

**Всероссийские соревнования
персонала теплоснабжающих и теплосетевых организаций 2018**

Версия 16.03

«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель Оргкомитета,
Директор Департамента
оперативного контроля
и управления в электроэнергетике
и управления в электроэнергетике
_____ Е.П. Грабчак

« _____ » _____ 2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Всероссийских
соревнований персонала теплоснабжающих и
теплосетевых организаций 2018**

Москва 2018

1. Общие положения

1.1. Всероссийские соревнования персонала теплоснабжающих и теплосетевых организаций 2018 проводятся по поручению Министерства энергетики РФ Некоммерческим Партнерством «Корпоративный образовательный и научный центр Единой энергетической системы» (лицензия №035072 от 21.04.2014) на базе АНО «НО ДПО «Ставропольский учебный центр» (г. Ессентуки) с 10 сентября по 15 сентября 2018 года.

1.2. В соревнованиях принимают участие команды персонала теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

1.3. Программно-технические средства для проведения соревнований определяются совместным решением Оргкомитета и организаций – участников соревнований и закрепляются в положениях по этапам.

2. Основные цели и задачи соревнований

2.1. Повышение уровня профессиональной подготовки персонала теплоснабжающих и теплосетевых организаций и обеспечения надежности профессиональной деятельности персонала.

2.2. Обмен передовым опытом организации и проведения работ по оперативному управлению оборудованием теплоснабжающих организаций и тепловых сетей в нормальном и в аварийном режимах, совершенствование форм и методов работы, направленных на обеспечение качества и безопасности обслуживания оборудования.

2.3. Совершенствование программно-технических средств по обучению и тренировке персонала.

3. Требования к участникам соревнований

3.1. Команды персонала теплоснабжающих организаций и тепловых сетей представляются в следующем составе:

- старший диспетчер/диспетчер теплосети или теплоснабжающей организации;
- мастер эксплуатационного района тепловых сетей - руководитель работ;
- слесарь по обслуживанию тепловых сетей не ниже 4 разряда - производитель работ;
- слесарь по обслуживанию тепловых сетей (совмещение стропальщик) не ниже 4 разряда;
- электросварщик, аттестованный на сварку трубопроводов, работающих под давлением.

3.2. Руководителем команды является главный инженер предприятия (теплоснабжающих организаций/ тепловых сетей) или иное уполномоченное организацией-участником лицо.

3.3. Заявки на участие в соревнованиях подаются в письменной форме в Оргкомитет до 20 августа 2018г.

3.4. Участники соревнований должны уметь работать на персональном компьютере (ПК), иметь при себе удостоверения о проверке знаний и медицинскую справку. Стропальщик должен иметь специальное удостоверение.

3.5. Рабочая одежда членов команды должна быть единого образца с наличием эмблемы организации (предприятия), на открытии-закрытии соревнований допускается использовать деловой костюм.

3.6. При выполнении заданий на 6-м этапе члены команд должны быть экипированы в спецодежду, иметь каски, рукавицы (предоставляются организаторами) и соответствующую обувь.

3.7. Замена участников соревнования по обоснованному представлению руководителя команды (с объяснением причин замены) может быть разрешена главной судейской комиссией.

3.8. По результатам работы мандатной комиссии за каждого члена команды, ранее не участвовавшего в подобных соревнованиях в данной должности, команде присуждается 3 балла командного зачета.

4. Подготовка соревнований

4.1. Для организации и проведения соревнований Организационным комитетом разрабатывается программа организационно-технических мероприятий по подготовке соревнований, программа проведения соревнований и график движения команд по этапам.

4.2. Организационный комитет назначает и прекращает работу Главной судейской комиссии и по ее представлению утверждает состав судейских бригад на этапах.

4.3. Судейские бригады на этапах совместно с разработчиками программно-технических средств определяют перечень заданий, выполняемых участниками соревнований, разрабатывают положения о проведении этапов, обеспечивают разработку программных средств, используемых при выполнении заданий на этапах.

4.4. Положения о проведении этапов соревнований утверждаются Главным судьей соревнований и рассылаются участникам не позднее, чем за 60 дней до начала соревнований.

4.5. Финансирование соревнований осуществляется в соответствии с организационным взносом на подготовку и проведение Всероссийских соревнований персонала теплоснабжающих и теплосетевых организаций 2018, утвержденным протоколом Организационного комитета соревнований (Приложение №2).

4.6. Для решения организационных и процедурных вопросов из числа работников Корпоративного энергетического университета образуются мандатная комиссия и секретариат соревнований, назначается распорядитель.

4.7. Информация о подготовке и проведении соревнований осуществляется через сайт (<http://www.keu-ees.ru/>).

4.8. Перед началом подготовки к соревнованиям на месте проведения соревнований каждый участник проходит проверку соматического состояния. Результаты проверки доводятся участнику строго индивидуально.

5. Этапы соревнований

5.1. Соревнования проводятся по 6 этапам:

Первый этап – проверка знаний НТД.

Определяется уровень знаний действующих НТД.

Проводится с использованием персонального компьютера.

Программное средство проверки знаний – «АСОП – наставник»,

Количество баллов – **200**

Второй этап – проверка умения выявлять отступления от требований НТД.

Выполняется на ПК с использованием видеосюжетов о работе на оборудовании теплоснабжающих и теплосетевых организаций.

Общее количество баллов – **200**

Третий этап – производство оперативных переключений при нормальном режиме работы оборудования теплосети и в аварийных ситуациях и проверка знаний технологических схем.

Выполняется на тренажере (требования см. Приложение №1) и включает выполнение оперативных переключений с соблюдением необходимых организационно-технических мероприятий.

Общее количество баллов – **300**

Четвертый этап – работа с грузоподъемными механизмами

Выполняется на специально оборудованной площадке с использованием грузоподъемных механизмов

Общее количество баллов – **200**

Пятый этап – производство работ по ремонту участка тепловой сети

Выполняется на специально оборудованной площадке с использованием необходимого оборудования.

Общее количество баллов – **300**

Шестой этап – оказание доврачебной помощи пострадавшему.

Участвует вся команда.

Определяются практические навыки персонала по оказанию доврачебной помощи.

Выполняется с использованием специального тренажёра «ГОША» и подручных средств.

Общее количество баллов – **200**

5.2. Общее количество баллов на всех этапах – **1400**

5.3. Порядок прохождения, состав и содержание этапов, порядок оценки знаний и профессиональных навыков персонала, время, отведенное на этап, определяются соответствующими Положениями о проведении этапов.

6. Порядок проведения соревнований

6.1. Для ознакомления с условиями проведения соревнований участники прибывают на место проведения не позднее, чем за трое суток до их начала.

6.2. До начала соревнований мандатная комиссия проверяет соответствие квалификации и документов членов команд требованиям настоящего Положения, после этого производится жеребьевка команд.

6.3. Процедура торжественного открытия и закрытия соревнований осуществляется в соответствии со сценарием, утвержденным Оргкомитетом.

6.4. Задания на выполнение работ команды получают от судей на этапах. Отсчет зачетного времени начинается после того, как судьи на этапе дают команду на выполнение задания.

6.5. В ходе выполнения заданий этапов участники соревнований и руководители команд не имеют права делать замечания по действиям членов других команд, обсуждать свои действия с лицами, не принимающими участия в выполнении работ на этапе, или обсуждать действия судейской бригады.

6.6. При выполнении заданий на этапах члены судейских бригад имеют право задавать соревнующимся уточняющие вопросы, кроме этапов, на которых применяются тренажеры.

7. Судейство соревнований

7.1. Судейство соревнований осуществляется главной судейской комиссией и судейскими бригадами на этапах.

7.2. Главная судейская комиссия обеспечивает:

- рассмотрение и утверждение технической документации соревнований;
- при необходимости, по согласованию с Оргкомитетом оперативную корректировку настоящего Положения и положений о проведении этапов соревнований (и трактовку их положений);
- назначение ответственного секретаря соревнований;
- рассмотрение и утверждение выводов мандатной комиссии;
- инструктаж судейских бригад на этапах;
- утверждение и корректировку графика выполнения этапов соревнований;
- руководство и контроль за проведением соревнований;
- принятие решений о допуске или снятии команды с этапа;
- рассмотрение и принятие решений по апелляциям соревнующихся;
- рассмотрение и утверждение протоколов, представляемых судейскими бригадами;
- подведение итогов соревнований.

7.3. В обязанности судейских бригад на этапах входит:

- разработка документации по выполнению этапов;
- ознакомление участников с рабочими местами и техническими средствами;
- организация допуска участников на рабочие места;
- выдача заданий и вводных, предусмотренных положениями о проведении этапов;
- организация устранения неисправностей технических средств;
- контроль за действиями членов команды и их оценка;
- подготовка необходимых материалов для главной судейской комиссии об отстранении команды от дальнейшего выполнения заданий этапа, при невыполнении требований Положения о проведении этапа;
- оформление протоколов по итогам выполнения заданий этапов.

8. Система оценок

8.1. Оценка работ на этапах № 1 – 3 производится по бальной системе с использованием ПК и специальных программ в соответствии с настоящим Положением, а на этапе № 4–6 – членами судейской бригад в соответствии с положениями об этапах.

8.2. Протоколы по результатам выполнения заданий на этапах,

подписанные старшими судьями и членами судейских бригад, передаются в секретариат соревнований в течение часа после окончания выполнения заданий.

9. Решение спорных вопросов

9.1. Руководитель команды имеет право знакомиться с результатами выступлений своей команды на любом этапе и подавать обоснованные письменные апелляции в главную судейскую комиссию на решения судейских бригад и их действия на этапах, но не позднее одного часа после поступления протокола в секретариат соревнований.

9.2. Апелляции рассматриваются главной судейской комиссией, принятые решения доводятся до заинтересованных лиц в течение 3-х рабочих часов после их подачи.

9.3. При необоснованной апелляции команда лишается оспариваемых баллов.

10. Подведение итогов и поощрение победителей

10.1. Подведение итогов соревнований проводится на заседании Оргкомитета и главной судейской комиссии с участием старших судей на этапах, с приглашением на заседание руководителей команд.

10.2. Победителем соревнований признается команда, набравшая наибольшее количество баллов по сумме всех этапов.

10.3. В случае если две и более команды набрали одинаковое количество баллов, более высокое место присваивается команде, показавшей лучший результат на этапе № 3.

10.4. Победителями по отдельным специальностям в личном зачете признаются участники, набравшие наибольшую сумму баллов на всех этапах среди участников соревнований с этой специальностью. Они объявляются победителями в номинации «Лучший по профессии» и награждаются почетными дипломами и ценными призами. При одинаковом количестве баллов победителем признаётся участник, набравший большее количество баллов на этапе, соответствующем профессии (этапы 3-6).

10.5. Команды, занявшие в соревнованиях первое, второе и третье место, награждаются кубками и почетными дипломами, члены команды награждаются дипломами, медалями и ценными призами.

10.6. Итоговым документом соревнований является протокол главной судейской комиссии, утвержденный главным судьей соревнований.

Технические требования к тренажерам

1. Программно-технические средства (тренажеры) должны пройти аттестацию на соответствие требованиям «Системы добровольной сертификации программных средств подготовки персонала электроэнергетики», № РОСС RU.И1122.04ЖВЛО от 5 ноября 2013 г. или иных систем добровольной сертификации

2. Модели технологических процессов, используемых в тренажерах должны воспроизводить нормальные режимы, режимы, связанные с нарушением параметров нормальной эксплуатации, аварийные режимы работы тепловых сетей. Эти модели должны позволять вводить изменения параметров работы оборудования и отказы приборов контроля и регулирования.

Модели должны обеспечивать адекватную реакцию на любые, в том числе и неправильные действия, соревнующихся диспетчеров с отражением процессов, соответствующим реальным режимам работы действующего оборудования.

3. Информационно-управляющий интерфейс, применяемый в тренажерах (изображения действующих мнемосхем, панелей пультов и щитов управления, измерение параметров, управляющие воздействия и др.) должен соответствовать реальным объектам. Все надписи и поясняющие сообщения должны быть выполнены на русском языке.

4. Учебно-методическое обеспечение должно включать в себя руководство инструктора, руководство пользователя, перечень опытов.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС
на участие во Всероссийских соревнованиях персонала
теплоснабжающих и теплосетевых организаций 2018

№ № П/П	Статья затрат	Сумма (без учета НДС 18%)
1.	Аренда тренажерных и программно-технических средств	300 000,00
2.	Техническое оснащение рабочих мест (аренда помещений, аренда полигона, оргтехники, интернет и телефонная связь)	250 000,00
3.	Тренировка команд на тренажерах и программно-технических средствах (3 дня)	230 000,00
4.	Транспортные расходы	45 000,00
5.	Расходные материалы и сувенирная продукция для участников соревнований	30 000,00
6.	Приобретение призов для победителей	85 000,00
7.	Проведение соревнований (питание участников, медицинское обслуживание)	55 000,00
8.	Освещение хода соревнований в региональных средствах информации	5 000,00
9.	Итого	1 000 000,00

В настоящей смете отражены только основные статьи затрат.

Заместитель Председателя Оргкомитета
Всероссийские соревнования персонала
теплоснабжающих и теплосетевых
организаций 2018 г.

С.В. Мищеряков