

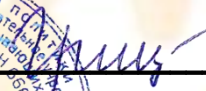


Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
ГАПОУ СО «Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАПОУ СО «НТТМПС»




Н.В. Гриценко
«16» января 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Конкурса профессионального мастерства
«Лучший по профессии»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок и условия проведения конкурса профессионального мастерства «Лучший по профессии», (Далее по тексту – Конкурс), определяет порядок и условия проведения Конкурса.

1.2. Организатор Конкурса – Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса».

1.3. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

1.4. Конкурс представляет собой соревнования, предусматривающие выполнение конкретных заданий, с последующей оценкой качества, времени и других критериев, проводимых в течение определенного периода и завершающиеся церемонией чествования победителей.

1.5. Форма поведения Конкурса – очная.

2. Цель и задачи конкурса

2.1. Цель Конкурса: повышение престижа профессий и специальностей электроэнергетического профиля, повышение профессионального мастерства и творчества обучающихся, закрепление полученных знаний и умений по избранной профессии/специальности, повышение творческой активности.

2.2. Задачи Конкурса:

- ✓ повышение уровня профессионализма обучающихся;
- ✓ выявление талантливых, творчески относящихся к своей профессии/специальности обучающихся;
- ✓ развитие интереса и творческого отношения к избранной профессии/специальности;
- ✓ выявить среди участников конкурса лучшего по профессии;
- ✓ научить студентов пользоваться и обращаться к передовым методам труда, современным технологиям.

3. Участники Конкурса

3.1. Конкурс проводится среди обучающихся государственных профессиональных образовательных организаций Свердловской области, подведомственных Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, по профессиям и специальностям среднего профессионального образования электроэнергетической направленности (у обучающихся по специальности должен быть пройден модуль – Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих). От каждой профессиональной образовательной организации направляется один обучающийся, осваивающий профессиональную образовательную программу.

3.2. Учреждения, не позднее, чем за 14 дней до начала Конкурса (до 02 февраля 2024 г.), представляют заявку на участие по электронному адресу: rusakosa@mail.ru. Форма заявки в Приложении 1.

В заявке необходимо указать следующие сведения на каждого участника:

- фамилия, имя, отчество;
- число, месяц, год рождения;
- курс обучения.

Кроме того, в заявке указываются:

- фамилия, имя, отчество преподавателя (преподавателей), мастера (мастеров) производственного обучения, подготовивших участника олимпиады;
- фамилия, имя, отчество, должность сопровождающего лица.

3.3. В связи с ограниченным количеством мест для участия в Конкурсе будут приглашены 6 обучающихся от профессиональных образовательных организаций, первыми подавших заявку на участие.

После формирования списка участников в ПОО СПО будут высланы два экземпляра договора и акта выполненных работ, подписанных руководителем техникума. Необходимо проплатить организационный взнос до 09.02.2024 г. Участники Конкурса должны иметь:

- спецодежду согласно нормам СанПиНа*;
- копию паспорта (или свидетельство о рождении при отсутствии паспорта);
- полис ОМС;
- медицинскую справку о состоянии здоровья;
- справку ПОО с печатью, подтверждающую ФИО, курс ПОО, директором и печатью ПОО.

3.4. Сопровождающий участников должен иметь:

- приказ о возложении на него ответственности за поведение, жизнь и безопасность обучающихся в пути следования и во время Конкурса;
- паспорт (копию паспорта);
- два экземпляра договора и акта выполненных работ, подписанных руководителем ПОО.

4. Порядок организации и проведения конкурса

4.1. Для подготовки и проведения Конкурса создается оргкомитет из числа сотрудников Нижнетагильского техникума металлообрабатывающих производств и сервиса. Состав оргкомитета утверждается приказом директора ГАПОУ СО «НТТМПС».

4.2. В функции оргкомитета входит:

- осуществление общей координации вопросов подготовки и проведения Конкурса;
- организация и обеспечение условий проведения Конкурса;

- формирование экспертной группы Конкурса;
- формирование фонда оценочных средств Конкурса;
- организация Конкурса и церемонии награждения победителей и поощрения участников и образовательных организаций.

4.3. Конкурс проводится на базе ГАПОУ СО «Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса» 16 февраля 2024 года по адресу: г. Нижний Тагил, ул. Восточное шоссе, 26.

4.4. Транспортное обслуживание, питание участников Конкурса обеспечивается за счёт направляющей стороны, сопровождающих лиц – за счет командировочных средств.

4.5. Гости и сторонние наблюдатели конкурса не имеют права вмешиваться в ход проведения конкурса.

4.6. В течение месяца до начала проведения Конкурса, на сайте ГАПОУ СО «НТТМПС» размещается данное положение, форма заявки, информационное письмо о проведении конкурса, структура задания на, перечень примерных вопросов, пакет технической документации на практический тур.

5. Содержание и порядок проведения Конкурса

5.1. Задания Конкурса разработаны в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования и соответствующих общих и профессиональных компетенций (ПК):

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ПК 1.1. Выполнять слесарную обработку, пригонку и пайку деталей и узлов различной сложности в процессе сборки.

ПК 1.3. Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта.

ПК 2.3. Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты.

5.2. Конкурс включает:

– теоретический этап, в ходе которого проверяются знания в тестовой форме по общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам:

- ✓ Техническое черчение.
- ✓ Электротехника.
- ✓ Материаловедение.
- ✓ Охрана труда.
- ✓ МДК.01.01. Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ;
- ✓ МДК.03.01. Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций.

На выполнение теоретического задания отводится 45 мин.

– практический этап – выполнение профессионального задания. На выполнение задания отводится 1 час 30 минут.

Участнику, в отведенное время, необходимо выполнить коммутацию этажного распределительного щита с учетом селективности, нагрузки и сечения проводников. Выполнить чтение однолинейной электрической схемы, рассчитать согласно указанной мощности токовые характеристики потребителей, выбор автоматических выключателей потребителей, автоматический выключатель дифференциального тока и автоматический выключатель вводного ввода. Рассчитанные и выбранные токовые характеристики должны быть вписаны в однолинейную схему. Однолинейная схема в Приложении 2. Участнику необходимо выполнить сборку приборов, узлов и механизмов электрооборудования по заданной схеме. Напряжение на ЭЩ не подается, корректность проверяется визуально и путем прозвонки. Пример оформления стенда в Приложении 3.

5.3. Каждый участник Конкурса обязан перед началом выполнения профессионального задания пройти инструктаж по технике безопасности. Перед выполнением задания участники могут предварительно ознакомиться с технологическим оборудованием. Для выполнения задания всем участникам предоставляются равноценно оборудованные места.

5.4. Создание безопасных условий для выполнения заданий и контроль соблюдения участниками безопасных условий труда, норм и правил охраны труда возлагается на администрацию ГАПОУ СО «НТТМПС».

5.5. При несоблюдении условий Конкурса, грубых нарушений технологии выполнения работ, правил безопасности труда участник отстраняется от дальнейшего выполнения задания.

6. Материально-техническое оснащение и оценивание практического этапа

6.1. Практический этап организуется в электромонтажной мастерской на 6 рабочих мест.

6.2. Для выполнения профессионального задания участникам предоставляются равноценные рабочие места, оборудованные всем необходимым инструментом и материалами необходимыми для выполнения практического этапа. Материалы, инструмент, оборудование площадки – однотипное.

6.4. При оценивании задания учитываются следующие критерии:

- выбор материалов, инструментов, приборов;
- организация рабочего места для выполнения электромонтажных работ;
- соблюдение требований охраны труда;
- подготовка материалов к монтажу;
- уровень кабель менеджмента;
- рациональность выполнения монтажа электрической схемы;
- контроль качества выполнения работ;
- скорость сборки схемы.

7. Подведение итогов Конкурса

7.1. Итоги Конкурса подводит экспертная группа. Состав экспертной группы утверждается приказом директора техникума.

7.2. В состав экспертной группы входят высококвалифицированные рабочие или специалисты предприятий города.

7.3. К функциям экспертной группы относятся:

- проверка и оценка выполненных участниками заданий;
- заполнение оценочных ведомостей и итогового протокола;
- объявление результатов с указанием победителя, призеров, а также участников, получивших дополнительные поощрения.

7.4. Итоги Конкурса оформляются итоговым протоколом

7.5. Победитель и призеры определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение профессионального задания. Окончательные результаты (с учетом оценок, внесенных апелляционной комиссией) ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 наибольших результата, отличных друг от друга, первый, второй и третий результаты. Участник, имеющий первый результат, является победителем и ему присуждается первое место. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами и им присуждаются второе и третье место соответственно.

7.6. Победителям, призерам, номинантам вручаются дипломы, участникам, педагогам, подготовившим участников – именные сертификаты.

8. Финансовое обеспечение Конкурса

8.1. Организационный взнос составляет 1 500 рублей с каждого участника. В оплату организационного взноса входит: стоимость расходных материалов, ком-

мунальные расходы, информационное обеспечение (в том числе наградные документы). Оплата организационного взноса производится по безналичному расчету перечислением на расчетный счет организатора конкурса. В связи с нестабильной экономической ситуацией возможно изменение цен на расходные материалы.

8.2. Стоимость завтрака, обеда для участника составляет 300 рублей. Питание оплачивается самостоятельно, наличным или безналичным расчетом в столовой.

ЗАЯВКА
на участие в Конкурсе профессионального мастерства
«Лучший по профессии»

Полное наименование образовательной организации	
ФИО директора (полностью)	
ФИО участника (полностью), дата рождения, программа подготовки, курс обучения, номер студенческого билета.	
ФИО, должность руководителя (полностью), адрес электронной почты, контактный телефон	
ФИО, должность сопровождающего (полностью), адрес электронной почты, контактный телефон	
Согласен на обработку персональных данных и анализ тестовой работы	
Потребность в комплексном завтраке, обеде (300 рублей), да/нет; При выборе ответа да - указать количество	

Отчет о проведении Конкурса (в том числе фотоматериалы) выставляется на сайте техникума и группе соцсети ВК. Поэтому просим заполнить согласие на обработку персональных данных студента (заполненное согласие можно предоставить с собой, в день проведения Конкурса).

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____
(фамилия, имя, отчество полностью)

в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (далее – Федеральный закон «О персональных данных», в целях:

- обеспечения соблюдения законов и иных нормативных правовых актов;
- обеспечения моей безопасности

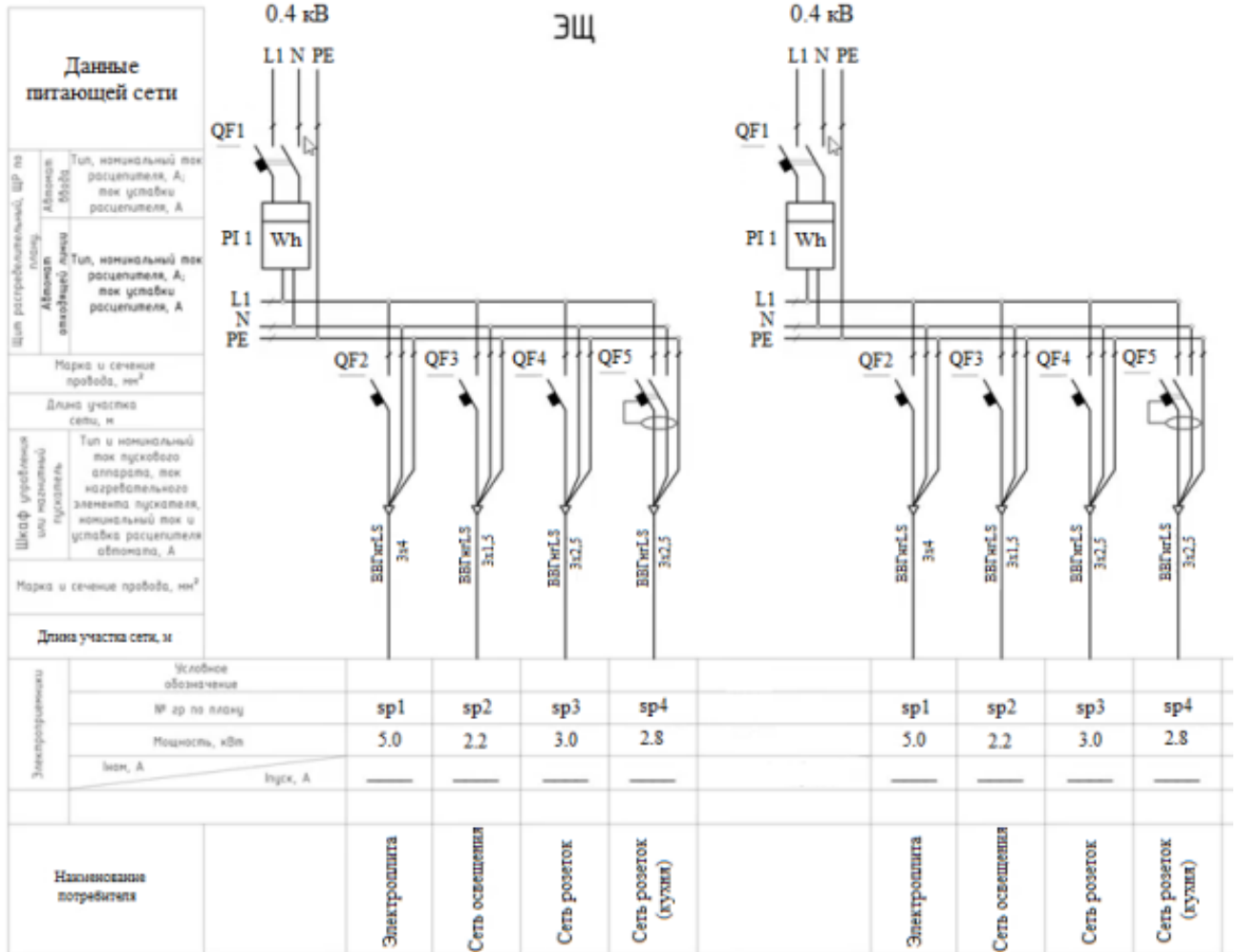
даю согласие на обработку персональных данных сотрудникам **ГАПОУ СО «Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса»**, то есть совершение следующих действий: включение в общедоступные источники, в том числе размещение на официальном сайте учреждения моих персональных данных: фамилии, имени, отчества, должности, сведений о месте работы, адреса электронной почты, в целях информационно-аналитического обеспечения издательской и организационной деятельности техникума.

Обработка персональных данных осуществляется с использованием и без использования средств автоматизации. Настоящее согласие действует со дня отзыва в письменной форме.

Подпись _____ / _____ /
(ФИО)

Дата _____ 202__ г.

Рабочее место № _____
 Обучающийся _____



Коммутацию в ЩУР выполнить проводником типа ПВ1 1х10мм²

