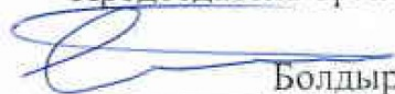


Филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»
в г. Волжском

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель оргкомитета


Болдырев И.А.

« 30 » ноября 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении этапа конкурса профмастерства
«Энергичная молодежь»

Проверка знаний нормативно-технической документации

Волжский 2018

1. Общие положения

1.1. Цель проведения практического задания - проверка знаний нормативно-технических документов (далее НТД) и теоретической подготовки участников конкурса.

1.2. Проверка знаний требований НТД проводится на базе лицензионного программно-информационного комплекса АСОП «Наставник» с использованием тестовых программ.

1.3. Перечень инвентаря и материалов, находящихся на месте проведения задания (наличие обеспечивается организаторами соревнований):

- ведомости оценок выполнения практического задания;
- список участников Конкурса;
- график прохождения участниками Конкурса конкурсных задания;
- настоящее Положение;
- комплект литературы для оперативного разрешения конфликтных и спорных моментов.

1.4. При проведении практического задания используются следующие нормативные документы:

- Правила работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации;
- СО 153-34.20.501-2003 «Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации»;
- Инструкция по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве;
- Правила противопожарного режима в Российской Федерации;
- Федеральный закон "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997 N 116-ФЗ.

2. Требования к участникам практического задания

2.1. Проверка знаний НТД проводится отдельно для каждого участника. Участники Конкурса должны иметь навыки работы на персональном компьютере (ПК), необходимые для выполнения теоретического задания.

2.2. Участники должны пройти предварительный инструктаж по охране труда и технике безопасности при проведении работ. При непрохождении инструктажа участник к выполнению практического задания не допускается с занесением в ведомость оценок (Приложения №1) оценки «0 баллов».

3. Состав задания

3.1. На проведении теоретического задания Конкурса проводится проверка знаний НТД, с использованием ПК.

3.2. Каждый билет содержит 100 вопросов, составленных на основании действующих НТД.

3.3 Проверка знаний заключается в выборе правильных ответов по 100

вопросам билета. Каждому соревнующемуся предлагается ответить на вопросы одного билета, выбранного случайным образом ПК.

4. Порядок выполнения задания

4.1 Участники прибывают на этап в соответствии с графиком проведения соревнований и порядковым номером, определенным при жеребьевке.

4.2 Участник команды:

- получает от судьи задание на выполнение этапа;
- сообщает судье о том, что ознакомился с заданием, подтверждает готовность к прохождению этапа;
- после окончания этапа знакомится и подтверждает, что ознакомлен с с судейской оценкой.

4.3 Результатом работы команды на этапе является протокол с технологическими и судейскими штрафными баллами, который передается в секретариат соревнований.

4.4 Время на выполнение задания до **60 минут**.

5. Система оценок

5.1. Ответ на вопрос билета признается правильным, если конкурсант указал все предложенные правильные варианты ответов на вопрос.

Ответ на вопрос признается неправильным, если конкурсант не указал все предложенные правильные варианты ответов, указал неверный ответ или не ответил на вопрос.

За правильный ответ начисляется 1 балл, за неправильный ответ – 0 баллов.

5.2. Максимально конкурсанту на задании Конкурса проверки теоретических знаний может быть начислено 100 баллов.

5.3. По окончании 60 минут Программа заканчивает работу по данному билету независимо от того, на сколько вопросов успел ответить участник.

5.4. За каждый оставшийся без ответа вопрос (по истечении 60 мин.) участнику начисляется 0 баллов. Количество заработанных баллов определяется по количеству правильных ответов.

5.5. Время, затраченное на прохождение задания Конкурса проверки теоретических знаний фиксируется секундомером.

6. Решение спорных вопросов

6.1. По окончании задания Конкурса члены судейской бригады заполняют индивидуальную ведомость оценок этапа Конкурса (количество очков и время) с учетом рассмотренных спорных ситуаций (Приложение №1).

6.2. Конкурсант имеет право ознакомиться с результатами проверки практических навыков только по окончании прохождения этапа Конкурса и оформления ведомости.

6.3. Конкурсант имеет право подать в оргкомитет письменную апелляцию на решение судейской бригады в соответствии с Положением о проведении Конкурса профмастерства.

Судейская бригада

Старший Судья _____ / Н.Г. Кононов

Судья _____ / А.В. Афонин

Приложение №1

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ
оценок выполнения этапа
«Проверка знаний нормативно-технической документации»
Конкурса профессионального мастерства
«Энергичная молодежь»

Ф.И.О. участника _____

Дата выполнения _____

№ участника по жребию	Вопросы задания	Количество
	Количество правильных ответов	
	Количество неправильных ответов	
	Итоговое количество баллов	

Время работы на стенде _____

Общая оценка _____

Участник:

_____ подпись _____ Ф.И.О.

Судейская бригада:

_____ подпись _____ Ф.И.О.

_____ подпись _____ Ф.И.О.