

О внесении изменения в приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 20 февраля 2015 года № 121 "Об утверждении Правил проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей"

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 30 декабря 2016 года № 581. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 7 февраля 2017 года № 14770.

В соответствии с подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 20 февраля 2015 года № 121 "Об утверждении Правил проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 10558, опубликованный в информационно-правовой системе "Эділет" 16 апреля 2015 года) следующее изменение:

в Правилах проведения расследования и учета технологических нарушений в работе единой электроэнергетической системы, электростанций, районных котельных, электрических и тепловых сетей, утвержденных указанным приказом:

приложение 7 изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Комитету атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в печатном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

4) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр энергетики
Республики Казахстан

К. Бозумбаев

" С О Г Л А С О В А Н "

Председатель
статистике
национальной
Республики

Комитета
Министерства

по

экономики
Казахстан
Айдапкелов

Н.

30 декабря 2016 года

Приложение
к приказу Министра энергетики
Республики Казахстан
от 30 декабря 2016 года № 581

Приложение 7
к Правилам проведения расследования
и учета технологических нарушений в
работе единой электроэнергетической
системы, электростанций, районных
котельных,
электрических и тепловых сетей
Форма

Отчетность о технологических нарушениях

Отчетный период с " ____ " _____ по " ____ " _____ 20 ____ года

Индекс: ТН-1

Периодичность: ежемесячно

Круг лиц представляющих: энергопередающие и энергопроизводящие организации

Куда представляется: государственный орган по государственному
энергетическому надзору
и контролю или местный исполнительный орган (по компетенции)

Срок представления: ежемесячно до седьмого числа месяца, следующего за
отчетным

Аварии						Отказы I степени		
Всего с	3 а соответствующий	В том числе по	Недоотпуск			Всего с	3 сос	
			Электрической энергии	Тепловой энергии				

начала года	3 а отчетный период	период прошлого года	2.1	2.2	3 а отчетный период	3 а соответствующий период прошлого года	3 а отчетный период	3 а соответствующий период прошлого года	начала года	3 а отчетный период	пер год

продолжение таблицы

Отказы II степени											Нес	
Всего с начала года	3 а отчетный период	3 а соответствующий период прошлого года	В том числе по					Недоотпуск				Всес нача года
			2.1	2.2	2.3 ; 2.4	2.5; 2.9; 2.10	прочие	Электрической энергии		Тепловой энергии		
								3 а отчетный период	3 а соответствующий период прошлого года	3 а отчетный период	3 а соответствующий период прошлого года	

Заполнение формы проводится за отчетный месяц на основании учетных документов по технологическим нарушениям в работе оборудования.

В таблицу не вносятся классифицированные отказы II степени отключения электротехнического оборудования электростанций напряжением 0,4 кВ, электрических сетей напряжением 20 кВ и ниже, кроме кабельных линий 6-10 кВ.

Руководитель _____

— (Ф.И.О., при наличии в документе, удостоверяющем личность, подпись)

Главный бухгалтер _____

— (Ф.И.О., при наличии в документе, удостоверяющем личность, подпись)

М.П. (при наличии)

Пояснение по заполнению

"Формы отчетности о технологических нарушениях"

1. В разделе "Аварии":

в графе "Всего с начала года" указывается количество аварий с начала года;

в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года", указывается количество аварий за отчетный период и за соответствующий период года, предшествующего отчетному;

в графе "в том числе по" указывается количество аварий, произошедших по классификационным признакам причин технологических нарушений, указанных в подпунктах 1) и 2) пункта 2 приложения 2 к Правилам

в подразделе "недоотпуск" в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года" указываются недоотпуск электрической и тепловой энергии вследствие аварий за отчетный период и за соответствующий период прошлого года.

2. В разделе "отказы I степени":

в графе "Всего с начала года" указывается количество отказов I степени с начала года;

в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года" указывается количество отказов I степени за отчетный период и за соответствующий период
п е р и о д
прошлого года;

в графе "в том числе по" указываются классификационные признаки
о р г а н и з а ц и о н н ы х
причин технологических нарушений согласно приложению 2 к Правилам;

в подразделе "недоотпуск" в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года" указываются недоотпуск электрической и тепловой энергии
в с л е д с т в и е
отказов I степени за отчетный период и за соответствующий период прошлого года.

3. В разделе "отказы II степени":

в графе "Всего с начала года" указывается количество отказов II степени с начала года;

в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года" указывается количество отказов II степени за отчетный период и за соответствующий период
п е р и о д
прошлого года;

в разделе "в том числе по" указываются квалификационные признаки
о р г а н и з а ц и о н н ы х
причин технологических нарушений согласно приложению 2 к Правилам.

в подразделе "недоотпуск" в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года" указываются недоотпуск электрической и тепловой энергии вследствие
о т к а з о в
II степени за отчетный период и за соответствующий период прошлого года.

4. В разделе "Несчастные случаи":

в графе "Всего с начала года" указывается количество несчастных случаев с начала года;

в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года"
у к а з ы в а е т с я
количество несчастных случаев за отчетный период и за соответствующий период
прошлого года;

в графе "в том числе с летальным исходом" указывается количество летальных
и с х о д о в с
указанием за отчетный период и за соответствующий период прошлого года.

5. В разделе "Пожары":

в графе "Всего с начала года" указывается общее количество пожаров с начала года;

в графах "за отчетный период" и "за соответствующий период прошлого года"
у к а з ы в а е т с я
количество пожаров за отчетный период и за соответствующий период прошлого года.