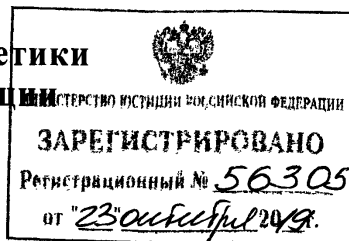




Министерство энергетики
Российской Федерации
(Минэнерго России)

П Р И К А З

Москва



№ 877

21 августа 2019 г.

Об утверждении форм предоставления в обязательном порядке юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями информации для включения в интеграционный сегмент государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса и требований к заполнению этих форм

На основании пункта 3 части 2 статьи 7 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 49 (ч. V), ст. 7060; 2018, № 28, ст. 4158) и подпункта 4.2.14.10 пункта 4 Положения о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 мая 2008 г. № 400 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 22, ст. 2577; 2012, № 40, ст. 5449), а также в соответствии с пунктами 6.1 – 6.16 перечня форм предоставления в обязательном порядке юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями информации для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса, утвержденного приказом Минэнерго России от 19 апреля 2019 г. № 391 (зарегистрирован Минюстом России 26 июня 2019 г., регистрационный № 55036), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

формы предоставления в обязательном порядке юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями информации для включения в интеграционный сегмент государственной информационной системы топливно-

энергетического комплекса согласно приложениям № 1.1 – 1.16 (далее – формы);

требования к заполнению форм предоставления в обязательном порядке юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями информации для включения в интеграционный сегмент государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса согласно приложениям № 2.1 – 2.16 (далее – требования).

2. Признать утратившим силу приказ Минэнерго России от 17 мая 2016 г. № 409 «Об утверждении форм предоставления в обязательном порядке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями информации для включения в интеграционный сегмент государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса и требований к заполнению этих форм» (зарегистрирован Минюстом России 15 июня 2016 г., регистрационный № 42548).

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования, за исключением пункта 1, вступающего в силу в следующем порядке:

в части форм, предусмотренных приложениями № 1.5 и 1.6, и требований, предусмотренных приложениями № 2.5 и 2.6, – с 5 ноября 2019 г.;

в части форм, предусмотренных приложениями № 1.14 и 1.16, и требований, предусмотренных приложениями № 2.14 и 2.16, – с 1 декабря 2019 г.;

в части форм, предусмотренных приложениями № 1.1 – 1.4, 1.7 – 1.9, 1.13 и 1.15, и требований, предусмотренных приложениями № 2.1 – 2.4, 2.7 – 2.9, 2.13 и 2.15, – с 1 января 2020 г.;

в части форм, предусмотренных приложениями № 1.10 – 1.12, и требований, предусмотренных приложениями № 2.10 – 2.12, – с 1 января 2021 г.

4. Установить, что информация предоставляется субъектами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса впервые:

по формам с ежесуточным периодом предоставления информации – в отношении суток, предшествующих дню вступления в силу приложений № 1.14, 1.16, 2.14 и 2.16 к настоящему приказу, далее – в соответствии со сроками и

периодами предоставления информации, установленными формами, утвержденными настоящим приказом;

по формам с ежемесячным периодом предоставления информации – в отношении календарного месяца, предшествующего дню вступления в силу приложений № 1.5, 1.6, 2.5 и 2.6 к настоящему приказу, далее – в соответствии со сроками и периодами предоставления информации, установленными формами, утвержденными настоящим приказом;

по формам с ежеквартальным периодом предоставления информации – в отношении квартала, предшествующего дню вступления в силу приложений № 1.4, 1.10 – 1.13, 1.15, 2.4, 2.10 – 2.13 и 2.15 к настоящему приказу, далее – в соответствии со сроками и периодами предоставления информации, установленными формами, утвержденными настоящим приказом;

по формам с ежегодным периодом предоставления информации – в отношении 2019 года в соответствии с приложениями № 1.1 – 1.3, 1.7 – 1.9, 2.1 – 2.3 и 2.7 – 2.9 к настоящему приказу, далее – в соответствии со сроками и периодами предоставления информации, установленными формами, утвержденными настоящим приказом;

по формам с ежегодным периодом предоставления информации – в отношении 2020 года в соответствии с приложениями № 1.10 – 1.12 и 2.10 – 2.12 к настоящему приказу, далее – в соответствии со сроками и периодами предоставления информации, установленными формами, утвержденными настоящим приказом.

Врио Министра



А.Б. Бондаренко

Приложение № 1.1
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 844

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о структуре персонала за 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.1

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжигению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)	до 31 января года, следующего за отчетным	ежегодно

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Код территории по ОКТМО:

Код вида деятельности по ОКВЭД 2:

Раздел 3. Численность работников списочного состава мужского пола по возрастным категориям

Работники и виды экономической деятельности	Код строки	Численность работников списочного состава мужского пола по возрастным категориям, человек										
		до 20 лет	20 – 24 лет	25 – 34 лет	35 – 44 лет	45 – 54 лет	55 – 60 лет	61 год	62 года	63 года	64 года	65 лет и старше
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Всего (сумма строк)												
в том числе по работникам и видам экономической деятельности												

Раздел 4. Численность работников списочного состава по производственному стажу

Работники и виды экономической деятельности	Код строки	Численность работников списочного состава по производственному стажу, человек					
		1 – 3 года	4 – 10 лет	11 – 20 лет	21 – 30 лет	31 – 40 лет	от 41 года и более
		1	2	3	4	5	6
Всего (сумма строк)							
в том числе по работникам и видам экономической деятельности							

Раздел 5. Численность работников списочного состава по уровню общего и профессионального образования и наличию ученой степени

Работники и виды экономической деятельности	Код строки	Численность работников списочного состава по уровню общего и профессионального образования и наличию ученой степени, человек						
		с начальным, основным и средним общим образованием	со средним профессиональным образованием	с высшим образованием – бакалавриат	с высшим образованием – специалитет	с высшим образованием – магистратура	с ученой степенью кандидата наук	с ученой степенью доктора наук
		1	2	3	4	5	6	7
Всего (сумма строк)								
в том числе по работникам и видам экономической деятельности								

Раздел 6. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
		1	2	3	4
Руководитель организации	11				
Ответственный за заполнение формы	12				

Приложение № 1.2
к приказу Минэнерго России
от «21» 06 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о потребности топливно-энергетического комплекса в квалифицированных кадрах с высшим образованием за 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.2

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)	до 1 апреля года, следующего за отчетным	ежегодно

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Код территории по ОКТМО:

Код вида деятельности по ОКВЭД 2:

Раздел 1. Количественный прогноз потребности в квалифицированных кадрах с высшим образованием (бакалавриат)

Наименование укрупненной группы направлений подготовки. Наименование направления подготовки, квалификация	Код строки	Прогнозная потребность в кадрах на шестой год после отчетного, человек		Прогнозная потребность в кадрах на седьмой год после отчетного, человек	
		всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году	всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году
		1	2	3	4
Наименование укрупненной группы направлений подготовки					
Наименование направления подготовки NN, квалификация					

Раздел 2. Количественный прогноз потребности в квалифицированных кадрах с высшим образованием (специалитет)

Наименование укрупненной группы специальностей. Наименование специальности высшего образования, квалификация	Код строки	Прогнозная потребность в кадрах на седьмой год после отчетного, человек		Прогнозная потребность в кадрах на восьмой год после отчетного, человек	
		всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году	всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году
		1	2	3	4
Наименование укрупненной группы специальностей					
Наименование специальности высшего образования NN, квалификация					

Раздел 3. Количественный прогноз потребности в квалифицированных кадрах с высшим образованием (магистратура)

Наименование укрупненной группы направлений подготовки. Наименование направления подготовки, квалификация	Код строки	Прогнозная потребность в кадрах на четвертый год после отчетного, человек		Прогнозная потребность в кадрах на пятый год после отчетного, человек	
		всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году	всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году
		1	2	3	4
Наименование укрупненной группы направлений подготовки					
Наименование направления подготовки NN, квалификация					

Раздел 4. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
		1	2	3	4
Руководитель организации	11				
Ответственный за заполнение формы	12				

Приложение № 1.3
к приказу Минэнерго России
от «01» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о потребности топливно-энергетического комплекса в квалифицированных кадрах со средним профессиональным образованием за 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.3

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)	до 1 апреля года, следующего за отчетным	ежегодно

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Код территории по ОКТМО:

Код вида деятельности по ОКВЭД 2:

Раздел 1. Количественный прогноз потребности в квалифицированных кадрах со средним профессиональным образованием (по профессиям среднего профессионального образования)

Наименование укрупненной группы профессий. Наименование профессии, квалификация	Код строки	Прогнозная потребность в кадрах на четвертый год после отчетного, человек		Прогнозная потребность в кадрах на пятый год после отчетного, человек	
		всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году	всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году
		1	2	3	4
Наименование укрупненной группы профессий					
Наименование профессии NN, квалификация					

Раздел 2. Количественный прогноз потребности в квалифицированных кадрах со средним профессиональным образованием (по специальностям среднего профессионального образования)

Наименование укрупненной группы специальностей. Наименование специальности, квалификация	Код строки	Прогнозная потребность в кадрах на четвертый год после отчетного, человек		Прогнозная потребность в кадрах на пятый год после отчетного, человек	
		всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году	всего	из них выпускники, окончившие образовательные организации в указанном году
		1	2	3	4
Наименование укрупненной группы специальностей					
Наименование специальности NN, квалификация					

Раздел 3. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
		1	2	3	4
Руководитель организации	11				
Ответственный за заполнение формы	12				

Приложение № 1.4
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 844

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о состоянии травматизма в организациях топливно-энергетического комплекса за __ квартал 20 __ года

Интеграционный сегмент

№ 6.4

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по производству электрической и (или) тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном</p>	<p>до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом</p>	<p>ежеквартально</p>

<p>основании электростанций, установленная генерирующая мощность которых в совокупности равна или превышает 500 кВт, за исключением генерирующих объектов, функционирующих на базе энергии солнца и ветра;</p> <p>управление единой национальной (общероссийской) электрической сетью;</p> <p>обеспечение деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть;</p> <p>осуществление деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами, соответствующими критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184¹;</p> <p>осуществление продажи потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя юридическими лицами, владеющими на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями;</p> <p>осуществление услуг по передаче тепловой энергии юридическими лицами</p>		
---	--	--

Наименование организации, предоставляющей информацию:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

¹ (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 10, ст. 1541; 2016, № 43, ст. 6034)

Раздел 1. Количество несчастных случаев, численность пострадавших в результате происшествий, приведших к несчастным случаям, среднесписочная численность работников

Наименование показателя	Код строки	За соответствующий квартал предыдущего года	За соответствующий период предыдущего года, с начала года	За отчетный квартал текущего года	Нарастающим итогом с начала текущего года
1	2	3	4	5	6
Количество несчастных случаев, единиц	101				
Численность пострадавших, человек	102				
Среднесписочная численность работников, человек	103				

Раздел 2. Распределение одиночных и групповых несчастных случаев по видам происшествий за отчетный квартал текущего года

Наименование вида происшествия	Код строки	Количество одиночных несчастных случаев, единиц			Количество групповых несчастных случаев, единиц		
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
Вид происшествия NN							

Раздел 3. Численность пострадавших по видам происшествий за отчетный квартал текущего года

Наименование вида происшествия	Код строки	Численность пострадавших в результате происшествий, приведших к одиночным несчастным случаям, человек			Численность пострадавших в результате происшествий, приведших к групповым несчастным случаям, человек		
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
Вид происшествия NN							

Раздел 4. Распределение несчастных случаев по причинам происшествий за отчетный квартал текущего года

Наименование причины происшествия	Код строки	Количество несчастных случаев по причинам происшествий, приведшим к одиночным несчастным случаям, единиц			Количество несчастных случаев по причинам происшествий, приведшим к групповым несчастным случаям, единиц		
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
Причина происшествия NN							

Раздел 5. Численность пострадавших по причинам происшествий, приведших к несчастному случаю за отчетный квартал текущего года

Наименование причины происшествия	Код строки	Численность пострадавших при одиночных несчастных случаях, человек			Численность пострадавших при групповых несчастных случаях, человек		
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
Причина происшествия NN							

Раздел 6. Численность пострадавших по половозрастной структуре организации за отчетный квартал текущего года

Возрастные группы пострадавших	Код строки	Численность пострадавших женщин, человек						Численность пострадавших мужчин, человек						
		при одиночных несчастных случаях			при групповых несчастных случаях			при одиночных несчастных случаях			при групповых несчастных случаях			
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Возрастная группа NN														

Раздел 7. Численность пострадавших по структуре персонала по стажу работы за отчетный квартал текущего года

Группы пострадавших по стажу	Код строки	Численность пострадавших при одиночных несчастных случаях, человек			Численность пострадавших при групповых несчастных случаях, человек		
		тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие	тяжелые несчастные случаи	со смертельным исходом	прочие
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа пострадавших по стажу NN							

Раздел 8. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	801				
Ответственный за заполнение формы	802				

Приложение № 1.5
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 847

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ В
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о численности, движении, неполной занятости работников, просроченной задолженности по заработной плате и о планируемом высвобождении работников в организациях топливно-энергетического комплекса за _____ 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.5

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок представления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)</p>	<p>до 5 числа месяца, следующего за отчетным</p>	<p>ежемесячно</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Код территории по ОКТМО:

Код вида деятельности по ОКВЭД 2:

Раздел 1. Сведения о численности, движении, неполной занятости работников, просроченной задолженности по заработной плате и о планируемом высвобождении работников (продолжение)

Наименование	Код строки	Просроченная задолженность по заработной плате работников списочного и нечисличного состава, включая лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, а также уволенных работников, тысяч рублей	Численность работников списочного и нечисличного состава, включая лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, а также уволенных работников, перед которыми организация имеет просроченную задолженность по заработной плате, человек	Численность работников, планируемых к высвобождению, для которых предусмотрено повышение квалификации, человек	Численность работников, планируемых к высвобождению, для которых предусмотрено получение новой специальности или переквалификация работников, человек	Численность работников, планируемых к высвобождению, для которых предусмотрено оказание материальной помощи, человек	Численность работников, планируемых к высвобождению, для которых предусмотрено наличие договоров с органами социального страхования, страховыми организациями на случай потери работы персоналом, человек	Численность работников, планируемых к высвобождению, для которых предусмотрены другие меры содействия занятости и оказания финансовой помощи, человек	Примечание
Всего		14	15	16	17	18	19	20	21
в том числе по видам деятельности:	x	x	x	x	x	x	x	x	x
вид деятельности NN									

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
		1	2	3	4
Руководитель организации	11				
Ответственный за заполнение формы	12				

Приложение № 1.6
к приказу Минэнерго России
от «01» 08 2019 г. № 877

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о средней численности и заработной плате работников за _____ 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.6

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Сроки представления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по производству электрической и (или) тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием</p>	<p>до 5 числа месяца, следующего за отчетным</p>	<p>ежемесячно</p>

<p>принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании электростанций, установленная генерирующая мощность которых в совокупности равна или превышает 500 кВт, за исключением генерирующих объектов, функционирующих на базе энергии солнца и ветра;</p> <p>управление единой национальной (общероссийской) электрической сетью;</p> <p>обеспечение деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть;</p> <p>осуществление деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами, соответствующими критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184;</p> <p>осуществление продажи потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя юридическими лицами, владеющими на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями;</p> <p>осуществление услуг по передаче тепловой энергии юридическими лицами</p>		
---	--	--

Наименование организации, предоставляющей информацию:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Код территории по ОКТМО:

Код вида деятельности по ОКВЭД 2:

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
		1	2	3	4
Руководитель организации	11				
Ответственный за заполнение формы	12				

Приложение № 1.7
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о затратах организаций на исследования и разработки за 20 __ год

Интеграционный сегмент

№ 6.7

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)</p>	<p>до 1 февраля года, следующего за отчетным</p>	<p>ежегодно</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Сведения о затратах организаций на исследования и разработки

Наименование показателя	Код строки	Единица измерения	Факт за отчетный период	Комментарий
1	2	3	4	5
Объем затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (без учета бюджетных средств) с учетом налога на добавленную стоимость	101	миллион рублей		
Фактическая выручка организации в отчетном году с учетом налога на добавленную стоимость	102	миллион рублей		
Объем затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (без учета бюджетных средств) с учетом налога на добавленную стоимость к фактической выручке организации с учетом налога на добавленную стоимость	103	процент		

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	201				
Ответственный за заполнение формы	202				

Приложение № 1.8
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 844

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения об организационных инновациях за 20 ___ год

Интеграционный сегмент

№ 6.8

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, сжижению, обогащению, преобразованию, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации энергетических ресурсов и (или) продуктов их переработки и (или) снабжению ими и (или) обеспечению функционирования коммерческой и технологической инфраструктур оптового рынка электрической энергии и мощности (для юридических лиц)</p>	<p>до 2 апреля года, следующего за отчетным периодом</p>	<p>ежегодно</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Сведения о разработке, внедрении и сертификации современных методов управления организацией на основе международных и национальных стандартов (далее – организационные инновации)

Сведения о разработке, внедрении и сертификации организационных инноваций	Код строки	Наименование органа по сертификации, сертифицировавшего организационную инновацию, номер и дата выдачи сертификата соответствия	Документ, устанавливающий требования к внедрению и сертификации организационной инновации	Фамилия, имя, отчество (при наличии), должность, телефон, электронная почта ответственного за разработку, внедрение и обеспечение функционирования организационной инновации
1	2	3	4	5

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	201				
Ответственный за заполнение формы	202				

Приложение № 1.9
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 847

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения об инновационных проектах и мероприятиях организаций и их реализации за 20 __ год

Интеграционный сегмент

№ 6.9

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции;</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по производству электрической и (или) тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием</p>	<p>до 1 мая года, следующего за отчетным</p>	<p>ежегодно</p>

<p>принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании электростанций, установленная генерирующая мощность которых в совокупности равна или превышает 500 кВт;</p> <p>управление единой национальной (общероссийской) электрической сетью;</p> <p>обеспечение деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть;</p> <p>осуществление деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами, соответствующими критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184;</p> <p>осуществление продажи потребителям и (или) теплоснабжающим организациям произведенных или приобретенных тепловой энергии (мощности), теплоносителя юридическими лицами, владеющими на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии и (или) тепловыми сетями;</p> <p>осуществление услуг по передаче тепловой энергии юридическими лицами</p>		
---	--	--

Наименование организации, предоставляющей информацию:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Финансирование инновационных проектов и мероприятий, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР)

Наименование направления инновационного развития, НИОКР	Код строки	Объем финансирования, миллион рублей					
		всего			в том числе из средств федерального бюджета		
		фактические значения за предыдущий год	плановые значения на отчетный год	фактические значения за отчетный год	фактические значения за предыдущий год	плановые значения на отчетный год	фактические значения за отчетный год
1	2	3	4	5	6	7	8
Инновационные проекты и мероприятия всего							
в том числе НИОКР всего							
Направление NN инновационного развития, всего							
в том числе НИОКР по направлению NN							

Раздел 1. Финансирование инновационных проектов и мероприятий, НИОКР (продолжение)

Наименование направления инновационного развития, НИОКР	Код строки	Объем финансирования, миллион рублей			Причины отклонений фактического значения от планового
		в том числе из внебюджетных (собственных и заемных) средств			
		фактические значения за предыдущий год	плановые значения на отчетный год	фактические значения за отчетный год	
1	2	9	10	11	12
Инновационные проекты и мероприятия всего					
в том числе НИОКР всего					
Направление NN инновационного развития, всего					
в том числе НИОКР по направлению NN					

Раздел 2. Результаты реализации инновационных проектов и мероприятий

Наименование инновационного проекта и мероприятия	Код строки	Год реализации инновационного проекта и мероприятия	Запланированные работы и результаты	Выполненные работы и достигнутые результаты	Финансирование, миллион рублей	
					всего	в том числе из средств федерального бюджета
1	2	3	4	5	6	7
Наименование инновационного проекта и мероприятия NN						

Раздел 3. Развитие партнерства в сферах образования и науки

Наименование инновационного проекта и мероприятия	Код строки	Объем финансирования инновационного проекта и мероприятия, миллион рублей	Наименование образовательной организации высшего образования (далее – вуз)	Результаты работы	Объем финансирования работ, выполняемых вузом, миллион рублей		
					плановые значения	фактические значения	
						всего	в том числе в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 377 ²
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего							
Наименование инновационного проекта и мероприятия NN							

²(Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, №15 (ч. III), ст.1750)

Раздел 4. Отчет о выполнении инновационных проектов и мероприятий

Код строки	Наименование инновационного проекта и мероприятия	Ответственный исполнитель	Этапы и работы на отчетный год		Объем финансирования, миллион рублей	
			плановые значения	фактические значения	плановые значения	фактические значения
1	2	3	4	5	6	7
	Всего	х	х	х		
	Наименование инновационного проекта и мероприятия NN					

Раздел 4. Отчет о выполнении инновационных проектов и мероприятий (продолжение)

Код строки	Объем финансирования из средств федерального бюджета, миллион рублей		Объем финансирования НИОКР, миллион рублей		Причина невыполнения (неполного финансирования)
	плановые значения	фактические значения	плановые значения	фактические значения	
1	8	9	10	11	12

Раздел 5. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	501				
Ответственный за заполнение формы	502				

Приложение № 1.10
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 847

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

**ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Сведения об инвестициях в основной капитал за ___ квартал 20__ года, 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.10

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);	до 30 числа месяца, следующего за отчетным периодом	ежеквартально
осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц)	до 1 апреля года, следующего за отчетным периодом	ежегодно

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Сведения об инвестициях в основной капитал

Наименование показателя	Код строки	Инвестиции за отчетный период, тысяч рублей
1	2	3
Инвестиции в основной капитал	101	
в том числе:	x	x
жилые здания и помещения	102	
здания (кроме жилых)	103	
сооружения	104	
в том числе работы по монтажу и демонтажу буровых вышек на нефть и газ	105	
расходы на улучшение земель	106	
транспортные средства	107	
информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	108	
прочие машины и оборудование, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты	109	
объекты интеллектуальной собственности	110	
из них:	x	x
научные исследования и разработки	111	
расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых	112	
прочие инвестиции	113	

Раздел 2. Распределение инвестиций в основной капитал по источникам инвестиций

Наименование показателя	Код строки	Инвестиции за отчетный период, тысяч рублей
1	2	3
Собственные средства	201	
Привлеченные средства	202	
в том числе:	х	х
кредиты банков	203	
засемные средства других организаций	204	
иностраннные инвестиции	205	
бюджетные средства	206	
в том числе:	х	х
из федерального бюджета	207	
из бюджетов субъектов Российской Федерации	208	
из местных бюджетов	209	
прочие	210	

Раздел 3. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	301				
Ответственный за заполнение формы	302				

Приложение № 1.11
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения об использовании денежных средств
за ___ квартал 20__ года, за 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.11

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);	до 10 числа второго месяца, следующего за отчетным периодом	ежеквартально
осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц)	до 1 апреля года, следующего за отчетным	ежегодно

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Сведения об использовании денежных средств

Наименование показателя	Единица измерения	Код строки	Значение показателя
1	2	3	4
Расходы по финансированию долгосрочных инвестиций, с налогом на добавленную стоимость	тысяч рублей	101	
в том числе капитальные вложения, с налогом на добавленную стоимость	тысяч рублей	102	

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	201				
Ответственный за заполнение формы	202				

Приложение № 1.12
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о финансово-экономических показателях деятельности организации за ___ квартал 20__ года, за 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.12

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p>	<p>до 10 числа второго месяца, следующего за отчетным периодом (для организаций, составляющих промежуточную бухгалтерскую отчетность)</p>	<p>ежеквартально</p>
<p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц)</p>	<p>до 1 апреля года, следующего за отчетным</p>	<p>ежегодно</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Финансово-экономические показатели деятельности организации

Наименование показателя	Код строки	Значение показателя, тысяч рублей
1	2	3
Чистая прибыль (убыток) нарастающим итогом с начала года	101	
Чистая прибыль (убыток) за аналогичный период прошлого года	102	
Дебиторская задолженность, всего	103	
в том числе:	х	х
дебиторская задолженность просроченная	104	
Кредиторская задолженность, всего	105	
в том числе:	х	х
кредиторская задолженность просроченная	106	

Раздел 2. Сведения о корректировках финансово-экономических показателей деятельности организации

Код строки	Комментарий
1	2
201	

Раздел 3. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	301				
Ответственный за заполнение формы	302				

Приложение № 1.13
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения об авариях (инцидентах)

за _____ 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.13

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче и (или) переработке и (или) обогащению и поставке угля и (или) угольной продукции, принадлежащих субъекту государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса на праве собственности (для юридических лиц)</p>	<p>до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом</p>	<p>ежеквартально</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Сведения об авариях (инцидентах)

Наименование показателя	Единица измерения	Код строки	За отчетный период	За соответствующий период прошлого года	Нарастающим итогом за период с начала отчетного года	Нарастающим итогом за аналогичный период прошлого года
1	2	3	4	5	6	7
Число аварий всего	штуки					
в том числе по типам объектов:	х	х	х	х	х	х
тип объекта NN						
Число инцидентов всего	штуки					
в том числе по типам объектов:	х	х	х	х	х	х
тип объекта NN						
Численность персонала, пострадавшего в результате аварий (инцидентов)	человек					
в том числе:	х	х	х	х	х	х
количество погибших	человек					
количество умерших в медицинских учреждениях от полученных травм	человек					
количество травмированных	человек					
Материальный ущерб, вызванный авариями (инцидентами)	тысяч рублей					
в том числе по типам объектов:	х	х	х	х	х	х
тип объекта NN						
Численность персонала, задействованного в ликвидации аварий (инцидентов)	человек					
в том числе по типам объектов:	х	х	х	х	х	х
тип объекта NN						

Количество единиц техники, задействованной в ликвидации аварий (инцидентов)	штуки					
в том числе по типам объектов:	х	х	х	х	х	х
тип объекта NN						

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	201				
Ответственный за заполнение формы	202				

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения об авариях (инцидентах)
за _____ 20__ год

Интеграционный сегмент

№ 6.14

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче и (или) переработке и (или) обогащению и поставке угля и (или) угольной продукции, принадлежащих субъекту государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса на праве собственности (для юридических лиц)</p>	<p>к 07:00 (время московское) суток после возникновения аварии (инцидента)</p>	<p>ежедневно при возникновении аварии (инцидента) до ее завершения</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Общие сведения

Код строки	Наименование показателей	Значение показателя
1	2	3
101	Дата и время возникновения аварии (инцидента) по московскому времени	
102	Дата и время возникновения аварии (инцидента) по местному времени	
103	Место возникновения аварии (инцидента)	
x	в том числе:	x
104	федеральный округ	
105	субъект Российской Федерации	
106	город	
107	район	
108	Тип аварийного объекта	
109	Объект	
110	Сокращенное наименование собственника объекта (при наличии)	
111	Наименование подразделения собственника, отвечающего за объект	
x	Причины возникновения аварии (инцидента)	x
x	в том числе:	x
112	природные	
113	техногенные	
114	человеческий фактор	
115	причина не установлена	
116	Краткое описание аварии (инцидента)	
117	Телефон объекта, на котором произошла авария (инцидент), или телефон дежурной службы собственника объекта	
118	Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, возглавляющего штаб (комиссию) по ликвидации последствий аварии (инцидента), и его контактная информация	

Раздел 2. Метеоданные

Код строки	Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя
1	2	3	4
201	Температура воздуха	градус Цельсия (°C)	
202	Направление ветра	градус	
203	Скорость ветра	м/сек	
204	Вид осадков		
205	Количество осадков	мм	

Раздел 3. Основные параметры аварии (инцидента) на объекте нефтяной промышленности

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
301	Дата и время восстановления технологического режима функционирования объекта по московскому времени	
302	Продолжительность восстановления технологического режима функционирования объекта: дни, часы, минуты	
303	Дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента) по московскому времени	
304	Продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента): дни, часы, минуты	
305	Обрушение несущих элементов технологических зданий, сооружений	
306	Повреждение оборудования	
307	Количество отключенных от нефтеснабжения промышленных потребителей	
308	Число пострадавших (без учета погибших), человек	
309	Число погибших, человек	

Раздел 4. Основные параметры аварии (инцидента) на объекте газовой промышленности

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
401	Дата и время восстановления технологического режима функционирования объекта по московскому времени	
402	Продолжительность восстановления технологического режима функционирования объекта: дни, часы, минуты	
403	Дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента)	
404	Продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента): дни, часы, минуты	
405	Обрушение несущих элементов технологических зданий, сооружений	
406	Повреждение оборудования	
407	Отключение от газоснабжения промышленных потребителей:	x
408	количество отключенных промышленных потребителей	
409	перечень отключенных промышленных потребителей	
410	Количество отключенных от газоснабжения социально-значимых объектов (в том числе больниц, школ, детских садов)	
411	Отключение от газоснабжения бытовых потребителей:	x
412	количество отключенных бытовых потребителей, абонентов	
413	количество отключенных бытовых потребителей, человек	
414	Количество отключенных от теплоснабжения промышленных потребителей	
415	Количество отключенных от теплоснабжения социально-значимых объектов (в том числе больниц, школ, детских садов)	
416	Количество отключенных от теплоснабжения бытовых потребителей, человек	
417	Число пострадавших (без учета погибших), человек	
418	Число погибших, человек	

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
419	Прекращение или снижение (угроза прекращения или снижения) подачи газа	

Раздел 5. Основные параметры аварии (инцидента) на объекте угольной промышленности

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
501	Дата и время завершения локализации аварии (инцидента) по московскому времени	
502	Продолжительность локализации аварии (инцидента): дни, часы, минуты	
503	Дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента) по московскому времени	
504	Продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента): дни, часы, минуты	
505	Обрушение несущих элементов технологических зданий, сооружений	
506	Повреждение оборудования	
507	Содержание СО, %	
508	Наличие задымления шахты	
509	Наличие загазованности шахты	
510	Количество шахтеров, находившихся в шахте в момент возникновения аварии	
511	Количество шахтеров, поднятых на поверхность в ходе ликвидации аварии	
512	Число пострадавших (без учета погибших), человек	
513	Число погибших, человек	

Раздел 6. Силы и средства собственника (подрядных организаций) объектов нефтяной промышленности, привлеченные к аварийно-восстановительным работам

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
601	Количество человек	
602	Количество бригад, штуки	
603	Количество единиц спецтехники, штуки	

Раздел 7. Силы и средства собственника (подрядных организаций) объектов газовой промышленности, привлеченные к аварийно-восстановительным работам

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
701	Количество человек	
702	Количество бригад, штуки	
703	Количество единиц спецтехники, штуки	

Раздел 8. Силы и средства собственника объекта (подрядных организаций), военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении МЧС России, привлеченные к аварийно-спасательным работам на объекте угольной промышленности

Код строки	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
801	Количество горноспасателей, человек	
802	Количество подразделений военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении МЧС России	
803	Количество реанимационно-противошоковых групп	

Раздел 9. Дополнительная информация об аварии (инциденте) и проводимых аварийно-восстановительных работах

Код строки	Комментарий
1	2
901	

Раздел 10. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	1001				
Ответственный за заполнение формы	1002				

Приложение № 1.15
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера за _____ 20__ года

Интеграционный сегмент

№ 6.15

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче и (или) переработке и (или) обогащению и поставке угля и (или) угольной продукции, принадлежащих субъекту государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса на праве собственности (для юридических лиц)</p>	<p>до 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом</p>	<p>ежеквартально</p>

Наименование организации, предоставляющей информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Информация о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – ЧС)

Код строки	Показатель	Единица измерения	ЧС в отчетном квартале					
			локального характера	муниципального характера	межмуниципального характера	регионального характера	межрегионального характера	федерального характера
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	Количество ЧС	штуки						
102	Численность пострадавшего персонала всего	человек						
x	в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
103	количество погибших	человек						
104	количество умерших в медицинских учреждениях от полученных травм	человек						
105	количество травмированных	человек						
106	Материальный ущерб	миллион рублей						
107	Зона ЧС	км ²						
108	Численность персонала, задействованного в ликвидации ЧС	человек						
109	Количество единиц техники, задействованной в ликвидации ЧС	штуки						

Раздел 1. Информация о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – ЧС) (продолжение)

Код строки	Показатель	Единица измерения	ЧС с начала года					
			локального характера	муниципального характера	межмуниципального характера	регионального характера	межрегионального характера	федерального характера
1	2	3	10	11	12	13	14	15
101	Количество ЧС	штуки						
102	Численность пострадавшего персонала всего	человек						
x	в том числе:	x	x	x	x	x	x	x
103	количество погибших	человек						
104	количество умерших в медицинских учреждениях от полученных травм	человек						
105	количество травмированных	человек						
106	Материальный ущерб	миллион рублей						
107	Зона чрезвычайных ситуаций	км ²						
108	Численность персонала, задействованного в ликвидации ЧС	человек						
109	Количество единиц техники, задействованной в ликвидации ЧС	штуки						

Раздел 2. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	201				
Ответственный за заполнение формы	202				

Приложение № 1.16
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 844

Форма

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ
В МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сведения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера
за _____ 20__ года

Интеграционный сегмент

№ 6.16

Критерии отнесения к субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию в соответствии с формой:	Срок предоставления:	Периодичность предоставления:
<p>осуществление деятельности по добыче, производству, переработке, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации нефти и (или) продуктов ее переработки, в том числе нефтегазохимической продукции (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче, переработке, сжижению, хранению, передаче, распределению, транспортировке, поставкам, перевалке, перегрузке, отгрузке и (или) реализации газа, газового конденсата и (или) продуктов их переработки (для юридических лиц);</p> <p>осуществление деятельности по добыче и (или) переработке и (или) обогащению и поставке угля и (или) угольной продукции, принадлежащих субъекту государственной информационной</p>	<p>к 07:00 (время московское) суток после возникновения чрезвычайной ситуации</p>	<p>ежедневно при возникновении чрезвычайной ситуации до ее завершения</p>

системы топливно-энергетического комплекса на праве собственности (для юридических лиц);

осуществление деятельности по производству электрической и (или) тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании электростанций, установленная генерирующая мощность которых в совокупности равна или превышает 500 кВт, за исключением генерирующих объектов, функционирующих на базе энергии солнца и ветра;

управление единой национальной (общероссийской) электрической сетью;

обеспечение деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями с использованием принадлежащих им на праве собственности и (или) ином законном основании объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть;

осуществление деятельности по оказанию услуг по передаче электрической энергии юридическими лицами, соответствующими критериям отнесения владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184

Наименование организации, предоставляющей информацию:

Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию:

ОГРН/ИНН/Код по ОКПО:

Почтовый адрес:

Раздел 1. Общая информация о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – ЧС) на объектах топливно-энергетического комплекса

Наименование показателя	Код строки	Значение показателя
1	2	3
Наименование ЧС	101	
Масштаб ЧС	102	
Вид ЧС	103	
Источник ЧС	104	
Дата объявления ЧС	105	
Время объявления ЧС (по московскому времени)	106	
Время объявления ЧС (по местному времени)	107	
Место возникновения ЧС	108	
в том числе:	х	х
федеральный округ	109	
субъект Российской Федерации	110	
город	111	
район	112	
Орган управления, объявивший ЧС	113	
Документ, которым объявлена ЧС (вид, наименование, номер, дата)	114	
Должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, возглавляющего штаб (комиссию) по ликвидации последствий ЧС	115	
Краткое описание ЧС	116	
Дата завершения ЧС	117	
Время завершения ЧС (по московскому времени)	118	
Время завершения ЧС (по местному времени)	119	
Орган управления, объявивший об отмене режима ЧС	120	
Документ, которым завершена ЧС (вид, наименование, номер, дата)	121	

Раздел 2. Информация о персонале и объекте нефтяной промышленности, находящихся в зоне ЧС

Наименование объекта	Код строки	Тип объекта, на котором возникла ЧС	Сокращенное наименование собственника объекта	Наименование подразделения собственника, отвечающего за объект	Основные характеристики объекта	Причиненные объекту повреждения, разрушения в результате ЧС	Повреждение оборудования
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 2. Информация о персонале и объекте нефтяной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество отключенных от нефтеснабжения промышленных потребителей	Численность персонала, находящегося в зоне ЧС, человек			
			всего	в том числе пострадавшие и нуждающиеся в экстренной эвакуации		
				количество погибших	количество травмированных	количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации
1	2	9	10	11	12	13

Раздел 2. Информация о персонале и объекте нефтяной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС, человек	Количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС бригад	Количество медицинских бригад экстренной реанимации (МБЭР), работающих в зоне ЧС	Количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС, штуки
1	2	14	15	16	17

Раздел 2. Информация о персонале и объекте нефтяной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Мероприятия по ликвидации последствий ЧС			
		наименования мероприятий	плановый срок выполнения	фактический срок выполнения	комментарий
1	2	18	19	20	21

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС

Наименование объекта	Код строки	Тип объекта, на котором возникла ЧС	Сокращенное наименование собственника объекта	Наименование подразделения собственника, отвечающего за объект	Основные характеристики объекта	Причинные объекту повреждения, разрушения в результате ЧС	Повреждение оборудования
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество отключенных от газоснабжения промышленных потребителей	Перечень отключенных от газоснабжения промышленных потребителей	Количество отключенных от газоснабжения социально-значимых объектов, в том числе больниц, школ, детских садов	Количество отключенных от газоснабжения бытовых потребителей, абонентов	Численность отключенного от газоснабжения населения, человек
1	2	9	10	11	12	13

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество отключенных от теплоснабжения промышленных потребителей	Количество отключенных от теплоснабжения социально-значимых объектов, в том числе больниц, школ, детских садов	Численность отключенного от теплоснабжения населения, человек
1	2	14	15	16

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Численность персонала, находящегося в зоне ЧС, человек			
		всего	в том числе пострадавшие и нуждающиеся в экстренной эвакуации		
			количество погибших	количество травмированных	количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации
1	2	17	18	19	20

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС, человек	Количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС бригад	Количество медицинских бригад экстренной реанимации (МБЭР), работающих в зоне ЧС	Количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС, штуки
1	2	21	22	23	24

Раздел 3. Информация о персонале и объекте газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Мероприятия по ликвидации последствий ЧС			
		наименования мероприятий	плановый срок выполнения	фактический срок выполнения	комментарий
1	2	25	26	27	28

Раздел 4. Информация о персонале и объектах угольной промышленности, находящихся в зоне ЧС

Наименование объекта	Код строки	Тип объекта, на котором возникла ЧС	Сокращенное наименование собственника объекта	Наименование подразделения собственника, отвечающего за объект	Основные характеристики объекта
1	2	3	4	5	6

Раздел 4. Информация о персонале и объектах угольной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта в зоне ЧС	Код строки	Содержание СО, процент	Наличие задымления шахты	Наличие загазованности шахты	Причиненные объекту повреждения, разрушения в результате ЧС	Повреждение оборудования
1	2	7	8	9	10	11

Раздел 4. Информация о персонале и объектах угольной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта в зоне ЧС	Код строки	Численность персонала, находящегося в зоне ЧС, человек					
		всего	в том числе пострадавшие и нуждающиеся в экстренной эвакуации				
			количество шахтеров, находившихся в шахте	количество шахтеров, поднятых на поверхность	количество погибших	количество травмированных	количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации
1	2	12	13	14	15	16	17

Раздел 4. Информация о персонале и объектах угольной промышленности, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта в зоне ЧС	Код строки	Количество горноспасателей, привлеченных к работам по ликвидации ЧС, человек	Количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС подразделений военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении МЧС России	Количество реанимационно-протошоковых групп, работающих в зоне ЧС	Количество единиц специальной техники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС, штуки
1	2	18	19	20	21

Раздел 5. Информация о персонале и объектах электроэнергетики, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС, человек	Количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС бригад	Количество медицинских бригад экстренной реанимации (МБЭР), работающих в зоне ЧС	Количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС, штуки
1	2	28	29	30	31

Раздел 5. Информация о персонале и объектах электроэнергетики, находящихся в зоне ЧС (продолжение)

Наименование объекта	Код строки	Мероприятия по ликвидации последствий ЧС			
		наименования мероприятий	плановый срок выполнения	фактический срок выполнения	комментарий
1	2	32	33	34	35

Раздел 6. Метеоданные

Код строки	Наименование показателя	Единицы измерения	Значение показателя
1	2	3	4
601	Температура воздуха	градус Цельсия (°C)	
602	Направление ветра	градус	
603	Скорость ветра	м/сек	
604	Вид осадков		
605	Количество осадков	мм	

Раздел 7. Контактная информация

Контактная информация	Код строки	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность	Номер телефона (с кодом города)	Адрес электронной почты (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Руководитель организации	701				
Ответственный за заполнение формы	702				

Приложение № 2.1
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

ТРЕБОВАНИЯ **к заполнению формы «Сведения о структуре персонала»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В строке «Код территории по ОКТМО» указывается код территории по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований (ОКТМО), на которой фактически располагается организация.

5. В строке «Код вида деятельности по ОКВЭД 2» указывается код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) основного вида деятельности.

6. По форме предоставляется информация по юридическому лицу.

7. В графе «Работники и виды экономической деятельности» разделов 1 – 5 указывается информация о работниках с детализацией по руководителям, специалистам, служащим и рабочим по видам экономической деятельности.

При заполнении графы «Работники и виды экономической деятельности» разделов 1 – 5 следует руководствоваться Общероссийским классификатором профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР), Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС) и Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКС).

В целях предоставления информации по форме с детализацией по работникам: по строке «руководители» указываются работники, в том числе осуществляющие общее и функциональное руководство, которые принимают управленческие решения и организуют их выполнение, координируют деятельность структурных подразделений и исполнителей (далее – руководители);

по строке «специалисты» указываются работники, в том числе занятые решением инженерно-технических, конструкторских, экономических, информационных, плановых, снабженческих задач (далее – специалисты);

по строке «служащие» указываются работники, выполняющие учетные, копировально-множительные работы, ведущие первичную обработку и передачу информации, осуществляющие табельный учет (далее – служащие);

по строке «рабочие» указываются работники, непосредственно занятые в процессе создания материальных ценностей, а также занятые ремонтом, перемещением грузов, перевозкой пассажиров, оказанием материальных услуг (далее – рабочие).

В форме указывается вид экономической деятельности в соответствии с приложением к настоящим требованиям (в том числе вид экономической деятельности соответствующего класса (подкласса, группы, подгруппы), приведенного в приложении). При предоставлении информации по видам экономической деятельности, не указанным в приложении к настоящим требованиям, в графе 1 разделов 1 – 5 указываются слова «прочие виды экономической деятельности».

8. В разделе 1:

1) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) графа «Всего (сумма граф 2, 3, 4)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 2 указывается средняя численность работников списочного состава (без учета лиц, работающих на условиях внешнего совместительства) с детализацией по работникам и видам экономической деятельности;

4) в графе 3 указывается средняя численность лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, с детализацией по работникам и видам экономической деятельности;

5) в графе 4 указывается средняя численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера, с детализацией по работникам и видам экономической деятельности;

6) в графе 5 указывается средний возраст работников списочного состава с детализацией по работникам и видам экономической деятельности. Возраст работников определяется по состоянию на 31 декабря отчетного года;

7) строка «Всего (сумма строк)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

9. В разделе 2:

1) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) в графах 1 – 10 указывается численность работников списочного состава женского пола по возрастным категориям с детализацией по работникам и видам экономической деятельности. Возраст работников определяется по состоянию на 31 декабря отчетного года;

3) строка «Всего (сумма строк)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

10. В разделе 3:

1) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) в графах 1 – 11 указывается численность работников списочного состава мужского пола по возрастным категориям с детализацией по работникам и видам экономической деятельности. Возраст работников определяется по состоянию на 31 декабря отчетного года;

3) строка «Всего (сумма строк)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

11. В разделе 4:

1) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) в графах 1 – 6 указывается численность работников списочного состава по группам персонала по производственному стажу в данной организации с детализацией по работникам и видам экономической деятельности. Производственный стаж работников определяется по состоянию на 31 декабря отчетного года;

3) строка «Всего (сумма строк)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

12. В разделе 5:

1) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) в графах 1 – 7 указывается численность работников списочного состава по группам персонала по уровню общего и профессионального образования, наличие ученой степени с детализацией по работникам и видам экономической деятельности;

3) строка «Всего (сумма строк)» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса.

13. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

14. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

15. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения

в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение
к требованиям
к заполнению формы
«Сведения о структуре
персонала»

ИЗВЛЕЧЕНИЯ

из Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД 2)

- 05.1 Добыча и обогащение угля и антрацита
- 05.2 Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)
- 08.92 Добыча и агломерация торфа
- 06 Добыча сырой нефти и природного газа
- 09.1 Предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа
- 07.21 Добыча урановой и ториевой руд
- 19.1 Производство кокса
- 19.2 Производство нефтепродуктов
- 19.3 Агломерация угля, антрацита и бурого угля (лигнита) и производство термоуглей
- 24.46 Производство ядерного топлива
- 35.11.1 Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.2 Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.3 Производство электроэнергии атомными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.4 Производство электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, включая выработанную солнечными, ветровыми, геотермальными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению их работоспособности
- 35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
- 35.13 Распределение электроэнергии
- 35.14 Торговля электроэнергией
- 35.21 Производство газа
- 35.22 Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям
- 35.23 Торговля газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям
- 35.3 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха
- 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий
- 42.21 Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения

- 42.22 Строительство коммунальных объектов для обеспечения электроэнергией и телекоммуникациями
- 42.9 Строительство прочих инженерных сооружений
- 47.3 Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах
- 46.71 Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами
- 49.50.1 Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
- 49.50.2 Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
- 52.10.21 Хранение и складирование нефти и продуктов ее переработки
- 52.10.22 Хранение и складирование газа и продуктов его переработки
- 70.10.2 Деятельность по управлению холдинг-компаниями
- 71.12 Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях

ТРЕБОВАНИЯ**к заполнению формы «Сведения о потребности топливно-энергетического комплекса в квалифицированных кадрах с высшим образованием»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В строке «Код территории по ОКТМО» указывается код территории по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований (ОКТМО), на которой фактически располагается организация.

5. В строке «Код вида деятельности по ОКВЭД 2» указывается код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) основного вида деятельности.

6. По форме предоставляется информация по юридическому лицу по субъектам Российской Федерации.

7. В разделе 1:

1) в графе «Наименование укрупненной группы направлений подготовки. Наименование направления подготовки, квалификация» указывается наименование

направления подготовки в соответствии с перечнем направлений подготовки высшего образования – бакалавриата, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (зарегистрирован Минюстом России 14 октября 2013 г., регистрационный № 30163), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 января 2014 г. № 63 (зарегистрирован Минюстом России 28 февраля 2014 г., регистрационный № 31448), от 20 августа 2014 г. № 1033 (зарегистрирован Минюстом России 3 сентября 2014 г., регистрационный № 33947), от 13 октября 2014 г. № 1313 (зарегистрирован Минюстом России 13 ноября 2014 г., регистрационный № 34691), от 25 марта 2015 г. № 270 (зарегистрирован Минюстом России 22 апреля 2015 г., регистрационный № 36994), от 1 октября 2015 г. № 1080 (зарегистрирован Минюстом России 19 октября 2015 г., регистрационный № 39355), от 1 декабря 2016 г. № 1508 (зарегистрирован Минюстом России 20 декабря 2016 г., регистрационный № 44807), от 10 апреля 2017 г. № 320 (зарегистрирован Минюстом России 10 мая 2017 г., регистрационный № 46662), от 11 апреля 2017 г. № 328 (зарегистрирован Минюстом России 23 июня 2017 г., регистрационный № 47167) и от 23 марта 2018 г. № 210 (зарегистрирован Минюстом России 11 апреля 2018 г., регистрационный № 50727);

2) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 1 указывается требуемое число бакалавров по направлению подготовки высшего образования на шестой год после отчетного года;

4) в графе 2 указывается требуемое число бакалавров по направлению подготовки высшего образования на шестой год после отчетного года, которые являются выпускниками шестого года после отчетного;

5) в графе 3 указывается требуемое число бакалавров по направлению подготовки высшего образования на седьмой год после отчетного года;

б) в графе 4 указывается требуемое число бакалавров по направлению подготовки высшего образования на седьмой год после отчетного года, которые являются выпускниками седьмого года после отчетного.

8. В разделе 2:

1) в графе «Наименование укрупненной группы специальностей. Наименование специальности высшего образования, квалификация» указывается наименование специальности высшего образования в соответствии с перечнем специальностей высшего образования – специалитета, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;

2) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 1 указывается требуемое число специалистов по специальности высшего образования на седьмой год после отчетного года;

4) в графе 2 указывается требуемое число специалистов по специальности высшего образования на седьмой год после отчетного года, которые являются выпускниками седьмого года после отчетного;

5) в графе 3 указывается требуемое число специалистов по специальности высшего образования на восьмой год после отчетного года;

б) в графе 4 указывается требуемое число специалистов по специальности высшего образования на восьмой год после отчетного года, которые являются выпускниками восьмого года после отчетного.

9. В разделе 3:

1) в графе «Наименование укрупненной группы направлений подготовки. Наименование направления подготовки, квалификация» указывается наименование направления подготовки в соответствии с перечнем направлений подготовки высшего образования – магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061

«Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;

2) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 1 указывается требуемое число магистров по направлению подготовки высшего образования на четвертый год после отчетного года;

4) в графе 2 указывается требуемое число магистров по направлению подготовки высшего образования на четвертый год после отчетного года, которые являются выпускниками четвертого года после отчетного;

5) в графе 3 указывается требуемое число магистров по направлению подготовки высшего образования на пятый год после отчетного года;

6) в графе 4 указывается требуемое число магистров по направлению подготовки высшего образования на пятый год после отчетного года, которые являются выпускниками пятого года после отчетного.

10. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

11. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического

комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

12. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ**к заполнению формы «Сведения о потребности топливно-энергетического комплекса в квалифицированных кадрах со средним профессиональным образованием»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В строке «Код территории по ОКТМО» указываются код территории по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований (ОКТМО), на которой фактически располагается организация.

5. В строке «Код вида деятельности по ОКВЭД 2» указывается код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) основного вида деятельности.

6. По форме предоставляется информация по юридическому лицу по субъектам Российской Федерации.

7. В разделе 1:

1) в графе «Наименование укрупненной группы профессий. Наименование профессии, квалификация» указывается наименование профессии в соответствии с Перечнем профессий среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован Минюстом России 26 декабря 2013 г., регистрационный № 30861), с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 518 (зарегистрирован Минюстом России 28 мая 2014 г., регистрационный № 32461), от 18 ноября 2015 г. № 1350 (зарегистрирован Минюстом России 3 декабря 2015 г., регистрационный № 39955) и от 25 ноября 2016 г. № 1477 (зарегистрирован Минюстом России 12 декабря 2016 г., регистрационный № 44662);

2) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 1 указывается требуемое число рабочих и служащих по профессии среднего профессионального образования на четвертый год после отчетного года;

4) в графе 2 указывается требуемое число рабочих и служащих по профессии среднего профессионального образования на четвертый год после отчетного года, которые являются выпускниками образовательных организаций четвертого года после отчетного;

5) в графе 3 указывается требуемое число рабочих и служащих по профессии среднего профессионального образования на пятый год после отчетного года;

6) в графе 4 указывается требуемое число рабочих и служащих по профессии среднего профессионального образования на пятый год после отчетного года, которые являются выпускниками образовательных организаций пятого года после отчетного.

8. В разделе 2:

1) в графе «Наименование укрупненной группы специальностей. Наименование специальности, квалификация» указывается наименование специальности в соответствии с Перечнем специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

2) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 1 указывается требуемое число специалистов среднего звена со средним профессиональным образованием по специальности на четвертый год после отчетного года;

4) в графе 2 указывается требуемое число специалистов среднего звена со средним профессиональным образованием по специальности на четвертый год после отчетного года, которые являются выпускниками образовательных организаций четвертого года после отчетного;

5) в графе 3 указывается требуемое число специалистов среднего звена со средним профессиональным образованием по специальности на пятый год после отчетного года;

6) в графе 4 указывается требуемое число специалистов среднего звена со средним профессиональным образованием по специальности на пятый год после отчетного года, которые являются выпускниками образовательных организаций пятого года после отчетного.

9. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной

информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

10. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

11. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ

к заполнению формы «Сведения о состоянии травматизма в организациях топливно-энергетического комплекса»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию» указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

3. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН) организации или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) и код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) организации, предоставляющей информацию, или индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

4. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

5. В форме указываются сведения о состоянии травматизма по каждому виду экономической деятельности юридического лица в соответствии с приложением к настоящим требованиям (в том числе по виду экономической деятельности соответствующего класса (подкласса, группы, подгруппы), приведенного в приложении).

6. В разделе 1:

- 1) в строке 101 указывается количество несчастных случаев;
- 2) в строке 102 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к несчастным случаям;
- 3) в строке 103 указывается среднесписочная численность работников в организации;
- 4) в графе 3 указывается информация за соответствующий квартал года, предшествующего году отчетного квартала;
- 5) в графе 4 указывается информация нарастающим итогом с начала года за период предыдущего года, аналогичный отчетному периоду;
- 6) в графе 5 указывается информация за отчетный квартал текущего года;
- 7) в графе 6 указывается информация нарастающим итогом с начала года текущего года.

7. В разделе 2:

- 1) в графе 1 указывается наименование вида происшествия, приведшего к несчастному случаю:

дорожно-транспортное происшествие;

падение пострадавшего с высоты;

падение, обрушения, обвалы предметов, материалов, земли;

воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов и деталей;

поражение электрическим током;

воздействие экстремальных температур;

воздействие вредных веществ;

воздействие ионизирующих излучений;

физические перегрузки;

повреждения в результате контакта с животными, насекомыми и пресмыкающимися;

утопление;

убийство;

повреждение при стихийных бедствиях;

прочие;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается количество одиночных тяжелых³ несчастных случаев по соответствующему виду происшествия;

4) в графе 4 указывается количество одиночных несчастных случаев со смертельным исходом по соответствующему виду происшествия;

5) в графе 5 указывается количество одиночных несчастных случаев, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия;

6) в графе 6 указывается количество групповых тяжелых несчастных случаев по соответствующему виду происшествия;

7) в графе 7 указывается количество групповых несчастных случаев со смертельным исходом по соответствующему виду происшествия;

8) в графе 8 указывается количество групповых несчастных случаев, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия.

8. В разделе 3:

1) в графе 1 указывается наименование вида происшествия, приведшего к несчастному случаю, предусмотренное подпунктом 1 пункта 7;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к одиночным тяжелым несчастным случаям, по соответствующему виду происшествия;

³ К тяжелым несчастным случаям относятся несчастные случаи, предусмотренные пунктом 3 Схемы определения степени тяжести повреждения здоровья при несчастных случаях на производстве, утвержденной приказом Минздравсоцразвития России от 24 февраля 2005 г. № 160 (зарегистрирован Минюстом России 7 апреля 2005 г, регистрационный № 6478).

4) в графе 4 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия;

5) в графе 5 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к одиночным несчастным случаям, не относящимся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия;

6) в графе 6 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к групповым тяжелым несчастным случаям, по соответствующему виду происшествия;

7) в графе 7 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия;

8) в графе 8 указывается численность пострадавших в результате происшествий, приведших к групповым несчастным случаям, не относящимся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующему виду происшествия.

9. В разделе 4:

1) в графе 1 указывается наименование причины происшествия, приведшего к несчастному случаю:

конструктивные недостатки, несовершенство, недостаточная надежность машин, механизмов, оборудования;

эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования;

несовершенство технологического процесса;

нарушение технологического процесса;

нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств;

нарушение правил дорожного движения;

неудовлетворительная организация производства работ;

неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест;

неудовлетворительное техническое состояние зданий, сооружений, территории;

недостатки в обучении безопасным приемам труда;
неприменение средств индивидуальной защиты;
неприменение средств коллективной защиты;
нарушение трудовой и производственной дисциплины;
использование рабочего не по специальности;
прочие;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается количество одиночных тяжелых несчастных случаев по соответствующим причинам происшествий;

4) в графе 4 указывается количество одиночных несчастных случаев со смертельным исходом по соответствующим причинам происшествий;

5) в графе 5 указывается количество одиночных несчастных случаев, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующим причинам происшествий;

6) в графе 6 указывается количество групповых тяжелых несчастных случаев по соответствующим причинам происшествий;

7) в графе 7 указывается количество групповых несчастных случаев со смертельным исходом по соответствующим причинам происшествий;

8) в графе 8 указывается количество групповых несчастных случаев, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующим причинам происшествий.

10. В разделе 5:

1) в графе 1 указывается наименование причины происшествия, приведшего к несчастному случаю, указанное в подпункте 1 пункта 9;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается численность пострадавших при одиночных тяжелых несчастных случаях по соответствующим причинам происшествий;

4) в графе 4 указывается численность пострадавших при одиночных несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующим причинам происшествий;

5) в графе 5 указывается численность пострадавших при одиночных несчастных случаях, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующим причинам происшествий;

6) в графе 6 указывается численность пострадавших при групповых тяжелых несчастных случаях по соответствующим причинам происшествий;

7) в графе 7 указывается численность пострадавших при групповых несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующим причинам происшествий;

8) в графе 8 указывается численность пострадавших при групповых несчастных случаях, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующим причинам происшествий.

11. В разделе 6:

1) в графе 1 указывается возрастная группа пострадавших:

16 лет;

17 лет;

18 лет;

19 лет;

20-24 лет;

25-29 лет;

30-34 лет;

35-39 лет;

40-44 лет;

45-49 лет;

50-54 лет;

55-59 лет;

60-64 лет;

65 лет и старше;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается численность пострадавших женщин при одиночных тяжелых несчастных случаях по соответствующей возрастной группе;

4) в графе 4 указывается численность пострадавших женщин при одиночных несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей возрастной группе;

5) в графе 5 указывается численность пострадавших женщин при одиночных несчастных случаях, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей возрастной группе;

6) в графе 6 указывается численность пострадавших женщин при групповых тяжелых несчастных случаях по соответствующей возрастной группе;

7) в графе 7 указывается численность пострадавших женщин при групповых несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей возрастной группе;

8) в графе 8 указывается численность пострадавших женщин при групповых несчастных случаях, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей возрастной группе;

9) в графе 9 указывается численность пострадавших мужчин при одиночных тяжелых несчастных случаях по соответствующей возрастной группе;

10) в графе 10 указывается численность пострадавших мужчин при одиночных несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей возрастной группе;

11) в графе 11 указывается численность пострадавших мужчин при одиночных несчастных случаях, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей возрастной группе;

12) в графе 12 указывается численность пострадавших мужчин при групповых тяжелых несчастных случаях по соответствующей возрастной группе;

13) в графе 13 указывается численность пострадавших мужчин при групповых несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей возрастной группе;

14) в графе 14 указывается численность пострадавших мужчин при групповых несчастных случаях, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей возрастной группе.

12. В разделе 7:

1) в графе 1 указывается группа пострадавших по стажу:

менее 1 года;

1-2 лет;

2-3 лет;

3-4 лет;

5 лет и более;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается численность пострадавших при одиночных тяжелых несчастных случаях по соответствующей группе пострадавших по стажу;

4) в графе 4 указывается численность пострадавших при одиночных несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей группе пострадавших по стажу;

5) в графе 5 указывается численность пострадавших при одиночных несчастных случаях, не относящихся к одиночным тяжелым несчастным случаям и одиночным несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей группе пострадавших по стажу;

6) в графе 6 указывается численность пострадавших при групповых тяжелых несчастных случаях по соответствующей группе пострадавших по стажу;

7) в графе 7 указывается численность пострадавших при групповых несчастных случаях со смертельным исходом по соответствующей группе пострадавших по стажу;

8) в графе 8 указывается численность пострадавших при групповых несчастных случаях, не относящихся к групповым тяжелым несчастным случаям и групповым несчастным случаям со смертельным исходом, по соответствующей группе пострадавших по стажу.

13. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

14. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

15. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности

предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение
к требованиям
к заполнению формы
«Сведения о состоянии травматизма в
организациях топливно-
энергетического комплекса»

ИЗВЛЕЧЕНИЯ

**из Общероссийского классификатора видов экономической деятельности
(ОКВЭД 2)**

06.1 Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа

06.2 Добыча природного газа и газового конденсата

19.2 Производство нефтепродуктов

35.11.1 Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций

35.11.2 Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций

35.11.3 Производство электроэнергии атомными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций

35.11.4 Производство электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, включая выработанную солнечными, ветровыми, геотермальными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению их работоспособности

35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям

35.13 Распределение электроэнергии

35.14 Торговля электроэнергией

35.21 Производство газа

35.22 Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям

35.3 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

35.23 Торговля газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям

46.71.2 Торговля оптовая моторным топливом, включая авиационный бензин

46.71.3 Торговля оптовая сырой нефтью

46.71.4 Торговля оптовая природным (естественным) газом

46.71.5 Торговля оптовая сжиженными углеводородными газами

47.3 Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах

49.50.1 Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов

49.50.2 Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки

50.20.12 Перевозка сырой нефти морскими судами-танкерами заграничного плавания

50.20.22 Перевозка сырой нефти морскими судами-танкерами каботажного плавания

52.10.21 Хранение и складирование нефти и продуктов ее переработки

52.10.22 Хранение и складирование газа и продуктов его переработки

Приложение № 2.5
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 844

ТРЕБОВАНИЯ

к заполнению формы «Сведения о численности, движении, неполной занятости работников, просроченной задолженности по заработной плате и о планируемом высвобождении работников»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В строке «Код территории по ОКТМО» указываются код территории по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований (ОКТМО), на которой фактически располагается организация.

5. В строке «Код вида деятельности по ОКВЭД 2» указывается код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) основного вида деятельности.

6. По форме предоставляется информация по юридическому лицу по субъектам Российской Федерации.

7. В разделе 1:

1) графы, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в графе «Наименование» указываются виды экономической деятельности в соответствии с приложением к настоящим требованиям (в том числе виды экономической деятельности соответствующего класса (подкласса, группы, подгруппы), приведенного в приложении). При предоставлении информации по видам экономической деятельности, не указанным в приложении к настоящим требованиям, в графе «Наименование» указываются слова «прочие виды экономической деятельности»;

3) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

4) в графе 1 указывается численность работников списочного состава на конец отчетного периода. В графу 1 не включаются работники, для которых последним днем работы в организации являлось последнее число отчетного периода;

5) в графе 2 указывается численность работников списочного состава, работавших неполное рабочее время по инициативе работодателя в соответствии с частью 5 статьи 74 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 1 (ч. I), ст. 3; 2019, № 14 (ч. I), ст. 1461), на конец отчетного периода.

Если за отчетный период один и тот же работник переводился на режим неполного рабочего дня (смены) (неполной рабочей недели) более одного раза, то по графе 2 он учитывается один раз как один человек (целая единица);

6) в графе 3 указывается численность работников списочного состава, работавших неполное рабочее время по соглашению между работником и работодателем в соответствии со статьей 93 Трудового кодекса Российской Федерации, на конец отчетного периода. В графе 3 указываются работники, заключившие с организацией трудовые договоры о работе на условиях неполного рабочего времени или переведенные с согласия работника на работу на условиях неполного рабочего времени. Если один и тот же работник в течение отчетного периода переводился на режим неполного рабочего дня (смены) (неполной рабочей недели) более одного раза, то он учитывается в графе 3 один раз как один человек

(целая единица). В графе 3 учитываются лица, работающие на условиях неполного рабочего времени в период отпуска по уходу за ребенком в соответствии со статьей 256 Трудового кодекса Российской Федерации;

7) в графе 4 указывается численность работников списочного состава, которым предоставлен отпуск без сохранения заработной платы по письменному заявлению работника в соответствии со статьей 128 Трудового кодекса Российской Федерации, на конец отчетного периода. Если работнику в отчетном периоде предоставлялся отпуск более одного раза, то он учитывается в графе 4 один раз как один человек (целая единица);

8) при заполнении граф 2 – 4 следует учитывать, что если работник в течение отчетного периода работал, например, неполное рабочее время сначала по инициативе работодателя, затем по соглашению между работником и работодателем, а в конце отчетного периода находился в отпуске без сохранения заработной платы, то он учитывается один раз в графе 2 или 3 или 4, исходя из причины его работы на условиях неполного рабочего времени или нахождения в отпуске без сохранения заработной платы большую часть времени в отчетном периоде;

9) в графе 5 указывается число вакансий на конец отчетного периода – места, освободившиеся в случае увольнения сотрудников, ухода в отпуск по беременности и родам или в отпуск по уходу за ребенком, а также вновь созданные рабочие места, на которые планируется принять сотрудников в течение 30 дней после отчетного периода. В случае если вакансии заняты лицами, работающими на условиях внутреннего совместительства, и организация не осуществляет поиск работников, то эта потребность в работниках не указывается в графе 5;

10) в графе 6 указывается количество уволенных за отчетный период (все работники, с которыми расторгнут трудовой договор в отчетном периоде в данной организации по основаниям, предусмотренным статьей 77 Трудового кодекса Российской Федерации).

Работники, для которых последним днем работы является последнее число отчетного периода, учитываются в графе 6;

11) в графе 7 указывается количество работников, с которыми расторгнут трудовой договор в соответствии с пунктами 1 и 2 части 1 статьи 81 Трудового кодекса Российской Федерации за отчетный период;

12) в графе 8 указывается количество принятых на работу за отчетный период, к которым относятся работники, зачисленные в отчетном периоде в данную организацию приказом (распоряжением) о приеме на работу, переведенные на работу из другой организации или обособленного подразделения, а также принятые в отчетном периоде на вновь образованные (созданные) рабочие места в результате расширения, реорганизации производства, увеличения сменности работы;

13) графа 9 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса путем суммирования граф 10 – 13. В указанных графах отражается численность работников организации, планируемых к увольнению в следующих отчетных периодах;

14) в графе 10 указывается численность работников списочного состава, планируемых к увольнению по соглашению сторон, на конец отчетного периода;

15) в графе 11 указывается численность работников списочного состава, планируемых к увольнению в связи с сокращением численности работников, на конец отчетного периода;

16) в графе 12 указывается численность работников списочного состава, планируемых к увольнению по собственному желанию, на конец отчетного периода;

17) в графе 13 указывается численность работников списочного состава, планируемых к увольнению по иным причинам, на конец отчетного периода;

18) в графе 14 указывается фактически начисленные работникам списочного и несписочного состава (включая лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, работавших по договорам гражданско-правового характера, а также уволенных работников) суммы заработной платы, но не выплаченные в срок, установленный коллективным договором или договором на расчетно-кассовое обслуживание, заключенным с банком.

В графе 14 указывается вся сумма просроченной задолженности по заработной плате (включая переходящие остатки задолженности за предыдущие периоды), не погашенная на отчетную дату (с учетом налога на доходы физических лиц и других удержаний в соответствии с законодательством Российской Федерации). В сумму просроченной задолженности не включается аванс.

В графу 14 не включается сумма задолженности за предшествующие периоды по налогу на доходы физических лиц, если задолженность организации по заработной плате перед работниками за этот период ликвидирована.

В графе 14 указывается общая сумма просроченной задолженности по заработной плате, включая оплату отпуска за все дни отпуска;

19) в графе 15 указывается численность работников списочного и несписочного состава, включая лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, а также уволенных работников, перед которыми организация имеет просроченную задолженность по заработной плате;

20) в графах 16 – 20 указывается численность высвобождаемых работников, для которых организацией предусмотрены мероприятия по содействию их занятости и оказанию финансовой помощи в следующем отчетном периоде;

21) в графе 16 указывается численность работников, для которых предусмотрено повышение квалификации;

22) в графе 17 указывается численность работников, для которых предусмотрено получение новой специальности, переквалификация работников;

23) в графе 18 указывается численность работников, для которых предусмотрено оказание материальной помощи;

24) в графе 19 указывается численность работников, для которых предусмотрены договоры с органами социального страхования, страховыми организациями на случай потери работы персоналом;

25) в графе 20 указывается численность увольняемых работников, для которых предусмотрены другие меры содействия занятости и оказания финансовой помощи;

26) графа 21 заполняется при необходимости внесения уточняющей информации (в том числе увольнение/принятие работников, занятых на сезонных работах, перевод между подразделениями, просроченная задолженность по заработной плате). Информация указывается в том субъекте Российской Федерации и по соответствующей строке вида деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2), по которой заполняется информация о движении персонала.

8. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

9. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

10. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности

предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение
к требованиям
к заполнению формы
«Сведения о численности, движении,
неполной занятости работников,
просроченной задолженности по
заработной плате и о планируемом
высвобождении работников»

ИЗВЛЕЧЕНИЯ

из Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД 2)

- 05.1 Добыча и обогащение угля и антрацита
- 05.2 Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)
- 08.92 Добыча и агломерация торфа
- 06 Добыча сырой нефти и природного газа
- 09.1 Предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа
- 07.21 Добыча урановой и ториевой руд
- 19.1 Производство кокса
- 19.2 Производство нефтепродуктов
- 19.3 Агломерация угля, антрацита и бурого угля (лигнита) и производство термоуглей
- 24.46 Производство ядерного топлива
- 35.11.1 Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.2 Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.3 Производство электроэнергии атомными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.4 Производство электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, включая выработанную солнечными, ветровыми, геотермальными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению их работоспособности
- 35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
- 35.13 Распределение электроэнергии
- 35.14 Торговля электроэнергией
- 35.21 Производство газа
- 35.22 Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям
- 35.23 Торговля газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям

- 35.3 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха
- 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий
- 42.21 Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения
- 42.22 Строительство коммунальных объектов для обеспечения электроэнергией и телекоммуникациями
- 42.9 Строительство прочих инженерных сооружений
- 47.3 Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах
- 46.71 Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами
- 49.50.1 Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
- 49.50.2 Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
- 52.10.21 Хранение и складирование нефти и продуктов ее переработки
- 52.10.22 Хранение и складирование газа и продуктов его переработки
- 70.10.2 Деятельность по управлению холдинг-компаниями
- 71.12 Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях

Приложение № 2.6
к приказу Минэнерго России
от «01» 08 2019 г. № 844

ТРЕБОВАНИЯ
к заполнению формы «Сведения о средней численности и заработной плате работников»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию» указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

3. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН) организации или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) и код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) организации, предоставляющей информацию, или индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

4. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

5. В строке «Код территории по ОКТМО» указываются код территории по Общероссийскому классификатору территорий муниципальных образований (ОКТМО), на которой фактически располагается организация.

6. В строке «Код вида деятельности по ОКВЭД 2» указывается код по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД 2) по основному виду деятельности.

7. По форме предоставляется информация по юридическому лицу по субъектам Российской Федерации.

8. В разделе 1:

1) графы, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в графе «Наименование» указываются виды экономической деятельности в соответствии с приложением к настоящим требованиям (в том числе виды экономической деятельности соответствующего класса (подкласса, группы, подгруппы), приведенного в приложении). При предоставлении информации по видам экономической деятельности, не указанным в приложении к настоящим требованиям, в графе «Наименование» указываются слова «прочие виды экономической деятельности»;

3) графа «Код строки» заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

4) графе 1 указывается средняя численность работников, включая работников списочного состава, лиц, работающих на условиях внешнего совместительства, и лиц, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера;

5) в графе 2 указывается средняя численность работников списочного состава (без учета лиц, работающих по совместительству);

6) в графе 3 указывается средняя численность лиц, работающих на условиях внешнего совместительства;

7) в графе 4 указывается средняя численность работников, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера;

8) в графе 5 указывается фонд начисленной заработной платы за отчетный период;

9) в графе 6 указывается фонд заработной платы работников списочного состава (без учета лиц, работающих по совместительству);

10) в графе 7 указывается фонд начисленной заработной платы лицам, работающим на условиях внешнего совместительства;

11) в графе 8 указывается фонд начисленной заработной платы работникам, выполнявшим работы по договорам гражданско-правового характера.

9. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

10. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

11. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения

в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение
к требованиям
к заполнению формы
«Сведения о средней численности и
зарботной плате работников»

ИЗВЛЕЧЕНИЯ
из Общероссийского классификатора видов экономической деятельности
(ОКВЭД 2)

- 05.1 Добыча и обогащение угля и антрацита
- 05.2 Добыча и обогащение бурого угля (лигнита)
- 08.92 Добыча и агломерация торфа
- 06 Добыча сырой нефти и природного газа
- 09.1 Предоставление услуг в области добычи нефти и природного газа
- 07.21 Добыча урановой и ториевой руд
- 19.1 Производство кокса
- 19.2 Производство нефтепродуктов
- 19.3 Агломерация угля, антрацита и бурого угля (лигнита) и производство термоуглей
- 24.46 Производство ядерного топлива
- 35.11.1 Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.2 Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.3 Производство электроэнергии атомными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
- 35.11.4 Производство электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников энергии, включая выработанную солнечными, ветровыми, геотермальными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению их работоспособности
- 35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
- 35.13 Распределение электроэнергии
- 35.14 Торговля электроэнергией
- 35.21 Производство газа
- 35.22 Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям
- 35.23 Торговля газообразным топливом, подаваемым по распределительным сетям
- 35.3 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха
- 41.2 Строительство жилых и нежилых зданий
- 42.21 Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения

- 42.22 Строительство коммунальных объектов для обеспечения электроэнергией и телекоммуникациями
- 42.9 Строительство прочих инженерных сооружений
- 47.3 Торговля розничная моторным топливом в специализированных магазинах
- 46.71 Торговля оптовая твердым, жидким и газообразным топливом и подобными продуктами
- 49.50.1 Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
- 49.50.2 Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
- 52.10.21 Хранение и складирование нефти и продуктов ее переработки
- 52.10.22 Хранение и складирование газа и продуктов его переработки
- 70.10.2 Деятельность по управлению холдинг-компаниями
- 71.12 Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнения строительного контроля и авторского надзора, предоставление технических консультаций в этих областях

ТРЕБОВАНИЯ

к заполнению формы «Сведения о затратах организаций на исследования и разработки»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В разделе 1:

1) в строке 101 указывается объем затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (далее – НИОКР) организации за отчетный год (без учета бюджетных средств) с учетом налога на добавленную стоимость;

2) в строке 102 указывается объем фактической выручки организации в отчетном году с учетом налога на добавленную стоимость;

3) в строке 103 указывается объем затрат на НИОКР (без учета бюджетных средств) с учетом налога на добавленную стоимость к фактической выручке организации с учетом налога на добавленную стоимость (объем затрат на исследования и разработки (без учета бюджетных средств));

4) в случае предоставления предварительных данных в графе 5 необходимо указать срок, когда будут предоставлены окончательные. В случае предоставления окончательных данных графа 5 не заполняется.

5. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

6. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

7. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического

комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ
к заполнению формы «Сведения об организационных инновациях»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В форме указывается информация о разработке, внедрении и сертификации в предыдущих периодах и в отчетном периоде современных методов управления организацией на основе международных и национальных стандартов (далее – организационные инновации), в том числе:

систем менеджмента, сертифицированных по стандартам Международной организации по стандартизации (ISO);

систем менеджмента, сертифицированных по национальным стандартам серии ГОСТ Р;

систем менеджмента, обладающих функцией изменения и корректировки управленческого подхода к управлению организацией.

5. В разделе 1:

1) в графе 1 указываются сведения о разработке, внедрении и сертификации организационных инноваций, а также указываются международные и (или) национальные стандарты, на соответствие которым внедрена система менеджмента. В этом случае, если организационная инновация не попадает под действие международного или национального стандарта, указывается наименование организационной инновации;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается наименование органа по сертификации, сертифицировавшего организационную инновацию, номер и дата выдачи сертификата соответствия;

4) в графе 4 указывается внешний или внутренний (локальный) документ, устанавливающий требование к внедрению или сертификации организационной инновации. В случае если внешний или внутренний (локальный) документ отсутствует, в графе указывается «Добровольно»;

5) в графе 5 указываются фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, телефон, электронная почта (при наличии) работника организации, ответственного за разработку, внедрение и обеспечение функционирования организационной инновации.

6. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

7. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной

системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

8. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ**к заполнению формы «Сведения об инновационных проектах и мероприятиях организаций и их реализации»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию» указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

3. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН) организации или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) и код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) организации, предоставляющей информацию, или индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

4. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

5. По форме предоставляется информация об инновационных проектах, включая проекты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР), и осуществляемых инновационных мероприятиях. В случае если субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического

комплекса, предоставляющим информацию по форме, не осуществляется реализация инновационных мероприятий и имеются только инновационные проекты, информация предоставляется по форме только в части инновационных проектов. В случае если субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию по форме, не осуществляется реализация инновационных мероприятий и у него отсутствуют инновационные проекты, включая проекты НИОКР, то информация по форме не предоставляется.

6. В разделе 1:

1) по строке «Инновационные проекты и мероприятия всего» указываются суммарные значения показателей финансирования инновационных проектов и мероприятий организации по всем направлениям инновационного развития;

2) по строке «в том числе НИОКР всего» указываются суммарные значения объемов финансирования НИОКР организации по всем направлениям инновационного развития;

3) в графе 1 указываются наименования направлений инновационного развития и по соответствующим строкам раздела 1 указывается информация о финансировании инновационных проектов и мероприятий по соответствующему направлению инновационного развития;

4) в низлежащих строках указывается информация об объемах финансирования НИОКР по соответствующему направлению инновационного развития;

5) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

6) графы 3, 6 и 9 заполняются при первичном предоставлении информации по форме;

7) в графе 3 указывается фактический объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за предыдущий год;

8) в графе 4 указываются объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР, запланированный на отчетный год;

9) в графе 5 указывается фактический объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за отчетный год;

10) в графе 6 указывается фактический объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет средств федерального бюджета за предыдущий год;

11) в графе 7 указывается запланированный объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет средств федерального бюджета за отчетный год;

12) в графе 8 указывается объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет средств федерального бюджета за отчетный год;

13) в графе 9 указывается фактический объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет внебюджетных (собственных и заемных) средств за предыдущий год;

14) в графе 10 указывается запланированный объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет внебюджетных (собственных и заемных) средств на отчетный год;

15) в графе 11 указывается объем финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР за счет внебюджетных (собственных и заемных) средств за отчетный год;

16) в графе 12 указываются причины отклонения фактического финансирования инновационных проектов и мероприятий, НИОКР от запланированного.

7. В разделе 2:

1) указывается информация об инновационных проектах, относимых субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, предоставляющим информацию по форме, к ключевым. Для каждого из инновационных проектов и мероприятий в отдельных строках раздела должна быть указана информация по всем годам его реализации;

2) в графе 1 указываются наименования инновационных проектов и мероприятий;

3) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

4) в графе 3 указывается год реализации инновационного проекта и мероприятия;

5) в графе 4 указываются запланированные работы и при наличии результаты;

6) в графе 5 указываются выполненные работы и достигнутые (при наличии) результаты инновационного проекта и мероприятия;

7) в графе 6 указывается объем финансирования работ в рамках реализации инновационных проектов и мероприятий, выполненных за счет всех источников финансирования;

8) в графе 7 указывается объем финансирования работ в рамках реализации инновационных проектов и мероприятий, выполненных за счет средств федерального бюджета.

8. В разделе 3:

1) в графе 1 указывается наименование инновационного проекта и мероприятия, реализация которого осуществляется в рамках партнерства в сферах образования и науки;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается объем финансирования работ инновационного проекта и мероприятия;

4) в графе 4 указывается наименование образовательной организации высшего образования (далее – вуз), участвующей в реализации инновационного проекта и мероприятия;

5) в графе 5 указываются результаты работы по реализации инновационного проекта и мероприятия с привлечением вуза;

6) в графе 6 указывается запланированный объем финансирования работ, выполняемых вузом;

7) в графе 7 указывается фактический объем финансирования работ, выполняемых вузом;

8) в графе 8 указывается фактический объем финансирования работ, выполняемых вузом в рамках реализации государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 15 (ч. III), ст.1750).

9. В разделе 4:

1) графа 1 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

2) в графе 2 указывается наименование инновационного проекта и мероприятия;

3) в графе 3 указывается фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование структурного подразделения ответственного исполнителя по инновационному проекту и мероприятию;

4) в графе 4 указывается запланированные этапы и работы на отчетный год по инновационному проекту и мероприятию;

5) в графе 5 указывается фактически выполненные этапы и работы на отчетный год по инновационному проекту и мероприятию;

6) в графе 6 указывается запланированный объем финансирования инновационного проекта и мероприятия;

7) в графе 7 указывается фактический объем финансирования инновационного проекта и мероприятия;

8) в графе 8 указывается запланированный объем финансирования инновационного проекта и мероприятия из средств федерального бюджета;

9) в графе 9 указывается фактический объем финансирования инновационного проекта и мероприятия из средств федерального бюджета;

10) в графе 10 указывается запланированный объем финансирования исследований и разработок в составе НИОКР, выполняемых в рамках реализации инновационного проекта и мероприятия;

11) в графе 11 указывается фактический объем финансирования исследований и разработок в составе НИОКР, выполненных в рамках реализации инновационного проекта и мероприятия в отчетном году;

12) в графе 12 указываются причины невыполнения, неполного финансирования запланированных этапов и работ инновационных проектов и мероприятий, НИОКР.

10. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

11. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

12. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения

в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ**к заполнению формы «Сведения об инвестициях в основной капитал»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В разделе 1:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строке 101 указываются инвестиции в основной капитал: затраты на строительство, реконструкцию (включая расширение и модернизацию) объектов, которые приводят к увеличению их первоначальной стоимости, приобретение машин, оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря, инвестиции в объекты интеллектуальной собственности, затраты на приобретение поступивших по импорту основных средств, инвестиции, производимые за счет всех источников финансирования;

3) в строке 102 указываются инвестиции в жилые здания и помещения (жилые помещения, здания или части зданий, которые используются полностью или главным образом как места проживания, входящие в жилищный фонд и не входящие в жилищный фонд);

4) в строке 103 указываются затраты в нежилые здания, назначением которых является создание условий для труда, хранение материальных ценностей и тому подобное;

5) в строке 104 указываются затраты на сооружения;

6) в строке 105 из строки 104 указываются затраты на работы по монтажу и демонтажу буровых вышек на нефть и газ;

7) в строке 106 указываются расходы на улучшение земель;

8) в строке 107 указываются затраты на приобретение транспортных средств;

9) в строке 108 указываются затраты на приобретение информационного, компьютерного и телекоммуникационного оборудования;

10) в строке 109 указываются затраты на приобретение прочих машин и оборудования (входящих и не входящих в сметы строек), а также затраты на монтаж энергетического, подъемно-транспортного, насосно-компрессорного и другого оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа;

11) в строке 110 указываются инвестиции в объекты интеллектуальной собственности;

12) в строке 111 из строки 110 указываются затраты на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы;

13) в строке 112 из строки 110 указываются расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых;

14) в строке 113 указываются прочие инвестиции в основной капитал, не перечисленные в строках 102 – 104 и 106 – 110 (затраты на возмещение убытков землепользователям; затраты на эксплуатационное бурение, связанное с добычей нефти, газа и газового конденсата; стоимость расходов на передачу прав собственности при покупке произведенных активов (кроме земельных участков) и другие расходы и затраты в основные средства).

5. В разделе 2:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строке 201 указываются направленные организацией на инвестирование собственные средства: прибыль, средства резервных фондов, вклады учредителей в уставный капитал организации, направленные на инвестирование в основной капитал, средства, выплачиваемые органами страхования в виде возмещения потерь от аварий, стихийных бедствий и другие;

3) в строке 202 указываются инвестиции, осуществляемые за счет привлеченных организацией средств;

4) в строке 203 указываются инвестиции, осуществляемые за счет кредитов банков;

5) в строке 204 указываются инвестиции, осуществляемые за счет заемных средств других организаций (кроме банков);

6) в строке 205 указываются иностранные инвестиции в основной капитал, к которым относятся инвестиции, осуществленные прямыми инвесторами (юридическими или физическими лицами), полностью владеющими организацией или не менее 10% доли, долей (вклада) в уставном (складочном) капитале организации. Иностранные инвестиции могут осуществляться в виде денежных средств либо в натуральной форме в виде предоставления машин и оборудования;

7) в строке 206 указываются инвестиции, осуществляемые за счет средств бюджетов всех уровней, выделяемых на возвратной и безвозвратной основе (включая средства целевых бюджетных фондов): федерального, субъектов Российской Федерации, местных;

8) в строках 207 – 209 из строки 206 указываются инвестиции за счет средств, соответственно, федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов;

9) в строке 210 указываются инвестиции, осуществляемые за счет прочих привлеченных средств, не перечисленных в строках 203 – 206.

6. В случае возврата денежных средств, операций сторнирования и тому подобное в соответствующей строке формы указывается отрицательное значение.

7. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-

энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

8. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

9. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение № 2.11
к приказу Минэнерго России
от «4» 08 2019 г. № 824

ТРЕБОВАНИЯ

к заполнению формы «Сведения об использовании денежных средств»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – сокращенное ее наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В разделе 1:

1) по строке 101 указываются суммы платежей, связанные с операциями по приобретению, созданию, модернизации, реконструкции и подготовке к использованию внеоборотных активов, а также с приобретением акций (долей участия) в других организациях, приобретением долговых ценных бумаг, предоставлением займов другим лицам и другие;

2) по строке 102 указывается объем затрат на капитальные вложения: создание, приобретение или строительство новых объектов, модернизацию, реконструкцию объектов капитального строительства, на техническое перевооружение производства или же на его расширение, приобретение машин, оборудования, инструмента, инвентаря.

5. В случае возврата денежных средств, операций сторнирования в соответствующей строке формы указывается отрицательное значение.

6. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

7. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

8. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной

частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ
к заполнению формы «Сведения о финансово-экономических показателях
деятельности организации»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. Информация за отчетный год по форме предоставляется по данным бухгалтерского учета организациями, предоставляющими информацию, в том числе организациями, составляющими промежуточную бухгалтерскую отчетность.

Информация за отчетный квартал по форме предоставляется по данным бухгалтерского учета в случае, если организация, предоставляющая информацию, составляет промежуточную бухгалтерскую отчетность.

5. В разделе 1:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строке 101 указывается величина чистой прибыли (убытка) нарастающим итогом с начала года (величину убытка следует указывать отрицательным значением);

3) в строке 102 указывается величина чистой прибыли (убытка) за аналогичный период прошлого года (величину убытка следует указывать отрицательным значением);

4) в строке 103 указывается сумма дебиторской задолженности на конец отчетного периода;

5) в строке 104 указывается сумма просроченной дебиторской задолженности на конец отчетного периода;

6) в строке 105 указывается сумма кредиторской задолженности на конец отчетного периода;

7) в строке 106 указывается сумма просроченной кредиторской задолженности на конец отчетного периода.

6. В строке 201 раздела 2 указывается информация о причинах изменения финансово-экономических показателей деятельности организации, указанных в разделе 1, в случае изменения информации, предоставленной за предыдущие периоды.

7. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

8. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического

комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

9. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

Приложение № 2.13
к приказу Минэнерго России
от «21» 08 2019 г. № 874

ТРЕБОВАНИЯ **к заполнению формы «Сведения об авариях (инцидентах)»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, представляющей информации, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В разделе 1 указывается информация об авариях и инцидентах в значениях, определенных статьей 1 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2018, № 31, ст. 4860).

5. В разделе 1:

- 1) графы, в которых указан знак «х», не заполняются;
- 2) графа 3 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;
- 3) в графе 4 указываются значения показателей за отчетный период;
- 4) в графе 5 указываются значения показателей за соответствующий период прошлого года;

5) в графе 6 указываются значения показателей нарастающим итогом за период с начала отчетного года;

6) в графе 7 указываются значения показателей нарастающим итогом за аналогичный период прошлого года;

7) в строке «Число аварий всего» указывается общее число аварий, произошедших на производственных объектах, в низлежащих строках указывается число аварий, произошедших на объектах:

нефтяной промышленности:

скважина;

месторождение;

нефтешахта;

межпромысловый нефтепровод;

магистральный нефтепровод;

магистральный нефтепродуктопровод;

перекачивающая станция;

дожимная компрессорная станция;

пункт сбора нефти;

пункт сепарации нефти;

нефтеперерабатывающий завод;

нефтебаза;

нефтехимический завод;

автозаправочная станция;

нефтеналивной терминал;

акватория;

газовой промышленности:

месторождение;

скважина;

межпромысловый трубопровод;

магистральный газопровод;

газоперерабатывающий завод;

компрессорная станция;
цех компрессорной станции;
газоперекачивающий агрегат;
газораспределительная станция;
установка комплексной подготовки газа;
распределительный газопровод;
пункт редуцирования газа;
пункт учета расхода газа;
газораспределительный пункт;
шкафной газораспределительный пункт;
цех, оборудование на газоперерабатывающем заводе;
газонаполнительная станция;
автомобильная газонаполнительная компрессорная станция;
автомобильная газозаправочная станция;
автомобильная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов;
железнодорожная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов (СУГ);
внутридомовое газовое оборудование;
газовая котельная;
подземное хранилище газа;
газовый баллон;
угольной промышленности:
угольная шахта;
угольный разрез;
обогащительная фабрика;
транспорт;

8) в строке «Число инцидентов всего» указывается общее число инцидентов, произошедших на производственных объектах, в низлежащих строках указывается число инцидентов, произошедших на объектах определенного типа, указанных в графе 1;

9) в строке «Численность персонала, пострадавшего в результате аварий (инцидентов)» указывается общая численность персонала, пострадавшего в результате аварий (инцидентов), в низлежащих строках указывается количество погибших, количество умерших в медицинских учреждениях от полученных травм, количество травмированных соответственно;

10) в строке «Материальный ущерб, вызванный авариями (инцидентами)» указывается общая сумма материального ущерба от аварий (инцидентов), произошедших на производственных объектах, в низлежащих строках указывается размер материального ущерба от аварий (инцидентов), произошедших на объектах определенного типа, указанных в графе 1. При определении материального ущерба, вызванного авариями (инцидентами), учитываются уничтоженные и поврежденные материальные ценности в результате аварий (инцидентов), а также затраты на ликвидацию аварий (инцидентов) и их последствий;

11) в строке «Численность персонала, задействованного в ликвидации аварий (инцидентов)» указывается численность персонала, задействованного в ликвидации аварий (инцидентов), произошедших на производственных объектах, в низлежащих строках указывается численность персонала, задействованного в ликвидации аварий (инцидентов), произошедших на объектах определенного типа, указанных в графе 1;

12) в строке «Количество единиц техники, задействованной в ликвидации аварий (инцидентов)» указывается количество единиц техники, задействованной в ликвидации аварий (инцидентов), произошедших на производственных объектах, в низлежащих строках указывается количество единиц техники, задействованной в ликвидации аварий (инцидентов), произошедших на объектах определенного типа, указанных в графе 1.

6. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

7. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

8. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ **к заполнению формы «Сведения об авариях (инцидентах)»**

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, представляющей информации, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. При заполнении формы указывается информация об авариях и инцидентах в значениях, определенных статьей 1 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2018, № 31, ст. 4860).

5. В разделе 1:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строках 101 и 102 указывается дата и время возникновения аварии (инцидента) по московскому и местному времени в формате ДД.ММ.ГГГГ и ЧЧ:мм (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты), соответственно;

3) в строках 103 – 107 указывается место возникновения аварии (инцидента), в том числе название федерального округа, субъекта Российской Федерации, города и района возникновения аварии (инцидента), соответственно;

4) в строке 108 указывается тип объекта, на котором произошла авария (инцидент):

нефтяной промышленности:

скважина;

месторождение;

нефтешахта;

межпромысловый нефтепровод;

магистральный нефтепровод;

магистральный нефтепродуктопровод;

перекачивающая станция;

дожимная компрессорная станция;

пункт сбора нефти;

пункт сепарации нефти;

нефтеперерабатывающий завод;

нефтебаза;

нефтехимический завод;

автозаправочная станция;

нефтеналивной терминал;

акватория;

газовой промышленности:

месторождение;

скважина;

межпромысловый трубопровод;

магистральный газопровод;

газоперерабатывающий завод;

компрессорная станция;

цех компрессорной станции;

газоперекачивающий агрегат;
газораспределительная станция;
установка комплексной подготовки газа;
распределительный газопровод;
пункт редуцирования газа;
пункт учета расхода газа;
газораспределительный пункт;
шкафной газораспределительный пункт;
цех, оборудование на газоперерабатывающем заводе;
газонаполнительная станция;
автомобильная газонаполнительная компрессорная станция;
автомобильная газозаправочная станция;
автомобильная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов;
железнодорожная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов
(СУГ);

внутридомовое газовое оборудование;

газовая котельная;

подземное хранилище газа;

газовый баллон;

угольной промышленности:

угольная шахта;

угольный разрез;

обоганительная фабрика;

транспорт;

5) в строке 109 указывается наименование объекта, на котором произошла авария (инцидент):

для магистральных нефтепроводов указывается, на каком километре магистрального нефтепровода произошло происшествие;

для магистральных нефтепродуктопроводов указывается расстояние до ближайшей перекачивающей станции;

для магистральных газопроводов указывается, на каком километре магистрального газопровода произошла авария (инцидент);

для распределительных газопроводов – расстояние до ближайшей газораспределительной станции;

6) в строках 110 и 111 указываются, соответственно, сокращенное наименование организации (при наличии), предоставляющей информацию, и полное наименование подразделения собственника, отвечающего за объект (структурного подразделения, в ведении которого находится объект);

7) в строках 112 – 115 указываются причины возникновения аварии (инцидента):

в строке 112 указываются природные причины возникновения аварии (инцидента):

ветер;

снежная лавина;

упавшее дерево, сооружение;

дождь;

молния;

наводнение;

сель;

камнепад;

обвал;

осыпь;

оползень;

землетрясение;

низовой пожар;

верховой пожар;

температурная аномалия;

цунами;

обледенение;

провал грунта;

падение метеорита;

нет природных причин;

в строке 113 указываются техногенные причины возникновения аварии (инцидента):

военные действия;

теракт;

контртеррористическая операция;

диверсия;

транспортная авария;

земляные работы;

разрушение конструкций;

износ оборудования;

повреждение оборудования;

нарушение технологии эксплуатации оборудования;

несанкционированная врезка в трубопровод;

взрыв;

пожар;

горный удар;

загазирование горных выработок;

нарушение работы систем пылевзрывозащиты;

вывал (обрушение) породы;

нет техногенных причин;

в строке 114 указывается наличие человеческого фактора, послужившего причиной возникновения аварии (инцидента):

да;

нет;

в строке 115 в случае не установления причины возникновения аварии (инцидента) указывается значение показателя «да», в остальных случаях «нет»;

8) в строке 116 указывается краткое текстовое описание аварии (инцидента);

9) в строке 117 указывается телефонный номер объекта, на котором произошла авария (инцидент), или телефонный номер дежурной службы собственника объекта. Перед номером телефона указывается в скобках код региона или мобильного оператора;

10) в строке 118 указывается должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, возглавляющего штаб (комиссию) по ликвидации последствий аварии (инцидента), и список его контактных номеров телефона (перед номером указывается в скобках код региона или мобильного оператора).

6. В разделе 2:

1) в строках 201 – 203 и 205 указывается данные о температуре воздуха, направлении ветра, скорости ветра и количестве осадков, соответственно;

2) в строке 204 указывается вид осадков:

дождь;

снег;

град;

ледяной дождь;

иней;

без осадков.

7. В разделе 3:

1) в строках 301 и 303 указываются дата и время восстановления технологического режима функционирования объекта по московскому времени и дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента) по московскому времени в формате ДД.ММ.ГГГГ и ЧЧ:мм (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

2) в строках 302 и 304 указываются продолжительность восстановления технологического режима функционирования объекта и продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента) в формате ДД:ЧЧ:мм (ДД-день, ЧЧ-час, мм-минуты);

3) в строке 305 указывается список обрушившихся несущих элементов технологических зданий, сооружений. В случае отсутствия обрушений несущих

элементов технологических зданий, сооружений указывается значение показателя «нет»;

4) в строке 306 указывается список поврежденного оборудования. В случае отсутствия поврежденного оборудования указывается значение показателя «нет»;

5) в строке 307 указываются данные о количестве отключенных от нефтеснабжения промышленных потребителей;

6) в строках 308 и 309 указываются данные о числе пострадавших (без учета погибших) и числе погибших.

8. В разделе 4:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строках 401 и 403 указываются дата и время восстановления технологического режима функционирования объекта по московскому времени и дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента) по московскому времени в формате ДД.ММ.ГГГГ и ЧЧ:мм (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

3) в строках 402 и 404 указываются продолжительность восстановления технологического режима функционирования объекта и продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента) в формате ДД:ЧЧ:мм (ДД-день, ЧЧ-час, мм-минуты);

4) в строке 405 указывается список обрушившихся несущих элементов технологических зданий, сооружений. В случае отсутствия обрушений несущих элементов технологических зданий, сооружений указывается значение показателя «нет»;

5) в строке 406 указывается список поврежденного оборудования. В случае отсутствия поврежденного оборудования указывается значение показателя «нет»;

6) в строке 408 указывается количество отключенных от газоснабжения промышленных потребителей;

7) в строке 409 указывается перечень отключенных от газоснабжения промышленных потребителей;

8) в строке 410 указывается количество отключенных от газоснабжения социально-значимых объектов (в том числе больницы, школ, детских садов);

9) в строке 412 указывается количество отключенных от газоснабжения бытовых потребителей (абонентов);

10) в строке 413 указывается численность отключенных от газоснабжения бытовых потребителей;

11) в строке 414 указывается количество отключенных от теплоснабжения промышленных потребителей. В случае отсутствия отключения от теплоснабжения промышленных потребителей после аварии (инцидента) указывается числовое значение «0»;

12) в строке 415 указывается количество отключенных от теплоснабжения социально-значимых объектов (в том числе больницы, школ, детских садов). В случае отсутствия отключения от теплоснабжения социально-значимых объектов указывается числовое значение «0»;

13) в строке 416 указывается количество отключенных от теплоснабжения бытовых потребителей. В случае отсутствия отключения от теплоснабжения бытовых потребителей указывается числовое значение «0»;

14) в строках 417 и 418 указываются данные о числе пострадавших (без учета погибших) и числе погибших;

15) в строке 419 указывается текстовый комментарий о прекращении или снижении (угрозе прекращения или снижения) подачи газа. В случае не применения мер по прекращению или снижению (отсутствия угрозы прекращения или снижения) подачи газа указывается значение «нет».

9. В разделе 5:

1) в строках 501 и 503 указываются дата и время завершения локализации аварии (инцидента) по московскому времени и дата и время окончания ликвидации последствий аварии (инцидента) по московскому времени в формате ДД.ММ.ГГГГ и ЧЧ:мм (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

2) в строках 502 и 504 указываются продолжительность локализации аварии (инцидента) и продолжительность ликвидации последствий аварии (инцидента) в формате ДД:ЧЧ:мм (ДД-день, ЧЧ-час, мм-минуты);

3) в строке 505 указывается список обрушившихся несущих элементов технологических зданий, сооружений. В случае отсутствия обрушений несущих элементов технологических зданий, сооружений после аварии (инцидента) указывается значение показателя «нет»;

4) в строке 506 указывается список поврежденного оборудования. В случае отсутствия поврежденного оборудования указывается значение показателя «нет»;

5) в строке 507 указывается содержание СО в шахте в процентах. В случае, если содержание СО в шахте не превышает максимально допустимую концентрацию, указанную в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», утвержденных приказом Ростехнадзора от 19 ноября 2013 г. № 550 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный № 30961), с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 2 апреля 2015 г. № 129 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36942), от 22 июня 2016 г. № 236 (зарегистрирован Минюстом России 24 августа 2016 г., регистрационный № 43383), от 31 октября 2016 г. № 450 (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2016 г., регистрационный № 44482), от 8 августа 2017 г. № 303 (зарегистрирован Минюстом России 31 августа 2017 г., регистрационный № 48046) и от 25 сентября 2018 г. № 459 (зарегистрирован Минюстом России 17 октября 2018 г., регистрационный № 52445), в графе 7 указывается значение «норма»;

6) в строке 508 в случае наличия задымления шахты указывается значение «да». В случае отсутствия задымления шахты указывается значение «нет»;

7) в строке 509 указывается информация о наличии загазованности шахты со значением «да». В случае отсутствия загазованности шахты указывается значение «нет»;

8) в строках 510 и 511 указывается количество шахтеров, находившихся в шахте в момент возникновения аварии (инцидента), и количество шахтеров, поднятых на поверхность в ходе ликвидации аварии (инцидента);

9) в строках 512 и 513 указывается число пострадавших (без учета погибших) и число погибших.

10. В строках 601 – 603 раздела 6 указывается суммарное количество сил и средств собственника объекта нефтяной промышленности и подрядных организаций, привлеченных к аварийно-восстановительным работам.

11. В строках 701 – 703 раздела 7 указывается суммарное количество сил и средств собственника объекта газовой промышленности и подрядных организаций, привлеченных к аварийно-восстановительным работам.

12. В разделе 8:

1) в строке 801 указывается количество горноспасателей, привлеченных к аварийно-спасательным работам;

2) в строке 802 указывается количество подразделений военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении МЧС России, привлеченных к аварийно-спасательным работам;

3) в строке 803 указывается количество реанимационно-противошоковых групп, привлеченных к аварийно-спасательным работам.

13. В строке 901 раздела 9 по инициативе организации, предоставляющей информацию, указывается дополнительная информация об аварии (инциденте), аварийно-восстановительных работах.

14. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

15. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует

информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

16. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ
к заполнению формы «Сведения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» для организации, предоставляющей информацию, указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), а также код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО).

3. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

4. В разделе 1:

1) графы, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в графах 4 – 9 указываются количественные значения показателей, указанных в графе 2, за отчетный период в соответствии с классификацией чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, установленной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации 2007, № 22, ст. 2640; 2011, № 21, ст. 2971);

3) в графах 10 – 15 указываются количественные значения показателей, указанных в графе 2, нарастающим итогом с начала года в соответствии с

классификацией чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, установленной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

4) в строке 101 указывается количество чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – ЧС);

5) в строке 102 указывается численность пострадавшего персонала в результате ЧС;

6) в строке 103 указывается количество погибших в результате ЧС;

7) в строке 104 указывается количество умерших в медицинских учреждениях от полученных травм в результате ЧС;

8) в строке 105 указывается количество травмированных в результате ЧС;

9) в строке 106 указывается размер материального ущерба, вызванного ЧС, при определении которого учитываются уничтоженные и поврежденные материальные ценности, затраты на ликвидацию ЧС и их последствий;

10) в строке 107 указывается площадь зоны ЧС;

11) в строке 108 указывается численность персонала, задействованного в ликвидации ЧС;

12) в строке 109 указывается количество единиц техники, задействованной в ликвидации ЧС.

5. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

6. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной

системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

7. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».

ТРЕБОВАНИЯ
к заполнению формы «Сведения о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера»

1. В строке «Наименование организации, предоставляющей информацию» указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию, а затем в скобках – ее сокращенное наименование (при наличии).

2. В строке «Фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию» указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

3. В строке «ОГРН/ИНН/Код по ОКПО» указываются основной государственный регистрационный номер (ОГРН) организации или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП), идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) и код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) организации, предоставляющей информацию, или индивидуального предпринимателя, предоставляющего информацию.

4. В строке «Почтовый адрес» указывается адрес места нахождения с почтовым индексом организации, предоставляющей информацию. В случае если место фактического осуществления деятельности не совпадает с адресом места нахождения организации, то указывается также почтовый адрес места фактического осуществления деятельности.

5. В разделе 1:

1) строки, в которых указан знак «х», не заполняются;

2) в строке 101 указывается наименование чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера (далее – ЧС), которое дается по названию объекта, на

котором она произошла, и образуется из слов «названия объекта», «наименования организации» (юридического лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании объектом, на котором случилась ЧС);

3) в строке 102 указывается масштаб ЧС в соответствии с классификацией чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, установленной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации 2007, № 22, ст. 2640; 2011, № 21, ст. 2971);

4) в строке 103 указывается вид ЧС: техногенные чрезвычайные ситуации, природные чрезвычайные ситуации, биолого-социальные чрезвычайные ситуации, крупные террористические акты;

5) в строке 104 указывается источник ЧС:

а) транспортные аварии (катастрофы);

б) пожары и взрывы (с возможным последующим горением);

в) аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса аварийно-химических опасных веществ (АХОВ);

г) аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса, сброса) радиоактивных веществ (РВ);

д) аварии с выбросом и (или) сбросом (угрозой выброса и (или) сброса) патогенных для человека микроорганизмов;

е) внезапное обрушение зданий, сооружений, пород;

ж) аварии на электроэнергетических системах;

з) аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения;

и) аварии на очистных сооружениях;

к) гидродинамические аварии;

л) опасные геофизические явления;

м) опасные геологические явления;

н) опасные метеорологические явления;

о) морские опасные гидрометеорологические явления;

- п) опасные гидрологические явления;
 - р) природные пожары;
 - с) инфекционные, паразитарные заболевания и отравления людей;
 - т) особо опасные болезни животных;
 - у) карантинные и особо опасные болезни и вредители растений;
 - ф) террористические акты;
- 6) в строке 105 указывается дата объявления ЧС в формате ДД.ММ.ГГГГ (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год);
- 7) в строках 106 и 107 указывается время объявления ЧС в формате ММ:чч (ММ-минуты, чч-часы) по московскому времени и местному времени;
- 8) в строках 108 – 112 указывается место возникновения ЧС, в том числе название федерального округа, субъекта Российской Федерации, города и района возникновения ЧС;
- 9) в строке 113 указывается орган управления, объявивший ЧС в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 35, ст. 3648; 2018, № 32 (ч. I), ст. 5113);
- 10) в строке 114 указывается документ, которым объявлена ЧС, с указанием вида документа, его наименования, номера и даты;
- 11) в строке 115 указывается должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, возглавляющего штаб (комиссию) по ликвидации последствий ЧС;
- 12) в строке 116 приводится краткое текстовое описание ЧС;
- 13) в строке 117 указывается дата завершения ЧС в формате ДД.ММ.ГГГГ (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год);
- 14) в строках 118 и 119 указывается время завершения ЧС в формате ММ:чч (ММ-минуты, чч-час) по московскому времени и местному времени;
- 15) в строке 120 указывается орган управления, объявивший об отмене режима ЧС;

16) в строке 121 указывается документ, которым объявлено завершение ЧС, с указанием вида документа, его наименования, номера и даты.

6. В разделе 2 указывается информация о персонале и объектах нефтяной промышленности, находящихся в зоне ЧС:

1) в графе 1 указывается наименование объекта в зоне ЧС:

для магистральных нефтепроводов указывается, на каком километре магистрального нефтепровода произошла ЧС (авария, приведшая к ЧС);

для магистральных нефтепродуктопроводов указывается расстояние до ближайшей перекачивающей станции;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается тип объекта нефтяной промышленности, на котором произошла ЧС:

скважина;

месторождение;

нефтешахта;

межпромысловый нефтепровод;

магистральный нефтепровод;

магистральный нефтепродуктопровод;

перекачивающая станция;

дожимная компрессорная станция;

пункт сбора нефти;

пункт сепарации нефти;

нефтеперерабатывающий завод;

нефтебаза;

нефтехимический завод;

автозаправочная станция;

нефтеналивной терминал;

акватория;

4) в графе 4 указывается сокращенное наименование организации, представляющей информацию;

5) в графе 5 указывается полное наименование подразделения собственника, отвечающего за объект (структурного подразделения, в ведении которого находится объект);

6) в графе 6 указываются основные характеристики объекта, находящегося в зоне ЧС (указываются в произвольной форме);

7) в графе 7 приводится описание причиненных объекту повреждений, разрушений в результате ЧС;

8) в графе 8 приводится описание повреждений оборудования объекта в результате ЧС;

9) в графе 9 указывается количество отключенных от нефтеснабжения промышленных потребителей;

10) в графе 10 указывается численность персонала, находящегося в зоне ЧС;

11) в графе 11 указывается количество погибших;

12) в графе 12 указывается количество травмированных;

13) в графе 13 указывается количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации;

14) в графе 14 указывается количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС;

15) в графе 15 указывается количество привлеченных бригад к работам по ликвидации ЧС;

16) в графе 16 указывается количество медицинских бригад экстренной реанимации, работающих в зоне ЧС;

17) в графе 17 указывается количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС;

18) в графе 18 указываются наименования мероприятий по ликвидации последствий ЧС;

19) в графах 19 и 20 указываются, соответственно, плановый и фактический срок выполнения мероприятий по ликвидации последствий ЧС в формате

ДД/ММ/ГГГГ ЧЧ:мм по московскому времени (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

20) в графе 21 указывается по инициативе субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информация о проводимых мероприятиях по ликвидации последствий ЧС.

7. В разделе 3 указывается информация о персонале и объектах газовой промышленности, находящихся в зоне ЧС:

1) в графе 1 указывается наименование объекта в зоне ЧС:

для магистральных газопроводов указывается, на каком километре магистрального газопровода произошла ЧС (авария, приведшая к ЧС);

для распределительных газопроводов указывается расстояние до ближайшей газораспределительной станции;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается тип объекта газовой промышленности, на котором произошла ЧС:

месторождение;

скважина;

межпромысловый трубопровод;

магистральный газопровод;

газоперерабатывающий завод;

компрессорная станция;

цех компрессорной станции;

газоперекачивающий агрегат;

газораспределительная станция;

установка комплексной подготовки газа;

распределительный газопровод;

пункт редуцирования газа;

пункт учета расхода газа;

газораспределительный пункт;

шкафной газораспределительный пункт;
цех, оборудование на газоперерабатывающем заводе;
газонаполнительная станция;
автомобильная газонаполнительная компрессорная станция;
автомобильная газозаправочная станция;
автомобильная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов;
железнодорожная цистерна для перевозки сжиженных углеводородных газов

(СУГ);

внутридомовое газовое оборудование;

газовая котельная;

подземное хранилище газа;

газовый баллон;

4) в графе 4 указывается сокращенное наименование организации, представляющей информацию;

5) в графе 5 указывается полное наименование подразделения собственника, отвечающего за объект (структурного подразделения, в ведении которого находится объект);

6) в графе 6 указываются основные характеристики объекта, находящегося в зоне ЧС, в произвольной форме;

7) в графе 7 приводится описание причиненных объекту повреждений, разрушений в результате ЧС;

8) в графе 8 приводится описание повреждений оборудования объекта в результате ЧС;

9) в графе 9 указывается количество отключенных от газоснабжения промышленных потребителей;

10) в графе 10 приводится перечень отключенных от газоснабжения промышленных потребителей;

11) в графе 11 указывается количество отключенных от газоснабжения социально-значимых объектов, в том числе больницы, школ, детских садов;

12) в графе 12 указывается количество отключенных от газоснабжения бытовых потребителей, абонентов;

13) в графе 13 указывается численность отключенного от газоснабжения населения;

14) в графе 14 указывается количество отключенных от теплоснабжения промышленных потребителей;

15) в графе 15 указывается количество отключенных от теплоснабжения социально-значимых объектов, в том числе больниц, школ, детских садов;

16) в графе 16 указывается численность отключенного от теплоснабжения населения;

17) в графе 17 указывается численность персонала на объекте, находящегося в зоне ЧС;

18) в графе 18 указывается количество погибших в результате ЧС;

19) в графе 19 указывается количество травмированных;

20) в графе 20 указывается количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации;

21) в графе 21 указывается количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС;

22) в графе 22 указывается количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС бригад;

23) в графе 23 указывается количество медицинских бригад экстренной реанимации, работающих в зоне ЧС;

24) в графе 24 указывается количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС;

25) в графе 25 указываются наименования мероприятий по ликвидации последствий ЧС;

26) в графах 26 и 27 указываются, соответственно, плановый и фактический срок выполнения мероприятий по ликвидации последствий ЧС в формате ДД/ММ/ГГГГ ЧЧ:мм по московскому времени (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

27) в графе 28 указывается по инициативе субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информация о проводимых мероприятиях по ликвидации последствий ЧС.

8. В разделе 4 указывается информация о персонале и объектах угольной промышленности, находящихся в зоне ЧС:

1) в графе 1 указывается наименование объекта в зоне ЧС;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается тип объекта угольной промышленности, на котором произошла ЧС:

угольная шахта;

угольный разрез;

обогажительная фабрика;

транспорт;

4) в графе 4 указывается сокращенное наименование организации, представляющей информацию;

5) в графе 5 указывается полное наименование подразделения собственника, отвечающего за объект (структурного подразделения, в ведении которого находится объект);

6) в графе 6 указываются основные характеристики объекта, находящегося в зоне ЧС, в произвольной форме;

7) в графе 7 указывается содержание СО в шахте в процентах. В случае, если содержание СО в шахте не превышает максимально допустимую концентрацию, указанную в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», утвержденных приказом Ростехнадзора от 19 ноября 2013 г. № 550 (зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2013 г., регистрационный № 30961), с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 2 апреля 2015 г. № 129 (зарегистрирован Минюстом России 20 апреля 2015 г., регистрационный № 36942), от 22 июня 2016 г. № 236 (зарегистрирован Минюстом России 24 августа 2016 г., регистрационный № 43383),

от 31 октября 2016 г. № 450 (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2016 г., регистрационный № 44482), от 8 августа 2017 г. № 303 (зарегистрирован Минюстом России 31 августа 2017 г., регистрационный № 48046) и от 25 сентября 2018 г. № 459 (зарегистрирован Минюстом России 17 октября 2018 г., регистрационный № 52445), в графе 7 указывается значение «норма»;

8) в графе 8 указывается наличие задымления шахты со значением «да». В случае отсутствия задымления шахты указывается значение «нет»;

9) в графе 9 указывается наличие загазованности шахты со значением «да». В случае отсутствия загазованности шахты указывается значение «нет»;

10) в графе 10 приводится описание причиненных объекту повреждений, разрушений в результате ЧС;

11) в графе 11 приводится описание повреждений оборудования объекта в результате ЧС;

12) в графе 12 указывается численность персонала, находящегося в зоне ЧС;

13) в графе 13 указывается количество шахтеров, находившихся в шахте в момент ЧС;

14) в графе 14 указывается количество шахтеров, поднятых на поверхность;

15) в графе 15 указывается количество погибших;

16) в графе 16 указывается количество травмированных;

17) в графе 17 указывается количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации;

18) в графе 18 указывается количество горноспасателей, привлеченных к работам по ликвидации ЧС;

19) в графе 19 указывается количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС подразделений военизированных горноспасательных частей, находящихся в ведении МЧС России;

20) в графе 20 указывается количество реанимационно-противошоковых групп, работающих в зоне ЧС;

21) в графе 21 указывается количество единиц специальной техники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС;

22) в графе 22 указываются наименования мероприятий по ликвидации последствий ЧС;

23) в графах 23 и 24 указываются, соответственно, плановый и фактический срок выполнения мероприятий по ликвидации последствий ЧС в формате ДД/ММ/ГГГГ ЧЧ:мм по московскому времени (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

24) в графе 25 указывается по инициативе субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информация о проводимых мероприятиях по ликвидации последствий ЧС.

9. В разделе 5 указывается информация о персонале и объектах электроэнергетики, находящихся в зоне ЧС:

1) в графе 1 указывается наименование объекта в зоне ЧС;

2) графа 2 заполняется автоматически программными средствами государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса;

3) в графе 3 указывается тип объекта электроэнергетики, на котором возникла ЧС:

- тепловые электростанции;
- гидроэлектростанции;
- атомные электростанции;
- ветровые электростанции;
- солнечные электростанции;
- котельные;
- воздушные линии электропередачи;
- кабельные линии электропередачи;
- трансформаторные подстанции;
- тепловые пункты;
- тепловые сети;
- насосные станции тепловых сетей;

4) в графе 4 указывается сокращенное наименование организации, представляющей информацию;

5) в графе 5 указывается полное наименование подразделения собственника, отвечающего за объект (структурного подразделения, в ведении которого находится объект);

6) в графе 6 указываются основные характеристики объекта, находящегося в зоне ЧС, в произвольной форме;

7) в графе 7 приводится описание причиненных объекту повреждений, разрушений в результате ЧС;

8) в графе 8 и 9 указывается количество и мощность отключенных от электроснабжения промышленных потребителей;

9) в графе 10 и 11 указывается количество и мощность отключенных от электроснабжения социально-значимых объектов, в том числе больницы, школ, детских садов;

10) в графе 12 и 13 указывается количество отключенных и мощность от электроснабжения бытовых потребителей;

11) в графах 14 – 16 указывается количество отключенных от теплоснабжения промышленных потребителей, социально-значимых объектов (в том числе больницы, школ, детских садов), бытовых потребителей;

12) в графе 17 указывается величина сброса нагрузки электростанций в результате ЧС;

13) в графах 18 и 19 указываются сведения о выделении на изолированную работу энергорайона и объекта электроэнергетики соответственно;

14) в графе 20 указываются сведения о вводе графика временного отключения электрической энергии (мощности) от 100 МВт и выше в результате ЧС;

15) в графах 21 и 22 указываются сведения о нарушении движения пассажирских и грузовых поездов, вызванных нарушениями электроснабжения в результате ЧС;

16) в графе 23 указываются сведения о прекращении или снижении подачи газа (угрозе прекращения или снижения подачи газа) на тепловую электростанцию, работающую на газе;

17) в графе 24 указывается численность персонала на объекте, находящегося в зоне ЧС;

18) в графе 25 указывается количество погибших в результате ЧС;

19) в графе 26 указывается количество травмированных;

20) в графе 27 указывается количество персонала, нуждающегося в экстренной эвакуации;

21) в графе 28 указывается количество персонала, привлеченного к работам по ликвидации ЧС;

22) в графе 29 указывается количество привлеченных к работам по ликвидации ЧС бригад;

23) в графе 30 указывается количество медицинских бригад экстренной реанимации, работающих в зоне ЧС;

24) в графе 31 указывается количество единиц спецтехники, привлеченной к работам по ликвидации ЧС;

25) в графе 32 указываются наименования мероприятий по ликвидации последствий ЧС;

26) в графах 33 и 34 указываются, соответственно, плановый и фактический срок выполнения мероприятий по ликвидации последствий ЧС в формате ДД/ММ/ГГГГ ЧЧ:мм по московскому времени (ДД-день, ММ-месяц, ГГГГ-год, ЧЧ-час, мм-минуты);

27) в графе 35 указывается по инициативе субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информация о проводимых мероприятиях по ликвидации последствий ЧС.

10. В разделе 6:

1) в строках 601 – 603 и строке 605 указывается информация о температуре воздуха, направлении ветра, скорости ветра и количестве осадков;

2) в строке 604 указывается вид осадков в соответствии с перечнем:

дождь;

снег;

град;

ледяной дождь;
иней;
без осадков.

11. В случае если предоставляемая по форме информация составляет коммерческую тайну, субъект государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, являющийся обладателем такой информации, вправе при заполнении формы указать с помощью программных средств государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, что сведения, содержащиеся в форме, составляют коммерческую тайну.

12. В случае если при заполнении формы у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса отсутствует информация по отдельным показателям в связи с тем, что такие показатели связаны с деятельностью, не осуществляемой субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с продукцией, которая не производится субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или с природными объектами, машинами, оборудованием, материалами, транспортными средствами, которые отсутствуют у субъекта государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, или зданиями, строениями, сооружениями, которые не принадлежат на праве собственности или ином законном основании субъектам государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса, то информация по указанным показателям не предоставляется.

13. Непредоставление субъектом государственной информационной системы топливно-энергетического комплекса информации по форме для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса в случае, если аналогичная по содержанию, степени детализации и периодичности предоставления информация направлялась им в обязательном порядке для включения в государственную информационную систему топливно-энергетического комплекса или иную государственную информационную систему, не является основанием для непринятия государственной информационной системой топливно-энергетического

комплекса формы и не является неисполнением обязанности, предусмотренной частью 1 статьи 11 Федерального закона от 3 декабря 2011 г. № 382-ФЗ «О государственной информационной системе топливно-энергетического комплекса».