

Республикалық терминология комиссиясы
2024 жылғы 2-3 желтоқсандағы отырысында бекіткен терминдер

р/с	орыс тілінде	қазақ тілінде
«Терминшілер байқауы» конкурсының қорытындысы бойынша ұсынылған тамақ өнеркәсібі саласы терминдері		
1.	веганство	вегандық
2.	выпечка	пісірме
3.	курица, запеченная в духовке	тұмшапеште көмбештелген тауық
4.	ленивый рецепт	жеңіл рецепт
5.	оладьи из кабачков	кәді құймағы
6.	селдь под шубой	бүркелген майшабақ
7.	смузи	смузи
8.	творожная запеканка	сүзбе көмбеші
9.	томаты в собственном соку	өз сөліндегі қызанақ
10.	фаршированный перец	салмалы бұрыш
«Терминшілер байқауы» конкурсының қорытындысы бойынша ұсынылған ақпараттық технологиялар саласы терминдері		
11.	виджет	виджет
12.	горячие клавиши	жеделпернелер
13.	дикий код	қарабайыр код
14.	командный язык	пәрмендік тіл
15.	компьютерные черви	компьютер зиянкестері
16.	несанкционированный доступ	рұқсатсыз қолданыс
17.	носитель данных	дерек тасығыш
18.	обратный код	кері код
19.	рекламное программное обеспечение	жарнамалық бағдарламалық

DOC ID KZ000102025009770209AB962D



		жасақтама
20.	риччинг	риччиң
21.	системный администратор	жүйе әкімшісі
22.	сочетание клавиш	пернелер үйлесімі
23.	трекбол	трекбол
24.	фишинг	фишиң
25.	формат ячейки	ұяшық пішімі
26.	USB-флеш	USB-флеш
Атырау облысы әкімдігі ұсынған мұнай-газ геологиясы саласының терминдері		
27.	«мертвая» нефть	«өлі» мұнай
28.	абиссальные отложения	абиссал шөгінділер
29.	абразив	түрпі
30.	абразивность	түрпілік
31.	абсорбционный газоосушитель	абсорбциялық газкептіргіш
32.	абсорбционный холодильник	абсорбциялық тоңазытқыш
33.	аваншельф	тереңқайраң
34.	авиационное масло	авиациялық май
35.	авиационное топливо	авиациялық отын
36.	авиационный бензин	авиациялық бензин
37.	авлакоген	авлакоген
38.	автобензин	автобензин
39.	автобензозаправщик	автобензинкүюшы
40.	автобензоцистерна	автобензоцистерна
41.	автогенный процесс	автогендік үдеріс



42.	автозаправочная станция	автомайқұю стансасы
43.	автомат для защиты сети	желіні қорғау автоматы
44.	автомат для понижения устьевого давления	саға қысымын төмендеткіш автомат
45.	автомат подачи бурового долота	бұрғылау қашауын беру автоматы
46.	автомобильные бензины	автокөлік бензині
47.	автоподача	автоберіліс
48.	автоподъемник	автокөтергіш
49.	авторейс	автосапар
50.	автосамосвал	автожүктөккіш
51.	автотягач	автотартқыш
52.	агалит	агалит
53.	агент для удаления бурового раствора	бұрғылау ерітіндісін жойғыш агент
54.	агломерат	агломерат
55.	адсорбер	адсорбер
56.	адсорбционность нефтяной породы	мұнайлы таужынысының адсорбциялылығы
57.	азимут магнитный	магниттік азимут
58.	азимут падения	құлау азимуты
59.	аккумуляция	аккумуляция
60.	алеврит	құмайт
61.	алевролит-песчаник	құмайтты құмтас
62.	алевропелит	құмайтпелит
63.	алины	алиндер
64.	алкилат	алкилат



65.	алкилбензол	алкилбензол
66.	алкилирование	алкилдеу
67.	алкильная группа	алкил тобы
68.	аллохтон	аллохтон
69.	алмазные буровые долота	алмас бұрғылау қашауы
70.	алмазный бурильный инструмент	алмас бұрғылау құралы
71.	альтернативное топливо	балама отын
72.	альтитуда	альтитуда
73.	амбрит	амбрит
74.	амплитуда смещения	ығысу амплитудасы
75.	анализ стадияльный осадочных пород	шөгінді таужыныстарын сатылы талдау
76.	анализ битуминологический	битуминологиялық талдау
77.	анализ воды общий	судың жалпы талдауы
78.	анализ воды стандартный	суды стандарттық талдау
79.	анализ воды шестикомпонентный	судың алтықұрамбөлікті талдауы
80.	анализ геолого-экономический	геология-экономикалық талдау
81.	анализ групповой	топтық талдау
82.	анализ изотопный	изотоптық талдау
83.	анализ иммерсионный	иммерсиялық талдау
84.	анализ литогенетический	литогенетикалық талдау
85.	анализ морфотектонический	морфотектоникалық талдау
86.	анализ природных газов	табиғи газ талдауы
87.	анализ рентгеноспектральный	рентген-спектрлі талдау
88.	ангидрит-доломит	ангидрит-доломит



89.	ангидритизация	ангидриттену
90.	анизотропия пласта	қабат анизотропиясы
91.	анодная защита	анодтық қорғау
92.	аномалия биогеохимическая	биогеохимиялық аномалия
93.	аномалия газгеохимическая	газгеохимиялық аномалия
94.	аномалия гидрогеодинамическая	гидрогеодинамикалық аномалия
95.	аномалия гидрогеологическая	гидрогеологиялық аномалия
96.	аномалия магнитная	магниттік аномалия
97.	аномалия силы тяжести	ауырлық күші аномалиясы
98.	аномалия типа «залежь»	«жатын» типтес аномалия
99.	антеизоалканы	антеизоалкандар
100.	антеклиза	антеклиз
101.	антиклиналь	антиклинал
102.	антиклинальный купол	антиклиналды күмбез
103.	антиклинорий	антиклинорий
104.	антипенный агент	көбікке қарсы агент
105.	антраксолиты	антраксолиттер
106.	апофиза	апофиз
107.	аппараты воздушного охлаждения	ауада салқындату аппараттары
108.	аркоз	аркоз



109.	арматура нагнетательная	айдағыш арматура
110.	арматура устья (устьевая арматура скважины)	сағалық арматура (ұңғыманың сағалық арматурасы)
111.	арматурный строп	арматуралы ілмек
112.	ароматизация нефтяных продуктов	мұнай өнімдері ароматизациясы
113.	артезианский бассейн	артезиан алабы
114.	арфа высотная	биіктік арфасы
115.	асфальт	асфальт
116.	асфальтиты	асфальтиттер
117.	атмосферная трубчатка	атмосфералық құбырша
118.	аттрит	аттрит
119.	аутигенный	аутигендік
120.	аэровизуальные наблюдения	аэровизуалды бақылау
121.	аэрогеология	әуегеология
122.	аэрогеосъемка	әуегеологиялық түсірілім
123.	аэрометоды	әуеәдістер
124.	аэроэлектроразведка	әуеэлектрбарлау
125.	базальтовый агломерат	базальтты агломерат



126.	базис денудации	денудация базисі
127.	базис эрозии	эрозия базисі
128.	бактерии метанообразующие	метантүзуші бактериялар
129.	бактерии тионовые	тионды бактериялар
130.	бактерии углеводородокисляющие	көмірсутектотықтырушы бактериялар
131.	барботаж	барботаж
132.	баржа	баржа
133.	барит	барит
134.	бароид	бароид
135.	бассейн гидрогеологический	гидрогеологиялық алап
136.	бассейн нефтегазоносный	мұнайгазды алап
137.	бассейн осадочный	шөгінді алап
138.	бассейн подземных вод	жерасты суы алабы
139.	бассейн седиментации	седиментация алабы
140.	бассейн солеродный	тұзтүзілу алабы
141.	батарейный циклон	батареялық циклон



142.	батиальные отложения	батыал шөгінділер
143.	башенная очистка	мұнаралық тазарту
144.	бензин	бензин
145.	бензин газовый	газды бензин
146.	бензин пиролиза	пиролиз бензині
147.	бензино-лигроиновая фракция	бензин лигроин фракциясы
148.	бензин-рафинат	бензин-рафинат
149.	бензины каталитического крекинга	катализдік крекиң бензині
150.	бензины термического крекинга	термиялық крекиң бензині
151.	бентос	бентос
152.	берег	жағалау
153.	березит	березит
154.	биогаз	биогаз
155.	биогерм	биогерм
156.	биodeградация нефти	мұнай биodeградациясы
157.	биолиты	биолиттер
158.	биомаркер	биомаркер



159.	битум нефтяной технический	техникалық мұнайлы битум
160.	битуминизация	битумдену
161.	битуминозная порода	битуминозды жыныстар
162.	битуминология	битуминология
163.	битумогены	битуминогендер
164.	битумоиды	битумоидтар
165.	битумоиды остаточные	қалдық битумоидтар
166.	битумоиды паравтохтонные	паравтохтондық битумоидтар
167.	битумы асфальтовые	асфальт битумдар
168.	бифенил (дифенил)	бифенил (дифенил)
169.	блок висячий	аспалы блок
170.	блок геологический	геологиялық блок
171.	блок лежащий	жатаған блок
172.	блок парных гребенок	булау тарағының блогы
173.	блок-бокс	блок-бокс
174.	блок-диаграмма	блок-диаграмма

175.	блокираторы проницаемости	өткізгіштікті бұғаттауыш
176.	блок-контейнер	блок-контейнер
177.	блочная кустовая насосная станция	шығырлы сорғылау стансасы
178.	боксит	боксит
179.	болото	батпақ
180.	боны	бондар
181.	бораты	бораттар
182.	брахиантиклиналь	брахиантиклинал
183.	брахисинклинорий	брахисинклинорий
184.	брахискладки	брахиқатпарлар
185.	брекчии внутриформационные осадочные	формацияішілік шөгінді брекчиялар
186.	брекчии осадочные	шөгінді брекчиялар
187.	брекчии соляных куполов	тұз күмбездер брекчиясы
188.	брекчии сопочные (сопочная брекчия)	шоқылы брекчиялар
189.	брекчии тектонические	тектоникалық брекчия
190.	брекчии эпигенетические	эпигенетикалық брекчия
191.	брекчия	брекчия



192.	британская тепловая единица	британдық жылу бірлігі
193.	бровка шельфа	қайраң қабақшасы
194.	бурение бескерновое	кернсіз бұрғылау
195.	бурение вторых стволов	екінші оқпандарды бұрғылау
196.	бурение глубокое	терең бұрғылау
197.	бурение картировочное	карталық бұрғылау
198.	бурение керновое	керндік бұрғылау
199.	бурение колонковое	бағаналық бұрғылау
200.	бурение кустовое	бұталық бұрғылау
201.	бурение наклонных скважин	көлбеу ұңғымаларды бұрғылау
202.	бурение направленное	бағыттық бұрғылау
203.	бурение опорное	тіректік бұрғылау
204.	бурение параметрическое	параметрлік бұрғылау
205.	бурение поисковое	іздеу бұрғылауы
206.	бурение скважин	ұңғыманы бұрғылау
207.	бурение структурное	құрылымдық бұрғылау



208.	бурение ударно-вращательное	соққы-айналмалы бұрғылау
209.	бурение ударное	соққылық бұрғылау
210.	бурение шарошечное	шарқашаулық бұрғылау
211.	бурение шнековое	шнектік бұрғылау
212.	бурение эксплуатационное	пайдаланым бұрғылауы
213.	бурильная колонка	бұрғылау бағаны
214.	бурильная свеча	бұрғылау шамы
215.	бурильная труба	бұрғылау құбыры
216.	бурильные головки	бұрғылау бастиегі
217.	бурильный замок	бұрғылау құлпы
218.	бурильный канат	бұрғылау арқаны
219.	буровая баржа	бұрғы баржасы
220.	буровая вышка	бұрғылау мұнарасы
221.	буровая платформа	бұрғылау платформасы
222.	буровая установка	бұрғылау қондырғысы
223.	буровая шахта	бұрғылау шахтасы
224.	буровая штанга	бұрғы қарнақ



225.	буровой насос	бұрғылау сорғысы
226.	вакка	вакка
227.	валун	қойтас
228.	валунник	дөңбектас
229.	вариограмма	вариограмма
230.	верхняя зона подземных вод	жерасты суларының жоғарғы аймағы
231.	верховодка	кілкіме су
232.	весы седиментационные	седиментациялық таразы
233.	весы суспензионные	суспензиялық таразылар
234.	весы-дозатор	дозатор-таразы
235.	вещества асфальто-смолистые	асфальт-шайырлы заттектер
236.	вещества гуминовые	гумин заттектер
237.	вещество глинистое	сазды заттек
238.	вещество органическое рассеянное	шашыранды органикалық заттек
239.	взаимодействие скважин	ұңғымалар әрекеттестігі
240.	вибробурение	дірілді бұрғылау



241.	влажосодержание газа	газдың ылғал мөлшері
242.	влажность газа абсолютная	газдың абсолюттік ылғалдылығы
243.	влажность газа относительная	газдың салыстырмалы ылғалдылығы
244.	вода адсорбционная	адсорбциялық су
245.	вода артезианская	артезиандық су
246.	вода верхняя	үстіңгі су
247.	вода возрождения	қайта туындаған су
248.	вода жильная	тарам су
249.	вода ископаемая	қазба су
250.	вода капиллярная	капилляр суы
251.	вода конденсатогенная	конденсатгендік су
252.	вода контурная	контурлық су
253.	вода краевая верхняя	жоғарғы шеткі су
254.	вода краевая нижняя	төменгі шеткі су
255.	вода межпластовая	қабатаралық су
256.	вода нагнетаемая	айдау суы
257.	вода надсолевая	тұзүсті суы



258.	вода напорная	арынды су
259.	вода нижняя	төменгі су
260.	вода новообразованная	жаңа пайда болған су
261.	вода пластовая	қабаттық су
262.	водонефтяной контакт	су-мұнай жапсары
263.	воды нефтяных и газовых месторождений	мұнай мен газ кенорындарының сулары
264.	возраст нефти	мұнайдың жасы
265.	вращатель	айналдырғыш
266.	вспенивающий агент	көбіктенгіш агент
267.	вспомогательная компрессорная станция	қосалқы компрессорлық стансасы
268.	вторичные способы добычи нефти	мұнайды қайта өндіру тәсілдері
269.	вулканизирующий агент	вулкандаушы агент
270.	вынос керна	кернді шығару
271.	выпор грунта	грунт шығуы
272.	вытеснение газированной нефти водой	газданған мұнайды сумен ығыстыру
273.	газ реальный	нақты газ



274.	газконденсатное месторождение	газконденсат кенорны
275.	газлифт	газлифт
276.	газоактивный объем	газактивті көлем
277.	газобаллонное сооружение	газбаллондық құрылысжай
278.	газовая залежь	газды жатын
279.	газовая залежь с нефтяной оторочкой	мұнай жиекті газ жатыны
280.	газовая часть залежи	жатынның газ бөлігі
281.	газоводяной контакт	газ-су жапсары
282.	газовые гидраты	газды гидраттар
283.	газовый бензин	газды бензин
284.	газовый каротаж	газдық каротаж
285.	газовый огонь	газды жанарғы
286.	газоконденсат	газконденсат
287.	газоконденсатная залежь	газконденсат жатыны
288.	газомотокомпрессор	газомотокомпрессор
289.	газонефтяная залежь	газ-мұнай жатыны
290.	газонефтяной контакт	газ-мұнай жапсары



291.	газонефтяной сепаратор	газ-мұнай сеператоры
292.	газообразные топлива	газ тәрізді отындар
293.	газообразный агент	газтәріздес агент
294.	газоотдача газового пласта	газ қабатынан газдың бөлінуі
295.	газоперекачивающий агрегат	газ айдау агрегаты
296.	газопереобработывающий завод	газ өңдеу зауыты
297.	газопровод магистральный	газ өткізгіш магистралі
298.	газораспределительная система	газ бөлу жүйесі
299.	газораспределительные сети	газ бөлу желілері
300.	газорегуляторный пункт	газ реттеу пункттері
301.	газосборная сеть	газ жинау желісі
302.	газосборный коллектор	газ жинау коллекторы
303.	газоснабжение системы	жүйені газбен жабдықтау
304.	газотранспортная система	газ тасымалдау жүйесі
305.	газофракция	газфракциялау
306.	газохимический комплекс	газхимиялық кешен



307.	газохол	газхол
308.	газохранилище	газ сақтау бөлімі
309.	газы сереводородные	күкіртсутекті газдар
310.	газы сухие	құрғақ газдар
311.	газы углеводородные	көмірсутекті газдар
312.	газы углефикации	көмірлену газдары
313.	галит	галит
314.	галогенез	галогенез
315.	галолиты	галолиттер
316.	галопелиты	галопелиттер
317.	гамма-каротаж	гамма-каротаж
318.	гамма-методы	гамма-әдістер
319.	ганомалит	ганомалит
320.	геотермический градиент	геотермикалық градиент
321.	геофизические исследования скважин (ГИС)	ұңғымадағы геофизикалық зерттеулер
322.	глины пластичные	иілгіш саз
323.	глины соляные	тұзды саз



324.	глины тонкодисперсные	ұсақдисперсті саз
325.	глины тощие	жұтаң саз
326.	глубина максимального погружения	максимал батыру тереңдігі
327.	глубина минимального погружения	минимал батыру тереңдігі
328.	глубинная потокометрия	тереңдік ағымметриясы
329.	глубинная проба нефти	мұнайдың тереңдік сыналасы
330.	глубинные разломы	терең жарылымдар
331.	горст	горст
332.	грабен	грабен
333.	гравиметрия	гравиметрия
334.	гравиразведка	гравитарлау
335.	градиент напорный	арынды градиент
336.	градиент тектонических движений	тектоникалық қозғалыстар градиенті
337.	градиент-зонд	градиент-зонд
338.	градус Боме	Боме градусы
339.	граница выклинивания пласта-коллектора	жинауыш қабаттың сыналану шекарасы



340.	граница Конрада (поверхность Конрада)	Конрад шекарасы
341.	граница отражающая	шағылысу шекарасы
342.	граница сейсмическая	сейсмикалық шекара
343.	граница эрозионная	эрозия шекарасы
344.	граувакка	граувакка
345.	график геофизических параметров	геофизикалық параметрлер графигі
346.	группирование в сейсморазведке	сейсмикалық барлаудағы топтастыру
347.	групповой состав нефти	мұнайдың топтық құрамы
348.	групповой состав углеводородов нефти	мұнай көмірсутектерінің топтық құрамы
349.	группы запасов	қор топтары
350.	грязь буровая	бұрғылау балшығы
351.	гуминокериты	гуминкериттер
352.	гумификация	қарашіріктену
353.	давление внутри Земли	Жер қойнауындағы қысым
354.	давление газа	газ қысымы
355.	давление геостатическое	геостатикалық қысым
356.	давление геотектоническое	геотектоникалық қысым



357.	давление гидравлического разрыва пласта	қабаттың гидравликалық жарылу қысымы
358.	давление гидростатическое условное	шартты гидростатикалық қысым
359.	давление горное	тау-кен қысымы
360.	давление дифференциальное	дифференциал қысым
361.	давление затрубное	құбырсырты қысымы
362.	давление избыточное гидростатическое	гидростатикалық артық қысым
363.	давление капиллярное	капиллярлық қысым
364.	давление критическое среднее	орташа шекті қысым
365.	давление на устье	ернеудегі қысым
366.	давление насыщения	қанығу қысымы
367.	давление насыщения нефти	мұнайдың қанығу қысымы
368.	давление насыщения нефти газом	мұнайдың газбен қанығу қысымы
369.	давление начала конденсации	конденсацияның басталу қысымы
370.	давление осмотическое	осмостық қысым
371.	давление парциальное	парциалық қысым
372.	давление пластовое	қабаттық қысым



373.	давление пластовое аномальное	аномал қабат қысымы
374.	давление пластовое гидростатическое	гидростатикалық қабаттық қысым
375.	давление пластовое динамическое	динамикалық қабаттық қысым
376.	давление пластовое динамическое в скважине	ұңғымадағы динамикалық қабаттық қысым
377.	давление пластовое избыточное	артық қабаттық қысым
378.	давление пластовое начальное	бастапқы қабаттық қысым
379.	давление пластовое приведенное	келтірілген қабат қысымы
380.	давление пластовое, отличающееся от гидростатического	гидростатикалық қысымнан ерекшеленетін қабат қысымы
381.	давление пластовое, соответствующее гидростатическому	гидростатикалық қысымға сәйкес келетін қабаттық қысым
382.	давление прорыва	жарып өту қысымы
383.	давление псевдокритическое	жалған шекті қысым
384.	движение жидкости ламинарное	сұйықтың ламинар қозғалысы
385.	движение жидкости турбулентное	сұйықтың турбулентті қозғалысы
386.	движение жидкости вихревое	сұйықтың құйынды қозғалысы
387.	движение жидкости капиллярное	сұйықтың капиллярлық қозғалысы
388.	движение жидкости напорное	сұйықтың арынды қозғалысы
389.	движение жидкости неравномерное	сұйықтың әркілі қозғалысы



390.	движение жидкости неустановившееся	сұйықтың тұрақтанбаған қозғалысы
391.	движение жидкости полунапорное	сұйықтың жартылай арынды қозғалысы
392.	движение жидкости равномерное	сұйықтың бірқалыпты қозғалысы
393.	движение жидкости установившееся	сұйықтың тұрақтанған қозғалысы
394.	движения тектонические вертикальные	тік тектоникалық қозғалыстар
395.	движения тектонические глубинные	терең тектоникалық қозғалыстар
396.	движения тектонические горизонтальные (тангенциальные)	көлбеу (тангенциалдық) тектоникалық қозғалыстар
397.	движения тектонические дифференциальные	дифференциал тектоникалық қозғалыстар
398.	движения тектонические изостатические	изостатикалық тектоникалық қозғалыстар
399.	движения тектонические колебательные	тербелмелі тектоникалық қозғалыстар
400.	движения тектонические конседиментационные	конседименттік тектоникалық қозғалыстар
401.	движения тектонические коровые	қыртыстық тектоникалық қозғалыстар
402.	движения тектонические необратимые	қайтымсыз тектоникалық қозғалыстар
403.	движения тектонические орогенические	орогендік тектоникалық қозғалыстар
404.	движения тектонические подкоровые	қыртысасты тектоникалық қозғалыстар
405.	движения тектонические разрывные	айырылмалы тектоникалық қозғалыстар



406.	движения тектонические рельефобразующие	бедертүзуші тектоникалық қозғалыстар
407.	движения тектонические синорогенические	синорогендік тектоникалық қозғалыстар
408.	движения тектонические складчатые	қатпарлы тектоникалық қозғалыстар
409.	движения тектонические современные	қазіргі тектоникалық қозғалыстар
410.	движения тектонические тафрогенетические	тафрогендік тектоникалық қозғалыстар
411.	движения тектонические эпейорогенические	эпейорогендік тектоникалық қозғалыстар
412.	движения тектоническое	тектоникалық қозғалыс
413.	диоксид кремния	кремний қостотығы
414.	дебит скважины безводный	ұңғыманың сусыз дебиті
415.	дебит скважины безгазовый	ұңғыманың газсыз дебиті
416.	дебит скважины удельный	ұңғыманың меншікті дебиті
417.	дебитограмма	дебитограмма
418.	дебитометр	дебитметр
419.	девонский период	девон кезеңі
420.	девонская система	девон жүйесі
421.	дегазирование нефти	мұнайды газсыздау
422.	дегазированная нефть	газсызданған мұнай



423.	дело скважины	ұңғыма ісі
424.	дельта бухтовая	шығанақ атырауы
425.	делювий	делювий
426.	дешифрирование космических снимков	ғарыштық түсірімдерді айқындау
427.	дисперсность осадков	шөгінді дисперстілігі
428.	дистиллаты нефти	мұнай дистиллаттары
429.	дистилляция нефти	мұнай дистилляциясы
430.	дифференциальное дегазирование нефти	мұнайдың дифференциалды газсыздануы
431.	дифференциальное разгазирование нефти	мұнайдың газдан дифференциалды арылуы
432.	дифференциальное растворение газа в нефти	мұнайдағы газдың дифференциалды еруі
433.	документация геологическая	геологиялық құжаттама
434.	доломит известковый	әкті доломит
435.	доломитность	доломиттілік
436.	доломитовая мука	доломит ұны
437.	доломитовый	доломитті
438.	доломиты водорослевые	балдырлы доломиттер



439.	доломиты вторичные	екіншілік доломиттер
440.	доломиты диагенетические	диагенетикалық доломиттер
441.	доломиты замещения	алмасу доломиттері
442.	доломиты метасоматические	метасоматиттік доломиттер
443.	доломиты обломочные	сынықты доломиттер
444.	доломиты первично-осадочные	біріншілік шөгінді доломиттер
445.	доломиты первичные	біріншілік доломиттер
446.	доломиты первичные хемогенные	біріншілік хемогендік доломиттер
447.	доломиты пластовые	қабаттық доломиттер
448.	доломиты седиментационно-диагенетические	седименттік-диагенетикалық доломиттер
449.	доломиты седиментационные	седименттік доломиттер
450.	доломиты сингенетические	сингенетикалық доломиттер
451.	доломиты строматолитовые	строматолиттік доломиттер
452.	доломиты эпигенетические	эпигенетикалық доломиттер
453.	достоверность запасов	қор нақтылығы
454.	достоверность прогноза нефтегазоносности	мұнайгазды болжаудың нақтылығы
455.	достоверность разведки	барлау нақтылығы



456.	дренирование пласта	қабатты сорғыту
457.	дубликаты пробы	сынама телнұсқасы
458.	дуга островная вулканическая	жанартаулық арал доғасы
459.	дуги Венинг-Мейнеса	Венинг-Мейнес доғалары
460.	емкость горной породы	тау жыныстарының сыйымдылығы
461.	емкость горной породы адсорбционная	тау жыныстарының адсорбциялық сыйымдылығы
462.	емкость ловушки	тұзақ сыйымдылығы
463.	желваки водорослевые	балдыр жалбырлар
464.	желваки псевдowodорослевые	жалған балдыр жалбырлар
465.	жила осадочная	шөгінді желі
466.	жила плитообразная	тақта тәрізді желі
467.	журнал буровой	бұрғылау журналы
468.	журнал обработки проб	сынамаларды өңдеу журналы
469.	журнал опробования	сынамалау журналы
470.	заводнение блоковое	блоктық сумен тоғыту
471.	заводнение внутриконтурное	контурішілік сумен тотығу



472.	заводнение законтурное	контурсырттық сумен тоғығу
473.	заводнение избирательное	ішінара сумен тоғыту
474.	заводнение нефтяного пласта	мұнайлы қабатты сумен тоғыту
475.	заводнение очаговое	ошақтық сумен тоғыту
476.	заводнение площадное	аумақтық сумен тоғыту
477.	задачи геофизических методов разведки прямая и обратная	барлаудың геофизикалық әдістерінің тура және кері міндеттері
478.	закирование	кирлену
479.	закон фильтрации нелинейный	бейсызық сүзгілеу заңы
480.	закономерность Рогозина	Рогозин заңдылығы
481.	закономерность Успенского-Вассоевича	Успенский-Вассоевич заңдылығы
482.	закрепление горных пород	тау жыныстарын бекіту
483.	закрытие воды (тампонач)	суды бітеу (тампонач)
484.	залегание нарушенное	бұзылысты жатыс
485.	залегание ненарушенное	бұзылыссыз жатыс
486.	залегание облегающее	бүркемелі жатыс
487.	залегание опрокинутое	аударыла жатыс
488.	залегание первичное	бастапқы жатыс



489.	залегание перевернутое	төңкеріле жатыс
490.	залегание периклинальное	периклинді жатыс
491.	залегание плащеобразное	желек тәрізді жатыс
492.	залегание центриклинальное	центриклинді жатыс
493.	залежи газа ограниченные	шектелген газ жатыны
494.	залежи газа экранированные	қалқаланған газ жатыны
495.	залежи нефти ограниченные	шектелген мұнай жатыны
496.	залежи нефти экранированные	қалқаланған мұнай жатыны
497.	залежь водонефтяная	су-мұнай жатыны
498.	залежь газоводяная	газ-су жатыны
499.	залежь газогидратная	газгидрат жатыны
500.	залежь газоконденсатная	газконденсат жатыны
501.	залежь газоконденсатная с нефтяной оторочкой	мұнай жиекті газконденсат жатыны
502.	залежь конденсатная с нефтяной оторочкой	мұнай жиекті конденсат жатыны
503.	залежь конденсатная	конденсат жатыны
504.	залежь литологически ограниченная со всех сторон	барлық жағынан литологиялық шектелген жатын



505.	залежь массивная	массивті жатын
506.	залежь массивная в биогермном выступе	биогермдік көтерілімдегі массивті жатын
507.	залежь массивная в структурном выступе	құрылымдық көтерілімдегі массивті жатын
508.	залежь массивная в эрозионном выступе	эрозиялық көтерілімдегі массивті жатын
509.	залежь нефтегазоконденсатная	мұнайгазоконденсат жатыны
510.	залежь нефти (газа) вторичная	мұнайдың (газдың) екіншілік жатыны
511.	залежь нефти (газа) козырьковая	мұнайдың (газдың) күнқағар тәрізді жатыны
512.	залежь нефти (газа) массивная	мұнайдың (газдың) массивті жатыны
513.	залежь нефти (газа) рукавообразная	мұнайдың (газдың) жең тәрізді жатыны
514.	залежь нефти висячая	мұнайдың аспалы жатыны
515.	залежь нефти гравитационная	мұнайдың гравитациялық жатыны
516.	залежь нефти запечатанная	бастырылған мұнай жатыны
517.	залежь нефти и газа антиклинальная	мұнай мен газдың антиклин жатыны
518.	залежь нефти и газа гидродинамически экранированная	мұнай мен газдың гидродинамикалық қалқаланған жатыны
519.	залежь нефти и газа дизъюнктивно экранированная	мұнай мен газдың жарылымдық қалқаланған жатыны
520.	залежь нефти и газа литологическая	мұнай мен газдың литологиялық жатыны
521.	залежь нефти и газа неантиклинальная	мұнай мен газдың бейантиклин



		жатыны
522.	залежь нефти и газа неструктурная	мұнай мен газдың бейқұрылымдық жатыны
523.	залежь нефти и газа самозапечатанная	мұнай мен газдың өздігінен бастырылған жатыны
524.	залежь нефти и газа свободная	мұнай мен газдың бос жатыны
525.	залежь нефти и газа стратиграфическая (стратиграфически экранированная)	мұнай мен газдың стратиграфиялық (стратиграфиялық қалқаланған) жатыны
526.	залежь нефти и газа структурная	мұнай мен газдың құрылымдық жатыны
527.	залежь нефти и газа тектонически экранированная	мұнай мен газдың тектоникалық қалқаланған жатыны
528.	залежь нефти недонасыщенная	мұнайдың қанықпаған жатыны
529.	залежь нефти пластовая	мұнайдың қабаттық жатыны
530.	залежь нефтяная с газовой шапкой	газ қалпақты мұнай жатыны
531.	залежь нефтяная с газоконденсатной шапкой	газконденсат қалпақты мұнай жатыны
532.	залежь пластовая	қабаттық жатын
533.	залежь пластовая литологически экранированная	литологиялық қалқаланған қабаттық жатын
534.	залежь пластовая сводовая	дөңес қабаттық жатын
535.	залежь пластовая стратиграфически экранированная	қабаттық стратиграфиялық қалқаланған жатын
536.	залежь пластовая тектоническая экранированная	қабаттық тектоникалық қалқаланған жатын



537.	замер дебита скважины	ұңғыма дебитін өлшеу
538.	замкнутость нефтегазозносного объекта	мұнайгазды объектінің тұйықтығы
539.	замок ловушки	тұтқыш құлпы
540.	запасы активные и пассивные	белсенді және белсенді емес қорлар
541.	запасы геологические	геологиялық қорлар
542.	запасы доказанные	дәлелденген қорлар
543.	запасы извлекаемые остаточные	өндірілетін қалдық қорлар
544.	запасы извлекаемые текущие	ағымдағы өндірілетін қорлар
545.	запасы измеренные	өлшенген қорлар
546.	запасы оперативные	жедел қорлар
547.	запасы подразумеваемые (расчетные)	тұспалды (есептік) қорлар
548.	запасы полезных ископаемых промышленные	пайдалы қазбалардың өндірістік қорлары
549.	запасы подтвержденные	расталған қорлар
550.	запасы предварительно оцененные	алдын ала бағаланған қорлар
551.	запасы принятые	қабылданған қорлар
552.	запасы промышленные	өндірістік қорлар
553.	запасы удельные	меншікті қорлар



554.	запасы установленные	белгіленген қорлар
555.	запасы утвержденные	бекітілген қорлар
556.	затраты замыкающие	тұйықтау шығындары
557.	затраты на поиски и разведку	іздеу және барлау шығындары
558.	затраты удельные	меншікті шығын
559.	затухание сейсмических волн	сейсмикалық толқындардың басылуы
560.	захоронение остатков растений	өсімдік қалдықтарының қорымдануы
561.	землетрясения техногенные	техногендік жер сілкінісі
562.	зона весьма затрудненного водообмена	суалмасуы едәуір қиындаған аймақ
563.	зона восстановительная	тотықсыздану аймағы
564.	зона гидродинамическая	гидродинамикалық аймақ
565.	зона замедленного водообмена	суалмасу баяулаған аймақ
566.	зона застойных вод	іркінді сулар аймағы
567.	зона затрудненного водообмена	суалмасу қиындаған аймақ
568.	зона капиллярного поднятия	капиллярлық көтерілім аймағы
569.	зона кольматации	кольматациялану аймағы



570.	зона литоральная	литорал аймақ
571.	зона малых скоростей	төмен жылдамдықтар аймағы
572.	зона насыщения	қанығу аймағы
573.	зона недостаточного увлажнения	жеткіліксіз ылғалданған аймақ
574.	зона неустойчивого увлажнения	тұрақсыз ылғалдану аймағы
575.	зона нефтегазонакопления	мұнайгазқорланым аймағы
576.	зона нефтегазообразования оптимальная	мұнай-газ қалыптасуының оңтайлы аймағы
577.	зона осадкообразования	шөгінділену аймағы
578.	зона переходная	ауыспалы аймақ
579.	зона пластичности	иілмелі аймақ
580.	зона пониженных скоростей	баяу жылдамдықтар аймағы
581.	зона прискважинная	ұңғымаға жанасқан аймақ
582.	зона промытая	жуылған аймақ
583.	зона проникновения	ену аймағы
584.	зона разгрузки	жүктемені азайту аймағы
585.	зона свободного водообмена	еркін суалмасу аймағы
586.	зона структурно-фациальная	құрылымдық-фациялық аймақ



587.	зона трещинная	жарықшақты аймақ
588.	зона трудной циркуляции	айналымы қиындаған аймақ
589.	зона тупиковая	тұйық аймақ
590.	зона фациальная	фациялық аймақ
591.	зональность гидрогеодинамическая	гидрогеодинамикалық аймақтылық
592.	зональность гидрогеотермическая	гидрогеотермикалық аймақтылық
593.	известково-щелочная серия	әкті-сілтілі серия
594.	известняк деломитизированный	доломиттенген әктас
595.	известняк доломитистый	доломитті әктас
596.	известняки биогенные (органогенные)	биогендік (органогендік) әктастар
597.	известняки биокластические	биокластикалық әктастар
598.	известняки битуминозные	битуминоз әктастар
599.	известняки вторичные	екіншілік әктастар
600.	известняки желваковые	жалбырлы әктастар
601.	известняки кластические	кластикалық әктастар
602.	известняки кластогенные	кластогендік әктастар



603.	известняки обломочные	сынықты әктастар
604.	известняки оолитовые	оолитті әктастар
605.	известняки органогенно-обломочные	органогендік сынықты әктастар
606.	известняки органогенные	органогендік әктастар
607.	известняки перекристаллизованные	қайта кристалданған әктастар
608.	известняки рифовые	кедертасты әктастар
609.	изменения осадочных пород вторичные	шөгінді жыныстардың екіншілік өзгерістері
610.	измерения геотермические (термокаротаж)	геотермиктік өлшемдер (термокаротаж)
611.	измерения инклинометрические	инклинметрлік өлшемдер
612.	измерения резистивиметрические	резистивиметрлік өлшемдер
613.	изогипсы	изогипстер
614.	изолинии	изосызықтар
615.	изолированность нефтегазозносного объекта	мұнайгазды объектінің оқшауланғандығы
616.	изоляционные работы в скважине	ұңғымадағы оқшаулау жұмыстары
617.	изопахиты	изопахиттер
618.	изопреноиды	изопреноидтар
619.	изостазия	изостазия



620.	изохоры	изохорлар
621.	изохрона пласта	қабат изохроны
622.	изохроны	изохрондар
623.	индекс зрелости	жетілу индексі
624.	индикаторы радиоактивные	радиоактивті индикаторлар
625.	индикаторы солености	тұздылық индикаторлары
626.	инклометрия скважины	ұңғыма инклинометриясы
627.	интеграция (смешение) вещества осадочная (седиментационная)	заттектердің шөгінді интеграциясы (седиментациялық)
628.	интервал перфорации	перфорациялау интервалы
629.	интерпретация геологическая геофизических данных	геофизикалық мәліметтерді геологиялық нұсқалау
630.	интерференция скважин	ұңғымалардың интерференциясы
631.	ископаемые горючие	жанғыш қазбалар
632.	ископаемые неметаллические (нерудные)	бейметалл (бейкенді) қазбалар
633.	искривление скважины искусственное	ұңғыманың жасанды қисаюы
634.	испытание пластов в процессе бурения	бұрғылау үдерісі барысында қабаттарды сынау
635.	испытание пластов опробователем на каротажном кабеле	каратаж кәбіліне бекітілген аспаппен қабаттарды сынау



636.	испытание пластов пластоиспытателем на трубах	құбырларға бекітілген қабатсынаушымен қабаттарды сынау
637.	исследование скважин на приток	ұңғымадан мұнай ағуы барысын зерттеу
638.	исследования в скважинах при бурении на нефть и газ	мұнай мен газды бұрғылау ұңғымаларындағы зерттеулер
639.	истинное пластовое давление в продуктивном пласте	өнімді қабаттағы нақты қабаттық қысым
640.	источник нефтяной	мұнай көзі
641.	источник сноса	мұжылу орны
642.	каверзность горных пород	тау жыныстардың қуыстылығы
643.	канал сейсмический	сейсмикалық арна
644.	каналы капиллярные	капиллярлық арналар
645.	капиллярность	капиллярлық
646.	карбоиды	карбоидтар
647.	карбон	карбон
648.	карбонатизация	карбонаттану
649.	карбонатность осадочных пород	шөгінді таужыныстардың карбонаттылығы
650.	карбонаты (минералы карбонатные)	карбонаттар (карбонатты минералдар)
651.	карниз денудационный	денудациялық карниз
652.	карниз соляной	тұзды карниз



653.	карниз структурный	құрылымдық карниз
654.	каротаж акустический	акустикалық каротаж
655.	каротаж боковой	бүйірлік каротаж
656.	каротаж диэлектрический	диэлектрлік каротаж
657.	каротаж импульсный нейтронный	импульстік нейтрондық каротаж
658.	каротаж индукционный	индукциялық каротаж
659.	каротаж магнитный	магниттік каротаж
660.	каротаж методом естественного электрического поля	табиғи электр өрісі әдісінің каротажы
661.	каротаж механический	механикалық каротаж
662.	каротаж микрондами	микрондармен каротаждау
663.	каротаж нейтрон-нейтронный	нейтрон-нейтрондық каротаж
664.	каротаж нейтронный	нейтрондық каротаж
665.	каротаж нейтронный активационный	нейтрондық белсенділік каротажы
666.	каротаж нейтронный импульсный	нейтрондық импульстік каротаж
667.	каротаж радиоактивный	радиобелсенді каротаж
668.	каротаж рентгено-радиометрический	рентген-радиометрлік каротаж



669.	каротаж сейсмический	сейсмикалық каротаж
670.	каротаж сопротивления	кедергі каротажы
671.	каротаж стандартный	стандарттық каротаж
672.	каротаж электрический	электрлік каротаж
673.	каротаж электромагнитный	электромагниттік каротаж
674.	каротаж ядерный	ядролық каротаж
675.	каротажная кривая	каротаждық қисық
676.	каротажная лебедка	каротаж шығыры
677.	каротажный кабель	каротаж кәбілі
678.	карст	карст
679.	карта водонефтяного контакта	су-мұнай жапсарының картасы
680.	карта геоизотермическая	геоизотермикалық карта
681.	карта геологическая	геологиялық карта
682.	карта геотермическая	геотермалық карта
683.	карта гидрогеодинамическая	гидрогеодинамикалық карта
684.	карта гидрогеологическая	гидрогеологиялық карта
685.	карта гипсометрическая	гипсметрлік карта



686.	карта глубинного строения	тереңдік құрылыс картасы
687.	карта горизонтального среза	көлбеу тілінді картасы
688.	карта граничных скоростей	шектік жылдамдықтар картасы
689.	карта графиков геофизических параметров	геофизикалық параметр графиктерінің картасы
690.	карта изобар	изобарлар картасы
691.	карта изогеотермическая	изогеотермикалық карта
692.	карта изохор (карта схождения)	изохорлар картасы (тоғысу картасы)
693.	карта литологическая	литологиялық карта
694.	карта литологической изменчивости	литологиялық өзгергіштік картасы
695.	карта литолого-палеогеографическая	литологиялық-палеогеографиялық карта
696.	карта литолого-фациальная	литология-фациялық карта
697.	карта мощностей	қалыңдық картасы
698.	карта накопленных отборов и закачки	жинақталған су алымдары мен аймақтар картасы
699.	карта нефтегазоносности	мұнайгаздылық картасы
700.	карта палеогеологическая	палеогеологиялық карта
701.	карта палеоструктурная	палеоқұрылымдық карта



702.	карта палинспастическая	палинспастикалық карта
703.	карта петроплотностная	петротығыздық картасы
704.	карта петрофизическая	петрофизикалық карта
705.	карта пластовая	қабат картасы
706.	карта пластовых скоростей	қабаттық жылдамдықтар картасы
707.	карта полевая	далалық карта
708.	карта проводимости	өткізгіштік картасы
709.	карта пустотности	қуыстылық картасы
710.	карта пьезопроводности	пьезоөткізгіштік картасы
711.	карта равных мощностей	теңдес қалыңдықтар картасы
712.	карта распространения коллекторов	жинағыштың таралу картасы
713.	карта регистрационная месторождений полезных ископаемых	пайдалы қазба кенорындарын тіркеу картасы
714.	карта структурная	құрылымдық карта
715.	карта суммарных отборов и закачки	жиынтық су алымдары мен су айдамдарының картасы
716.	карта схематическая	сұлба-карта
717.	карта тектоническая	тектоникалық карта
718.	карта тектоническая региональная	өңірлік тектоникалық карта



719.	карта тектоническая специальная	арнаулы тектоникалық карта
720.	карта фактического материала	нақты материал картасы
721.	карта фаций	фациялар картасы
722.	кембрий	кембрий
723.	кембрийская система	кембрий жүйесі
724.	кембрийский период	кембрий кезеңі
725.	кепрок	қалқатас
726.	керабитумы	керабитумдар
727.	кериты	кериттер
728.	керна буровой	бұрғылау керні
729.	кернокол	керна жарғыш
730.	кероген	кероген
731.	керосин прямогонный	тікайдау керосині
732.	кинематические признаки сейсмических волн	сейсмикалық толқындардың кинематикалық белгілері
733.	кир (геол.)	кир (геол.)
734.	кислоты нафтеновые	нафтен қышқылдары



735.	кислоты оксигуминовые	оксигумин қышқылдар
736.	кларк	кларк
737.	классификация битумов	битум жіктелімі
738.	классификация давлений в скважине	ұңғымадағы қысымдар жіктелімі
739.	классификация нефтегазоносных территорий	мұнайгазды аумақтар жіктелімі
740.	классификация нефтей	мұнай жіктелімі
741.	классификация нефтепроявлений	мұнайбілінімдер жіктелімі
742.	классификация осадочных пород	шөгінді таужыныстар жіктелімі
743.	классификация подземных вод по условиям залегания	жерасты суларының жатыс жағдайына қарай жіктелімі
744.	классификация подземных вод по химическому составу	жерасты суларының химиялық құрамына қарай жіктелімі
745.	классификация природных газов	табиғи газдар жіктелімі
746.	классификация рассеянного органического вещества	шашыранды органикалық заттектер жіктелімі
747.	классификация скважин	ұңғымалар жіктелімі
748.	классификация слойчатости	қабаттастық жіктелімі
749.	классификация стратиграфическая	стратиграфиялық жіктелім
750.	классификация трещинных коллекторов	жарықшақты жинауыштар жіктемесі
751.	кластиты	кластит



752.	кластический осадок	кластикалық тұнба
753.	кластогенный кварц	кластогендік кварц
754.	кливаж	кливаж
755.	коллектор	коллектор
756.	коллектор вторичный	екіншілік коллектор
757.	коллектор гранулярный	түйіршікті коллектор
758.	коллектор карбонатный	карбонатты коллектор
759.	коллектор терригенный	терригенді коллектор
760.	коллектор трещинного типа	жарықшақ типті коллектор
761.	коллектор трещинно-нормальный	жарықшақ-қалыпты коллектор
762.	коллектор трещинный	жарықшақты коллектор
763.	коллектор эффективный	тиімді коллектор
764.	коллекторы нормального типа	қалыпты типті коллекторлар
765.	коллекторы порового типа	кеуек типті коллекторлар
766.	коллекторы смешанных типов	аралас типті коллекторлар
767.	коллоидные системы	коллоидты жүйелер



768.	коллоиды	коллоидтар
769.	коллювиальные отложения	коллювий шөгіндісі
770.	коллювий	коллювий
771.	колонка стратиграфическая	стратиграфиялық бағана
772.	комплекс водоносный	сулы кешен
773.	комплекс геофизических методов	геофизикалық әдістер кешені
774.	комплекс конкреционный	тасберішті кешен
775.	комплекс литолого-стратиграфический	литологиялық-стратиграфиялық кешен
776.	комплекс молласовый	молласалы кешен
777.	комплекс отложений генетический	шөгіндінің генетикалық кешені
778.	комплекс структурно-фациальный	құрылымдық-фациялық кешен
779.	комплекс структурно-формационный	құрылымдық-формациялық кешен
780.	комплекс формаций	формация кешені
781.	комплексность в разведке	барлаудағы кешенділік
782.	компоненты аутигенные осадочных пород	шөгінді таужыныстардың аутигендік құрамбөліктері
783.	компоненты газовые	газ құрамбөлігі
784.	компоненты смолисто-асфальтеновые	шайырлы-асфальтенді құрамбөліктер



785.	конденсат сырой	шикі конденсат
786.	конденсаторная вода	конденсатор суы
787.	консервация	консервілеу
788.	конструкция скважины	ұңғыма конструкциясы
789.	контакт газонефтяной	газ-мұнай жапсары
790.	контактное дегазирование нефти	мұнайдың жапсарлық газсыздануы
791.	контактное растворение газа в нефти	мұнайда газдың жапсарлық еруі
792.	контакты наклонные	көлбеу жапсар
793.	контроль бурения скважин геологический	бұрғылау ұңғымаларын геологиялық қадағалау
794.	контроль опробования	сынамалауды бақылау
795.	контроль технического состояния скважины	ұңғыманың техникалық жағдайын бақылау
796.	контроль цементирования акустический	керіштеуді акустикалық бақылау
797.	контур газоносности	газдылық контуры
798.	контур газоносности внешний	газдылықтың сыртқы контуры
799.	контур газоносности внутренний	газдылықтың ішкі контуры
800.	контур газоносности начальный	бастапқы газдылық контуры



801.	контур залежи	жатын контуры
802.	контур нефтеносности начальный	мұнайлылықтың бастапқы контуры
803.	контур питания скважины	ұңғыманың қоректену контуры
804.	концентрация газа	газ концентрациясы
805.	коронка буровая	бұрғылау оймақашауы
806.	корреляция пластов	қабат корреляциясы
807.	корреляция разрезов скважин	ұңғыма қималарының корреляциясы
808.	котловина	қазаншұңқыр
809.	коэффициент анизотропии	анизотропия коэффициенті
810.	коэффициент битумоидный	битумтексттік коэффициенті
811.	коэффициент водонасыщенности	сумен қанығу коэффициенті
812.	коэффициент водообмена	су алмасу коэффициенті
813.	коэффициент водопроницаемости горных пород	таужыныстардың сүеткізгіштік коэффициенті
814.	коэффициент восстановления нефтепроницаемости	мұнайөткізгіштікті қалыпқа келтіру коэффициенті
815.	коэффициент выработанности запасов	қорлардың өндіріліп алыну коэффициенті
816.	коэффициент вытеснения	ығыстыру коэффициенті
817.	коэффициент вытеснения	ығыстырудың әлеуетті коэффициенті



	потенциальный	
818.	коэффициент газонасыщенности	газға қаныққандық коэффициенті
819.	коэффициент глинистости	саздылық коэффициенті
820.	коэффициент заводнения	суайдау коэффициенті
821.	коэффициент извлечения конденсата	конденсат алу коэффициенті
822.	коэффициент карбонатности пород	таужыныстардың карбонаттылық коэффициенті
823.	коэффициент конденсатоотдачи	конденсат беру коэффициенті
824.	коэффициент конечного нефтеизвлечения	түпкілікті мұнай алу коэффициенті
825.	коэффициент конечной нефтеотдачи	түпкілікті мұнай беру коэффициенті
826.	коэффициент мономинеральности	мономинералдық коэффициенті
827.	коэффициент нефтеотдачи пласта	қабаттың мұнай беру коэффициенті
828.	коэффициент нефти пересчетный	мұнайды қайта есептеу коэффициенті
829.	коэффициент объемный	көлем коэффициенті
830.	коэффициент объемный пластового газа	қабат газының көлем коэффициенті
831.	коэффициент объемный пластовой воды	қабат суының көлем коэффициенті
832.	коэффициент объемный пластовой нефти	қабат мұнайының көлем коэффициенті
833.	коэффициент окисный	тотығу коэффициенті



834.	коэффициент открытой пустотности	ашық қуыстық коэффициенті
835.	коэффициент относительной проницаемости	салыстырмалы өтімділік коэффициенті
836.	коэффициент охвата заводнением	сумен тоғытумен қамту коэффициенті
837.	коэффициент палеогеографический	палеогеографиялық коэффициент
838.	коэффициент песчанистости	құмдылық коэффициенті
839.	коэффициент продуктивности осадочных отложений	шөгінді түзілімдер өнімділігінің коэффициенті
840.	коэффициент продуктивности скважин	ұңғыма өнімділігінің коэффициенті
841.	коэффициент проницаемости породы	таужыныстың өткізгіштік коэффициенті
842.	коэффициент пьезопроводности	пьезоөткізгіштік коэффициенті
843.	коэффициент разгазирования нефти	мұнайдың газдан арылу коэффициенті
844.	коэффициент растворимости газа в нефти	газдың мұнайда еру коэффициенті
845.	коэффициент расчлененности	бөлшектену коэффициенті
846.	коэффициент сжимаемости газа	газдың сығылғыштық коэффициенті
847.	коэффициент сжимаемости жидкости	сұйықтың сығылу коэффициенті
848.	коэффициент сжимаемости нефти	мұнайдың сығылғыштық коэффициенті
849.	коэффициент сжимаемости породы	таужыныстың сығылғыштық коэффициенті
850.	коэффициент теплового расширения	мұнайдың жылумен ұлғаю



	нефти	коэффициенті
851.	коэффициент теплового расширения пластовой воды	қабат суының жылулық ұлғаю коэффициенті
852.	коэффициент трещиноватости	жарықшақтылық коэффициенті
853.	коэффициент упругого расширения воды	судың серпімді ұлғаю коэффициенті
854.	коэффициент упругого расширения газа	газдың серпімді ұлғаю коэффициенті
855.	коэффициент упругого расширения нефти	мұнайдың серпімді ұлғаю коэффициенті
856.	коэффициент упругоёмкости пласта	қабаттың серпімсіымдылық коэффициенті
857.	коэффициент упругости воды	судың серпімділік коэффициенті
858.	коэффициент фильтрации	сүзілу коэффициенті
859.	коэффициенты гранулометрические	түйірөлшемдік коэффициенттер
860.	край соляной залежи	тұз жатынының шеті
861.	край материковой отмели	материк қайраңының шеті
862.	край шельфа	қайраң шеті
863.	кратность запасов	қорлар еселігі
864.	кратон (геол.)	кратон (геол.)
865.	кремнезём	кремнезем
866.	кремнистый доломит	кремнийлі доломит



867.	крепление скважин	ұңғыманы бекіту
868.	кривая батиметрическая	батиметриялық қисық
869.	кривая бокового каротажного зондирования	бүйірлік-каротаждық зондтау қисығы
870.	кривая восстановления забойного давления	кенжар қысымын қалпына келтіру қисығы
871.	кривая компрессионная	компрессиялық қисық
872.	крип	крип
873.	кристаллический фундамент	кристалды іргетас
874.	критерий нефтегазоносности гидрогеологические	мұнайгаздылықтың гидрогеология өлшемшарттары
875.	критерий окислительно-восстановительного режима	тотығу-тотықсыздану режімі өлшемшарттары
876.	критерий поисковые	іздеу өлшемшарттары
877.	крыло складки	қатпар қанаты
878.	купол соляной	тұзкүмбез
879.	летоисчисление геологическое	геологиялық жылсанақ
880.	лигроин	лигроин
881.	лидиты	лидиттер
882.	линеамент	линеамент
883.	линейность	сызықтық



884.	линия геологического профиля	геологиялық қима сызығы
885.	линия корреляции	корреляция сызығы
886.	линия разведочная	барлау сызығы
887.	липоиды	липоидтар
888.	литификация	литификаттану
889.	литогенез	литогенез
890.	литостатическое равновесие	литостатикалық тепе-теңдік
891.	люминоскоп	люминоскоп
892.	макронеоднородность	макроэртектілік
893.	макроскладка	макроқатпар
894.	макротвердость	макроқаттылық
895.	макротрещины	макрожарық
896.	мальта (нефть)	мальта (мұнай)
897.	масла минеральные	минерал май
898.	массив срединный	орталық массив
899.	материальный баланс нефтеобразования	мұнай түзілудің материалдық балансы



900.	мезозона	мезоаймақ
901.	мергель	мергел
902.	месторождение нефтегазоконденсатное	мұнайгаз конденсат кенорны
903.	месторождение однопластовое	бірқабатты кенорны
904.	месторождение складчатой области	қатпарлы аймақ кенорны
905.	метагенез	метагенез
906.	метаморфизм	метаморфизм
907.	модуль объемной упругости	көлемдік серпімділік модулі
908.	нафтиды	нафтид
909.	начальные извлекаемые запасы	бастапқы алынатын қор
910.	нефтеперерабатывающая промышленность	мұнай өңдеу өнеркәсібі
911.	нефтепродукты	мұнай өнімдері
912.	нефтехимическая промышленность	мұнайхимия өнеркәсібі
913.	нефтехимические продукты	мұнайхимиялық өнімдер
914.	нефтехимия	мұнай химиясы
915.	нефтяная залежь	мұнай жатыны
916.	нефтяная эмульсия	мұнай эмульсиясы



917.	нефтяное месторождение	мұнай кенорны
918.	нефтяное сырьё	мұнай шикізаты
919.	нефтяной газ	мұнай газы
920.	нефтяные попутные газы	мұнай ілеспе газдары
921.	нефтяные фракции	мұнай фракциялары
922.	нижняя зона подземных вод	жерасты суларының төменгі аймағы
923.	обменные волны	ауыспалы толқындар
924.	обогреваемая камера	қыздырылатын камера
925.	оборудование устья скважины	ұңғыма сағасы жабдықтары
926.	обработанная кислота	өңделген қышқыл
927.	обработка пенами	көбікпен өңдеу
928.	обработка проб	сынамаларды өңдеу
929.	образование радикалов	радикалдардың түзілуі
930.	обратимый процесс	қайтымды үдеріс
931.	обсадная колонка	шегендеу құбыры
932.	общая геологическая съёмка	жалпы геологиялық түсірілім



933.	оптимальный режим бурения	бұрғылаудың оңтайлы режімі
934.	оптические свойства нефти	мұнайдың оптикалық қасиеті
935.	опытнопромышленные установки	тәжірибелік-өнеркәсіптік қондырғылар
936.	органические растворители	органикалық еріткіштер
937.	ороген	ороген
938.	основные компоненты	негізгі құрамбөліктер
939.	осушка газа	газды құрғату
940.	отделение попутного газа	ілеспе газды бөлу
941.	отложение солей	тұздар шөгіндісі
942.	отраженная волна	шағылысқан толқын
943.	параклазы	параклаздар
944.	парамагнетизм битума	битумның парамагниттілігі
945.	парамагнитные центры	парамагниттік орталықтар
946.	парафинистые отложения	парафиндік шөгінділер
947.	парафиновые соединения	парафинді қосылыстар
948.	парафиновые углеводороды	парафинді көмірсутектер
949.	парафиносмолистые отложения	парафиншайырлы шөгінділер



950.	патентные данные	патенттік мәліметтер
951.	пенеплен	пенеплен
952.	первичная переработка	біріншілік өңдеу
953.	первичные процессы	біріншілік үдеріс
954.	песчаный доломит	құмтасты доломит
955.	плазменная обработка	плазмалық өңдеу
956.	поддержание пластового давления	қабат қысымын ұстау
957.	подземный газ	жерасты газы
958.	подземный ремонт скважины	ұңғыманы жерасты жөндеу
959.	подошва пласта	қабат табаны
960.	подошвенная вода	табандық су
961.	подсолевая вода	тұзасты суы
962.	поиск нефти	мұнай іздеу
963.	поиски месторождений	кенорындарын іздеу
964.	поисково-разведочные работы	іздеу-барлау жұмыстары
965.	полярная диаграмма трещинной проницаемости	жарықшақ өткізгіштігінің полюстік диаграммасы



966.	пористая масса	кеукті масса
967.	пористая структура	кеукті құрылым
968.	пористая структура пласта	қабаттың кеукті құрылымы
969.	пористость абсолютная (общая, полная)	абсолют кеуктік
970.	пористость горной породы	тау жыныстарының кеуктігі
971.	пористость общая	жалпы кеуктік
972.	пористость открытая (коэффициент открытой пористости)	ашық кеуктік (ашық кеуктік коэффициенті)
973.	пористость полная	толық кеуктік
974.	пористость трещинная	жарықшақтық кеуктік
975.	поровая вода	кеук суы
976.	предельные углеводороды	қаныққан көмірсутектер
977.	проба газа	газ сынамасы
978.	производные карбоновых кислот	карбон қышқылының туындылары
979.	производные сульфокислот	сульфоқышқылдар туындылары
980.	псаммит	псаммит
981.	псефит	псефит
982.	разведанные запасы	барланған қорлар



983.	расход скважины	ұңғыма шығымы
984.	расширение горной породы	таужынысын кеңейту
985.	расширение растворенного газа	ерітілген газды кеңейту
986.	сапропелит	сапропелит
987.	сейсмический луч	сейсмикалық сәуле
988.	система поисков и разведки залежей	жатындарды іздеу және барлау жүйесі
989.	система разведки	барлау жүйесі
990.	система размещения скважин	ұңғымаларды орналастыру жүйесі
991.	скорость бурения	бұрғылау жылдамдығы
992.	смолы	шайырлар
993.	смолы ископаемые	қазба шайырлар
994.	смолы нейтральные	бейтарап шайырлар
995.	смолы пиролиза	пиролиз шайырлары
996.	смолы силикагелевые	силикагелді шайырлар
997.	смолы спирто-бензольные	спиртті-бензолды шайырлар
998.	соединения нефти азотистые	азотты мұнай қосылыстары



999.	соединения нефти кислородные	оттекті мұнай қосылыстары
1000.	соединения нефти сернистые	күкіртті мұнай қосылыстары
1001.	соединительная муфта	қосқыш муфта
1002.	сопутствующие газы	ілеспе газдар
1003.	средняя зона подземных вод	жерасты суларының ортаңғы аймағы
1004.	стандартная свободная энергия	стандартты бос энергия
1005.	твердые топлива	қатты отындар
1006.	тектогенез	тектонгенез
1007.	тектоносфера	тектонсфера
1008.	текущие запасы	ағымдағы қорлар
1009.	теория литогенеза	литогенез теориясы
1010.	тиоспирты (меркаптаны)	тиоспирттер (меркаптандар)
1011.	транзитная система перекачки	айдаудың транзиттік жүйесі
1012.	транспорт газа	газ тасымалы
1013.	транспорт нефти	мұнай тасымалы
1014.	третичные амины	үшіншілік аминдер
1015.	третичный алкил	үшіншілік алкил



1016.	трехколонная конструкция скважины	ұңғыманың үшбағанды конструкциясы
1017.	трехмерные полимеры	үшөлшемді полимерлер
1018.	трещинно-жильная вода	жарықшақ-желілік су
1019.	трещиноватые породы	жарықшақ тау жыныстары
1020.	трещины	жарықшақтар
1021.	углеводородная цепь	көмірсутек тізбегі
1022.	углеводороды ароматические	ароматты көмірсутектер
1023.	углеводороды бензольные	бензол көмірсутектері
1024.	углеводороды нефти	мұнай көмірсутектері
1025.	фотохимическое галоидирование	фотохимиялық галоидтау
1026.	химический состав	химиялық құрам
1027.	химические методы удаления	химиялық жою әдістері



Квитанция о подписании

Основная информация

DOC ID	KZ000102025009770209AB962D
Тип документа	Входящее письмо
Тема	Республикалық терминология комиссиясы бекіткен терминдерді жұмыста қолдану үшін жолдаймыз
Статус	Закрыт
Рег. Номер:	24
Рег. Дата:	10.01.2025
Дополнительные данные	Исх. дата: 09.01.2025 Исх. номер: 106-06-22/Б/Р
Количество страниц	99
Подписи	2

Информация об отправителе

Отправитель Управление общественного здравоохранения города Астаны

Информация о получателях

Получатель 1	"ГОСУДАРСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 8" АКИМАТА ГОРОДА АСТАНЫ", 070740003864, Казахстан
Получатель 2	ТОО "КАЗАХСТАНСКИЙ ЦЕНТР ОБМЕНА ЭЛЕКТРОННЫМИ ДОКУМЕНТАМИ", 161240011918, Казахстан

Информация о подписантах

Подписал(а)	ШУЛЕНОВА ЛЯЗЗАТ
Компания	Управление общественного здравоохранения города Астаны
Тип ЭЦП	Удостоверяющий центр государственных органов Республики Казахстан
Подпись	MIISBQYJ...UDGji1w7w
Дата подписания	09.01.2025 11:52
Подписал(а)	КАЙРБЕКОВА АЙГУЛЬ
Компания	Управление общественного здравоохранения города Астаны
Тип ЭЦП	Удостоверяющий центр государственных органов Республики Казахстан
Подпись	MIISUwYJ...UsOviryKI
Дата подписания	09.01.2025 11:55

DOC ID KZ000102025009770209AB962D

