

"Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің мұнай және газ саласындағы мемлекеттік көрсетілетін қызметтер стандарттарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2015 жылғы 23 ақпандығы № 132 бүйрығына өзгерістер енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2018 жылғы 13 ақпандығы № 48 бүйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2018 жылғы 16 наурызда № 16622 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2020 жылғы 10 сәуірдегі № 139 бүйрығымен

Ескеरту. Күші жойылды – ҚР Энергетика министрінің 10.04.2020 № 139 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бүйрығымен.

БҰЙЫРАМЫН:

1. "Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің мұнай және газ саласындағы мемлекеттік көрсетілетін қызметтер стандарттарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2015 жылғы 23 ақпандығы № 132 бүйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 11279 болып тіркелген, 2015 жылғы 14 шілдеде "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде жарияланған) мынадай өзгерістер енгізілсін:

көрсетілген бүйрықтың 1-тармағының 6) тармақшасы мынадай редакцияда жазылсын:

"6) "Мұнай және газ саласындағы тау-кен өндірістерін (көмірсутек шикізаты), мұнай-химия өндірістерін жобалауға (технологиялық) және (немесе) пайдалануға, магистральдық газ құбырларын, мұнай құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалануға арналған лицензия беру" мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандарты осы бүйрыққа 6-қосымшаға сәйкес;";

көрсетілген бүйрықпен бекітілген "Мұнай және газ саласындағы тау-кен өндірістерін (көмірсутек шикізаты), мұнай-химия өндірістерін жобалауға (технологиялық) және (немесе) пайдалануға, магистральдық газ құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалануға арналған лицензия беру" мемлекеттік көрсетілетін қызмет стандартында:

7-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"7. Мемлекеттік қызмет жеке және заңды тұлғаларға (бұдан әрі – көрсетілетін қызметті алушы) ақылы көрсетіледі. Мемлекеттік қызметті көрсеткен кезде

көрсетілетін қызметті алушының орналасқан жері бойынша қызмет түрімен айналысу құқығы үшін бюджетке лицензиялық алым төленеді:

1) төмендегі қызмет түрімен айналысу құқығы үшін лицензияны беру кезінде лицензиялық алым:

тау-кен өндірістерін (көмірсутек шикізаты) және мұнай-химия өндірістерін жобалауға – 10 айлық есепті көрсеткішті (бұдан әрі – АЕК);

тау-кен өндірістерін (көмірсутек шикізаты), мұнай-химия өндірістерін пайдалануға, магистральдық газ құбырларын, мұнай құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалануға – 100 АЕК құрайды;

2) лицензияны қайта ресімдеу үшін лицензиялық алым лицензияны беру кезіндегі мөлшерлеменің 10 %-ын құрайды.

Лицензиялық алымды төлеу қолма-қол ақшалай және қолма-қол ақшасыз нысанда екінші деңгейдегі банктер және банктік операциялардың жекелеген түрлерін жүзеге асыратын ұйымдар арқылы, сондай-ақ "электрондық үкіметтің" төлем шлюзі (бұдан әрі – ЭҮТШ) арқылы жүзеге асырылады.";

көрсетілген стандартқа 1-қосымша осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Мұнай-газ кешеніндегі мемлекеттік инспекция департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрық мемлекеттік тіркелген күнінен бастап құнтізбелік он күн ішінде оның қазақ және орыс тілдеріндегі қағаз және электрондық түрдегі көшірмесін ресми жариялау және Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкіне қосу үшін "Респубикалық құқықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу құқығындағы респубикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

3) осы бұйрық мемлекеттік тіркелгеннен кейін құнтізбелік он күн ішінде оның көшірмесін мерзімді баспасөз басылымдарына ресми жариялауға жіберуді;

4) осы бұйрық ресми жарияланғаннан кейін оны Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

5) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Заң қызметі департаментіне осы тармақтың 2), 3) және 4) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді беруді қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының энергетика вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік жиырма бір күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының
Энергетика министри

К. Бозымбаев

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының
Ақпарат және коммуникациялар
министрі _____ Д. Абаев
2018 жылғы 2 наурыз

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының
Ұлттық экономика министрі
_____ Т. Сүлейменов

2018 жылғы "—" _____

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының
Ұлттық экономика министрінің
міндеттін атқарушысы

_____ Р. Дәленов

2018 жылғы 26 ақпан

Қазақстан Республикасы
Энергетика министрінің
2018 жылғы 13 актандырылған
№ 48 бұйрығына
қосымша

"Мұнай және газ саласындағы
тау-кен өндірістерін (көмірсутек
шикізаты), мұнай-химия
өндірістерін жобалауға
(технологиялық) және (немесе)
пайдалануға, магистральдық газ
кубырларын, мұнай
кубырларын, мұнай өнімдері
кубырларын пайдалануға
арналған лицензия беру"
мемлекеттік көрсетілітін
қызмет стандартына

1-қосымша

Нысан

**Мұнай және газ саласындағы қызметті жүзеге асыру үшін біліктілік
талаптары және оларға сәйкестікті раставитын құжаттар тізбесіне
мәліметтер нысаны**

1. Технологиялық регламенттің болуы туралы (жобалау құжаттарын; технологиялық

регламенттерді; көмірсүтекті шикізат кен орындарын игеру жобаларының техникалық-

экономикалық негіздемесін жасау; мұнай-химия өндірістерін жобалау (технологиялық);

магистральдық газ құбырларын, мұнай құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалану

жөніндегі қызмет үшін қолданылмайды):

(мәлімделген қызметтің кіші түріне сәйкес технологиялық регламенттің атауы және

бекітілген күні)

2. Өндірістік базаның (ғимараттың, үй-жайдың) болуы туралы:

(өндірістік базаның (ғимараттың, үй-жайдың) болуын растайтын құжаттардың

(объектілердің техникалық паспортының; мүлікті жалға беру (жалдау) шартының/мүлікті

сенімгерлікпен басқару шартының атауы, нөмірі және берілген күні)

3. Мұнай және газ саласында тау-кен (көмірсүтек шикізаты), мұнай-химия өндірістерін жобалау (технологиялық) және (немесе) пайдалану, магистральдық газ

құбырларын, мұнай құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалану жөніндегі

қызметтер үшін мәлімделген қызметтің кіші түріне сәйкес келетін меншік құқығындағы

немесе өзге де занды негіздегі төмендегілердің болуы қажет:

1) жобалау құжаттарын; технологиялық регламенттерді, көмірсүтекті шикізат кен

орындарына арналған жобалардың техникалық-экономикалық негіздемесін жасау; мұнай-

химия өндірістерін жобалау (технологиялық) үшін:

(лицензияланған бағдарламалық қамтылымның атауы; лицензияланған бағдарламалық

қамтылымның заңды иелігін растайтын құжаттың нөмірі және берілген күні)

(пайдаланылатын компьютерлердің, принтерлердің, плоттерлердің, кәсіпшілік зерттеулерге

арналған ұнғымалық аспаптардың атауы, маркасы және саны)

2) мұнайды, газды, мұнай-газ конденсатын өндіру үшін:

(негізгі инженерлік құрылыштардың және қондырғылардың атауы)

3) көмірсутекті шикізат кен орындарында технологиялық жұмыстар (кәсіпшілік

зерттеулер; сейсмикалық барлау жұмыстары; геофизикалық жұмыстар) жүргізу үшін:

кәсіпшілік зерттеулер үшін:

(ұнғымалық аспаптардың және (немесе) жабдықтың атауы, маркасы, шығарылған жылы,

дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

геофизикалық жұмыстар үшін:

(ұнғымалық аспаптардың және аспаптардың көрсеткіштерін тіркеуге арналған жерүсті

аппаратурасының, ұнғымада түсіру-көтеру операцияларына арналған жүк шығырдың және

жабдықтардың атауы, маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

сейсмикалық барлау жұмыстары үшін:

(сейсмикалық станцияның және (немесе) сейсмикалық барлау жабдығының атауы,

маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

4) мұнай; газ; газ конденсаты; айдама ұнғымаларындағы атқылау-жару жұмыстарын

жүргізу үшін:

;
(жарылғыш материалдарды және олардың негізінде жасалған бұйымдарды
ұнемі

қолдануға рұқсаттың атауы, нөмірі және берілген күні)

;
(жарылғыш материалдарды және олардың негізінде жасалған бұйымдарды
ұнемі қолдануға

руқсаты бар ұйыммен жасалған шарттың атауы, нөмірі және берілген күні
)*

*ұйымның жарылғыш заттармен жұмыс жасауға лицензиясы бар болған
жағдайда осы

абзацтың 2-жолы толтырылмайды;

(перфорациялық жабдықтар немесе жүйелерінің атауы, маркасы, шығарылған
жылы, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

5) құрлықта; тенізде; ішкі су қоймаларында көмірсутекті шикізат кен
орындарында

ұнғымаларды бұрғылау үшін:

;
(бұрғылау қондырғысының, шығарындыға қарсы жабдықтардың және басқа
да жабдықтың атауы, маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың
сериялық нөмірі)

6) кен орындарында ұнғымаларды жер астында (курделі, ағымдағы) жөндеу
үшін:

;
(жөндеу бойынша қондырғысының, шығарындыға қарсы жабдықтардың және
басқа да

жабдықтың атауы, маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың
сериялық нөмірі)

7) көмірсутекті шикізат кен орындарында ұнғымаларды цементтеу; сынау;
игеру,

сынаудан өткізу үшін:

;

(қондырғының және (немесе) арнайы техниканың атауы, маркасы, шығарылған жылы,

дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

8) мұнай қабаттарының мұнай беруін арттыру және ұңғымалардың өнімділігін

ұлғайту үшін:

(арнайы техниканың және (немесе) жабдықтың атауы, маркасы, шығарылған жылы,

дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

9) құрлықтағы; теңіздегі кен орындарында көмірсүтекті шикізат төгілуінің алдын алу

және оларды жою жөніндегі жұмыстар үшін:

(арнайы техниканың және (немесе) құрлықта мұнай жинауға арналған жабдықтардың;

теңіздегі мұнай жинау құрылғының, жұзуші резервуарлар және бондық тосқауылдардың

атауы, маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

10) көмірсүтекті шикізат кен орындарында ұңғымаларды консервациялау; жою үшін:

(консервациялауға және жоюға арналған қондырғының және (немесе) жабдықтардың атауы,

маркасы, шығарылған жылы, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірі)

11) мұнай-химия өндірістерін пайдалану үшін:

негізгі технологиялық қондырғылардың және жабдықтардың болуы туралы

(негізгі технологиялық қондырғылардың және жабдықтардың атауын, маркасын,

шығарылған жылын, дайындаушы зауыттың сериялық нөмірін)

арнайы жабдықталған қоймалардың болуы туралы

;

(арнайы жабдықталған қоймалардың атавы)

аттестатталған зертхананың немесе аккредиттелген зертханамен қызмет көрсетеу

шартының болуы туралы

;

(өнімнің стандарттарға, нормалар мен техникалық шарттарға сәйкестігін бақылау бойынша

зертханаға берілген аттестаттың нөмірі және күні)

;

(өнімнің стандарттарға, нормалар мен техникалық шарттарға сәйкестігін бақылау бойынша

аккредиттелген зертханамен қызмет көрсетеу шартының нөмірі және берілген күні)*

*ұйымның жеке зертханасы бар болған жағдайда төртінші абзаңтың 2-жолы толтырылмайды;

4. Магистральдық газ құбырлары, мұнай құбырлары, мұнай өнімдері құбырларын

пайдалану үшін:

1) магистральдық газ құбырларының, мұнай құбырларының, мұнай өнімдері құбырларының болуы туралы

;

(желілік бөлігінің ұзақтығын көрсете отырып, магистральдық газ құбырларының, мұнай

құбырларының, мұнай өнімдері құбырларының болуын растайтын құжаттардың атавы,

нөмірі және берілген күні)

2) диагностикалық аспаптардың, бақылау-өлшеу аспаптарының, құралдардың

,

жабдықтардың болуы туралы

;

(мәлімделген қызмет түрлеріне қажетті техникалық талаптарға сәйкес қолданылатын

магистральдық газ құбырлары, мұнай құбырлары, мұнай өнімдері құбырларын пайдалануды

қамтамасыз ететін аспаптар және қондырғылардың атавы)

3) магистральдық құбырларды техникалық диагностикалау үшін:

_____;

(диагностикалық аспаптардың болуы туралы ақпарат)

4) магистральдық құбырларға техникалық қызмет көрсету үшін:

_____;

(бақылау-өлшеу аспаптарының, құралдардың, жабдықтардың болуы туралы ақпарат)

5) заманауи жабдықтар мен технологияларды пайдалана отырып, қолданыстағы

өндірістік объектілерді реконструкциялау, жаңғырту жөніндегі бекітілген бағдарламалардың;

жөндеу жұмыстарын орындау жоспарларының (бағдарламаларының) болуы туралы

(бағдарламалар мен жоспарлардың атауы және олардың бекітілген күні)

5. Мыналарды:

1) қондырғыларды, машиналарды, механизмдерді, аспаптарды, жабдықтарды пайдаланудың және оларға техникалық қызмет көрсетуді;

2) еңбек қауіпсіздігін;

3) қоршаған ортаны қорғауды;

4) метрологиялық бақылауды;

5) технологиялық процесті сақтауды және берілген сападағы өнімнің шығарылуын

сақтауды ("мұнай-химия өндірістерін пайдалану" қызметінің кіші түріне таратылады);

6) магистральдық газ құбырларын, мұнай құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын

пайдаланудың технологиялық процесін сақтауды ("магистральдық газ құбырларын, мұнай өнімдері құбырларын пайдалану" қызметтерінің кіші түрлеріне

таратылады) қамтамасыз ететін қызметтер және (немесе) жауапты тұлғалар:

(қызметтерді және (немесе) жауапты тұлғаларды тағайындау туралы бұйрықтардың

нөмірін және берілген күні)

6. Тиісті білім деңгейіне жауап беретін:

1) техникалық басшылар үшін – мұнай және газ саласындағы жоғарғы техникалық

білімі, көрсетілген салада кемінде 3 жыл кем емес жұмыс тәжірибесі бар;

2) мамандар үшін – жоғары техникалық немесе орта арнаулы білімі бар, атқаратын

қызметіне сәйкес жалпы персоналдың 50%-нан кем емес біліктілік құрамының болуы туралы

(әрбір жұмысқер бойынша ақпарат: тегі, аты, әкесінің аты (бар болған жағдайда), оқу

орнының атауы, білім туралы құжаттың нөмірі және берілген күні, білімі бойынша

мамандығы және біліктілігі, лауазымы, тиісті салада еңбек өтілі (еңбек кітапшасына немесе

еңбек шартына сәйкес)