

"Жаңартылатын энергия көздерінің пайдаланылуына мониторинг жүргізу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Энергетика Министрінің 2015 жылғы 11 ақпандағы № 74 бұйрығына өзгеріс енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің 2015 жылғы 18 желтоқсандағы № 730 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2016 жылы 21 қаңтарда № 12898 болып тіркелді

2012 жылғы 19 наурыздағы «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасы Заңының 16-бабы 3-тармағының 2) тармақшасына сәйкес
Б Ұ Й Ы Р А М Ы Н :

1. «Жаңартылатын энергия көздерінің пайдаланылуына мониторинг жүргізу қағидаларын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Энергетика Министрінің 2015 жылғы 11 ақпандағы № 74 бұйрығына (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 10455 болып тіркелген, 2015 жылғы 1 қазанда «Егемен Қазақстан» газетінде жарияланған) мынадай өзгеріс енгізілсін:

көрсетілген бұйрықпен бекітілген Жаңартылатын энергия көздерінің пайдаланылуына мониторинг жүргізу қағидаларында:
көрсетілген бұйрыққа 1 және 2-қосымшалар осы бұйрықтың қосымшасына сәйкес
жаңа редакцияда жазылсын

2. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Жаңартылатын энергия көздері департаменті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрық Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгенінен кейін он күнтізбелік күн ішінде оның көшірмесін мерзімді баспа басылымдарында және «Әділет» ақпараттық-құқықтық жүйесінде ресми жариялауға жіберуді;

3) осы бұйрықты алған күннен бастап он күнтізбелік күн ішінде оның көшірмесін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Республикалық құқықтық ақпарат орталығы» шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

4) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің ресми интернет-ресурсында және мемлекеттік органдардың интранет-порталында орналастыруды;

5) осы бұйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен 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 қ а м т а м а с ы з е т с і н .

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

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы
Энергетика министрі В. Школьник

« 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
Ұлттық экономика министрлігінің
Статистика комитетінің төрағасы
Ә. Смайылов -----

2015 жылғы 18 желтоқсан

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы
Энергетика министрінің
2015 жылғы 11 ақпандағы
№ 74 бұйрығына

қосымша

Жаңартылатын энергия көздерінің
пайдаланылуына мониторинг
жүргізу қағидаларына

1-қосымша

Нысан

20__ жылғы __-тоқсанға жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерінің электр және (немесе) жылу энергиясын өндіру және босату туралы ақпарат

Нысанның индексі: № 1 нысан.

Ақпаратты ұсыну кезеңділігі: тоқсан сайын.

Ақпаратты ұсынатын тұлғалар тобы: жаңартылатын энергия көздерін пайдаланатын энергия өндіруші ұйымдар.

Нысан кімге ұсынылады: Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі.

Нысанды ұсыну мерзімі: тоқсан сайын Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің сұрау салуы бойынша.

Есептік кезең: тоқсан.

1. Энергия өндіруші ұйымның атауы, бизнес-сәйкестендіру нөмірі

2. Энергия өндіруші ұйымның орналасқан жері _____

3. ЖЭК пайдалану объектісінің атауы _____

4. ЖЭК пайдалану объектісінің орналасқан жері _____

5. ЖЭК пайдалану объектісінің белгіленген қуаты (кВт) _____

6. Пайдаланатын ЖЭК түрі _____

7. Жинау нысаны (электронды түрде, қағазда) _____

№	Көрсеткіштер	Болжам	Нақты
	1	2	3
1	Электр энергиясын өндіру, мың кВтс		
2	Жылу энергиясын өндіру, Гкал		
3	Электр энергиясын босату, мың кВтс		
4	Жылу энергиясын босату, Гкал		
5	Электр энергиясының орташа босату бағасы, теңге/кВтс ҚҚС-сыз		
6	Жылу энергиясының орташа өлшемді босату бағасы, теңге/Гкал ҚҚС-сыз		

Е с к е р т п е :

Электр және (немесе) жылу энергиясын өндіру үшін ЖЭК-тің екі және одан көп түрлерін пайдаланған жағдайда, есеп әр түрі бойынша жеке беріледі.

(Басшы, тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда), қолы, күні, мөрі)

«20__ жылғы __-тоқсанға жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерінің электр және (немесе) жылу энергиясын өндіру және босату туралы ақпарат» нысанды толтыру жөніндегі түсінікті

1. 20__ жылғы __-тоқсанға жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерінің электр және (немесе) жылу энергиясын өндіру және босату туралы ақпарат нысаны (бұдан әрі – Нысан) «Жаңартылатын энергия көздерін пайдалануды қолдау туралы» Қазақстан Республикасы Заңы 6-бабының 7) тармақшасына сәйкес ә з і р л е н г е н .

2. Нысан жаңартылатын энергия көздерін (бұдан әрі – ЖЭК) пайдаланатын энергия өндіруші _____ ұйымдармен _____ ұсынылады.

3. Нысан келесі жолымен толықтырылады:

1-бөлімде ақпарат беретін ұйымның толық атауы және бизнес-сәйкестендіру нөмірі көрсетіледі;

2-бөлімде ұйымның заңды мекенжайы (облыс, аудан/қала, елді мекен) көрсетіледі;

3-бөлімде ЖЭК объектісінің толық атауы көрсетіледі;

4-бөлімде ЖЭК объектісінің нақты мекенжайы көрсетіледі;

5-бөлімде ЖЭК объектісінің қуаты көрсетіледі;

6-бөлімде ЖЭК пайдалану объектісінің түрі (күн, жел, гидроэлектр станция, биогаз қондырғы) көрсетіледі;

7-бөлімде энергия өндіруші ұйымдармен ұсынылатын ақпараттың беру түрлері көрсетіледі;

Келесі мәндерге рұқсат етіледі:
электронды түрде (электрондық пошта);
қағаз тасығышта (факс, хат).

Екі мәтіннің бір уақытта болуына рұқсат беріледі;

1 жолдың «Электр энергиясын өндіру, мың кВтс» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімге (тоқсан) ЖЭК объектілерімен электр энергия өндіруінің болжамды мәліметтер көрсетіледі;

1 жолдың «Электр энергиясын өндіру» атты 3 бағанында есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде ЖЭК объектілерімен электр энергия өндіруінің нақты мәліметтер көрсетіледі;

2 жолдың «Жылу энергиясын өндіру» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімге (тоқсан) ЖЭК объектілерімен жылу энергия өндіруінің болжамды мәліметтер көрсетіледі;

2 жолдың «Жылу энергиясын өндіру» атты 3 бағанында есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде ЖЭК объектілерімен жылу энергия өндіруінің нақты мәліметтер көрсетіледі;

3 жолдың «Электр энергиясын босату» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімге (тоқсан) электр жүйесіне босатуға жоспарланып жатқан электр энергиясының болжамды көлемі көрсетіледі;

3 жолдың «Электр энергиясын босату» атты 3 бағанында есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде электр жүйесіне босатылған электр энергиясының нақты көлемі көрсетіледі;

4 жолдың «Жылу энергиясын босату» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімге (тоқсан) бірыңғай жылу жүйесіне босатуға жоспарланып жатқан жылу энергиясының болжамды көлемі көрсетіледі;

4 жолдың «Жылу энергиясын босату» атты 3 бағанында есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде бірыңғай жылу жүйесіне босатылған жылу энергиясының нақты көлемі көрсетіледі;

5 жолдың «Электр энергиясының орташа босату бағасы» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімде (тоқсан) электр энергия өндіруші ұйымымен сатуға жоспарланып жатқан электр энергиясының орташа құны көрсетіледі;

5 жолдың «Электр энергиясының орташа босату бағасы» атты 3 бағанында есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде электр энергия өндіруші ұйымымен сатылған электр энергиясының орташа құны көрсетіледі;

6 жолдың «Жылу энергиясының орташа өлшемді босату бағасы» атты 2 бағанында алдағы есептік мерзімде (тоқсан) электр энергия өндіруші ұйымымен сатуға жоспарланып жатқан жылу энергиясының орташа құны көрсетіледі;

6 жолдың «Жылу энергиясының орташа өлшемді босату бағасы» атты 3 бағанында

есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде электр энергия өндіруші ұйымымен сатылған жылу энергиясының орташа құны көрсетіледі;

Жаңартылатын энергия көздерінің пайдаланылуына мониторинг жүргізу қағидаларына

2-қосымша

Нысан

Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерін салуға берілген жер учаскелері, сондай-ақ іске қосылған жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілері туралы ақпарат

Нысанның индексі: № 2 нысан.

Ақпаратты ұсыну кезеңділігі: тоқсан сайын.

Ақпаратты ұсынатын тұлғалар тобы: жергілікті атқарушы органдары.

Нысан кімге ұсынылады: Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі.

Нысанды ұсыну мерзімі: есепті тоқсаннан кейінгі айдың 25-күніне дейінгі мерзімде.

Есептік кезең: тоқсан.

1. 20__ жылғы __- тоқсанда _____ әкімдігі ЖЭК пайдалану объектілерін салу үшін мынадай жер учаскелерін берді

№	жер учаскесінің кадастрлық нөмірі	жер учаскесінің ауданы, га	жер учаскесінің орналасқан жері, га	берілген құқық түрі және мерзімі	жер учаскесіне құқықты иеленушінің атауы және БСН	жер учаскесінің мақсаты*
1	2	3	4	5	6	7

Ескертпе:

* мақсатының бір түрін көрсету: жобалау-зерттеу жұмыстары үшін, құрылыс-монтаждау жұмыстары үшін, ЖЭК пайдалану объектісін игеру үшін.

2. 20__ жылғы __-тоқсанда _____ облысы аумағында мынадай ЖЭК пайдалану объектілері іске қосылды:

№	объектінің атауы	объектінің орналасқан орны	объектіні іске қосу мерзімі	объектінің негізгі жобалық сипаттамалары	құрылыс салушының атауы және БСН
1	2	3	4	5	6

(Басшы, тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда), қолы, күні, мөрі)

«Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерін салуға берілген жер учаскелері, сондай-ақ іске қосылған жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілері туралы ақпарат» нысанды толтыру жөніндегі түсінікті

1. Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілерін салуға берілген жер учаскелері, сондай-ақ іске қосылған жаңартылатын энергия көздерін пайдалану объектілері туралы ақпарат нысаны (бұдан әрі – Нысан) «Жаңартылатын энергия көздерін пайдалануды қолдау туралы» Қазақстан Республикасы Заңы 7-бабының 3-1) тармақшасына сәйкес әзірленген.

2. Нысан жергілікті атқарушы органдармен (бұдан әрі – ЖАО) (облыстар мен республикалық маңызы бар қалалар әкімдіктері) ұсынылады.

3. Нысан келесі жолымен толықтырылады:

1-бөлімде есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде ЖЭК объектілерін салуға берілген жер учаскелері туралы ЖАО-ның ақпараты көрсетіледі;

2 бағанда берілген жер учаскесінің кадастрлық нөмірі көрсетіледі;

3 бағанда берілген жер учаскесінің ауданы көрсетіледі;

4 бағанда берілген жер учаскесінің нақты орналасқан жері (қала, аудан, ауыл (кенті) көрсетіледі;

5 бағанда түрі (жалға алу, уақытша пайдалану құқығы) және жер учаскесі қандай мерзімге берілгені көрсетіледі;

6 бағанда жер учаскесін алған ұйымның атауы және бизнес-сәйкестендіру нөмірі көрсетіледі;

7 бағанда берілген жер учаскесінің мақсаты;

4. 2-бөлімде есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде іске қосылған ЖЭК объектілері бойынша ақпарат көрсетіледі:

2 бағанда есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде іске қосылған ЖЭК объектісінің толық атауы көрсетіледі;

3 бағанда есептік мерзімінің (тоқсан) ішінде іске қосылған ЖЭК объектісінің нақты мекенжайы;

4 бағанда ЖЭК объектісінің іске қосылған мерзімі;

5 бағанда ЖЭК объектілерінің негізгі сипаттамалары;

6 бағанда ЖЭК объектісінің құрылысын жасап жатқан ұйымның толық атауы және бизнес-сәйкестендіру нөмірі көрсетіледі.