

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
протокол №3/2 от 15.02.2017г.

«Утверждаю»
Директор ГАПОУ НСО
«Новосибирский
машиностроительный колледж»
Н.Л.Афанасьева
Приказ №52 от 27.02.2017г.



ПОРЯДОК

организации и проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям УГС 15.00.00 Машиностроение среднего профессионального образования

1. Общие положения

1.1. Цель регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства.

Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования (далее — Олимпиада) проводится в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов Новосибирской области, обучающихся по специальностям укрупненной группы специальностей 15.00.00 Машиностроение, повышения качества профессионального образования специалистов среднего звена, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетентности, реализации творческого потенциала обучающихся, повышения мотивации и творческой активности педагогических работников в рамках наставничества обучающихся.

1.2. Основными задачами Олимпиады являются:

- проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач, развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;
- развитие конкурентной среды в сфере СПО, повышение престижности специальностей СПО;

- обмен передовым педагогическим опытом в области СПО;
- развитие профессиональной ориентации граждан;
- повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;
- вовлечение региональных учебно-методических объединений в процесс формирования единого образовательного пространства;
- интеграция разработанного методического обеспечения Олимпиады, в том числе фондов оценочных средств, в образовательный процесс.

1.3. Ключевыми принципами Олимпиады являются информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновации.

2. Организаторы проведения Олимпиады

Организатором Олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям УГС 15.00.00 Машиностроение среднего профессионального образования является ГАПОУ НСО «Новосибирский машиностроительный колледж».

3. Участники Олимпиады

3.1. К участию в Олимпиаде допускаются студенты в возрасте до 25 лет, обучающиеся на предвыпускных и выпускных курсах, имеющие российское гражданство, обучающиеся в образовательных организациях по программам подготовки специалистов среднего звена.

3.2. К участию в Олимпиаде допускаются победители начальных этапов, проводимых образовательными организациями.

3.3. Организатор начального этапа направляет победителя и/или призеров для участия в Олимпиаде посредством подачи заявки организаторам Олимпиады по форме, приведенной в приложении 1 к данному Порядку.

3.4. Заявка направляется не позднее 5 календарных дней до начала проведения Олимпиады.

3.5. Направляющая сторона подтверждает, что возраст участника на момент проведения мероприятия не превышает 25 лет.

3.6. Заявка подписывается руководителем (заместителем руководителя) образовательной организации.

3.7. Участники Олимпиады должны иметь:

- студенческий билет;
- документ, удостоверяющий личность;

- справку с места учёбы за подписью руководителя образовательной организации, заверенную печатью указанной организации;
- заявление о согласии на обработку персональных данных (приложение 2 к данному Порядку);

3.8. Наличие на одежде символики образовательной организации участника не допускается.

3.9. Участники Олимпиады прибывают к месту ее проведения с сопровождающими лицами, которые несут ответственность за поведение и безопасность участников Олимпиады в пути следования и в период ее проведения.

3.10. Участники Олимпиады проходят регистрацию в соответствии с заявками и жеребьевку.

4. Проведение Олимпиады

4.1. Олимпиада профессионального мастерства обучающихся по специальностям УГС 15.00.00 Машиностроение среднего профессионального образования проводится **12 апреля 2017 года** на базе Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский машиностроительный колледж».

Адрес образовательной организации:

630020 г.Новосибирск, ул.Фадеева, 87;

сайт: <http://www.nmt-nsk.ru/>

e-mail: ny62@yandex.ru

контактные телефоны: 8(383)274-42-22, 274-12-14;

директор: Афанасьева Наталья Леонидовна;

заместитель директора: Москаленко Татьяна Анатольевна;

руководитель рабочей группы: Москаленко Татьяна Анатольевна;

члены рабочей группы

№	Ф.И.О.	ПОУ
1	Москаленко Татьяна Анатольевна	ГАПОУ НСО «Новосибирский машиностроительный колледж»
2	Романова Елена Викторовна	ГБПОУ НСО «Новосибирский технический колледж им.Покрышкина»
3	Кожевников Константин Евгеньевич	ГБПОУ НСО «Бердский электромеханический колледж»
4	Цыкин Валерий	ГБПОУ НСО «Новосибирский

	Иванович	промышленный колледж»
5	Механошина Наталья Николаевна	ГБПОУ НСО «Новосибирский авиационный технический колледж им. Галуцака»
6	Никулина Татьяна Викторовна	ГАПОУ НСО «Новосибирский колледж легкой промышленности и сервиса»
7	Федосеева Дарья Сергеевна	ГБПОУ НСО «Новосибирский промышленно-энергетический колледж»
8	Ващенко Юлия Дмитриевна	ГБПОУ НСО «Новосибирский строительно-монтажный колледж»
9	Сафронов Александр Борисович	ГБПОУ НСО «Куйбышевский политехнический колледж»
10	Еремина Елена Васильевна	ГБАУ ДПО НСО «Новосибирский центр развития образования»

4.2. Способ прибытия к месту проведения Олимпиады: остановка Игарская, автобусы №3, №14, маршрутное такси №8, №9.

4.3. Для организации и проведения Олимпиады организатор формирует: рабочую группу, группу разработчиков конкурных заданий, жюри, апелляционную комиссию.

4.4. Группа разработчиков конкурсных заданий разрабатывает конкурсные задания в рамках ФОС по профильному направлению УГС 15.00.00 Машиностроение СПО.

4.5. В целях обеспечения качества Олимпиады организатор должен не позднее, чем за 1 месяц до начала проведения Олимпиады провести мероприятия, разъясняющие участникам порядок и отдельные вопросы проведения Олимпиады.

4.6. Организатор Олимпиады размещает на официальном сайте организации не позднее чем, за 1 месяц до начала проведения Олимпиады Порядок организации и проведения Олимпиады.

4.7. Организатор Олимпиады размещает на официальном сайте организации не позднее чем, за 2 недели до начала проведения Олимпиады ФОС (включающий общую характеристику заданий, технические средства, профессиональное оборудование и прикладные компьютерные программы, которые будут использоваться при проведении этапа).

4.8. Организатор Олимпиады размещает на официальном сайте организации в течение 3 дней после Олимпиады сводную ведомость оценок участников, фото- и видеоотчет.

4.9. Образовательная организация, являющаяся организатором Олимпиады, обеспечивает безопасность проведения мероприятий: охрану общественного порядка, дежурство медицинского персонала, пожарной службы и других необходимых служб, контроль над соблюдением участниками олимпиады норм и правил техники безопасности и охраны труда, при прохождении испытаний.

4.10. Финансовое обеспечение мероприятий Олимпиады осуществляется образовательной организацией, являющейся организатором Олимпиады, за счет собственных средств и организационных взносов, спонсорской помощи, средств социальных партнеров и иных финансовых источников.

4.11. Питание и транспортная доставка участников олимпиады осуществляется за счёт средств направляющей стороны.

5. Программа проведения Олимпиады

5.1. Программа проведения Олимпиады (далее - Программа) предусматривает для обучающихся выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений, опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности.

5.2. Для всех участников олимпиады проводится:

- инструктаж по технике безопасности и охране труда;
- ознакомление с рабочими местами и техническим оснащением (оборудованием, инструментами и т.п.);
- ознакомление с условиями дисквалификации участников по решению жюри (при несоблюдении условий Олимпиады, грубых нарушениях технологии выполнения работ, правил безопасности труда).

6. Требования к выполнению профессионального комплексного задания Олимпиады

6.1. Олимпиада включает выполнение профессионального комплексного задания, содержание и уровень сложности которого должны соответствовать федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования с учётом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей к уровню подготовки специалистов среднего звена.

6.2. Для олимпиады по УГС 15.00.00 Машиностроение на основании шаблона разрабатывается фонд оценочных средств - комплекс методических

и оценочных средств, предназначенных для определения уровня сформированности компетенций участников Олимпиады (далее - ФОС).

6.3. Профессиональное комплексное задание состоит из заданий двух уровней.

6.4. Задания I уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей УГС 15.00.00 Машиностроение СПО.

6.5. Задания 1 уровня состоят из тестового задания и практических задач «Перевод профессионального текста (сообщения)» и «Задание по организации работы коллектива».

6.6. Задания II уровня формируются в соответствии с общими и профессиональными компетенциями специальностей УГС 15.00.00 Машиностроение СПО.

6.7. Задания II уровня - это содержание работы, которую необходимо выполнить участнику для демонстрации определённого вида профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов с применением практических навыков, заключающихся в проектировании, разработке, выполнении работ или изготовлении продукта (изделия и т.д.) по заданным параметрам с контролем соответствия результата существующим требованиям.

6.8. Во время выполнения конкурсных заданий участники обязаны соблюдать правила организации и проведения конкурсных испытаний Олимпиады, правил техники безопасности. В случае нарушения правил участник может быть дисквалифицирован.

7. Оценивание результатов выполнения заданий, порядок определения победителей и призёров Олимпиады

7.1. Оценка конкурсных заданий осуществляется в соответствии с утверждёнными в фонде оценочных средств критериями.

7.2. Результаты выполнения заданий оцениваются:

- Задание I уровня максимально 30 баллов (тестирование - 10 баллов, практические задачи - 20 баллов);
- Задание II уровня - максимально - 70 баллов (инвариантная часть задания - 35 баллов, вариативная часть задания - 35 баллов).

7.3. Сумма баллов за выполнение профессионального комплексного задания (далее - суммарный балл) составляет не более 100.

7.4. Итоги Олимпиады подводит жюри. Возглавляет жюри Председатель, избираемый из числа членов жюри путем открытого голосования.

7.5. В состав жюри Олимпиады входят не менее 5 членов из числа:

- руководителей и ведущих специалистов организаций отрасли, профессиональных ассоциаций, бизнес-сообществ, социальных партнеров;
- руководящих и педагогических работников образовательных организаций, являющихся организаторами этапов, других образовательных организаций, реализующих образовательные программы, соответствующие направлениям УГС 15.00.00 Машиностроение;
- членов группы разработчиков конкурных заданий Олимпиады.

7.6. Победитель и призеры Олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат за выполнение профессиональных заданий II уровня.

7.7. Победителю Олимпиады присуждается 1 место, призёрам - 2 и 3 места.

7.8. В течение двух часов после объявления членами жюри результатов Олимпиады участник может подать апелляцию в апелляционную комиссию.

7.9. Рассмотрение апелляций проводится в срок не превышающий 2-х часов после завершения установленного срока приема апелляций.

7.10. При рассмотрении апелляции апелляционная комиссия может принять одно из следующих решений: о сохранении оценки, выставленной жюри по результатам Олимпиады, либо о повышении указанной оценки, либо о понижении указанной оценки (в случае обнаружения ошибок, не выявленных жюри). Решение апелляционной комиссии является окончательным.

7.11. После завершения рассмотрения апелляций жюри объявляет окончательные результаты Олимпиады.

7.12. Участникам, показавшим высокие результаты выполнения профессионального комплексного задания, высокую культуру труда, творческий подход к выполнению заданий, решением жюри могут быть установлены дополнительные поощрения (номинации).

7.13. Победитель и призеры Олимпиады являются кандидатами для участия во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства.

8. Оформление итогов Олимпиады

8.1. Итоги Олимпиады оформляются актом.

8.2. Итоги Олимпиады профессионального мастерства на победителя (1 место) и призёров (2, 3 места) оформляются отдельным протоколом, подписываются Председателем жюри, членами жюри и руководителем образовательной организации - организатора Олимпиады, заверяются печатью и направляются в Новосибирский центр развития профессионального образования.

8.3. Отчёты о проведении Олимпиады направляются в Новосибирский центр развития профессионального образования не позднее 3-х дней после проведения олимпиады.

Форма заявки

Заявка

на участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады
профессионального мастерства обучающихся
по специальностям СПО в 2017 году

Профильное направление 15.00.00 Машиностроение

Специальность

Наименование ПОУ

Ф.И.О. участника

Дата рождения

Паспортные данные

Адрес регистрации

Контактный телефон

Название учебной группы

На начальном этапе
Всероссийской
олимпиады занял

Директор

М.п.

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных
(публикацию персональных данных, в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети Интернет)

№ _____

_____,
Я, _____,
(Ф.И.О полностью)
_____ серия _____ № _____ выдан
(вид документа, удостоверяющего личность)

(дата выдачи, наименование органа, выдавшего документ)
проживающий (ая) по адресу: _____

согласно статье 9 Федерального закона «О персональных данных» по своей воле и в своих интересах даю согласие оргкомитету и жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям СПО в 2017 году, на обработку своих персональных данных с использованием средств автоматизации, а также без использования таких средств, с целью создания базы данных участников олимпиады, размещения информации о ходе проведения и результатах олимпиады в средствах массовой информации.

В соответствии с данным согласием, мною может быть предоставлена для обработки следующая информация: фамилия, имя, отчество, паспортные данные, адрес регистрации, дата рождения, место обучения, специальность, контактный телефон, результаты участия в олимпиаде.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Разрешаю использовать в качестве общедоступных персональных данных: фамилия, имя, отчество, место обучения, специальность, сведения об участии в конкурсе, сведения о результатах участия в конкурсе и занятом месте.

Разрешаю публикацию вышеуказанных общедоступных персональных данных, в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети Интернет в целях, указанных в настоящем согласии.

Принимаю, что решение может быть принято на основании исключительно автоматизированной обработки персональных данных.

(Ф.И.О)

(подпись)