

**ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EACC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)**



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ**

**ГОСТ
33066–
2014**

**ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С ПЕРСОНАЛОМ В
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СНГ**

НИФСиТР ЦСМ при МЭ КР

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 10147

18 ноября 2014 г.



Минск

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Электроэнергетическим Советом СНГ

2 ВНЕСЕН Национальным институтом стандартизации Республики Молдова

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по переписке (протокол 72-П от 14 ноября 2014 г.)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

4 ВВЕДЕНИЕ ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным органам по стандартизации этих государств

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Обозначения и сокращения	5
5 Обязанности и ответственность в области работы с персоналом	6
6 Общие требования	6
7 Организационные требования	14
8 Профессиональная подготовка персонала	15
8.1 Подготовка по новой должности	15
8.2 Стажировка	18
8.3 Проверка знаний норм и правил	19
8.4 Аттестация	23
8.5 Дублирование	23
8.6 Допуск к самостоятельной работе	24
8.7 Инструктажи по охране труда и противопожарные инструктажи	25
8.8 Контрольные противоаварийные и противопожарные тренировки	28
8.9 Специальная подготовка	29
8.10 Обучение по охране труда и правилам оказания первой помощи при несчастных случаях	30
8.11 Пожарно-технический минимум/обучение по пожарной безопасности	31
9 Повышение квалификации	33
10 Профессиональная переподготовка персонала	33
11 Коллективные формы работы с персоналом	34
12 Обходы и осмотры рабочих мест	34
13 Медицинские осмотры (обследования)	35
Приложение А Форма протокола проверки знаний	37
Приложение Б Форма журнала учета проверки знаний норм, правил, инструкций	39
Приложение В (Обязательное) Положение об удостоверении по проверке знаний норм и правил работника организации электроэнергетики	40
Приложение Г (Рекомендуемое) Примерный перечень вопросов вводного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности	43
Приложение Д (Рекомендуемое) Форма журнала регистрации вводного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности	44
Приложение Е (Рекомендуемое) Перечень тем (основных вопросов) первичного инструктажа по охране труда и пожарной безопасности на рабочем месте	45
Приложение Ж (Рекомендуемое) Форма журнала регистрации инструктажа на рабочем месте	46
Приложение И Форма удостоверения о проверке знаний требований пожарной безопасности	47
Приложение К Форма журнала (рекомендуемая) учета результатов обходов и осмотров рабочих мест	49
Приложение Л Форма протокола проверки знаний требований охраны труда	50
Приложение М Форма удостоверения о проверке знаний требований охраны труда	51
Приложение Н (Рекомендуемое) Форма журнала учета противоаварийных и противопожарных тренировок	53
Библиография.....	54

Введение

1.1 Настоящий стандарт, предназначенный для работы с персоналом в области электроэнергетики государств-участников СНГ, разработан с учетом социальной значимости деятельности электроэнергетических предприятий, потенциальной опасности энергетического оборудования и устройств для персонала в соответствии с международными стандартами в области работы с персоналом, нормативными правовыми актами государств-участников СНГ.

1.2 Настоящий стандарт является руководящим документом для персонала предприятий, организаций и учреждений (далее – организации) независимо от принадлежности и форм собственности, осуществляющих проектирование, строительство энергетических объектов, эксплуатацию, ремонт, наладку, испытание, организацию и контроль работы оборудования, зданий и сооружений, входящих в состав энергетического производства, а также выполняющих другие виды работ в условиях действующего энергетического объекта, включая его вывод из эксплуатации и утилизацию.

Стандартом могут руководствоваться и другие организации, имеющие в своем составе персонал, задействованный в области электро- и теплотехники. Применение настоящего стандарта в этих организациях должно определяться приказами или распоряжениями их руководителей.

1.3 При организации работы с персоналом надлежит исходить из принципа о признании и обеспечении приоритета жизни и здоровья работников по отношению к результатам производственной деятельности. Вопросы организации работы с персоналом в области охраны труда должны быть согласованы с представителями работников (профсоюзными комитетами).

1.4 В настоящем стандарте изложены требования к формам и содержанию деятельности работодателей, нанимателей (далее по тексту – работодателей) по обеспечению и постоянному контролю готовности работников к выполнению возложенных на них функций, а также непрерывному повышению их квалификации.

1.5 Стандарт разработан на основе международных норм и правил, действующих в государствах-участниках СНГ и международных стандартов [1], [2], [3] и иными нормативными документами.

1.6 Требования настоящего стандарта должны учитываться в инструкциях и положениях, а также организационно-распорядительных документах, действующих в организациях, осуществляющих свою деятельность в области электроэнергетики.