

Глоссарий

ТЕРМИН/ҚЫСҚАРТУ	СИПАТТАМАСЫ
ГӨЗ	Газ өңдеу зауыты
ГТЭС	Газ турбины электр станциясы
ҚЖАҚЕҚ	Қауіпсіздік және адам құқықтарына қатысты ерікті принциптер
ЛЗ	Ластаушы заттар
БҚО	Батыс Қазақстан облысы
ӨСАБ	Өндіруші салалардың ашықтығы бастамасы
КВИ	Коронавирус инфекциясы
ҚМГКК	Қарашығанақ мұнай, газ және конденсат кен орны
ҚӨК	Қарашығанақ өңдеу кешені
КПО	«Карачаганак Петролиум Оперейтинг Б.В.» Қазақстан филиалы
ТНК	Тиімділіктің негізгі көрсеткіштері
ҰҚЖЖ	Ұңғымаларды күрделі жөндеу жұмыстары
КҚК	Каспий құбыржолы консорциумы
МВт	Мегаватт
МӨЗ	Мұнай өңдеу зауыты
ҮҰ	Үкіметтік емес ұйым
МАС	Мұнай айдау станциясы
АҚҚТБ	Алғашқы қорғаныш қабаты тұтастығының бұзылуы
ӨБТК	Қарашығанақ кен орны бойынша Өнімді бөлісу туралы түпкілікті келісім
ЕҚ, ҚТ және ҚОҚ	Еңбекті қорғау, қауіпсіздік техникасы және қоршаған ортаны қорғау
ПГ	Парниктік газдар
ШРК	Шекті рұқсат етілген концентрация
Атмосфералық ауадағы ластаушы заттың шекті рұқсат етілген концентрациясы	Атмосфералық ауадағы ластаушы заттың шекті рұқсат етілген концентрациясы – осы немесе болашақ буынға тікелей немесе жанама зиянды еш әсер етпейтін, адамның еңбекке деген қабілетін төмендетпейтін, оның хал-жағдайын және санитарлық-тұрмыстық өмір салтын нашарлатпайтын концентрация.
ҚОҚШЖ	Қоршаған ортаны қорғау бойынша іс-шаралар жоспары
БСШЖ	Биотүрлілікті сақтау бойынша іс-шаралар жоспары
Мердігер/ мердігер немесе бас компаниялар/ серіктес-компаниялар	«Эни», «Шелл», «ЛУКОЙЛ», «Шеврон», « ҚазМұнайГаз» ҰК компанияларын қамтиды
ЖЖЖ	Жоспарлы жөндеу жұмыстары
ҚЮЖ	Қарашығанақты кеңейту жобасы
ӨЭБ	Өндірістік экологиялық бақылау
МБӨС	Мұнайды бастапқы өндіру сателлиті
СҚА	Санитарлық қорғау аймағы
ЖҚҚ	Жеке қорғаныш құралдары
ҚАТЖ	«Қарашығанақ-Атырау» тасымалдау жүйесі
ҚОТЖ	«Қарашығанақ-Орынбор» тасымалдау жүйесі
ББК	Басқару жөніндегі бірлескен комитет

ТЕРМИН/ҚЫСҚАРТУ	СИПАТТАМАСЫ
ЭМС	Экологиялық мониторинг станциясы
ҚБЖ	Қауіпсіздікті басқару жүйесі
т	тонна
ҚТҚ	Қатты тұрмыстық қалдықтар
ТТЖ	Тіркелуге тиіс жарақаттар
ТЖҚ	Тауарлар, жұмыстар мен қызметтер
КШ	Көмірсутекті шикізат
ГҚДҚ	Газды кешенді дайындау қондырғысы
ТДМ	ТҰРАҚТЫ ДАМУ МАҚСАТТАРЫ
ТЖ	Төтенше жағдайлар
CH₄	Метан
CO	Көміртегі оксиді
CO₂	Көміртегі диоксиді
C₆H₆	Бензол
C₇H₈	Толуол
C₈H₁₀	Ксилол
ESG	Экологиялық, әлеуметтік және басқару критерийлері (ESG) – бұл әлеуметтік саналы инвесторлар әлеуетті инвестицияларды тексеру үшін қолданатын компанияның қызмет стандарттарының жиынтығы. Экологиялық критерийлер компания қоршаған ортаны қалай қорғайтынын, соның ішінде, компанияның климаттың өзгеруіне қатысты корпоративтік саясатын ескереді. Әлеуметтік критерийлер компанияның жұмыскерлермен, жеткізушілермен, тұтынушылармен, сондай-ақ, өзі жұмыс істейтін қауымдастықтармен қарым-қатынасын зерттейді. Басқару критерийлері компанияның басшылығына, басшылардың еңбекақысына, аудит, ішкі бақылау және акционерлердің құқықтарына қатысты жұмыстарды қамтиды.
GRI	Тұрақты даму саласындағы есептілік бойынша жаһандық бастама
H₂S	Күкіртсутегі
IOGP	Халықаралық мұнай мен газ өндірушілер қауымдастығы, 1985 жылдан бері осы қауымдастыққа кіретін әлемдік деңгейдегі компаниялардың оқиғалары бойынша деректерді жинаумен айналысады.
IPIECA	Қоршаған ортаны қорғауды көздейтін мұнай өндіруші компаниялардың халықаралық қауымдастығы
ISO 14001	Табиғат қорларын тиімді пайдаланудың жүйесін енгізуге қойылатын талаптарды белгілейтін әлемде танылған стандарт
ISO 45001	Денсаулық сақтау және еңбек қауіпсіздігін басқару жүйесін енгізуге қойылатын талаптарды белгілейтін әлемде танылған стандарт
ISO 50001	Энергетикалық менеджменті жүйесін енгізуге қойылатын талаптарды белгілейтін әлемде танылған стандарт
ISO 90001	Сапа менеджменті жүйесін енгізуге қойылатын талаптарды белгілейтін әлемде танылған стандарт
NO₂	Азот диоксиді
N₂O	Азот тотығы
OPITO	Мұнай-газ өнеркәсібіндегі оффшорлық компанияларды оқыту жөніндегі ұйым
SO₂	Күкіртті газ