

**Қазақстан Республикасының Мұнай және газ министрлігі әзірлеген
ведомстволық статистикалық байқаулардың статистикалық нысандары мен
оларды толтыру жөніндегі нұсқаулықтарды бекіту туралы**

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 Бұйрығы. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде 2012 жылы 2 сәуірде № 7500 тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2016 жылғы 22 қыркүйектегі № 215 бұйрығымен

Ескерту. Бұйрықтың күші жойылды - ҚР Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 22.09.2016 № 215 бұйрығымен.

"Мемлекеттік статистика туралы" Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 19 наурыздағы Заңының 12-бабының 2) және 7) тармақшаларына с ә й к е с ,

Б Ұ Й Ы Р А М Ы Н :

1 . М ы н а л а р :

1) "Ұңғымалар қорының жағдайы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7711201, индексі ҰҚ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 1-қосымшасына сәйкес;

2) "Ұңғымалар қорының жағдайы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7711201, индексі ҰҚ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 2-қосымшасына сәйкес;

3) "Кәсіпорындардағы еңбек жағдайлары туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7721204, индексі КЕЖ, кезеңділігі жылдық) осы бұйрықтың 3-қосымшасына сәйкес;

4) "Кәсіпорындардағы еңбек жағдайлары туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7721204, индексі КЕЖ, кезеңділігі жылдық) осы бұйрықтың 4-қосымшасына сәйкес;

5) "Ұңғымаларды жөндеу туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық (коды 7731202, индексі ҰЖ, мерзімділігі тоқсандық) нысаны осы бұйрықтың 5-қосымшасына сәйкес;

6) "Ұңғымаларды жөндеу туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7731202, индексі ҰЖ, мерзімділігі тоқсандық) осы бұйрықтың 6-қосымшасына сәйкес;

7) "Ұңғымалардың жойылуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық

байқаудың статистикалық нысаны (коды 7741202, индексі ЖО, кезеңділігі тоқсандық) осы бұйрықтың 7-қосымшасына сәйкес;

8) "Ұнғымалардың жойылуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7741202, индексі ЖО, кезеңділігі тоқсандық) осы бұйрықтың 8-қосымшасына сәйкес;

9) "Қысқа дайындық бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7751215, индексі ҚЫС, кезеңділігі маусымдық) осы бұйрықтың 9-қосымшасына сәйкес;

10) "Қысқа дайындық бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7751215, индексі ҚЫС, кезеңділігі маусымдық) осы бұйрықтың 10-қосымшасына сәйкес;

11) "Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7761204, индексі СӨ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 11-қосымшасына сәйкес;

12) "Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7761204, индексі СӨ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 12-қосымшасына сәйкес;

13) "Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7771201, индексі ҰТШ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 13-қосымшасына сәйкес;

14) "Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7771201, индексі ҰТШ, кезеңділігі айлық) осы бұйрықтың 14-қосымшасына сәйкес;

2. Қазақстан Республикасының Мұнай және газ министрлігі Қазақстан Республикасы Статистика агенттігіне ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысандары бойынша өңірлер бөлінісінде жиынтық деректерді ұсынысін:

1) "Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" (коды 7771201, индексі ҰТШ, кезеңділігі айлық) есепті айдан кейінгі келесі айдың 15-не күніне дейінгі мерзімде;

2) "Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" (коды 7761204, индексі СӨ, кезеңділігі айлық) есептік айдан кейінгі келесі айдың 15-не күніне дейінгі мерзімде;

3) "Мұнай газ – өндіретін кәсіпорындарға арналған статистикалық есептілік нысанын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі

төрағасының 2000 жылғы 29 желтоқсандағы № 62-с бұйрығының күші жойылды
 д е п т а н ы л с ы н .

4. Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің Құқықтық және ұйымдық камтамасыз ету департаменті Стратегиялық даму департаментімен бірге заңнамада белгіленген тәртіпте осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді камтамасыз етсін.

5. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің жауапты хатшысына жүктелсін.

6. Осы бұйрық оның ресми жарияланған күнінен кейін он күнтізбелік күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Төраға Ә. Смайылов

К Е Л І С І Л Г Е Н

Қ а з а қ с т а н

Р е с п у б л и к а с ы н ы ң

М ұ н а й

ж ә н е

г а з

м и н и с т р і

С. Мыңбаев

2012 жылғы 2 наурыз

		Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 1-қосымша
	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 1-қосымша
	Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению	Приложение 1 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9
Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан		
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz		
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының « Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».		
Статистикалық нысан коды 07711201		

Код статистической формы 7711201					
Ұ Қ ФС	Ұңғылар қорының жағдайы туралы есеп Отчет о состоянии фонда скважин				
А й л ы к Месячная	Есепті кезең Отчетный период	<input type="text"/> а й месяц	<input type="text"/> ж ы л год	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Мұнай-газ өндіруші кәсіпорындары тапсырады Представляют нефтегазодобывающие предприятия					
Тапсыру мерзімі - есепті кезеңнен кейін 5-іне дейін Срок предоставления - до 5 числа после отчетного периода					
БСН коды код БИН	<input type="text"/>				

Ұңғылар қорының жағдайы туралы есеп (өлшем бірлігі - бірлік)
Отчет о состоянии фонда скважин (единица измерения - единиц)

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Есепті кезең За отчетный период
А	Б		1
1	Ұңғылардың пайдалану қоры, барлығы Эксплуатационный фонд скважин, всего		
2	соның ішінде әрекеттегі қор, барлығы в том числе действующий фонд, всего		
3	соның ішінде фонтандық тәсіл в том числе фонтанный способ		
4	электрлі центрден тепкіш сорапты қондырғы (бұдан әрі - ЭЦС) электроцентробежная насосная установка (далее - ЭЦН)		
5	электрлі бұрандалы сорапты қондырғы (бұдан әрі-ЭБС) электровинтовая насосная установка (далее - ЭВН)		
6	штангілі тереңдік сорап (бұдан әрі - ШТС) штангоглубинная насосная установка (далее-ШГН)		
7	газ лифттік газлифтный способ	тәсіл	
8	Әрекеттегі қордың тұрған ұңғылары Простой действующего фонда		
9	соның ішінде фонтандық тәсіл в том числе фонтанный способ		
10	Э Ц С ЭЦН		
11	Э Б С ЭВН		
12	Ш Т С ШГН		
13	газ лифттік газлифтный способ	тәсіл	

14	әрекетсіз бездействующий фонд, всего	қор, барлығы	
15	соның ішінде в том числе фонтанный способ	фонтандық	тәсіл
16	Э Ц С ЭЦН		
17	Э Б С ЭВН		
18	Ш Т С ШГН		
19	газ ли ф т і к газлифтный способ		т ә с і л
20	игерудегі, в освоении, ожидание освоения, всего	игеруді күту,	барлығы
21	соның ішінде в том числе фонтанный способ	фонтандық	тәсіл
22	Э Ц С эцн		
23	Э Б С ЭВН		
24	ш т с ШГН		
25	газ ли ф т і к газлифтный способ		т ә с і л
26	Консервацияда Скважины находящиеся в консервации	тұрған	ұңғылар
27	Айдау Нагнетательный фонд скважин, всего,	ұңғылар қоры,	барлығы
28	соның ішінде в том числе действующий фонд	әрекеттегі	қор
29	соның ішінде в том числе простой		тұрғаны
30	әрекетсіз бездействующий фонд		қор
31	игерудегі в освоении		
32	Бақылаушы I Наблюдательный фонд		қор

А т а у ы

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы
Руководитель

(Аты-жөні, тегі қолы)
(Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы
Статистика а г е н т т і г і Т ө р а ғ а с ы н ы ң
2012 ж ы л ғ ы 10 қ а ң т а р д а ғ ы № 9
бұйрығына 2-қосымша

**"Ұңғылар қорының жағдайы туралы есеп" ведомстволық
статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды
толтыру туралы нұсқаулық
(индексі ҰҚ, коды 7711201, кезеңділігі айлық)**

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Ұңғылар қорының жағдайы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі ҰҚ, коды 7711201, кезеңділігі айлық).

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қ о л д а н ы л а д ы :

1) айдау ұңғылар қоры – мұнай кенорындарында қабат қысымын ұстау және мұнай өнімін күшейту мақсатында оған жұмыстық агенттерді (су, ауа, бу) а й д а у ғ а а р н а л ғ а н ұ ң ғ ы л а р ;

2) әрекетсіз қор – осы ай бойы өнім бермеген ұңғылар;

3) әрекеттегі қор – айдағы пайдаланылған күндер санына қарамастан есепті кезеңнің соңғы айындағы өнім берген ұңғылар;

4) әрекеттегі қордың тұрғаны – айда өнім берген есепті кезеңнің соңғы айында (бірнеше сағаттарға болса да) тоқтатылған, ал есепті кезеңнің соңына кез-келген себептерге (жөндеу жұмыстары, апатты жою, зерттеу жұмыстарын жүргізу, электр энергиясының тоқтатылуы) байланысты тұрған ұңғылар;

5) бақылаушы қор – контурлық сулардың жүргізілуін, қабаттағы қысымның өзгерісін, пайдалану және айдау ұңғыларының қарым-қатынасын өлшеу, бақылау және қадағалау үшін арнайы қолданылатын ұңғылар;

6) газлифтік тәсіл – артық қысымдағы газ энергиясының есебімен ұңғыдан с ұ й ы қ т ы қ т ы к ө т е р у т ә с і л і ;

7) игерудегі, бұрғылаудан кейінгі игеруді күту – бұрғылау мекемелерінен мұнай-газ өндіруші мекемесі балансына қабылданған және мұнай бойынша кейін

пайдалану үшін ұңғылардың пайдалану қорына тіркелген ұңғылар. Мұнай ұңғыларының пайдалану қорына айдау, бақылаушы, консервацияланған, жойылған ұңғылар қорынан аударылған есепті кезеңнің соңында игеруде болған ұңғылар "игерудегі, игеруді күту" жолында көрсетіледі, егер де ол ұңғылар бұрын мұнай бойынша пайдаланылмаса;

8) консервацияда тұрған ұңғылар – белгіленген тәртіп бойынша уақытша консервацияға рұқсат жасалынған ұңғылар, есепті кезеңнің аяғында консервация туралы күші бар ережеге сәйкес консервация туралы акт жасалынған құрылысы аяқталмаған ұңғылар;

9) пайдалану қоры – әрекеттегі, әрекетсіз, игерудегі, бұрғылаудан кейінгі игеруді күту болып бөлінеді;

10) фонтандық тәсіл – мұнайдың жер бетіне көтерілуі қабат энергиясы арқылы орындалатын тәсіл;

11) штангілі тереңдік сорапты қондырғы – іске станок-качалкамен қосылатын штангілі сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар кешені;

12) электрлі бұрандалы сорапты қондырғы – бұрандалы сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар кешені;

13) электрлі центрден тепкіш сорапты қондырғы – электр двигателімен тікелей жалғанған электрлік сыртқа тебуші сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар кешені.

3. "Ұңғылар қорының жағдайы туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорын есепті кезеңдегі өндіру тәсілдері бойынша әрекеттегі ұңғылардың, әрекеттегі қордың тұрған ұңғыларының, әрекетсіз ұңғылардың және игеруде тұрған ұңғылардың саны туралы деректерді толтырады.

4. Арифметикалық-логикалық бақылау:

$$\text{жол } 1 = \text{жол } 2 + \text{жол } 14 + \text{жол } 20;$$

$$\text{жол } 2 = \text{жол } 3 + \text{жол } 4 + \text{жол } 5 + \text{жол } 6 + \text{жол } 7;$$

$$\text{жол } 8 = \text{жол } 9 + \text{жол } 10 + \text{жол } 11 + \text{жол } 12 + \text{жол } 13;$$

$$\text{жол } 14 = \text{жол } 15 + \text{жол } 16 + \text{жол } 17 + \text{жол } 18 + \text{жол } 19;$$

$$\text{жол } 20 = \text{жол } 21 + \text{жол } 22 + \text{жол } 23 + \text{жол } 24 + \text{жол } 25;$$

$$\text{жол } 27 = \text{жол } 28 + \text{жол } 30 + \text{жол } 31.$$

	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 3- қосымша
Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10



Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики

қаңтардағы № 9 бұйрығына 3-қосымша

Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан
 Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению

Приложение 3 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9

Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады
 Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан

Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады
 Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 7721204
 Код статистической формы 7721204

Кәсіпорындардағы еңбек жағдайлары туралы есеп

К Е Ж
 УТП

Отчет о состоянии условий труда на предприятиях

Ж ы л д ы қ
 Годовая

Есепті кезең
 Отчетный период

--	--	--	--	--

ж ы л
 год

Мұнай-газ өндіруші кәсіпорындары тапсырады
 Представляют нефтегазодобывающие предприятия

Тапсыру мерзімі - есепті кезеңнен кейін 25-інші қаңтарға дейін
 Срок предоставления - до 25 января после отчетного периода

БСН коды
 код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Кәсіпорындардағы еңбек жағдайлары туралы есеп
 Отчет о состоянии условий труда на предприятиях

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период
A	Б		1	2
1	Тексеру саны, Число проверок, всего	барлығы саны	количество	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е		

2	кәсіпорындардың үнемі әрекеттегі комиссиясы (бұдан әрі – ҮӘК) постоянно действующей комиссией (далее – ПДК) предприятий	с а н ы количество	
3	басқа другими проверяющими	тексерушілермен с а н ы количество	
4	Нысандардың паспортизациясы және барлық тексеру кезіндегі анықталған бұзылымдар саны, барлығы Число нарушений, выявленных при всех проверках и паспортизации объектов, всего	с а н ы количество	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
5	кәсіпорындардың ПДК предприятий	ҮӘК-і с а н ы количество	
6	басқа другими проверяющими	тексерушілермен с а н ы количество	
7	Паспортизациялануға тиісті нысандардың саны Число объектов, подлежащих паспортизации	с а н ы количество	
8	Тексеруден кейінгі қосылған нысандардың саны Число объектов, пущенных после проверки	с а н ы количество	
9	Ереже және еңбек қорғау нормалары бұзылғаны үшін тартылған жұмыскерлердің саны, барлығы Число работников, привлеченных за нарушение правил и норм охраны труда, всего	а д а м человек	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
10	тәртіптік к дисциплинарной ответственности	жауапкершілікке а д а м человек	
	о д а н из них		
11	қызметтен освобождено от должности	босатылғаны а д а м человек	
12	әкімшілік к административной ответственности	жауапкершілікке а д а м человек	
13	қылмыстық к уголовной ответственности	жауапкершілікке а д а м человек	
14	материалдық к материальной ответственности	жауапкершілікке а д а м человек	
15	Апаттар саны, Число аварий, всего	барлығы с а н ы количество	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
16	к а т е г о р и я л ы қ категорийных	с а н ы количество	
17	к а т е г о р и я л ы қ некатегорийных	е м е с с а н ы количество	
18	Ө р т число пожаров	с а н ы с а н ы количество	

19	Қауіпсіздік техника және еңбек қорғау қызметі бойынша м ә л і м е т т е р Сведения о службе охраны труда и техники безопасности	а д а м человек	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
20	қауіпсіздік техника және еңбек қорғау бойынша жұмыскерлердің жалпы саны, общая численность работников по технике безопасности и охране труда, всего	а д а м человек	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
21	жоғары с высшим образованием	б і л і м м е н а д а м человек	
22	орта со средним образованием	б і л і м м е н а д а м человек	
23	Өндірістегі қайғылы оқиғалар, Несчастные случаи на производстве, всего	барлығы с а н ы количество	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
24	ж а р а қ а т травмы	с а н ы количество	
25	а д а м смертность	ө л і м і с а н ы количество	

А т а у ы

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы (Аты-жөні, тегі қолы)

Руководитель Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қазақстан Республикасы

Статистика агенттігі

Төрағасының

2012 жылғы 10 қаңтардағы

№ 9 бұйрығына 4-қосымша

"Мекемелердегі еңбек жағдайлары туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқау (индексі КЕЖ, коды 7721204, кезеңділігі жылдық)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Мекемелердегі еңбек жағдайлары туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі КЕЖ, коды 7721204, кезеңділігі жылдық).

2. "Мекемелердегі еңбек жағдайлары туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорны кәсіпорынның үнемі әрекеттегі комиссиясы және басқа тексерушілермен болған тексерулердің нәтижесі туралы деректерді толтырады.

3. Арифметикалық-логикалық бақылау:

$$\begin{aligned} \text{ж о л } 1 &= \text{ж о л } 2 + \text{ж о л } 3 \\ \text{ж о л } 4 &= \text{ж о л } 5 + \text{ж о л } 6 \\ \text{ж о л } 9 &= \text{ж о л } 10 + \text{ж о л } 12 + \text{ж о л } 13 + \text{ж о л } 14 \\ \text{ж о л } 15 &= \text{ж о л } 16 + \text{ж о л } 17 \\ \text{ж о л } 20 &= \text{ж о л } 21 + \text{ж о л } 22 \end{aligned}$$

$$\text{ж о л } 23 = \text{ж о л } 24 + \text{ж о л } 25$$

		Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 5-қосымша
	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 5-қосымша
	Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению	Приложение 5 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9
Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан		
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz		
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».		

Статистикалық нысан коды 7731202 Код статистической формы 7731202		Ұңғыларды жөндеу туралы есеп			
Ұ Ж РС		Отчет о ремонте скважин			
Тоқсандық Квартальная		Есепті кезең Отчетный период		<input type="text"/> квартал	<input type="text"/> жыл
Мұнай-газ өндіруші		кәсіпорындары		тапсырады	
Представляют нефтегазодобывающие предприятия					
Тапсыру мерзімі - есепті кезеңнен кейін 5-іне дейін		Срок предоставления - до 5 числа после отчетного периода			
БСН коды код БИН		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			

Ұңғыларды жөндеу туралы есеп

Отчет о ремонте скважин

1-бөлім. Ұңғыларды жерасты жөндеу

Раздел 1. Подземный ремонт скважин

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период	Жыл басынан нақты мәлімет Факт с начала года
А	Б	1	2	3
1	Станоктар саны, барлығы Количество станков, всего	дана штук		
	соның ішінде в том числе			
2	өз бригадаларында в собственных бригадах	дана штук		
3	қызмет көрсетуші бригадаларында в сервисных бригадах	дана штук		
4	Жүргізілген жөндеу жұмыстары, барлығы Проведено ремонтов, всего	саны количество		
	соның ішінде в том числе			
5	өз бригадаларымен собственными бригадами	саны количество		
6	қызмет көрсетуші бригадаларында сервисными бригадами	саны количество		
7	Қайта жүргізілген жөндеу жұмыстарының саны, барлығы Число повторных ремонтов, всего	саны количество		
	соның ішінде в том числе			

8	өз собственными бригадами	бригадаларында	с а н ы количество		
9	қызмет көрсетуші сервисными бригадами	бригадаларында	с а н ы количество		

2-бөлім. Ұңғыларды күрделі жөндеу

Раздел 2. Капитальный ремонт скважин

Жолдың коды Код строки	Керсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период	Жыл басынан нақты мәлімет Факт с начала года
А	Б		1	2	3
1	Станоктар саны, Количество станков, всего	барлығы	д а н а штук		
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е			
2	өз в собственных бригадах	бригадаларында	д а н а штук		
3	қызмет көрсетуші в сервисных бригадах	бригадаларында	д а н а штук		
4	Жүргізілген жөндеу жұмыстары, Проведено ремонтов, Всего	Барлығы	с а н ы количество		
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е			
5	өз собственными бригадами	бригадаларымен	с а н ы количество		
6	қызмет көрсетуші сервисными бригадами	бригадаларымен	с а н ы количество		
7	Қайта жүргізілген жөндеу жұмыстарының с а н ы, Число повторных ремонтов, Всего	Барлығы	с а н ы количество		
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е			
8	өз собственными бригадами	бригадаларымен	с а н ы количество		
9	қызмет көрсетуші сервисными бригадами	бригадаларымен	с а н ы количество		

А т а у ы _____

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны _____

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы _____

(Аты-жөні, тегі қолы)

Руководитель _____

(Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қазақстан

Республикасы

Статистика

агенттігі

төрағасының

2012

жылғы

10

қаңтардағы

№ 9 бұйрығына 6-қосымша

"Ұңғыларды жөндеу туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқаулық (индексі ҰЖ, коды 7731202, кезеңділігі тоқсандық)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Ұңғыларды жөндеу туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі ҰЖ, коды 7731202, кезеңділігі тоқсандық).

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қолданылады:

1) ұңғыларды жерасты жөндеу – жерасты жабдықтары мен ұңғы діңінің ақауларын алдын-алу және жоюмен байланысты жұмыстар кешені;

2) ұңғыларды күрделі жөндеу – отырғызылған колоннаның, цемент сақинасының, түп-аймақтың жұмыс қабілетін қалпына келтірумен, күрделі апаттарды жоюмен, бөлек пайдалану мен айдау кезіндегі түсіру және көтерумен байланысты жұмыстардың кешені.


3. "Ұңғыларды жөндеу туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорын ұңғыларды жерасты жөндеу, ұңғыларды күрделі жөндеу мен өз және қызмет көрсетуші бригадалардағы станоктардың саны туралы деректерді толтырады.

4. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1 бөлім	"Ұңғыларды жерасты жөндеу"
жол 1 = жол 2 + жол 3	
жол 4 = жол 5 + жол 6	
жол 7 = жол 8 + жол 9	
2 бөлім	"Ұңғыларды күрделі жөндеу"
жол 1 = жол 2 + жол 3	
жол 4 = жол 5 + жол 6	

жол 7 = жол 8 + жол 9

	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 7-қосымша
--	---

	<p>Мемлекеттік статистика органдары құпиялығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики</p>	<p>Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 7-қосымша</p>
	<p>Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению</p>	<p>Приложение 7 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9</p>

Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады
 Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан

Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады
 Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 7741202
 Код статистической формы 7741202

Ұңғыларды жою туралы есеп

Ж О
 ЛК

Отчет о ликвидации скважин

Т о қ с а н д ы қ
 Квартальная

Есепті кезең
 Отчетный период

--	--

квартал
 квартал

--	--	--	--	--

ж ы л
 год

Мұнай-газ өндіруші кәсіпорындары тапсырады
 Представляют нефтегазодобывающие предприятия

Тапсыру мерзімі - есеп беру кезеңінен кейін 5-іне дейін
 Срок предоставления - до 5 числа после отчетного периода

БСН коды
 код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ұңғыларды жою туралы есеп (өлшем бірлік – бірлік)
 Отчет о ликвидации скважин (единица измерения – единиц)

<p>Жол-дың коды</p>	<p>Көрсеткіштердің атауы</p>	<p>Есепті кезең бойынша нақты</p>	<p>Жыл басынан</p>
----------------------------	-------------------------------------	--	---------------------------

Код строки	Наименование показателей	мәлімет Факт за отчетный период	нақты мәлімет Факт с начала года
А	Б	1	2
1	Жойылған пайдалану ұңғылары, барлығы Ликвидировано эксплуатационных скважин, всего		
	с о н ы ң і ш і н д е в том числе		
2	өз міндеті орындалғандықтан жойылғандары ликвидированы как выполнивших свое назначение		
3	техникалық себептер бойынша жойылғандары ликвидированы по техническим причинам		
4	Жойылған айдама ұңғылар Ликвидировано нагнетательных скважин		
5	Жойылған су алатын ұңғылар Ликвидировано водозаборных скважин		
6	Жойылған газ ұңғылары Ликвидировано газовых скважин		
7	Жойылған мұнай ұңғылары Ликвидировано нефтяных скважин		
8	Жойылған барлау ұңғылары, барлығы Ликвидировано разведочных скважин, всего		
	с о н ы ң і ш і н д е в том числе		
9	өз міндеті орындалғандықтан жойылғандары ликвидированы как выполнивших свое назначение		
10	техникалық себептер бойынша жойылғандары ликвидированы по техническим причинам		

А т а у ы

Наименование _____

Орындашының аты-жөні және телефоны

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы (Аты-жөні, тегі қолы)

Руководитель (Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қазақстан Республикасы

Статистика агенттігі

төрағасының

2012 жылғы 10 қаңтардағы

№ 9 бұйрығына 8-қосымша

"Ұңғыларды жою туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқаулық (индексі ЖО, коды 7741202, кезеңділігі тоқсандық)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Ұңғыларды жою туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі ЖО, коды 7741202, кезеңділігі тоқсандық).

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қолданылады:

1) айдау ұңғыларының жойылуы – айдау ұңғылар қорынан есепті кезеңде жойылған ұңғылардың саны;

2) барлау ұңғыларының жойылуы – есепті кезеңде жойылған барлау ұңғыларының саны;

3) газ ұңғыларының жойылуы – есепті кезеңде жойылған газ ұңғыларының саны;

4) мұнай ұңғыларының жойылуы – есепті кезеңде жойылған мұнай ұңғыларының саны;

5) пайдалану ұңғыларының жойылуы – пайдалану қорынан есепті кезеңде жойылған ұңғылардың саны;


6) су алатын ұңғылардың жойылуы – есепті кезеңде жойылған су алатын ұңғылардың саны.

3. "Ұңғыларды жою туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорны жойылған пайдалану ұңғыларының (өз міндеті орындалғандықтан жойылған, техникалық себептер бойынша жойылған), айдау, су алатын, мұнай, газ, барлау ұңғыларының саны туралы деректерді толтырады.

4. Арифметикалық-логикалық бақылау:

жол 1 = жол 2 + жол 3

жол 8 = жол 9 + жол 10

		Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 9-қосымша
	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Confidentiality is guaranteed by the state statistical agencies	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 9-қосымша
	Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан	

	Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению	Приложение 9 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9										
Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан												
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz												
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».												
Статистикалық нысан коды 7751215 Код статистической формы 7751215	Қысқа әзірлік бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп											
Қ ы с ЗИМ	Отчет о выполнении организационно-технических мероприятий по подготовке к зиме											
М е з г і л д і к сезонная												
Мұнай-газ өндіруші кәсіпорындары тапсырады Представляют нефтегазодобывающие предприятия												
Тапсыру мерзімі - 5-қазанға дейін Срок предоставления - до 5-го октября												
БСН коды код БИН	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											

Қысқа әзірлік бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы е с е п

Отчет о выполнении организационно-технических мероприятий по подготовке к зиме

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период
А	Б	1	2
1	Жалпы кәсіптік құбырларының күрделі жөндеу жұмыстары, барлығы Капитальный ремонт промышленных трубопроводов, всего	км	
	с о н ы ң в том числе	і ш і н д е	
2	м ұ н а й нефтепроводов	қ ұ б ы р л а р ы	
3	г а з газопроводов	қ ұ б ы р л а р ы	

4	қабат қысымын ұстау (бұдан әрі – ҚҚҰ) су құбырлары водопроводов поддержания пластового давления (далее – ППД)		
5	сұйықтық шығатын желілерді (бұдан әрі – ШЖ) жөндеу (6,35 кв) ремонт выкидных линий (далее – ВЛ) (6,35кв)		
6	Барлау және бұрғылау нысандарындағы қазандарды жөндеу Ремонт котлов на объектах добычи и бурения	дана штук	
7	Барлау және бұрғылау нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу Ремонт теплотрасс на объектах добычи и бурения	км	
8	Коммуналдық шаруашылық нысандарындағы қазандарды жөндеу Ремонт котлов на объектах коммунального хозяйства	дана штук	
9	Коммуналдық шаруашылық нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу Ремонт теплотрасс на объектах коммунального хозяйства	км	
10	Тұрғын үйлерді жөндеу Ремонт жилья	м2	
11	Оператор орындарын жөндеу Ремонт операторных	бірлік единица	
12	Қысқы жанармай қоры Запас зимнего топлива	тонна	

А т а у ы

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны _____

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы (Аты-жөні, тегі қолы)

Руководитель (Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қазақстан

Республикасы

Статистика

агенттігі

Төрағасының

2012

жылғы

қаңтардағы

№

9

бұйрығына

10-қосымша

"Қысқа әзірлік бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша

статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқаулық (индексі ҚЫС, коды 0610740, кезеңділігі мезгілдік)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Қысқа әзірлік бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі ҚЫС, коды 0610740, кезеңділігі мезгілдік).

1. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қолданылады:

1) кәсіптік құбырларын күрделі жөндеу – есепті кезеңде күрделі жөндеу жүргізілген кәсіптік құбырлар ұзындығы;

2) коммуналды шаруашылық нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген коммуналды шаруашылық нысандарындағы жылу жолдарының ұзындығы;

3) коммуналды шаруашылық нысандарындағы қазандарды жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген коммуналды шаруашылық нысандарындағы қазандардың саны;

4) қысқы отынның қоры – қыс алдындағы мекемедегі қысқы отын қоры;

5) өндіру және бұрғылау нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген өндіру және бұрғылау нысандарындағы жылу жолдарының ұзындығы;

6) өндіру және бұрғылау нысандарындағы қазандарды жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген өндіру және бұрғылау нысандарындағы қазандардың саны;

7) операторлықтарды жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген оператор орындарының саны;

8) тұрғын үй жөндеу – есепті кезеңде жөндеу жұмыстары жүргізілген тұрғын үйлердің ауданы.

3. "Қысқа әзірлік бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорны кәсіпшілік құбырларын (мұнай құбырлары, газ құбырлары, су құбырлары ПҚС) күрделі жөндеу, ЛЖ (6,35кв) жөндеу, өндіру және бұрғылау нысандарындағы қазандарды жөндеу, өндіру және бұрғылау нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу, коммуналды шаруашылық нысандарындағы қазандарды жөндеу, коммуналды шаруашылық нысандарындағы жылу жолдарын жөндеу, тұрғын үй жөндеу, операторлықтарды

БСН коды _____
код БИН _____

Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп

Отчет о добыче жидкости и нефти

Жолдың коды К о д строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период	Жыл басынан нақты мәлімет Факт с начала года
А	Б	1	2	3
1	Ұңғылардан алынған сұйықтық, барлығы Извлечено жидкости из скважин, всего	мың тонна тысяч тонн		
	соның ішінде пайдалану әдістері бойынша в том числе по способам эксплуатации			
2	фонтандық тәсіл фонтанный способ	мың тонна тысяч тонн		
3	электрлі центрден тепкіш сорапты қондырғы (бұдан әрі – ЭЦС) электроцентробежная насосная установка (далее – ЭЦН)	мың тонна тысяч тонн		
4	электрлі бұрандалы сорапты қондырғы (бұдан әрі – ЭБС) электровинтовая насосная установка (далее – ЭВН)	мың тонна тысяч тонн		
5	штангілі тереңдік сорап (бұдан әрі – Ш Т С) штангоглубинная насосная установка (далее – ШГН)	мың тонна тысяч тонн		
6	газлифттік тәсіл газлифтный способ	мың тонна тысяч тонн		
7	Өндірілген мұнай Добыто нефти	мың тонна тысяч тонн		
8	к о н д е н с а т конденсата	мың тонна тысяч тонн		
9	г а з газа	миллион м³ миллион м ³		
	соның ішінде пайдалану әдістері бойынша в т.ч. по способам эксплуатации			
10	Фонтандық тәсіл Фонтанный способ	мың тонна тысяч тонн		
11	м ұ н а й нефти	мың тонна тысяч тонн		
12	к о н д е н с а т конденсата	мың тонна тысяч тонн		

13	г а з газа	МИЛЛИОН м ³ МИЛЛИОН м ³		
14	Э Ц С ЭЦН	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
15	м ұ н а й нефти	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
16	к о н д е н с а т конденсата	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
17	г а з газа	МИЛЛИОН м ³ МИЛЛИОН м ³		
18	Э Б С ЭВН	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
19	м ұ н а й нефти	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
20	к о н д е н с а т конденсата	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
21	г а з газа	МИЛЛИОН м ³ МИЛЛИОН м ³		
22	Ш Т С ШГН	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
23	м ұ н а й нефти	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
24	к о н д е н с а т конденсата	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
25	г а з газа	МИЛЛИОН м ³ МИЛЛИОН м ³		
26	газлифтiк тәсiл газлифтный способ	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
27	м ұ н а й нефти	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
28	к о н д е н с а т конденсата	МЫҢ ТОННА ТЫСЯЧ ТОНН		
29	г а з газа	МИЛЛИОН м ³ МИЛЛИОН м ³		
30	Су алатын ұңғылардан су өндiру Добыча воды из водозаборных скважин	МЫҢ м ³ ТЫСЯЧ м ³		

А т а у ы _____

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны _____

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы
Руководитель

(Аты-жөні, тегі қолы)
(Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қ а з а қ с т а н

Р е с п у б л и к а с ы

С т а т и с т и к а

а г е н т т і г і

Т е р а ғ а с ы н ы ң

2 0 1 2

ж ы л ғ ы

1 0

қ а ң т а р д а ғ ы

№

9

б ұ й р ы ғ ы н а

12-қосымша

"Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқаулық (индексі СӨ, коды 7761204, кезеңділігі айлық)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі СӨ, коды 7761204, кезеңділігі айлық).

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қ о л д а н ы л а д ы :

1) газлифтлік тәсіл – артық қысымдағы газ энергиясының есебімен ұңғыдан с ұ й ы қ т ы қ т ы к ө т е р у т ә с і л і ;

2) өндіру – ары қарай тасымалдау және өңдеу үшін жер бетіне мұнай, газ және газ конденсатын шығару процесі;

3) су алатын ұңғылар – суы ұңғыларды бұрғылау, күрделі жөндеу, қабат қысымын ұстау қажеттіліктері үшін қолданылатын арнайы бұрғыланған, сонымен бірге толықтай суланған ескі мұнай ұңғылары;

4) фонтандық тәсіл – мұнайдың жер бетіне көтерілуі қабат энергиясы арқылы о р ы н д а л а т ы н т ә с і л ;

5) штангілі тереңдік сорапты қондырғы – іске станок-качалкамен қосылатын штангілі сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар к е ш е н і ;

6) электрлі бұрандалы сорапты қондырғы – бұрандалы сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар к е ш е н і ;

7) электрлі центрден тепкіш сорапты қондырғы – электр двигателімен тікелей

жалғанған электрлік сыртқа тебуші сораптың көмегімен ұңғыдан сұйықтықты механикаландырылған өндіруге арналған жабдықтар кешені.

3. "Сұйықтық және мұнай өндіру туралы есеп" бөлімінде мұнай-газ өндіруші кәсіпорын есепті кезеңдегі және жыл басынан пайдалану тәсілдері бойынша өндірілген сұйықтық, мұнай, газ, конденсат мөлшері туралы деректерді толтырады. Есепті кезеңдегі және жыл басынан су алатын ұңғылардан өндірілген су мөлшері бойынша көрсеткіштер толтырылады.


4. Арифметикалық-логикалық бақылау:

жол 1 = жол 2 + жол 3 + жол 4 + жол 5 + жол 6

жол 7 = жол 11 + жол 15 + жол 19 + жол 23 + жол 27

жол 8 = жол 12 + жол 16 + жол 20 + жол 24 + жол 28

жол 9 = жол 13 + жол 17 + жол 21 + жол 25 + жол 29

		Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 13-қосымша
	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі Төрағасының 2012 жылғы 10 қаңтардағы № 9 бұйрығына 13-қосымша
	Ведомстволық статистикалық байқау нысан Статистическая форма по ведомственному статистическому наблюдению	Приложение 13 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 10 января 2012 года № 9

Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігіне тапсырылады
 Представляется Министерству нефти и газа Республики Казахстан

Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады
 Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді уақтылы тапсырмау, дәйексіз деректерді беру әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады және Қазақстан Республикасының «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» кодексінің 381-бабына сәйкес жауапкершілікке әкеп соғады. Несвоевременное представление, предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 7771201 Код статистической формы 7771201	Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп
Ұ Т Ш ОТМ	Отчет о выполнении организационно-технических мероприятий по нефтедобывающей отрасли

А й л ы қ Месячная	Есепті кезең Отчетный период	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		А й месяц	ж ы л год						
Мұнай-газ өндіруші Представляют нефтегазодобывающие предприятия		кәсіпорындары			тапсырады				
Тапсыру мерзімі - есепті кезеңнен кейін 10-ына дейін Срок представления - до 10 числа после отчетного периода									
БСН коды код БИН	<input type="text"/>								

Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп

Отчет о выполнении организационно-технических мероприятий по нефтедобывающей отрасли

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Есепті кезең бойынша нақты мәлімет Факт за отчетный период	Жыл басынан нақты мәлімет Факт с начала года
А	Б	1	2	3
1	Жаңа ұңғыларды қосу, барлығы Ввод новых скважин, всего	с а н ы количество		
	с о н ы ң і ш і н д е в том числе			
2	м ұ н а й нефтяных	с а н ы количество		
3	а й д а у нагнетательных	с а н ы количество		
4	б а қ ы л а у контрольных	с а н ы количество		
5	Қосылған жаңа ұңғылардың өнімі Добыча от ввода новых скважин	мың тонна тысяч тонн		
6	Ұңғыларды механикаландырылған қорға а у ы с т ы р у Перевод скважин на механизированный фонд скважин	с а н ы количество		
7	Ауыстыру есебінен қосымша өнім Дополнительная добыча за счет перевода	мың тонна тысяч тонн		
8	Механикаландырылған қордың режимін оңтайландыру Оптимизация режима механизированного фонда	с а н ы количество		
	Механикаландырылған қордың режимін оңтайландыру есебінен қосымша өнім			

9	Дополнительная добыча за счет оптимизации режима механизированного фонда	мың тонна тысяч тонн		
10	Ұңғылардың түп аймағына әсер ету Воздействие на призабойную зону скважины	с а н ы количество		
11	Түп аймаққа әсер ету есебінен қосымша өнім Добыча за счет воздействия на призабойную зону	мың тонна тысяч тонн		
12	Ұңғыларды айдауға ауыстыру Перевод скважин под нагнетание	с а н ы количество		
13	Су айдау, барлығы Закачка воды, всего	мың м³ тысяч м ³		
14	соның ішінде ыстық су в том числе горячая вода	мың м³ тысяч м ³		
15	Б у а й д а у Закачка пара	мың тонна тысяч тонн		
16	Г а з а й д а у Закачка газа	мың м³ тысяч м ³		
17	Ұңғылар жұмыстарының жөндеу-аралық кезеңі Межремонтный период работы скважин	тәулік сутки		
	соның ішінде в том числе			
18	штангілі тереңдік сорап (бұдан әрі – ШТС) штангоглубинная насосная установка (далее – ШГН)	тәулік сутки		
19	электрлі центрден тепкіш сорапты қондырғы (бұдан әрі – ЭЦС), электрлі бұрандалы сорапты қондырғы (бұдан әрі – ЭБС) электроцентробежная насосная установка (далее – ЭЦН), электровинтовая насосная установка (далее – ЭВН)	тәулік сутки		
20	газ лифттік газлифтных	тәулік сутки		
21	фонтандық фонтанных	тәулік сутки		
22	а й д а у нагнетательных	тәулік сутки		
23	Әрекетсіз қордан қосылған ұңғылардың саны , барлығы Число скважин, введенных из бездействия, всего	с а н ы количество		
	соның ішінде в том числе			
24	Ш Т С ШГН	тәулік сутки		
25	Э Ц С , Э Б С ЭЦН, ЭВН	тәулік сутки		

26	газ лифттік газлифтных	тәулік сутки		
27	фонтандық фонтанных	тәулік сутки		
28	айдау нагнетательных	тәулік сутки		
29	Әрекетсіз қордан қосылған ұңғылардың өнімі, Добыча от ввода скважин из бездействия, всего	барлығы мың тонна тысяч тонн		
	соның ішінде в том числе			
30	Ш Т С ШГН	мың тонна тысяч тонн		
31	Э Ц С , Э Б С ЭЦН, ЭВН	мың тонна тысяч тонн		
32	газ лифттік газлифтных	мың тонна тысяч тонн		
33	фонтандық фонтанных	мың тонна тысяч тонн		
34	Ұңғыларды күрделі жөндеу Капитальный ремонт скважин	саны количество		
35	Ұңғыларды жерасты жөндеу Подземный ремонт скважин	саны количество		
36	Бұрғылау (ұңғылау), барлығы Бурение (проходка), всего	метр		
	соның ішінде в том числе			
37	пайдалану эксплуатационное	метр		
38	барлау разведочное	метр		
39	Құрылысы аяқталған ұңғылар, барлығы Закончено строительство скважин, всего	саны количество		
	соның ішінде в том числе			
40	пайдалану эксплуатационное	саны количество		
41	барлау разведочное	саны количество		

А т а у ы

Наименование _____

Орындаушының аты-жөні және телефоны

Фамилия Имя Отчество исполнителя _____

Тел. _____

Басшы
Руководитель

(Аты-жөні, тегі қолы)
(Ф.И.О., подпись)

М . О .

М.П.

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы
С т а т и с т и к а а г е н т т і г і Т ө р а ғ а с ы н ы ң
2 0 1 2 ж ы л ғ ы 1 0 қ а н т а р д а ғ ы
№ 9 бұйрығына 14-қосымша

"Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысанды толтыру туралы нұсқаулық (индексі ҰТШ, коды 7771201, кезеңділігі айлық)

1. Осы Нұсқаулық "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасы Заңының 12 бабы 7) тармақшасына сәйкес жасалған және "Мұнай өндіру саласы бойынша ұйымдық-техникалық шаралардың орындалуы туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды (индексі ҰТШ, коды 7771201, кезеңділігі айлық).

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтамалар қолданылады:

1) бу айдау – қабат қысым ұстау және қалпына келтіру мақсатында қабатқа айдалған бұдының көлемі;

2) газ айдау – қабат қысым ұстау және қалпына келтіру мақсатында қабатқа айдалған газдың көлемі;

3) жаңа ұңғыларды қосу – бұрғылаудан, игеруден қосылған және басқа топтан пайдалануға аударылған ұңғылардың саны;

4) қосылған жаңа ұңғылардың өнімі – жаңа ұңғылардың қосылуы есебінен өндірілген мұнайдың мөлшері;

5) механикаландырылған қордың режимін онтайландыру – ұңғылардың потенциалын тиімді пайдалану, экономикалық негізделген шектеуде мұнай өнімін арттыру мақсаттарында онтайландыру жүргізілген ұңғылар саны;

6) су айдау – қабат қысым ұстау және қалпына келтіру мақсатында қабатқа айдалған судың көлемі;

7) ұңғылар жұмыстарының жөндеу-аралық кезеңі – бұл ұңғының алдыңғы жөндеуден келесіге дейінгі нақты пайдаланылуының ұзақтығы;

8) ұңғыларды айдауға ауыстыру – әрекеттегі ұңғылар қорынан айдауға

аударылған ұңғылардың саны;

9) ұңғыларды жерасты жөндеу – есепті кезеңдегі жүргізілген ұңғыларды жерасты жөндеу саны;

10) ұңғыларды күрделі жөндеу – есепті кезеңдегі жүргізілген ұңғыларды күрделі жөндеу саны;

11) ұңғыларды механикаландырылған қорға ауыстыру – қабат энергиясының жеткіліксіздігінен өндірудің механикаландырылған әдісіне аударылған ұңғылардың саны;

12) ұңғылардың түп аймағына әсер ету – ұңғылардың дебитін көтеру үшін тәсілдер қолданылған ұңғылар саны.

3. Арифметикалық-логикалық бақылау:

$$\text{жол } 1 = \text{жол } 2 + \text{жол } 3 + \text{жол } 4$$

$$\text{жол } 23 = \text{жол } 24 + \text{жол } 25 + \text{жол } 26 + \text{жол } 27 + \text{жол } 28$$

$$\text{жол } 29 = \text{жол } 30 + \text{жол } 31 + \text{жол } 32 + \text{жол } 33$$

$$\text{жол } 36 = \text{жол } 37 + \text{жол } 38$$

$$\text{жол } 39 = \text{жол } 40 + \text{жол } 41$$