сурэт төзелеше
ступéнь ж баскыч
 ~ **высоты, барометрическая** баро-
 метрик биеклек баскычы
стык м totашу ноктасы
 ~ **двух переходных кривых** ике кү-
 чеш көкressенең totашу ноктасы
сúмма жс сумма; жыелма
 ~ **измеренных превышений** үлчән-
 гән арттыруларның суммасы
 ~ **квадратов** квадратлар суммасы
суммáтор м сумматор, сумма жый-
 гыч, сумма чыгаргыч
- сúппорт** м суппорт
сúша жс коры жир
сфéра жс сфера; күк йәзে
- ~ **небесная** күк йәзе
 ~ **соприкасающа́ся** (к сфероиду)
 (сфероидка) орынып торған сфера
- сферический** сферик
сферичность жс сфериклық
сфероид м
 ~ **земной** Жир сфероиды
 ~ **уровненный** шартлы сфероид
сфероидальный сфероидаль
- сферометр** м сферометр
- схема** жс схема
- ~ **геодезической сёти** геодезик че-
 лэр схемасы
- ~ **исполнительная** башкарュ схемасы
 ~ **перспективной аэрофотосъёмки**
 перспективалы аэрофотога төшерү схе-
 масы
- ~ **полигонометрической сёти** поли-
 гонометрик чөлтәр схемасы
- ~ **расположения листов карты** карта
 битләренең урнашу схемасы
- ~ **геодезической сёти** геодезик че-
 лэр схемасы
- ~ **синоптическая** синоптик схема
- ~ **триангуляции** триангуляция схе-
 масы
- ~ **участка местности** урынның бер
 кишилеге схемасы
- схематизация** ж схематизация, схе-
 малаштыру
- схематизировать** схемалаштырырга
- схематический** схема рәвешендә
- схематично** схема рәвешендә
- сходимость** ж чиклелек
- ~ **итерационных методов** итерацион
 ысулларның чиклелеге
- ~ **последовательных приближений**
 эзлекле итерацияләр санының чиклелеге
- ~ **системы** системаның чиклелеге
- ~ **способы** алымның чиклелеге
- сходящийся** чикле
- схождение** с якынлашу; totашу; бетү
- счётчик** м санагыч, счётчик
- ~ **кáдров** кадр санагыч
- ~ **оборотов** эйләнеш санагыч
- ~ **оптический** оптик санагыч
- счисление** с санау системасы
- ~ **двенадцатеричное** уникешэрле са-
 нау системасы
- ~ **десятичное** унарлы санау системасы
- считывание** с (берәр мэгълумат
 йөрткетчән) уку
- считывать** (берәр мэгълумат йөрт-
 кетчән) укырга
- съёмка** жс төшерү (эшие, процессы)
- ~ **аэрофототопографическая** аэро-
 фототопографик төшерү
- ~ **батиметрическая** батиметрик тө-
 шерү
- ~ **в военных целях** хәрби максатлар-
 да төшерү
- ~ **вертикально-конвергентная** вер-
 тикаль-конвергент төшерү
- ~ **в инфракрасных лучах** инфракы-
 зыл нурларда төшерү

- ~ геодези́ческая геодезик төшеру
- ~ гидрографи́ческая гидрографик төшеру
- ~ дета́льная гравиметри́ческая жэнтекле гравиметрик төшерү
- ~ засéчками (ноктаниң координатарын) билгеләү юлы белән төшерү
- ~ космíческая космостан төшерү
- ~ крупномасштáбная зур масштабта төшерү
- ~ мелкомасштáбная кече масштабта төшерү
- ~ по частýм (последовательная) өлешләп (эзлекле) төшерү
- ~ с воздúшного шáра нава шарыннан төшерү
- ~ с испóльзованием вертикалýйной ре́йки, тахеометри́ческая вертикаль рейка кулланып тахеометрик төшерү
- ~ тепловýм инфракrásным излучéнием жылы инфракызып нурланаыш белән төшерү
- съёмщик** *m* төшерүче

Т

- таблíца** *ж* таблица (*см. тж. таблицы*)
- ~ барометри́ческая барометрик таблица
 - ~ высóт биеклеклэр таблицасы
 - ~ листóв карты, сбóрная карта битләренең жыелма таблицасы
 - ~ логарифмíческая логарифмик таблица
 - ~ ошибóк хаталар таблицасы
 - ~ условных знáков шартлы билгеләр таблицасы
 - ~ фотометри́ческая фотометрик таблица
 - ~ цветовáя төслэр таблицасы
 - таблицы** *ж мн* (*см. тж. таблица*) таблицалар
 - ~ астрономíческие астрономик таблицалар
 - ~ для вычислéний проéкции проекция исæпләү таблицалары
 - ~ клотбид клотоид таблицалары
 - ~ тахеометри́ческие тахеометрик таблицалар
 - табло *с* табло
 - ~ прибора прибор таблицы
 - тáльвег *m* тальвег
 - тáнгенс *m* тангенс
 - тангенциáльный тангенс ...-ы/-е
 - тахеóграф *m* тахеограф
 - тахеóметр *m* тахеометр
 - ~ оптический оптик тахеометр
 - ~ со шкалóй уклонов авышулар шкаласы булган тахеометр

- таксеóметр-буссóль** *m* тахеометр-буссоль
- таксеометри́ческий** тахеометрик
- таксеомéтрия** *ж* тахеометрия
- тахимéтр** *m* тахиметр
- телекáмера** *ж* телекамера
- теле́метр** *m* телеметр
- теле́метрия** *ж* телеметрия
- ~ космíческая космик телеметрия
 - ~ лазерная лазерлы телеметрия
 - ~ телеметрóграф *m* телеметрограф
 - ~ телеобъектив *m* телеобъектив
 - ~ зеркально-ли́нзовый көзгелелинзалы телеобъектив
 - ~ телесkóп *m* телескоп
 - ~ бинокуля́рный бинокуляр телескоп
 - ~ в инфракrásном диапазóне инфракызып диапазондағы телескоп
 - ~ вспомогáтельный ярдэмче (өстэм) телескоп
 - ~ навигациóнный навигация телескобы
 - ~ системы Максутова Максутов системасы телескобы
 - ~ Шмидт электрон
 - Шмидт телескобы
 - ~ телескопи́ческий телескопик, телескоп ...-ы/-е
 - теле́стероесkóп *m* телестереоскоп
 - теле́сьёмка *ж* телевизион төшерү
 - теле́топ *m* телетоп
 - температúра *ж* жылылык; темпера́тура

- ~ исхóдная баштагы жылышык
 ~ рабóчая эш температурысы
тензодáтчик *м* тензодатчик
тензóметр *м* тензометр
тéнзор *м* тензор
теодолíйт *м* теодолит
 ~ астрономíческий астрономик теодолит
 ~ аэроглóгический аэрологик теодолит
 ~ высокотóчный үтэ төгэл [югари төгэллекле] теодолит
 ~ мáлой тóчности түбэн төгэллекле теодолит
 ~ маркшéйдерский маркшейдер теодолиты
 ~ оптический оптик теодолит
 ~ с верньéрами верньерлы теодолит
 ~ электронный электрон теодолит
теодолíйт-буссоль *м* теодолит-буссоль
 ~ с градóвой шкалоj градлы шкала-лы теодолит-буссоль
 ~ с градусной шкалоj градуслы шкала-лы теодолит-буссоль
теодолíйт-нивелир *м* теодолит-нивелир
 ~ технический техник теодолит-нивелир
 ~ тóчный төгэл теодолит-нивелир
теодолíйт-таксеóметр *м* теодолит-таксеометр
теорéма *ж* теорема
 ~ Брунса Брунс теоремасы
 ~ Лежáндра Лежандр теоремасы
 ~ Пифагóра Пифагор теоремасы
 ~ Стокса Стокс теоремасы
теоретíческий теоретик
теория *ж* теория
 ~ вероятностей ихтималлык теориясе
 ~ движéния искúственного спútни-ка ясала маирчен хэрэкэте теориясе
 ~ дисперсии дисперсия теориясе
 ~ прили́вов и отли́вов су күтэрелеше
 ~ чигенеше теориясе
терминáтор *м* терминатор
тérмины *м нн* терминнаар
 ~ мéстные географíческие жирле-географик терминнаар
термобарóграф *м* термобарограф
термобарóметр *м* термобарометр
термоглóграф *м* термоглограф
термóграф *м* термограф
террáметр *м* терраметр
терра́са *ж* терраса
 ~ морскáя дингез террасасы
террикóн *м* террикон
территóрия *ж* территория
 ~ застroeнная корылмалар булган территория
 ~ незастroeнная корылмалар булмаган территория
 ~ снимáемая тошерелэ торган территория
 ~ снятая тошерелгэн территория
техника *ж* техника
 ~ съёмки тошерүү техникиасы
техник-гéометр *м* техник-геометр
техник-землеустроýтель *м* жирдэн файдалануны оештыру техники
техник-топóграф *м* техник-топограф
технологíя *ж* технология
 ~ измерéния улчáу технологиясе
 ~ картографíческих работ картографик эшлэр технологиясе
 ~ съёмки тошерүү технологиясе
 ~ течение с агым
атмосфéрное атмосфера агымы
 ~ воды су агымы
 ~ воздúшное нава агымы
 ~ гравитациóнное гравитация агымы
толщина *ж* калынлык
 ~ линзы линза калынлыгы
 ~ штрихá штрих калынлыгы
толщиномéр *м* калынлыгүлчэгч
топóграф *м* топограф
топографíчески топографик рэвештэ; топография нигезендэ; топография чаралары белэн
топографíческий топографик
топогráфия *ж* топография
 ~ воéнная хэрби топография
 ~ морскáя, морскóго дна дингез топографиясе, дингез тёбе топографиясе
 ~ подвóдная су асты топографиясе
тополóгия *ж* топология
топóметр *м* топометр
топомéтрия *ж* топометрия

- топонíмика** ж топонимика
топонíмия ж топонимия
тогоцентрический токоцентрик
точь ж саз
тор м тор
тóрмоз м тормоз
~ **магнитной стрéлки** магнит угынныц тормозы
тороидáльный тороидаль, тор формасындағы
торсион м торсион
~ **лéнточный** тасма торсион
тóчка ж нокта (см. тж. **тóчки**)
~ **аналлати́ческая** аналлатик нокта
~ **дополнительная** ёстэмә нокта
~ **изменéния уклона** авышлық үзгэрү ноктасы
~ **искóмая** эзләнә торган нокта
~ **исходная высотная** биеклеклэр күрсәтелгән баштагы нокта
~ **касáния стороны углa к окружности** почмак яғыныц әйләнәгә тио ноктасы
~ **опóрная** терәк нокта
~ **определяемая** билгеләнә торган нокта
~ **отсчёта, начáльная, ~ отсчёта, нулевáя** исәпләүнен башланычы ноктасы, исәпләүнен нуленче ноктасы
~ **пересечения осéй рамки** рамка күчәрләренең кисешүү ноктасы
~ **переходная** күчеш ноктасы
~ **прóекции, центральная** үзәк проекция ноктасы
~ **ревéрсии** реверсия ноктасы
~ **с извéстными координáтами** координатлары билгеле нокта
~ **узловáя** тоен нокта
~ **фокáльная** фокус ноктасы
тóчки ж мн нокталар (см. тж. **тóчка**); **закреплять** ~ нокталар беркетү, обознача́ть ~ на мéстности урында нокталар билгеләү
~ **ráвных высот** бертигез биеклеклэр нокталары
~ **ráвных параллáков** бертигез параллакслар нокталары
точность ж төгәллек
~ **абсолútная** абсолют төгәллек
~ **внутрени́я** эчке төгәллек
~ **измерéния углóв, срéдния** почмакларны үлчәуда уртача төгәллек
~ **изображéния элемéнтов мéстности** на карте урынныц элементларын картада чагылдыру төгәллеге
~ **карт** карталарныц төгәллеге
~ **максимальная** максималь төгәллек
~ **механическая (прибóра)** (приборныц) механик төгәллеге
~ **нивелирования** нивелирау төгәллеге
~ **относительная** чагыштырма төгәллек
~ **полученная** килен чыккан төгәллек
~ **стереоскопи́ческого наблюдéния** стереоскопик күзәту төгәллеге
траектори́я ж траектория
~ **лучéй** нурларныц траекториясе
~ **прямолинéйная** турысызыкли траектория
тракт м тракт
трактрíса ж трактрыса
транскриби́рование с транскрипцияләү
транскрипция ж транскрипция
~ **географи́ческих назвáний** географик атамалар транскрипциясе
~ **упорядоченная** эзлекле транскрипция
транспорти́р м транспортир
трансформáтор м трансформатор
~ **графи́ческий** график трансформатор
~ **частоты** ешлық трансформаторы
трансформирóвание с трансформацияләү
~ **аэроснимков по опóрным тóчкам** аэросурәтләрне терәк нокталар буенча трансформацияләү
~ **блóками** блоклап трансформацияләү
~ **по зóнам** зоналап трансформацияләү
трансформирóвать трансформацияләргә
трансформируемый трансформацияләнә торган
траншéя ж траншея
трапéция ж трапеция

- трáсса** ж трасса
~ полёта очыш трассасы
- трассíрование** с трасса билгеләү,
трасса пректы төзу
- ~ автодорóг автомобиль юл трассалы-
рын билгеләү
- ~ по цифровой модéли цифрлы мо-
дель нигезенде трасса пректы төзу
- трассíровать** трасса билгеләргэ,
трасса пректы төзэргэ
- трассирóвка** ж трассировка
- трассирóвщик** м трассировщик,
- трасса проекты төзүче
- трафарéт** м трафарет
- трéбования** с мн таләплэр
- ~ допустимые рөхсәт ителгән [кабул
итэрлек] таләплэр
- ~ количественные нормативные
сәнчә [санлы] норматив таләплэр
- tréгер** м трегер
- трено́га** ж очаяк
- ~ визирной ма́рки визир маркасы
очаяты
- треугольник** м очпочмак
- ~ астрономи́ческий астрономик оч-
почмак
- ~ навигацио́нный навигация очпоч-
магы
- ~ параллакти́ческий параллакс оч-
почмагы
- ~ плоский яссы очпочмак
- ~ с градуированной стороной, чер-
тёжный градусланган яклы сыйым оч-
почмагы
- треугольный очпочмаклы
- трёхгра́йник** м очкырылк
- трёхсторонний** очъяклы
- трёхцвéтный** очтөсле
- триангуля́тор** м (прибора) (прибор-
ныи) триангуляторы
- триангуляция ж триангуляция; соз-
дава́ть триангуляцию триангуляция
ясау
- ~ вспомогательная ярдэмче [икен-
чел] триангуляция
- ~ дополнительная ёстәмә триангу-
ляция
- ~ нíзшего клáсса тубэн класслы три-
ангюляция
- триангуляцио́ный** триангуляцион
- тригонометри́ческий** тригонометрик
- тригономéтрия** ж тригонометрия
- ~ на плóскости, ~ прямолинéйная
яссылыкча тригонометрия, турызылы-
лы тригонометрия
- ~ сфери́ческая сферик тригоно-
метрия
- трилатерáция** ж трилатерация
- трóпик** м тропик
- ~ Козéрóга Кәжемөгез тропигы
- ~ Рáка Кысла тропигы
- тропопáуза** ж тропопауза
- тропосфéра** ж тропосфера
- трос** м трос
- трубá** ж торба
- ~ в бетонном монолите для уста-
новки ма́рки бетон монолитта марка
урнаштыру торбасы
- ~ геодези́ческого инструмéнта, зри-
тельная геодезик коралың карау тор-
басы
- ~ дальномéрная ераклыгүлчәгеч
торба
- ~ дрени́жная дренаж торбасы
- ~ опти́ческая оптик торба
- ~ подзóрная күзэту торбасы
- ~ прямого визиро́вания, зритель-
ная турыдан-туры визирлау очен карау
торбасы
- ~ цáпфенного нивели́ра, зрительная
цапфалы нивелирның карау торбасы
- трубá-искáтель** ж эзләгеч торба
- ~ лóманая сынык эзләгеч торба
- трубá** ж көпшә
- ~ барометра, ~ барометри́ческая ба-
рометр көпшәсе
- ~ визирная визир көпшәсе
- ~ окуля́рная окуляр көпшәсе
- ~ электроннолучевáя электрон нур-
лы көпшә
- тумáнность** ж томанлык
- тур** м тур
- тяготéние** с тартылыш
- ~ всеми́рное бөтөндөнья тартылыши

Y

увал *м* сырт (*текэ булмаган озынча, tar may*)

увеличение с зурайту; зураю; эрэлтү

~ изображения в фронтальной плоскости сурэтне фронталь яссылыкта зурайту

- ~ линейное сзыбка зурайту
- ~ по частям өлешлэп зурайту
- ~ угловое почмакча зурайту
- ~ частичное өлешчэ зурайту
- увеличивать зурайтырга; кубэйтэргэ
- увеличитель *м* зурайтыгыч
- увлекание с тарту, иярту
- ~ лымба алидадой алидаданың лимбыны тартуы [*ияргүе*]

увязка ж бэйлэнеш, бэйлэү

~ мёнзульного хода мензула йөрешен бэйлэү

~ снимков, последовательная сурёт-лэрнэц эзлекле бэйлэнеше

~ угол почмакларның бэйлэнеше

угломёр *м* почмагулчэгч

~ угломёрный почмагулчэгч, почмак улчи торган

углубление с батынки, чокыр; тирэ-нэйтү; тирэнэю

углы *м мн* почмаклар

~ «мёртвого» пространства «уле» пространство почмаклары

~ перспективы перспектива почмаклары

угол *м* почмак

~ вертикальный вертикаль почмак

~ визирования визирлау почмагы

~ вращения эйлэнү почмагы

~ засечки (ноктаниң координатла-рын) билгелэү [*тэгаенлэү*] почмагы

~ конвергенции зрительных осей карау күчэрлэре конвергенциясе почмагы

~ крёна ян авышлык почмагы

~ линейный сзыбка почмак

~ между осьми күчэрлэр арасындагы почмак

~ между тангенсом и хордой тангенс белэн хорда арасындагы почмак

~ мёртвой зоны уле зона почмагы

~ ориентирный ориентир почмагы

~ ориентирования ориентлашу почмагы, ~ ориентирующий ориентация биричье почмак

~ отклонения магнитной стрелки

магнит угының тайпильш почмагы

~ отражения чагылдыру почмагы

~ охват (экспонометра) (экспонометрның) колачлау почмагы

~ падения лучей нурлар төшү почмагы

~ параллактический параллакс почмагы

~ пересечения кисешү почмагы

~ поворота борылыш почмагы

~ полный тулы почмак

~ поля изображения сурэт кыры почмагы

~ предельный чик почмак

~ преломления сыну почмагы

удаление с 1. ераклашу 2. ераклык

~ воспринимаемое кабул итэлэ торган ераклык, ~ ощущимое сизелэ торган ераклык

удалённость ж еракта урнашкан булу, ераклык

удвойтель *м* икелэткеч

удлинение с озайту; озая

удлинитель *м* озайтыгыч

узел *м* төен

~ восходящий ёсқа юнэлгэн төен

~ нисходящий аска юнэлгэн төен

~ работающий (прибора) (приборын) эшлээ торган төене

узловой төен ...-ы/-е

указание с курсетү; курсетэм

указатель *м* курсэткеч, билгэ; ишарэ

~ меридиана меридиан курсэткече

~ положения плоскости меридиана меридиан яссылыгы торышының курсэткече

~ уровня биекlek курсэткече

- уклон** *м* авышлык
 ~ **относительный** чагыштырма авышлык
уклонение с авышу; тайпылыш
 ~ **астрономо-геодезическое** астрономик-геодезик тайпылыш
 ~ **гравиметрическое** гравиметрик тайпылыш
 ~ **топографическое** топографик тайпылыш
 ~ **топографо-изостатическое** топографик-изостатик тайпылыш
уклономер *м* авышлыгүлчэгч
 ~ **карманнй** кесэ авышлыгүлчэгч
уменьшать киметергэ; кечерэйттергэ
 ~ **в соответствии с масштабом** масштабка туры китереп кечерэйттергэ
уменьшение с киметү; кечерэйтү
уплотнение с тыгызлау
управление с идарэ иту; идарэ
 ~ **автоматическое** автоматик идарэ
 ~ **камерой** камера белэн идарэ иту
управляемость жи идарэ ителүчэнлек
управляемый идарэ ителе тортган
уравнение с тигезләмә (см. тж. **уравнения**)
 ~ **времени** вакыт тигезләмәсе
 ~ **движения** хәрәкәт тигезләмәсе
 ~ **начальное условное** башлангыч шартлы тигезләмә
 ~ **ошибок** хаталар тигезләмәсе
 ~ **плоскости яссылык** тигезләмәсе
 ~ **поправок для фотограмметрических измерений** фотограмметрик улчэүлэр очен төзәтмәләр тигезләмәсе
 ~ **проекции** проекция тигезләмәсе
 ~ **углов** почмаклар тигезләмәсе
 ~ **условное** шартлы тигезләмә
уравнение с мн тигезләмәләр (см. тж. **уравнение**)
 ~ **ортогональные условные** ортогональ шартлы тигезләмәләр
 ~ **редуцированные нормальные** редукцияләнгән гадети тигезләмәләр
 ~ **редуцированные условные** редукцияләнгән шартлы тигезләмәләр
- ~ **результатов наблюдения, эквивалентные** күзэтү нәтижәләренең эквивалент тигезләмәләре
- уравнивание** с исәпләп чыгару [исәпләп чыгарып дөреслеген тикшерү]
 ~ **астрономо-геодезическое** астрономик-геодезик исәпләп чыгару
 ~ **блочнй сеи по независимым** моделям блоклар челтәрен бәйсез мөдльләр нигезендә исәпләп чыгару
 ~ **векторное** векторча исәпләп чыгару
 ~ **методом боковой аэрофотометрии** ян аэрофотометрия ысулы белэн исәпләп чыгару
 ~ **одновременное** беръюлы исәпләп чыгару
 ~ **результатов измерений** исәпләп чыгарып үлчәү нәтижәләренең дөреслеген тикшерү
 ~ **способом блочной аналоговой фототриангуляции** блоклы аналог фототриангуляция ысулы белэн исәпләп чыгару
 ~ **способом параллельных линий, графическое** параллель сзыклар ысулы белэн график исәпләп чыгару

уравнивать исәпләп чыгарырга [исәпләп чыгарып дөреслеген тикшерергэ]

уравновешивание с тигезләү, тигезләштерү

~ **величин, связанных условиями с неизвестными** билгесезле шартлар белэн бәйле зурлыкларны тигезләштерү

~ **непосредственно изменивших величин** турыдан-туры үлчәнгән зурлыкларны тигезләштерү

уравновешивать тигезләргэ, тигезләштерергэ

урез *м* воды су чиге

уровень *м*. биеклек **2. уровень**; тигезләгч; **устанавливать по уровню** уровень белэн тикшереп урнаштыру **3. дәрәжә**

~ **верхнего бьефа** югари бьефның биеклеге

- ~ **воды по фу́штóку** суның фу́шток курсатқен биеклеге
 ~ **воды** су биеклеге
 ~ **воды, нормáльный** суның гадәти биеклеге
 ~ **воды, срéдний** суның уртача биеклеге
 ~ **высокочувствительный** үтә сизгер уровень
 ~ **исходный** баштагы биеклек
 ~ **круглый** түгәрәк уровень
 ~ **мóря** дингез биеклеге
 ~ **на водомéрном посту** су үлчәүләре постындағы биеклек
 ~ **нижнего бьефа** түбән бьефның биеклеге
 ~ **нулевóй** нуль биеклеге, нуленче биеклек
 ~ **радиáции** радиация дәрәжәсе
 ~ **с двумá ампулами** ике ампулалы уровень
 ~ **с диоптрами** диоптрлы уровень
 ~ **с приспособлением для жёсткого крепления, круглый** селкеммәслек итеп беркетү жайламасы булган түгәрәк уровень
 ~ **условный исходный** башлангыч шартлы биеклек
 ~ **цилиндрический** цилиндрик уровень
 ~ **чувствительный** сизгер уровень
 ~ **электронный** электрон уровень
уровнемéр м су биеклеген үлчәгеч усадка ж (напр. фотоплёнки) утыру
 ~ **повéрхности (фото)снимка** (фото) сурэтнен өслеге утыру
 ~ **поперéчная** аркылыга [ине] утыру
 ~ **продольная** бүйге утыру
усилéние с кóчёю
уси́ливать кочайтергэ
уси́лие с (куелган) коч
 ~ **тáговое** тарту коче
уси́литель м кочайткеч
 ~ **квáントвый** квантлы кочайткеч
 ~ **квáントвый** рубиновый квантлы рубин кочайткеч
ускорéние с тизләнеш
 ~ **абсоли́тное** абсолют тизләнеш
 ~ **си́лы тáжести, нормáльное** авырлык көченең гадәти тизләнеше
 ~ **угловóе** почмакча тизләнеш
уско́ритель м тизләткеч
уско́рять тизләтергэ
усло́вие с шарт (см. тж. **усло́вия**)
 ~ **бáисиса** базис шарты
 ~ **грани́чное** чиктәш шарт
 ~ **графи́ческое** график шарт
 ~ **достáточное** жигэрлек шарт
 ~ **на жёсткость** катылык шарты
 ~ **необходимое** зарур шарт
 ~ **непрерывности** өзлексезлек шарты
 ~ **пересечéния** кисешү шарты
 ~ **перспекти́вы** перспектива шарты
 ~ **равновéсия** тигезләнеш шарты
 ~ **сíнусов** синуслар шарты
 ~ **статисти́ческое** статистик шарт
 ~ **сторон** яклар шарты
 ~ **тáнгенсos** тангенслар шарты
 ~ **трансформиро́вания, геометрическое** трансформацияләнүненең геометрик шарты
 ~ **фигúр** фигуранлар шарты
усло́вия с мн шартлар (см. тж. **усло́вие**)
 ~ **азимутáльные** азимуталь шартлар
 ~ **атмосфéрные** атмосфера шартлары, һава шартлары
 ~ **видимости** күренүчәнлек шартлары
 ~ **внéшие** тыш шартлар
 ~ **во врёмя работы, атмосфéрные** эш барышындағы атмосфера шартлары (һава шартлары)
 ~ **восстановлeния связок** лучей нурлар бәйләмен торғызы шартлары
 ~ **временные** вакыт шартлары
 ~ **геологи́ческие** геологик шартлар
 ~ **геометрические** геометрик шартлар
 ~ **гидрологи́ческие** гидрологик шартлар
 ~ **земной повéрхности, геологи́ческие** жир өслегенең геологик шартлары
 ~ **земной повéрхности, орографи́ческие** жир өслегенең орографик шартлары

- ~ изображения сурэтләү шартлары
- ~ исходные баштагы шартлар
- ~ климатические климат шартлары
- ~ космические космик шартлар, космос шартлары
- ~ местные климатические жирле климат шартлары
- ~ метеорологические метеорологик шартлар
- ~ наблюдения күзету шартлары
- ~ начальные башлангыч шартлар
- ~ нормальные гадәти шартлар
- ~ оптические оптик шартлар
- ~ освещения яктылык [яктыртылыш] шартлары
- ~ погодные, ~ погоды нава шартлары, нава торышы белән бәйле шартлар
- ~ полёта очу [очыш] шартлары
- ~ предельные чик шартлар
- ~ производственные житештерүдәге шартлар; хезмәт шартлары
- ~ работы, ~ рабочие эш [эшләү] шартлары
- ~ района, физико-географические районның физик-географик шартлары
- ~ сходимости чиклелек шартлары
- ~ съёмки (фотог) төшерү шартлары
- ~ температурные температура шартлары, жылылык шартлары
- ~ теоретические теоретик шартлар
- ~ технические техник шартлар
- ~ топографические топографик шартлар
- ~ трассирования трасса сзыгын билгеләү шартлары
- ~ фотограмметрической обработки фотограмметрик эшкәртү шартлары
- условный шартлы
- устанавливать урнаштырырга, куярга
- установка жс 1. урнаштыру, кую, ... хәлгә китерү 2. корылма; жайланма
- ~ алидады алидаданы урнаштыру
- ~ базисы базисны урнаштыру
- ~ в вертикальное положение вертикаль хәлгә китерү
- ~ в заданном направлении бирелгән юнәлештә урнаштыру
- ~ в отвёсное положение вертикаль хәлгә китерү
- ~ в плане планда урнаштыру
- ~ в плановое положение пландагы хәлгә китерү
- ~ визирных знаков визир билгеләрен урнаштыру
- ~ гидравлическая гидравлик жайланма
- ~ гироскопическая гироскопик жайланма
- ~ гиростабилизирующая гиростабильләштерү жайланмасы
- ~ грubbyя якынча урнаштыру
- ~ инструмента над центром знака инструментны билгенен үзеге турысына урнаштыру
- ~ лимба лимбны урнаштыру
- ~ межевых знаков межа билгеләрен урнаштыру
- ~ модели (на фотограмметрическом приборе) модельне (фотограмметрик приборда) урнаштыру
- ~ навигационная гироскопическая гироскопик навигация жайланмасы
- ~ по глазу күздән урнаштыру
- ~ по отвесу шакул белән тикшереп урнаштыру
- ~ по уровню уровень белән тикшереп урнаштыру
- ~ подвесная асылган хәлдә беркетү, элеп урнаштыру
- ~ прибора, грubbyя, ~ прибора, предварительная приборны чама белән [төггәллекsez] урнаштыру, приборны вакытлыча урнаштыру
- ~ пузырька уровня в нуль-пункт уровеньниң куыгын нуль ноктасына урнаштыру
- ~ снимков (в фотограмметрическом приборе) сурэтләрне урнаштыру
- ~ стрёлки укны урнаштыру
- ~ точная төгәл урнаштыру
- установление с билгеләү
- ~ границ кадра кадр чикләрен билгеләү
- ~ корреляционной зависимости корреляцион бәйлекне билгеләү

- ~ **масштаба сёти** чөлтөрнөң масштабын билгеләү
- ~ **предельного числа точек** ноктартарның чик санын билгеләү
- устойчивость** жс төтрыктылык
- ~ **абсолютная** абсолют төтрыктылык
- ~ **относительная** өзгөчөлөг төтрыктылык
- ~ **частоты** ешлыкның төтрыктылыгы
- устойчивый** төтрыкли
- устранение** с бетерү
- ~ **аберрация** аберрацияларни бетерү
- ~ **астигматизма** астигматизмы бетерү
- устройство** с жайланма
- ~ **автоколлимационное** автоколлимацион жайланма
- ~ **визирное** визирлы жайланма
- ~ **гироскопическое** гироскопик жайланма
- ~ **для задания направления** юнәлеш бирү жайланмасы
- ~ **для зарядки аккумулятора** аккумулятор кору жайланмасы
- ~ **для измерения отклонений**, ~ **для измерения смещений** тайпыштарны үлчәү жайланмасы
- ~ **для отражения лучей** нурларны өзгөлдүрүү жайланмасы
- ~ **для сдвига фаз** фазаларны шудыру жайланмасы
- ~ **для стабилизации изображений** сурэтлэрне стабильләштерү жайланмасы
- ~ **лазерное** лазерлы жайланма
- ~ **наводящее** юнәлтү [төбәү, төзәү] жайланмасы
- ~ **натяжное** тарттыру жайланмасы
- ~ **оптико-электронное** оптик-электрон жайланма
- ~ **оптическое** оптик жайланма
- ~ **осветительное** яктырту жайланмасы
- ~ **передающее** тапшыргыч жайланма
- ~ **переключающее** күчергеч жайланма
- ~ **приёмное** кабул итү жайланмасы
- ~ **регистрирующее** теркәү жайланмасы, теркәгеч жайланма
- ~ **спусковое** ычкындыргыч жайланма
- ~ **сравнивающее** өзгөчөлөг жайланмасы, өзгөчөлөг жайланма
- ~ **стабилизирующее** стабильләштергеч жайланма
- ~ **чертёжное** сыйым сыйзу жайланмасы
- ~ **широкого диапазона, измерительное** кин диапазонлы үлчәү жайланмасы *утёс м кыя*
- участок** *м* участок; жир; урын; кишерлек
- ~ **гравиметрической сети** гравиметрик чөлтөр участогы
- ~ **залесённый** урманланган кишерлек
- ~ **земной поверхности, невозделанный** жир өслегенец эшкәртлемәгән участогы
- ~ **земной поверхности сельскохозяйственного пользования** жир өслегенец авыл хужалыгы максатларында кулланылган участогы
- ~ **растрового изображения, светлый** растрлы сурэттә якты урын
- ~ **растрового изображения, тёмный** растрлы сурэттә карангы урын
- ~ **строительный** төзелеш участогы

Ф

- фаза ж фаза**
- ~ **колебаний** тирбенешләр фазасы
- ~ **несущей волны** йөрткеч дулкынның фазасы
- ~ **строительства** төзелеш фазасы
- фазовращатель** *м* фаза эйләндергеч
- фазометр** *м* фаза үлчәгеч

- фазы ж мн** фазалар
- ~ **Луны Айның** фазалары
- ферромагнетизм** *м* ферромагнетизм; ферромагнетиклык
- физика ж физика**
- ~ **Земли Жир** физикасы
- фиксаж** *м* фиксаж

- фиксáтор** *м* 1. теркәү жайланмасы
2. беркеткеч
~ **байонéтный** байонетсыман беркеткеч
- фиксáция** *ж* 1. теркәү (эше); теркаш; фиксация 2. беркетү; беркетелеш
- фиксíровать** 1. теркәргә 2. беркетергә
- фильтр** *м* фильтр
~ **поляризацийный** полярлаштыру фильтры
~ **солнечный** кояш фильтры
~ **стеклянный** пыяла фильтр
- фильтрация** *ж* фильтрация; фильтрлау
~ **оптическая** оптик фильтрация
флинтглás *м* флинтглас
флуктуáции *ж мн* флуктуацияләр, тайпылышлар
~ **вращéния** Землий Жир эйләнешендәге флуктуацияләр
- фокáльный** фокаль; фокустагы; фокуслы
- фóкус** *м* фокус
~ **задний** арткы фокус
~ **миймый** уйланма фокус
~ **неустойчивый** тотрыксыз фокус
~ **передний** алты фокус
~ **устойчивый** тотрыклы фокус
- фокусíрование** с фокуслау; фокуслану, фокусланыш
- фокусíровать** фокусларга
- фокусирóвка** *ж* фокуслау; фокуслану; фокусировка
- ~ **на бесконéчность** чиксезлеккә фокуслау
~ **постоянная** дайми фокусировка
- фон** *м* фон
~ **звёзд, звёздного неба** йолдызлар фонны, йолдызлы күк фонны
- фонд** *м* фонд
- ~ **картографический архивный** картографик архив фонды
- фóрма** *ж* форма, рәвеш, шәкел (см. тж. **формы**)
~ **аналитическая** аналитик форма
~ **геодезической сéти** геодезик чөлтэр формасы
- ~ **контура** контур формасы
~ **рельефа** рельеф формасы
- формат** *м* формат
~ **изображения, кадра** сурэтнен форматы, кадрның форматы
~ **пластинки** пластинканың форматы
~ **стандартный** стандарт формат
- ~ **фотоплёнки** фототасманың форматы
- формáция** *ж* формация
~ **геологическая** геологик формация
- фóрмула** *ж* формула
~ **вычисления горизонтального проложения** горизонталь сүзылганлыкны исәпләп чыгару формуласы
- ~ **Стóкса** Стокс формуласы
- фóрмы** *ж мн* формалар (см. тж. **форма**)
~ **микрорельефа** микрорельеф формалары
- ~ **рельефа земной поверхности** жир еслегенен рельеф формалары
- ~ **рельефа морского дна** дингез төбенен рельеф формалары
- ~ **рельефа, характеристические** рельефның узенчәлекле формалары
- фот** *м* фот
- фоталидáда** *ж* фотоалидада
- фотоаппарат** *м* фотоаппарат
~ **двухобъективный** ике объективлы фотоаппарат
- ~ **зеркальный** көзгеле фотоаппарат
- ~ **плёночный** тасмалы фотоаппарат
- ~ **стереоскопический** стереоскопик фотоаппарат
- фотобумáга** *ж* фотокәгазь
- ~ **армированная** нығытылган [жеплә] фотокәгазь
- ~ **высокой светочувствительности,**
~ **высокочувствительная** яктылыкка үтэ сизгер фотокәгазь, сизгерлеге югары булган фотокәгазь
- ~ **контрастная** контрастлы фотокәгазь
- ~ **на металлической подложке** металл астарлы фотокәгазь
- фотогeология** *ж* фотогеология
- фотогониометр** *м* фотогониометр

- фотогравировáние** с фотогравировка ясау
- ~ на металле металлда фотогравировка ясау
 - фотограви́ора же фотогравюра
 - фотогráмма же фотограмма
 - фотограмметри́ст м фотограмметрист
 - фотограмметри́ческий фотограмметрик
 - фотограммéтрия же фотограмметрия
 - ~ аналити́ческая аналитик фотограмметрия
 - ~ археологи́ческая археологик фотограмметрия
 - ~ архитектурна́я архитектура фотограмметриясе
 - ~ градостроите́льная шéхэр төзелеше фотограмметриясе
 - ~ движе́ющихся объéктов хэрэкэйттэгэе объектлар фотограмметриясе
 - ~ мéнзу́льная мензула фотограмметриясе
 - ~ одиночного снимка аерым сурэт фотограмметриясе
 - ~ при комбиниро́ванным ме́тоде аэрофотопограfiческой съёмки катлаулы аэрофотопографик төшерү ысулы кулланылган фотограмметрия
 - ~ промышленна́я сэнэгать фотограмметриясе
 - ~ с использо́ванием дáнных мénзу́льной съёмки мензуулалы төшерү мэгьлуматы кулланылган фотограмметрия
 - ~ цифровáя цифры фотограмметрия
 - фотографи́рование с фотога төшерү
 - ~ в инфракрасных лучах инфракрасыл нурларда фотога төшерү
 - ~ звёзд йолдызларны фотога төшерү
 - фотогру́ппа же фотогруппа
 - фотодальномéр м фотоераклыгүлчэ-
геч
 - фотодетéктор м фотодетектор
 - фотоизобра́жение с фотосурэт
 - фотокáмера же 1. фотокамера
2. см. **фотоаппарат**
- ~ высокоточная измерительная юга-
ры төгэллекле [үтэ төгэл] фотокамера
 - ~ для съёмки пластинками пластин-
калар белэн төшерү фотокамерасы
 - ~ плёночна́я универсáльная тасма-
лы универсаль фотокамера
 - ~ прáвая ун фотокамера
 - ~ сфери́ческая панорáмная панора-
малы сферик фотокамера
 - ~ цилиндри́ческая панорáмная па-
норамалы цилиндрик [цилиндрыман] фотокамера
 - ~ широкоформатна́я измеритель-
ная үлчагч кин форматлы фотокамера
 - фотокárта же фотокарта
 - ~ земле́пользования жирдэн файда-
лану фотокартасы
 - фотокартóграф м фотокартограф
 - фотокартóн м фотокартон
 - фотокопи́рование с фотокучермэ
ясау, фотонөсхэ алу
 - ~ докумéнтов документлардан фото-
кучермэ ясау
 - фотокóпия же фотокучермэ, фотон-
өсхэ
 - фотолаборатóрия же фотолаборатория
 - фотолитографи́ровать фотолитография ясарга
 - фотолитографи́ческий фотолитограф-
ик, фотолитография ...-ы/-е
 - фотолитографи́я же фотолитография
 - фотоматериал м фотоматериал
 - фотóметр м фотометр
 - фотометри́ческий фотометрик
 - фотомехани́ческий фотомеханик
 - фотомонтáж м фотомонтаж
 - фотонегатíв м фотонегатив
 - фотопанорáма же фотопанорама
 - фотоперспекти́граф м фотоперспек-
тограф
 - фотопечáть же фотобасма; фотолар
бастыру
 - фотоплáн м фотоплан
 - ~ масштáба 1 : 500 1 : 500 масштаблы
фотоплан
 - ~ мозаичный мозаик фотоплан
 - фотоплёнка же фототасма, фотоплёнка
 - ~ высокочувствительная үтэ сизгер
фототасма

- ~ **инфрахромати́ческая** инфрахроматик фототасма
- ~ **монохро́мная** монохром фототасма
- ~ **неэкспони́рованная** экспозиция сез фототасма
- ~ **ортокромати́ческая** ортохроматик фототасма
- ~ **равной плотности** тигез тыгызлыкты фототасма
- ~ **экспони́рованная** экспозиция ле фототасма
- фотополигоно́метрия** жс фотополигонометрия
- ~ **аналити́ческая** аналитик фотополигонометрия
- фотопроекто́р** м фотопроектор
- фоторегистра́ция** жс фоторегистрация, фототеркәү
- фотосиймки м м фотосурэтлэр
- ~ **параллельные** параллель фотосурэтлэр
- ~ **стереоскопи́ческие** стереоскопик фотосурэтлэр
- фотосиймок** м фотосурэт
- ~ **звёзд** йолдызылар фотосурэте
- ~ **звёздного неба** йолдызыны күк йөзе фотосурете
- ~ **левый (стереопары)** (стереопарның) сул фотосурэте
- ~ **трансформи́рованный** трансформацияләнгән [үзгәртелгән] фотосурэт
- ~ **многозональный** күпзоналы фотосурэт
- ~ **одиночи́ный** аерым фотосурэт
- ~ **панорами́ческий** панорамалы фотосурэт
- ~ **панхромати́ческий** панхроматик фотосурэт
- ~ **перспекти́вный** перспективалы фотосурэт
- ~ **полученный при съёмке со спутника** иярченнән төшереп алынган фотосурэт
- ~ **правый (стереопары)** (стереопарның) ун фотосурэте
- ~ **спектральны́й** спектраль фотосурэт
- ~ **увели́ченный** зурайтылган фотосурэт
- ~ **цветной** төсле фотосурэт
- фотосхéма** жс фотосхема
- ~ из чёрно-белых аэроснимков аклы-каралы аэросурэтләрдән торган фотосхема
- ~ **мозаична́я** мозаик фотосхема
- ~ с координатной сёткой координат чөлтэрле фотосхема
- ~ **цветная** төсле фотосхема
- фотосъёмка** жс фотографиягә төшерү (см. тж. **фотографи́рование**)
- ~ **наземна́я** жирдән [жир естеннән] фотографиягә төшерү
- ~ **ортоскопи́ческая** ортоскопик фотографиягә төшерү
- ~ **панорами́ческая** панорамалы фотографиягә төшерү
- фототахеометр** м фототахеометр
- фототéка** жс фототека
- фотоцеодоли́т** м фототеодолит
- ~ **полевой** кыр фототеодолиты
- ~ **стереоскопи́ческий** стереоскопик фототеодолит
- фототопогра́фия** жс фототопография
- ~ **наземная** жир еслеге фототопографиясе
- фототрансформа́тор** м фототрансформатор
- ~ **полуавтомати́ческий** ярымавтомат фототрансформатор
- ~ **частично автоматизи́рованный** өлешчә автоматлаштырылган фототрансформатор
- фототрансформи́рование** с фототрансформацияләү; фототрансформацияләнү
- ~ **проактивное проекциядә** фототрансформацияләү
- фототриангуля́ция** фототриангуляция, фототриангуляцияләү
- ~ **аналити́ческая** аналитик фототриангуляция
- ~ **блочная** блоклап фототриангуляцияләү
- ~ **двухмаршрутная** ике маршрутлы фототриангуляция

~ из глáвных тóчек тóп нокталардан фототриангуляциялэу
 ~ пострóенная дифференцирован-
 ным спóсobом дифференциаль ысул
 белэн төзэлгэн фототриангуляция
 ~ радиáльная радиусча [радиаль] фототриангуляция
фотоэлемéнт *m* фотоэлемент
 ~ гермáниевый германийлы фотоэле-
 мент
фотоэффéкт *m* фотоэффект
функция *ж* функция
 ~ алгебрайческая алгебраик функция
 ~ Лапласа Лаплас функциясе

~ нормíрованная линéйная норма-
 лаштырылган сзыыкча функция
 ~ опóриная терéк функциясе
 ~ ошибóк по Гáуссу Гáуссча хаталар
 функциясе
 ~ тригонометрýческая тригономет-
 рик функция
футля́р *m* футляр, тартма
 ~ для транспортiróvki (*прибóра*)
 (приборы) күчереп йөртү тартмасы
 ~ защи́тный саклагыч футляр
 ~ металлический металл тартма
 ~ пирамидáльный пирамидал [пи-
 рамидасыман] футляр

X

характер *m* характер, үзенчәлеклэр
 ~ ме́стности, топографи́ческий
 урынның топографик характеры
 ~ почвы туфракың үзенчәлеклэре
 ~ системати́ческий (*ошибóк*) (хата-
 ларның) систематик характеры
 ~ территóрии территориянең характеры
характери́стика *ж* характеристика
 (см. тжс. **характери́стика**)
 ~ модуляцио́нная модуляция характери-
 стикиасы
 ~ стереоскопи́ческого зréния сте-
 реоскопик күрүнен характеристикиасы
характери́стики *ж мн* характеристи-
 стикалар, күрсэткечлэр, үлчэмнэр (см.
 тжс. **характери́стика**)
 ~ колíчественные сáнча күрсэт-
 кечлэр
 ~ объекти́ва (*технические*) объективи-
 наың (*техник*) күрсэткечлэр
 ~ основные тóп күрсэткечлэр
 ~ сенситометри́ческие сизгерлек
 күрсэткечлэре
ход *m* 1. сзыык [линия]; проклáды-
 вать ~ сзыык [линия] уткэрегэ, салыр-
 га 2. эйланеш, йөреш 3. адым
 ~ азимутáльный азимуталь сзыык
 [линия]
 ~ боково́й нивелирный нивелир
 ярдемендэ уткэрелгэн ян сзыык [линия]

~ буссóльный буссоль ярдемендэ үт-
 кэрелгэн сзыык [линия]
 ~ винта́, мёртвый винтның үле эй-
 лэнеше
 ~ второстепéнный икенчел [өстэмэ]
 сзыык [линия]
 ~ высóтный биеклеклэр күрсэтелгэн
 сзыык [линия]
 ~ двойной нивелирный нивелир яр-
 демендэ уткэрелгэн икеле сзыык [линия]
 ~ диафráгмы диафрагма йөреше
 ~ зáмкнутый йомык [сукыр] сзыык
 ~ магистрálный магистраль сзыык
 [линия]
 ~ нивелирный, нивелирования ни-
 велир ярдемендэ үткэрелгэн сзыык [ли-
 ния], нивелирлау сзыыгы [линиясе]
 ~ нíзшего класса (*тöбчности*) (*тöгэл-
 леге белэн*) тубэн классы сзыык [линия]
 ~ обратный кире йөреш [эйланеш]
 ~ разóмкнутый өзелгэн [*йомылма-
 ган*] сзыык [линия]
 ~ сóмкнутый йомык сзыык [линия]
 ~ теодолítный теодолит ярдемендэ
 уткэрелгэн сзыык [линия]
 ~ тóчный төгэл сзыык [линия]
 ~ холостóй буш йөреш [эйланеш]
холм *m* калкулык
хóрда *ж* хорда
 ~ кривой (*провéса*) (*сыгылу*) кækрессе
 хордасы

хребёт <i>м</i> сырт	~ самопи́шущий язырыгычлы хронограф
~ гórный тау сырты	~ с двойной секундной стрёлкой секунд угы ике булган хронограф
~ прямолинéйный турыга сузылган сырт	~ хронóметр <i>м</i> хронометр
хроматíзм <i>м</i> хроматизм	~ эталонный этalon хронометр
~ положéния фокусов фокусларның торышы белән бәйле хроматизм	~ хронометрáж <i>м</i> хронометраж
~ увеличeния зурайту хроматизмы	~ хронометрировать хронометраж ясарга
хронóграф <i>м</i> хронограф	~ хронофотогráфия жс хронофотография
~ лeнточный тасмалы хронограф	
~ печатающий бастыру хронографы	

Ц

цáнфа жс цапфа	~ делéния уровня уровень бүлеменең кыйммәте
~ зрительной трубы карау торбасы	~ делéния шкалы микромéтра микрометр шкаласы бүлеменең кыйммәте
цапфасы	~ центр <i>м</i> үзәк; закреплять ~ пункта пункт үзәген беркетү
~ оси күчәр цапфасы	~ геодези́ческий (в ви́де каменного монолита) (<i>таш монолит рэвешиендэгэ</i>) геодезик үзәк
~ оси зрительной трубы карау торбасы	~ геодези́ческого пункта геодезик пунктның үзәге
күчәренең цапфасы	~ гомотéтия гомотетия үзәге
цвет <i>м</i> төс	~ перспекти́вы перспектива үзәге
~ пастельный пастель төс	~ проектíрования , ~ проекции проекцияләү үзәге, проекция үзәге
цветной төсле	~ пункта триангуляции триангуляция пунктының үзәге
цветоделение с төслэр бүленеше	~ симметрии симметрия үзәге
цветочувствительность жс төскә	~ снимка, оптический сурэтнең оптик үзәге
сизгерлек	~ тригонометрического пункта тригонометрик пунктның үзәге
цветочувствительный төскә сизгер	~ фотоснимка фотосурэтнең үзәге
цели жс мн, картографические кар-	~ центральный үзәк
тографик максатлар	~ центрир <i>м</i> центрир
цéлик <i>м</i> целик [төзәгеч, тебәгеч]	~ оптический оптик центрир
~ визира визир целиги	~ центрирование с центрировкалалу
цель жс цель; наводить на ~ цельгә	~ высокоточное үтә төгәл центрировкалалу
төбәү	~ изображения сурэтне центрировкалалу
~ в виде конуса, визирная конуссы-	~ инструмента коралны центрировкалалу
ман визир целе	
~ геодези́ческая визирная геодезик	
визир целе	
~ наземная жирдәге цель	
~ на марке, визирная маркадагы ви-	
зор целе	
ценá жс кыйммәт	
~ делéния бүлем кыйммәте	
~ делéния верньера, перемéнная	
верньер бүлеменең алмашынучан кыйм-	
мәте	
~ делéния верньера, постоянная	
верньер бүлеменең дайми кыйммәте	

- ~ с помощью шáрика, принудительное шарчык ярдэмендэ мэжбүри центрировкалау
- ~ способом совмещения тэнгэл ки-терү ысулы белэн центрировкалау
- центрировка ж центрировка
- цепочка ж чылбыр, тезмээ
- ~ треугольников очпочмаклар чылбыры
- цепь ж чылбыр, тезмээ
- ~ горная таулар тезмээ
- ~ пунктов пунктлар чылбыры
- ~ ромбическая ромбсыман чылбыр
- ~ треугольников очпочмаклар чылбыры
- цих ж цех
- ~ автоматического составления карт карталарны автоматик төзү цехы
- ~ картографический картография цехы
- цикл м цикл
- ~ измерений үлчэүлэр циклы
- ~ итерации итерация циклы
- ~ наблюдений күзэтулэр циклы
- ~ полный тулы цикл
- циклический циклик
- циклон м циклон
- цилиндрический цилиндрик
- циркуль м циркуль; измерять циркулем циркуль белон үлчэргэ
- ~ делительный булү циркуле
- ~ измерительный үлчэү циркуле
- ~ пропорциональный пропорциональ циркуль
- ~ пружинный пружиналы циркуль
- ~ рычажный коянтэле циркуль
- ~ с рейсфёдером, чертёжный рейсфедерлы сызым циркуле
- циркуль-измеритель м үлчэгч циркуль
- циркуляция ж циркуляция
- циферблат м циферблат
- ~ хронометра хронометр циферблаты
- цифра ж цифр
- ~ горизонтально расположенная горизонталь урнашкан цифр
- ~ десятичная унарлы цифр
- цуг м цуг
- ~ волн дулкыннар цугы [төркеме, пакеты]

Ч

- час м сэгать (см. тж часы)
- ~ звёздный йолдыз сэгате
- частота ж ешлык
- ~ биений тибеш ешлыгы
- ~ колебаний тибрэнеш ешлыгы
- ~ модуляции модуляция ешлыгы
- ~ ошибок хата ешлыгы
- ~ эталонная эталон ешлык
- часть ж өлеш
- ~ делений бүленеш өлеше
- ~ десятая уннан бер өлеш
- ~ оптическая оптик өлеш
- ~ систематическая систематик өлеш
- ~ случайная очраклы өлеш
- ~ составная состав өлеше
- часы мн сэгать
- ~ астрономические астрономик сэгать
- ~ звёздные йолдыз сэгате
- ~ лунные ай сэгате
- ~ солнечные кояш сэгате
- ~ эталонного времени эталон вакыт сэгате
- чека ж чекүшкэ
- чертá ж сызык
- ~ прерывистая өзекле сызык
- ~ сплошная тогаш [өзлексез] сызык
- чертёж м сызым
- ~ земной поверхности жир ослегенец сызымы
- ~ плана план сызымы
- ~ рабочий эш сызымы
- ~ разбивочный бүлгэлэү сызымы
- ~ с деформированным изображением деформациялэнгэн [бозылган] суртлэ сызым
- чертёжник м сызымчы
- чертёжник-картограф м сызымчы-картограф
- чертить сырарга

- черчение с сызым сызу**
 ~ картографическое картографик
 сызым сызу
 ~ первом калем белэн сызым сызу
 ~ топографическое топографик сызым сызу
 чётверть ж чирек
 ~ Луны Ай чиреге
 чёткость ж ачыклык, жетелек
 ~ изображения сурэтнен жетелеге
 ~ плана планның жетелеге
 чётность ж жөплек
 четырёхугольник м дүртпочмак
 ~ геодезический геодезик дүртпочмак
 четырёхугольный дүртпочмаклы
 чехол м тышлык, чехол
 ~ для мэнзульной доски, ~ для
 планшета мензула тактасы чехолы,
 планшет чехолы
 ~ защитный саклагыч чехол
 число ссан
 ~ действительное чын сан
 ~ измерений ұлғаулар саны
 ~ иррациональное иррациональ сан
 ~ повторение кабатлаудар саны
 ~ условий шартлар саны
- читаемость ж уқылуччанлык
 ~ карты картаның уқылуччанлығы
 член м буын (см. тж. члены)
 ~ остаточный калдық буын
 ~ свободный (уравнения) (тигезләмән) ирекле буыны
 члены м мн буыннар (см. тж. член)
 ~ долгопериодические озын периоды буыннар
 ~ короткопериодические кыска периоды буыннар
 чтение с уку
 ~ аэроснимков аэросурэтләре уку
 ~ карты картаны уку
 ~ плана планны уку
 чувствительность ж сизгерлек, сизүчәнлек
 ~ восприятия рельефа рельефны ка-
 бул итү сизгерлеге
 ~ магнитной стрелки магнит угын-
 нац сизгерлеге
 ~ монокулярного зрения монокуляр
 күрунәц сизгерлеге
 ~ пузырька уровня уровень күйгы-
 нац сизгерлеге
 чувствительный сизгер

III

- шаг м адым
 ~ винт винт адымы
 ~ шагомера адымулчегеч адымы
 шар м шар
 ~ земной Жир шары
 шар-зонд м шар-зонд
 шарик м шарчык
 ~ центрировочный центрировка
 шарчыгы
 шарнир м шарнир
 ~ шаровой шары шарнир
 шаровидный шарсыман
 шасси с шасси
 шахта ж 1. шахта 2. кое
 ~ световая яктылык көсөсү
 шейка ж мүсен; мүентых
 шельф м шельф
 ~ континентальный континенталь
 шельф, континент шельфы
- шероховатость ж кытыршылык
 ~ поверхности еслекнең кытыршы-
 лығы
 шип м шырпы, тырнак
 ~ с насечкой киртле шырпы
 шириня ж кинделек, ин
 ~ маршрут, ~ полосы маршрутның
 кинделеге, полосаның ине
 широкогубчатый (об объективе)
 кин почмаклы (объектив түрүндә)
 широта ж кинделек
 ~ астрономическая астрономик кин-
 делек
 ~ в равноугольной проекции ти-
 гезпочмаклы проекциядә кинделек
 ~ географическая географик кинделек
 ~ геодезическая геодезик кинделек
 ~ изометрическая изометрик кинделек
 ~ магнитная магнит кинделек

- ~ сéверная төньяк киңлек
- ~ эклиптическая эклиптик киңлек
- ~ южная көньяк киңлек
- шифр** *m* шифр
- шифрование с шифрлау
- шкалá *ж* шкала
- ~ барабáна барабан шкаласы
- ~ буссóльная буссоль шкаласы
- ~ верньéрная верньер шкаласы
- ~ врёмени вакыт шкаласы
- ~ высóт биеклеклэр шкаласы
- ~ глубин тирэнлеклэр шкаласы
- ~ диафráгмы диафрагма шкаласы
- ~ круговáя түгээрк шкала
- ~ линéйная сзыгча шкала
- ~ миллиметróвая на стеклé пыяла-
- дагы миллиметрлы шкала
- ~ настройки койлэу шкаласы
- ~ параллáксов параллакслар шка-
ласы
- ~ расстоя́ний ераклыклар шкаласы
- ~ сантиметróвая штрихóвая санти-
метры штрихлы шкала
- ~ стереоскопíческая стереоскопик
шкала
- ~ стогráдусная ѹз градуслы шкала
- ~ стратиграфíческая стратиграфик
шкала
- ~ уклóнов авышлыклар шкаласы
- ~ цветниá төсле шкала
- ~ Цéльсия Цельсий шкаласы
- ~ экспози́ций экспозициялэр шкаласы
- ~ эталонная эталон шкала
- шкаф** *m* шкаф
- ~ сушильный киптерү шкафы
- шланг *m* шланг
- ~ питáния туендыру шлангы
- шлифóвка шомарту, тигезлэү
- ~ устúпов (при изготовлении рельеф-
ной карты) (рельефлы карта ясаганда)
- киртлэчлэрне шомарту
- шнур *m* шнур, бау
- ~ для провéшивания лíний, ~ для
- разбíвки лíний сзыыкларны билгелэү
- өчен бау, сзыыклар үткэрү бавы
- шипиль шипиль, энэ
- ~ буссóли, ~ кóмпаса буссоль энэсе,
- компас энэсе
- ~ обводнóй (планíметра) (плани-
метрның) тирэли сзызу энэсе
- шпíлька** *ж* шпилька, энэ
- ~ к мérной лéнте үлчэү тасмасы энэсе
- ~ юстировочная юстировка энэсе
- шифт *m* шрифт, хэрэфлэр
- ~ жíрный калын шрифт
- ~ курсíвный курсив шрифт
- ~ полужíрный ярымкалын шрифт
- ~ прямóй туры шрифт
- ~ свéтлый калын булмаган, нечкэ
- шифт
- ~ ўзкий тар шрифт
- ~ широкий киң шрифт
- штамп** *m* штами
- штáнга *ж* штанга
- ~ измерительная үлчэү штангасы
- ~ соединительная тоташтыру штан-
гасы
- ~ центрировочная центрировка
штангасы
- штангенциркуль** *m* штангенциркуль
- штати́в *m* штатив; очаяк
- ~ деревянный агач штатив
- ~ для ре́йки рейка штативы
- ~ металлический металл штатив
- шифт *m* штифт
- ~ чертёжный сзыым штифты
- штрих** *m* штрих (см. тж. **штрихý**)
- ~ верньéra верньер штрихи
- ~ вертикальный вертикаль штрих
- ~ горизонтальный горизонталь штрих
- ~ двойной икеле штрих
- ~ нулевой нуленче штрих
- ~ отчётного индекса исэпли башлау
- индексы штрихы
- ~ попе́речный аркылы штрих
- ~ продольный буй штрих
- ~ шкалы ре́йки рейка шкаласы
- штрихи
- штрих-íндекс** *m* штрих-индекс
- штрихý** *m* мн штрихлар (см. тж.
- штрих**)
- ~ крайние чик штрихлар
- ~ крýга, двойные түгэрэкнэц икеле
- штрихлары
- ~ орографíческие орографик штрих-
лар

- ~ **равноудалённые** (*от оси*) (күчәр-дән) бер ераклыктагы штрихлар
штриховать штрихларга
штриховка ж^с штрихлау; штрихлар
штурвал м штурвал
~ **абсцисс** (*в фотограмметрическом приборе*) (*фотограмметрия приборында*) абсциссалар штурвалы
- ~ **высот** (*в стереоавтографе*) (*стереоавтографта*) биеклеклэр штурвалы
~ **ножной** аяк штурвалы
штырь м штырь
~ **магнитометра** магнитометр штыре
~ **центрировочный** центрировка штыре

Щ

- щель** ж ярық
~ **диоптра** диоптр ярығы

- ~ **зарубная** киртлек ярығы, кирт ярығы
~ **узкая** тар ярық

Э

- экватор** м экватор
~ **географический**, земной Жирнең географик экваторы
~ **магнитный** магнит экваторы
~ **небесный** күк йөзе экваторы
экваториал м экваториал (*астрономик әсбап*)
экваториальный экваториаль
эквивалентность ж эквивалентлық
экзосфера ж экзосфера
экер м
~ **двузеркальный** ике көзгеле экер
~ **двупризменный** ике призмалы экер
~ **конический** конус экер
~ **крестообразный** эвернә экер
~ **призменный** призма экер
~ **простой** гади экер
~ **цилиндрический** цилиндр экер
эклиметр м эклиметр
эклиптика ж эклиптика
эклиптический эклиптик
экран м экран
~ **проекционный** проекция экраны
~ **флуоресцентный** флуоресцент экран
экспозиция ж экспозиция
экспонирование с экспозиция кую
экспонированный экспозицияле
экспонировать экспозиция кую
экспонометр м экспонометр
~ **автоматический** автоматик экспонометр

- ~ **фотоэлектрический** фотоэлектрик экспонометр
экстензометр м экстензометр
экстраполирование с экстраполяция ясау
эксцентрик эксцентрик
эксцентрицит м эксцентрицит
~ **алиады** алидада эксцентрициты
~ **визирной оси** визир күчәре эксцентрициты
~ **земного эллипсоида** Жир эллипсоиды эксцентрициты
~ **лимба** лимб эксцентрициты
~ **линейный** сизыкча эксцентрицит
эксцентрический эксцентрик
эксцесс м эксцесс
~ **сферический** сферик эксцесс
электроразведка ж электроразведка
элемент м элемент (*см. тж. элементы*)
~ **гиroteодолита**, чувствительный гиротеодолитның сизгер элементы
~ **трасирówki** трассировка элементы
элементы м мн элементлар (*см. тж. элемент*)
~ **абсолютного ориентирования** абсолют ориентлашу элементлары
~ **геодезические** геодезик элементлар
~ **картографические** картографик элементлар
~ **местности, характерные урнының үзенчәлекле элементлары**

- ~ орбít орбиталарның элементлары
- ~ рельéфа и гидрогráфии рельеф
- хэм гидрография элементлары
- эллипс *m* эллипс
- ~ меридиáнның меридиан эллипсы
- ~ ошибок, верóйтный ихтимал хаталар эллипсы
- ~ ошибок, нормáльный гадети хаталар эллипсы
- эллипсóграф *m* эллипсограф
- эллипсoid *m* эллипсоид
- ~ дисперсия дисперсия эллипсоиды
- ~ Клárка Кларк эллипсоиды
- ~ трёхóсный оч күччөрле эллипсоид
- ~ Хéйфорда Хейфорд эллипсоиды
- эллипсоидáльный эллипсоидаль, эллипсоидсыман
- эллиптичность *ж* эллиптиклик
- элонгáция *ж* элонгация
- элюéвий *m* элювий
- эмульсия *ж* эмульсия
- ~ высокочувствительная утэ сизгер эмульсия
- ~ инфрахроматíческая инфрахроматик эмульсия
- эпиполáр *m* эпиполяр
- эпицéнтр *m* эпицентр, эпицент
- эпíюра *ж* эпюра
- эскиз *m* эскиз
- ~ плаинóвый план эскизы
- эталóн *m* эталон
- ~ атомной частоты атом ешлыгы эталоны
- ~ дешифрирования, обобщённый гомумилэштерелгэн дешифрировкалау эталоны
- ~ дешифрирования, описáтельный тасвирламалы дешифрировкалау эталоны
- ~ длины озынлык эталоны
- ~ метра метр эталоны
- ~ частоты ешлик эталоны
- эталонíрование *c* эталонлаштыру
- ~ в полевых условиях кыр шартла-рында эталонлаштыру
- ~ прибóра приборны эталонлаштыру
- эталонíровать эталонлаштырырга
- этап *m* этап
- ~ промежúточный ара этап
- эффект *m* эффект
- ~ актинíческий актиник эффект
- ~ гироскопíческий гироскопик эффект
- ~ Доплера Доплер эффекты
- ~ Кéрра Kerr эффекты
- ~ фотозелектрíческий фотоэлектрик эффект
- эхолóт *m* эхолот

Ю

- юг *m* көнъяк
- южный көнъяк
- юстировать юстировка ясарга; дөресплэргэ, койлэргэ

юстировка *ж* юстировка; дөресплэү, койлэү

юстируемый юстировка ясала тор-

ган; дөресплэнэ, койлэнэ торган

Я

- явлéние с куренеш
- ~ атмосферное атмосфера куренеше
- ~ дистóрсия дисторсия куренеше
- ~ Кéрра Kerr куренеше
- ядро *s* төш
- ~ Земли, ~ земноé Жир төш
- яркость *ж* яктылык; ачыклык; жетелек
- ~ бумáги көгазынен ачыклыгы
- ~ изображения сурэтнен жетелеге
- ~ кáжущаяся уйланылган ачыклык

~ мни́мая ялгыш [ялган] ачыклык

ясность *ж* ачыклык, аныклык

ячéйка *ж* күзэнәк, оя

~ Кéрра Kerr күзэнәге

~ памяти хәтер күзэнәге

~ элементáрная элементар күзэнәк

ящиk *m* әржя, тартма

~ для транспортироvки (*прибора*)

(приборны) күчереп йөртү тартмасы

~ пирамидáльный пирамидаль тартма

ЭЧТЭЛЕК

Кереш сүз	5
Сүзлектэн файдалану турьинда	6
Шартлы кыскартылмалар	6
Сүзлек	7

Справочное издание

**РУССКО-ТАТАРСКИЙ СЛОВАРЬ
ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ**

Корректор *А.А. Даuletова*

Компьютерная верстка *Н.Т. Абдуллиной*

Дизайн обложки *А.В. Булатова*

Подписано в печать 15.12.2021.

Формат 60×84¹/₁₆. Бумага офсетная. Гарнитура Times New Roman
Печать офсетная. Усл. печ. л. 7,7. Уч.-изд. л. 7,5. Тираж 600 экз. Заказ

Оригинал-макет подготовлен

в Институте языка, литературы и искусства им. Г. Ибрагимова АН РТ
420111, Казань, ул. К. Маркса, 12

Издательство Академии наук Республики Татарстан
420111, Казань, ул. Баумана, 20