

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### Техническая экспертиза

**ФИО эксперта** Тельминова Лариса Борисовна

**Должность эксперта** начальник ЦОМС ФП-Профессионалитет

**Наименование организации** ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования»

#### Экспертиза проведена в соответствии с:

▪ Приказом Министерства образования и науки Челябинской области № 01/2732 от 05.12.2022 г. «Об организации областных олимпиад профессионального мастерства студентов и областных конкурсов профессионального мастерства мастеров производственного обучения (руководителей практики из числа педагогических работников) в 2023 году»

#### Экспертиза проведена с учетом требований:

**Федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования**

**Профессиональных стандартов**

На экспертизу представлены фонды оценочных средств (ФОС), разработанные в рамках выполнения работ по проекту «Совершенствование механизмов методического сопровождения конкурсов профессионального мастерства» по укрупненной группе специальностей: УГС 15.00.00.Машиностроение

*(наименование УГС, ниже в таблице - входящие в нее конкретные профессии, участвующие в оценке)*

| Код      | Наименование   |
|----------|--|
| 15.02.08 | Технология машиностроения  |
| 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) |
| 15.02.15 | Технология металлообрабатывающего производства                                     |

#### Разработчики ФОС (поименно указываются сведения о всех разработчиках):

1. Цуканова И.Н. - преподаватель ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова»;
2. Сайбель Т.П. - руководитель ОМО преподавателей УГС «Машиностроение», преподаватель ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;
3. Кулиненко И.М. - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»;
4. Озорнина Н.В. - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»;
5. Сидорина И.А. - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»;

- |     |                  |   |
|-----|------------------|---|
| 6.  | Котикова Л.В.    | - преподаватель, председатель цикловой комиссии специальности 15.02.08 ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж»; |
| 7.  | Сагандыкова Д.Ф. | - преподаватель ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;  |
| 8.  | Ченцов С.А.      | - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»;   |
| 9.  | Безганс Е.В.     | - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»;   |
| 10. | Хабилова Н.Ф.    | - преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»;   |
| 11. | Передернин А.С.  | - мастер ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова»;  |

**Правообладатель ФОС Государственное бюджетное профессиональное**

*(указывается наименование ПОО в соответствии с Уставом)*

**образовательное учреждение «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова»**

**Результаты экспертизы**

|  |  | ДА | НЕТ |
|--|--|----|-----|
| Определен/не определен уровень образования для лиц, которые могут участвовать в Конкурсе   |  | +  |     |
| Обозначена/не обозначена цель/и задачи   |  | +  |     |
| Разработаны/не разработаны спецификации оценочных средств  |  | +  |     |
| Обозначены критерии допуска педагогических работников к Конкурсу в целом, а, следовательно, и к ФОС                                      |  | +  |     |
| Обозначенные ФГОС СПО (перечислить все ФГОС СПО в соответствии с УГС, принимаемые в рассмотрение при проведении конкурса по данной УГС). | Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации N 1580 от 09 декабря 2016 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);<br>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации N 350 от 18 апреля 2014 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения»;<br>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации N 1561 от 09 декабря 2016 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства |    |     |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>Обозначенные ПС, которые гармонизируются с профессиями УГС</p>  | <p>Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 26 декабря 2014 г. N 1164н "Об утверждении профессионального стандарта Слесарь-ремонтник промышленного оборудования;</p> <p>Приказ Министерства труда и социальной защиты от 4 августа 2014 г. N 530н "Об утверждении профессионального стандарта Оператор-наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением;</p> |  |
| <p>Заполненный ФОС, утвержденный протоколом на заседании соответствующим ОМО, включает/не включает</p>   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ спецификацию оценочных средств</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ описания форм и процедур оценивания</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ паспорта заданий</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ задания для проверки и оценки уровня сформированности компетенций участников Областного конкурса профессионального мастерства и критерии их оценки</li> </ul> | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ формы ведомостей учета результатов выполнения участниками как отдельных заданий, так и профессионального комплексного задания в целом</li> </ul>              | +   |  |
| <p>ФОС размещены/не размещены на официальном сайте ПОО – организатора Конкурса</p>   | +   |  |
| <p><b>ФОС сформированы с учетом ключевых принципов оценивания:</b></p>   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ валидности - объекты оценки соответствуют/не соответствуют поставленным целям</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ надежности – использованы/не использованы единообразные стандартов и критерии для оценивания результатов участников</li> </ul>                                | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ критерии оценки - четко/не четко сформулированы</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ объективности – каждый участник имеет/не имеет равные возможности добиться успеха</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ в качестве оценщиков привлечены высококвалифицированные/не высококвалифицированные специалисты</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ рекомендации действий по итогам оценки четко/не четко прописаны</li> </ul>  | +   |  |
| <p><b>Для каждого задания:</b></p>   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Паспорт заданий I уровня разработан/не разработан</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Определен/не определен перечень тематических разделов, которые включены в задания «Тестирование»</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Определено/не определено количественное соотношение вопросов различного типа</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Разработаны/не разработаны вопросы для задания «Тестирование»</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Время выполнения задания определено/не определено</li> </ul>  | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Паспорт заданий II уровня разработан/не разработан</li> </ul>   | +   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Определены/не определены критерии оценки выполнения задания</li> </ul>  | +   |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| комплексного задания II уровня  |   |  |
| ▪ Определена/не определена тематика методической части  | + |  |
| ▪ Разработана/не разработана практическая часть комплексного задания II уровня  | + |  |
| ▪ Применяемое оборудование определено/не определено   | + |  |
| ▪ Информационные источники представлены/ не представлены ( <i>при необходимости отметить, что, например, информационные источники устаревшие и т.д.</i> ) | + |  |
| ▪ Определены/не определены ВПД, освоение которых должен продемонстрировать Участник   | + |  |

### Общий вывод

#### Экспертное заключение:

|  |   |  |
|--|---|--|
| Разработанные ФОС в целом отвечают/не отвечают установленным требованиям | + |  |
|--|---|--|

#### Рекомендация эксперта Исполнителю:

**Фонды оценочных средств рекомендованы для использования в областной олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по УГПС 15.00.00.Машиностроение**

Подпись эксперта

Тельминова Л.Б.

подпись

ФИО