

**Обновление электронной библиотеки и базы тестовых заданий ПК "АСОП – Эксперт"/ ПК "ВЕБ – Эксперт"  
от «19» августа 2020 г.**

**А. Добавлены новые документы (новые редакции документов)**

№ п/п	Добавлен документ/ обновлена редакция документа	Документ в базе тестовых заданий (БТЗ)/ Каталоге электронной библиотеки	Кол-во разработанных вопросов к документу
<b>Новые документы</b>			
1	Раздел 1 (ПТЭ). Требования по плавке гололеда на проводах и грозозащитных тросах линий электропередачи (Утв. приказом Минэнерго России от 19.12.2018 N 1185)	01_PTE\Minenergo_1185_191218  Код в базе: 765 В каталоге: раздел 1, № 31	48
2	Раздел 1 (ПТЭ). Методические указания по определению объемов и размещению резервов активной мощности в Единой энергетической системе России при краткосрочном планировании электроэнергетического режима (Утв. приказом Минэнерго России от 15.10.2018 N 882)	01_PTE\Minenergo_822_151018  Код в базе: 764 В каталоге: раздел 1, № 80	13
3	Раздел 1 (ПТЭ). Правила взаимодействия субъектов электроэнергетики, потребителей электрической энергии при подготовке, выдаче и выполнении заданий по настройке устройств релейной защиты и автоматики (Утв. приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 100)	01_PTE\Minenergo_100_130219  Код в базе: 763 В каталоге: раздел 1, № 62	30
4	Раздел 1 (ПТЭ). Правила перехода энергосистемы на работу в вынужденном режиме и условия работы в вынужденном режиме (Утв. приказом Минэнерго России от 13.02.2019 N 99)	01_PTE\Minenergo_99_130219  Код в базе: 762 В каталоге: раздел 1, № 63	10
5	Раздел 1 (ПТЭ). Требования к прогнозированию потребления и формированию балансов электрической энергии и мощности энергосистемы на календарный год и периоды в пределах года (Утв. приказом Минэнерго России от 11.02.2019 N 91)	01_PTE\Minenergo_91_110219  Код в базе: 761 В каталоге: раздел 1, № ____	18
6	Раздел 1 (ПТЭ). Правила проведения испытаний и определения общесистемных технических параметров и характеристик генерирующего оборудования (Утв. приказом Минэнерго России от 11.02.2019 N 90)	01_PTE\Minenergo_90_110219  Код в базе: 760 В каталоге: раздел 1, № 58	40
7	Раздел 1 (ПТЭ). Правила технического учета и анализа функционирования релейной защиты и автоматики (Утв. приказом Минэнерго России от 08.02.2019 N 80)	01_PTE\Minenergo_80_080219  Код в базе: 759	24

		В каталоге: раздел 1, № 61	
8	Раздел 1 (ПТЭ). Методика оценки технического состояния основного технологического оборудования и линий электропередачи электрических станций и электрических сетей (Утв. приказом Минэнерго России от 26.07.2017 г. N 676)	01_PTE\Minenergo_676_260717 Код в базе: 758 В каталоге: раздел 1, № 78	30
9	Раздел 1 (ПТЭ). СТО 34.01-33-002-2014 Правила подготовки и проведения противоаварийных и ситуационных тренировок (Стандарт организации ОАО «РОССЕТИ», дата введения: 22.07.2014)	01_PTE\СТО 34_01-33-002-2014 Код в базе: 757 В каталоге: раздел 1, № 28	31
<b>Всего введено вопросов:</b>			<b>244</b>

#### Б. Добавление отсутствующих в библиотеке документов

№ п/п	Наименование документа	Документ в базе тестовых заданий (БТЗ)/ Каталоге электронной библиотеки	Кол-во вопросов к документу (существующих ранее в базе)
1	Раздел 1 (ПТЭ). СО 153-34.37.404 (МУ 34-70-113-85) Методические указания по предпусковой химической очистке теплоэнергетического оборудования.	01_PTE\MU 34-70-113-85 Код в базе: 357 В каталоге: раздел 1, № 161	41
<b>Всего привязано вопросов к документам:</b>			<b>41</b>

**ИТОГО: добавлены новые тестовые вопросы – 244 шт.**