

СОГЛАСОВАНО:
Директор Департамента
образования и науки
Курганской области
_____ А.Б. Кочеров
«19» января 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ
«Курганский промышленный
техникум»
_____ В.Д. Сапрыгин
«19» января 2022 г.



Итоговый годовой отчет

Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения

«Курганский промышленный техникум»

о реализации Соглашения о предоставлении из федерального бюджета грантов в
форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятий
«Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в
целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным
требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение
конкурентоспособности профессионального образования)» национального
проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации
«Развитие образования» № 073-15-2020-1610
от 8 октября 2020 года

1. Аналитическая справка о реализованных мероприятиях проекта

В Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Курганский промышленный техникум» в 2021 году были созданы 4 мастерские в рамках Лота № 5 «Промышленные и инженерные технологии» по следующим компетенциям:

- «Мехатроника»,
- «Сварочные технологии»
- «Токарные работы на станках с ЧПУ»
- «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

В техникуме реализуются 4 специальности и 2 профессии, для которых, в том числе, проводятся мероприятия по обновлению и модернизации материально-технической базы:

- 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям);
- 22.02.06 Сварочное производство;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- 15.02.08 Технология машиностроения;
- 15.01.32 Оператор станков с ПУ;
- 27.02.04 Автоматические системы управления.

Финансовое обеспечение Мероприятия осуществлялось из трех источников:

1. Федеральные средства: 44 905 000 (сорок четыре миллиона девятьсот пять тысяч) рублей 00 копеек;
2. Финансовые средства бюджета Курганской области: 6 000 000 (шесть миллионов) рублей 00 копеек;
3. Внебюджетные средства техникума (в денежной форме): 6 000 000 (шесть миллионов) рублей 00 копеек.

В соответствии с Заявкой в техникуме реализуются следующие мероприятия (отчет с документами представлен в приложении 1):

- Группа мероприятий 1. «Создание мастерских по приоритетной группе компетенций».

Закуплено учебно-лабораторное, учебно-производственное оборудование, программное и методическое обеспечение. 17 декабря 2021 года состоялось торжественное открытие мастерских по заявленной группе компетенций. Все мастерские аккредитованы и имеют электронный аттестат о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена.

- Группа мероприятий 2. «Внедрение современных технологий

электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ».

Скорректированы и доработаны программы профессиональных модулей всех специальностей, реализуемых в техникуме.

Запущена платформа Дистанционного обучения на базе Moodle.

- Группа мероприятий 3. «Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена».

Скорректированы контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям для проведения экзамена (квалификационного) в рамках промежуточной аттестации на основе демонстрационного экзамена. Разработана программа ГИА и внесены изменения в критерии оценивания на основе демонстрационного экзамена по компетенции «Мехатроника», «Сварочные технологии», «Токарные работы на станках с ЧПУ», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

- Группа мероприятий 4, 5 «Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития», «Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ)».

Проведен мониторинг по исследованию потребности в программах профессионального обучения и дополнительного профессионального образования во Курганской области.

Разработаны программы профессионального обучения и программы дополнительного профессионального образования (программы в приложении 3б):

Мастерская «Мехатроника»:

- Программа профессионального обучения 15474 Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок
- Дополнительная общеразвивающая программа Технический английский для мехатроника

Мастерская «Сварочные технологии»

- Программа профессионального обучения Сварщик ручной дуговой сварки

плавящимся покрытым электродом;

- Программа профессионального обучения Сварщик частично механизированной сварки плавлением;
- Программа профессионального обучения Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе;
- Программа профессионального обучения Электросварщик ручной сварки
- Программа повышение квалификации Электросварщик ручной сварки
- Программа профессиональной переподготовки Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом;
- Программа профессиональной переподготовки Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе
- Дополнительная общеразвивающая программа Технический английский для сварщика

Мастерская «Токарные работы на станках с ЧПУ»

- Программа профессиональной подготовки Оператор станков с программным управлением;
- Программа профессиональной подготовки Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
- Дополнительная общеразвивающая программа Оператор станков с программным управлением;
- Дополнительная общеразвивающая программа Технический английский для оператора станков
- Дополнительная предпрофессиональная программа Современные техники и технологии при обучении компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»

Мастерская «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»

- Программа профессиональной подготовки Оператор станков с программным управлением;
- Программа профессиональной подготовки Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
- Дополнительная предпрофессиональная программа Современные техники и технологии при обучении компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ».

- Группа мероприятий 6. «Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена».

Повысили квалификацию сотрудники техникума, занятые в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерской:

- повышение квалификации педагогических работников техникума по программам, основанным на опыте Союза – 4 человека.

Имеют свидетельства на право оценки демозамена (педагогические работники техникума) - 8 человек. (Удостоверения исвидетельства, полученные в

2021 году в приложении).

Закупленное оборудование соответствует инфраструктурным листам Ворлдскиллс. По компетенциям «Мехатроника», «Сварочные технологии», «Токарные работы на станках с ЧПУ», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ» - инфраструктурный лист Демонстрационного экзамена 2020 (КОД 1.1).

Брендирование мастерских проведено в соответствии с Концепцией по брендированию интерьеров мастерских по приоритетным группам компетенций. Дизайн-проект мастерских согласован 01.05.2021 г. (фото мастерских и дизайн-проект на сайте техникума (<http://kpt-kurgan.ru/12380-2/>)).

В программе развития техникума на период 2021 – 2026 гг., утвержденной конференцией работников и обучающихся Техникума (протокол от 28.01. 2021 г. № 18) реализуется Проект «Вектор развития», который направлен на совершенствование в техникуме инфраструктуры, обеспечивающей практическую подготовку обучающихся в соответствии с современными стандартами и требованиями Ворлдскиллс Россия.

Информационная поддержка проекта: на сайте ГБПОУ «Курганский промышленный техникум» в разделе Сеть мастерских по направлению «Промышленные и инженерные технологии» (<http://kpt-kurgan.ru/12380-2/>) размещена подробная информация о проекте и необходимая документация (дизайн-проект, программа развития, аттестаты о присвоении мастерским статус ЦПДЭ, графики загрузки мастерских, планы работы, положения о мастерских, фотоматериалы, статьи и видеосюжеты о мастерских, приказ об открытии, о назначении заведующих мастерскими, программы профессиональных модулей специальностей, программы профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, дополнительные общеобразовательные программы для детей и взрослых и т.д.), информация о проекте, размещенная в СМИ.

Преподаватели техникума активно участвуют в семинарах, конференциях, совещаниях по различным актуальным темам в рамках проекта.

2. Описание достигнутых результатов проекта

На 31 декабря 2021 года достигнуты не все целевые показатели, заявленные в проекте (информация и подтверждающие документы в приложении № 3):

- Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских
- Утверждение положения о структурном подразделении образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования – мастерской по одной из компетенций
- Повышение квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена
- Создание информационного раздела на сайте образовательной организации о мастерских, с обязательным размещением и поддержанием в актуальном состоянии графика доступности оборудования мастерских в целях организации совместного использования материально-технической базы организациями субъекта Российской Федерации
- Аккредитация мастерских в качестве центров проведения демонстрационного экзамена
- Внесение изменений в программу развития образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, предусматривающих использование современной материально-технической базы мастерских
- Брендирование мастерских в соответствии с требованиями методических рекомендаций
- Разработка и реализация программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, дополнительные общеобразовательные программы для детей и взрослых, программ профессиональных модулей СПО.

3. Информация об исполнении обязательств, предусмотренных Соглашением

Обязательства, предусмотренные Соглашением о предоставлении из федерального бюджета грантов в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» № 073-15-2020-1610 от 8 октября 2020 года, заключенным между Министерством Просвещения Российской Федерации и Государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением «Курганский промышленный техникум», выполнены в полном объеме.

В 2021 году ГБПОУ «Курганский промышленный техникум» получил:

- из федерального бюджета грант в форме субсидии на обеспечение соответствия материально-технической базы профессиональных образовательных организаций современным требованиям: 44 905 000 (сорок четыре миллиона девятьсот пять тысяч) рублей 00 копеек;
- из средств бюджета Курганской области: 6 000 000 (шесть миллионов) рублей 00 копеек;
- техникум привлек собственные внебюджетные средства (в денежном выражении) в объеме 6 000 000 (шесть миллионов) рублей 00 копеек.

Все средства были направлены на обеспечение затрат для достижения целей, указанных в разделе I Соглашения (предмет соглашения). Техникум вел обособленный аналитический учет операций, осуществляемых за счет гранта.

Результаты, зафиксированные в приложениях №1 и №2 к Соглашению, достигнуты.

Обязательства, предусмотренные Соглашением, исполнены в полном объеме.

4. Информация о планах по эффективному использованию мастерских на период до 2025 года

В период до 2025 года (информация в приложении 3 и в Заявке):

- Все мастерские будут задействованы в реализации образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме).

- Планируется увеличение количества образовательных программ СПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, количество программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, программ для детей и взрослых.

- На базе мастерских продолжится работа по реализации всех программ, проведению ГИА в форме демонстрационного экзамена, прохождения промежуточной аттестации обучающимися, работа по подготовке обучающихся к чемпионатам Ворлдскиллс, проведение мастер-классов, профессиональных проб, кружков и других мероприятий.

- Ведется работа по распространению инновационных технологий и методик обучения и т.д.

- Проведение чемпионатов Ворлдскиллс.

Приложение

Форма № 1

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Руководитель образовательной организации

Сапрыгин В.Д.

подпись

«19» января 2022 г.

М.П.

План-график реализации проекта на срок предоставления гранта в форме субсидии (2021 г.)

Наименование образовательной организации: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курганский промышленный техникум"

Наименование субъекта Российской Федерации: Курганская область

№ п/п	Наименование групп мероприятий и мероприятий	Подтверждающие документы: №, дата, наименование, краткая аннотация	Показатели выполнения мероприятия и их достигаемые значения	Сроки выполнения
Мастерская № 1 по компетенции Мехатроника				
Группа мероприятий 1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе				
1.1.	Закупка учебно-лабораторного оборудования			
1.1.1.	Заключены договоры на поставку учебно-лабораторного оборудования	Договор поставки товара от 17.08.2021 г, УПД №965 от 20.10.2021 г. Договор поставки товара от 12.08.2021 г, УПД №964 от 20.10.2021 г.	Введено в эксплуатацию учебно-лабораторное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.

		Договор поставки товара от 10.08.2021 г., УПД №779 от 30.08.2021 г. Договор купли-продажи №3632909 от 21.09.2021 г., Товарная накладная №OVT/35195676 от 01.10.2021 г. Договор поставки товара от 11.08.2021 г., УПД №780 от 30.08.2021 г.		
1.2	Закупка учебно-производственного оборудования			
1.2.1	Заключены договоры на поставку учебно-производственного оборудования	Контракт №084350000221000943 от 05.05.2021 г., товарная накладная №18 от 02.08.2021 г. Договор поставки товара от 01.09.2021 г., товарная накладная №391 от 06.12.2021 г.	Введено в эксплуатацию учебно-производственное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.3	Закупка программного и методического обеспечения			
1.3.1	Заключены договоры на поставку программного и методического обеспечения	Лицензионный договор №3Пр00707 от 06.09.2021 г., акт приема-передачи от 07.09.2021 г. Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021 г., акт приема-передачи от 19.05.2021 г.	Введено в эксплуатацию 11 комплектов программного обеспечения и 1 комплект методического обеспечения по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.4	Модернизация / ремонт			
1.4.1	Модернизация/ ремонт учебных помещений	Акт выполненных работ	Отремонтированы 4 мастерских, коридоры, санузлы	Декабрь 2021 г.
1.4.2	Реконструкция вентиляционной системы			Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.				
2.1.	Приобретение ЭОР	Соглашение о сотрудничестве	Заключен лицензионный договор № ОСП 2610-3 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство ЛАНЬ» от 28 октября 2021 года о предоставлении права использования программного обеспечения электронной библиотечной системы Лань	Октябрь, 2021 г.
2.2.	Обновление лицензионного ПО	Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021 г., УПД №Тг 93895 от 29.09.2021 г., УПД №Тг 93894 от 29.09.2021 г.		Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.				
3.1.	Проведение ДЭ в рамках ПА по ОПОП	Сварочное	Протоколы ДЭ, сканлы паспорта участников ДЭ	Не проводился

	производство, машиностроения	Технология				
3.2.	Проведение ДЭ в рамках ГИА	Протоколы ДЭ, сканлы паспортов участников ДЭ	Не проводился			
Группа мероприятий 4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.						
4.1.	Разработка программ ПО и ДО	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Разработано 2 программы		Декабрь, 2021 г.	
Группа мероприятий 5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).						
5.1.	Разработка программ ПО и ДО для педагогических работников	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Разработана 1 программа		Декабрь, 2021 г.	
Группа мероприятий 6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.						
6.1.	Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	Должностные инструкции сотрудников мастерской	Разработана должностная инструкция		Ноябрь, 2021 г.	
6.2.	Повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ мастерских	Списки сотрудников с номерами удостоверений о повышении квалификации	Курсы повышения квалификации прошел 1 пед. работник		Июль – сентябрь, 2021 г.	
6.3.	Сертификация сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерской на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	Списки сотрудников с номерами сертификатов экспертов с правом оценки демонстрационного экзамена	Получено 6 сертификатов		Июль – сентябрь, 2021 г.	
Мастерская № 2 по компетенции Сварочные технологии						
Группа мероприятий 1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе						
1.1.	Закупка учебно-лабораторного оборудования					
1.1.1.	Заключены договоры на поставку	Договор поставки товара от 19.08.2021 г., УПД №782 от 30.08.2021 г.	Введено в эксплуатацию учебно-лабораторное оборудование по созданной мастерской		Декабрь 2021 г.	

	учебно-лабораторного оборудования	Договор поставки товара от 10.08.2021г., УПД №779 от 30.08.2021г. Договор купли-продажи №3632909 от 21.09.2021г., Товарная накладная №OVT/35195676 от 01.10.2021г. Договор поставки товара от 11.08.2021гю, УПД №780 от 30.08.2021г.		
1.2	Закупка учебно-производственного оборудования			
1.2.1	Заключены договоры на поставку сварочного оборудования для аргодуговой сварки учебно-производственного оборудования	Контракт на поставку сварочного оборудования для аргодуговой сварки ИК32124501123145450100140012790244 от 15.06.2021г, Товарная накладная №231 от 22.07.2021г. Договор на поставку сварочно-сборочного стола с оснасткой №32110452976 от 09.08.2021г, Товарная накладная №17 от 31.08.2021г.	Введено в эксплуатацию учебно-производственное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.3	Закупка программного и методического обеспечения			
1.3.1	Заключены договоры на поставку программного и методического обеспечения	Договор №21-034/л от 16.04.2021г., УПД №155 от 16.07.2021г. Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г, акт приема-передачи от 19.05.2021г.	Введено в эксплуатацию 11 комплектов программного обеспечения и 1 комплект методического обеспечения по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.4	Модернизация / ремонт			
1.4.1	Модернизация/ ремонт учебных помещений	Смета, план застройки мастерских, акт выполненных работ	Отремонтированы 4 мастерских, коридоры, санузлы	Декабрь 2021 г.
1.4.2	Реконструкция вентиляционной системы	Договор №32110504729 от 30.08.2021г., акт о приемке выполненных работ №1 от 08.10.2021г.	Реконструирована вентиляционная система в мастерской по компетенции Сварочные технологии	Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.				
2.1.	Приобретение ЭОР	Соглашение о сотрудничестве	Заключен лицензионный договор № ОСП 2610-3 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство ЛАНЬ» от 28 октября 2021 года о предоставлении права использования программного обеспечения электронной библиотечной системы Лань	Октябрь, 2021 г.

2.2.	Обновление лицензионного ПО	Сублицензионный договор № ЧЦ-21-00253 от 08.07.2021 г., акт приема-передачи № НЦ-21-00209 от 15.07.2021 г. Сублицензионный договор № 32110580418 от 13.09.2021 г., УПД № ГТ93895 от 29.09.2021 г., УПД № ГТ93894 от 29.09.2021 г.	Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.			
3.1.	Проведение ДЭ в рамках ПА по ОПОП Производство, Сварочное Технология машиностроения	Протоколы ДЭ, сканлы паспорта участников ДЭ Не проводился	
3.2.	Проведение ДЭ в рамках ГИА	Протоколы ДЭ, сканлы участников ДЭ Не проводился	
Группа мероприятий 4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.			
4.1.	Разработка программ ПО и ДО	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Декабрь, 2021 г.
Группа мероприятий 5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).			
5.1.	Разработка программ ПО и ДО для педагогических работников	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Декабрь, 2021 г.
Группа мероприятий 6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.			
6.1.	Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	Должностные инструкции сотрудников мастерской Разработана должностная инструкция	Ноябрь, 2021 г.
6.2.	Повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ мастерских	Списки сотрудников с номерами удостоверений о повышении квалификации Курсы повышения квалификации прошел 1 пед. работник	Июль – сентябрь, 2021 г.
6.3	Сертификация сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-	Списки сотрудников с номерами сертификатов экспертов с правом оценки демонстрационного экзамена Получен 1 сертификат	Июль – сентябрь, 2021 г.

	технической базы мастерской на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена			
Мастерская № 3 по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ				
Группа мероприятий 1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе				
1.1.	Закупка учебно-лабораторного оборудования			
1.1.1.	Заключены договоры на поставку учебно-лабораторного оборудования	<p>Договор поставки товара от 10.08.2021г., УПД №779 от 30.08.2021г.</p> <p>Договор купли-продажи №3632909 от 21.09.2021г., Товарная накладная №OVT/35195676 от 01.10.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 11.08.2021г., УПД №780 от 30.08.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 15.11.2021г. УПД №1124 от 29.11.2021г., Контракт №66/11-2021 от 29.11.2021 г., Акт приема-передачи №087/12-2021 от 07.12.2021 г.</p>	Введено в эксплуатацию учебно-лабораторное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.2.	Закупка учебно-производственного оборудования			
1.2.1	Заключены договоры на поставку учебно-производственного оборудования	<p>Договор №32110455380 от 09.08.2021г., товарная накладная №2348 от 24.09.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.</p> <p>Договор на поставку прибора №32110672553 от 18.10.2021г, товарная накладная №762 от 10.11.2021г.</p>	Введено в эксплуатацию учебно-производственное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.3.	Закупка программного и методического обеспечения			
1.3.1	Заключены договоры на поставку программного и методического обеспечения	<p>Лицензионный договор №31Пр00601 от 18.05.2021г, акт приема-передачи от 19.05.2021г.</p> <p>Договор №29-10-2021/1ГА от 29.10.2021г, товарная накладная №3061 от 30.11.2021г.</p> <p>Договор №29-10-2021/2ГА от 29.10.2021г., товарная накладная №3062 от 30.11.2021г.</p>	Введено в эксплуатацию 3 комплекта программного обеспечения и 1 комплект методического обеспечения по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.4.	Модернизация / ремонт			
1.4.1	Модернизация/ремонт учебных помещений	Смета, план застройки мастерских, акт выполненных работ	Отремонтированы 4 мастерских, коридоры, санузлы	Декабрь 2021 г.
1.4.2	Реконструкция вентиляционной системы			

Группа мероприятий 2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.			
2.1.	Приобретение ЭОР	Соглашение о сотрудничестве Заключен лицензионный договор № ОСП 2610-3 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство ЛАНЬ» от 28 октября 2021 года о предоставлении права использования программного обеспечения электронной библиотечной системы Лань	Октябрь, 2021 г.
2.2.	Обновление лицензионного ПО	Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №Тг93895 от 29.09.2021г., УПД №Тг93894 от 29.09.2021г. Сублицензионный договор №ЧЦ-21-00253 от 08.07.2021г., акт приема-передачи №НЦ-21-00209 от 15.07.2021г	Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.			
3.1.	Проведение ДЭ в рамках ПА по ОПОП Производство, Технологія машиностроения	Протоколы ДЭ, сканлы паспорта участников ДЭ	Не проводился
3.2.	Проведение ДЭ в рамках ГИА	Протоколы ДЭ, сканлы паспорта участников ДЭ	Не проводился
Группа мероприятий 4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.			
4.1.	Разработка программ ПО и ДО	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Декабрь, 2021 г.
Группа мероприятий 5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).			
5.1.	Разработка программ ПО и ДО для педагогических работников	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	
Группа мероприятий 6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоение статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.			
6.1.	Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	Должностные инструкции сотрудников мастерской	Ноябрь, 2021 г.

6.2.	Повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ мастерских	Списки сотрудников с номерами удостоверений о повышении квалификации	Курсы повышения квалификации прошел 1 пед. работник	Июль – сентябрь, 2021 г.
6.3	Сертификация сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерской на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	Списки сотрудников с номерами сертификатов экспертов с правом оценки демонстрационного экзамена	Получен 1 сертификат	Июль – сентябрь, 2021 г.
Мастерская № 4 по компетенции Фрезерные работы на станках с ЧПУ				
Группа мероприятий 1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе				
1.1.	Закупка учебно-лабораторного оборудования			
1.1.1.	Заключены договоры на поставку учебно-лабораторного оборудования	<p>Договор поставки товара от 10.08.2021г., УПД №779 от 30.08.2021г.</p> <p>Договор купли-продажи №3632909 от 21.09.2021г., Товарная накладная №ОВТ/35195676 от 01.10.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 11.08.2021г., УПД №780 от 30.08.2021г.</p> <p>Договор купли-продажи №3632909 от 21.09.2021г., Товарная накладная №ОВТ/35195676 от 01.10.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 15.11.2021г. УПД №1124 от 29.11.2021г., Контракт №66/11-2021 от 29.11.2021 г., Акт приема-передачи №087/12-2021 от 07.12.2021 г.</p>	Введено в эксплуатацию учебно-лабораторное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.2.	Закупка учебно-производственного оборудования			
1.2.1	Заключены договоры на поставку учебно-производственного оборудования	<p>Договор №32110455380 от 09.08.2021г., товарная накладная №2348 от 24.09.2021г.</p> <p>Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.</p> <p>Договор на поставку прибора №32110672553 от 18.10.2021г, товарная накладная №762 от 10.11.2021г.</p>	Введено в эксплуатацию учебно-производственное оборудование по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.3.	Закупка программного и методического обеспечения			

1.3.1	Заключены договоры на поставку программного и методического обеспечения	Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г., акт приема-передачи от 19.05.2021г. Договор №29-10-2021/1ТА от 29.10.2021г., товарная накладная №3061 от 30.11.2021г. Договор №29-10-2021/2ТА от 29.10.2021г., товарная накладная №3062 от 30.11.2021г.	Введено в эксплуатацию 3 комплекта программного обеспечения и 1 комплект методического обеспечения по созданной мастерской	Декабрь 2021 г.
1.4.	Модернизация / ремонт			
1.4.1	Модернизация/ ремонт учебных помещений	Смета, план застройки мастерских, акт выполненных работ	Отремонтированы 4 мастерских, коридоры, санузлы	Декабрь 2021 г.
1.4.2	Реконструкция вентиляционной системы			
Группа мероприятий 2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.				
2.1.	Приобретение ЭОР	Соглашение о сотрудничестве	Заключен лицензионный договор № ОСП 2610-3 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство ЛАНЬ» от 28 октября 2021 года о предоставлении права использования программного обеспечения электронной библиотечной системы Лань	Октябрь, 2021 г.
2.2.	Обновление лицензионного ПО	Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №Тг93895 от 29.09.2021г., УПД №Тг93894 от 29.09.2021г. Сублицензионный договор №ЧЦ-21-00253 от 08.07.2021г., акт приема-передачи №НЦ-21-00209 от 15.07.2021г		Декабрь 2021 г.
Группа мероприятий 3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.				
3.1.	Проведение ДЭ в рамках ПА по ОПОП Производство, Технология машиностроения	Протоколы ДЭ, сканлы паспорта участников ДЭ	Не проводился	
3.2.	Проведение ДЭ в рамках ГИА	Протоколы ДЭ, сканлы участников ДЭ	Не проводился	
Группа мероприятий 4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.				
4.1.	Разработка программ ПО и ДО	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	Разработано 5 программ	Декабрь, 2021 г.

Группа мероприятий 5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).			
5.1.	Разработка программ ПО и ДО для педагогических работников	Протокол №3 методсовета от 10.12.21 г. Информационная справка от 13.12.2021 г.	
Группа мероприятий 6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.			
6.1.	Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	Должностные инструкции сотрудников мастерской	Ноябрь, 2021 г.
6.2.	Повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ мастерских	Списки сотрудников с номерами удостоверений о повышении квалификации	Курсы повышения квалификации прошел 1 пед. работник Июль – сентябрь, 2021 г.
6.3	Сертификация сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерской на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена		

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Руководитель образовательной организации

С.И. Сапрыгин / Сапрыгин В.Д./

попись

«19» января 2022 г.

М.П.



Отчет о контрактации и расходовании средств финансового обеспечения проекта в 2021 году

Наименование образовательной организации: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курганский промышленный техникум"

Наименование субъекта Российской Федерации: Курганская область

Номер и наименование лота: № 5 «Промышленные и инженерные технологии»

Наименование групп мероприятий и мероприятия	Объемы финансового обеспечения, тыс. руб.				Фактическая контрактация средств, тыс. руб.				Фактическое расходование средств, тыс. руб.			
	ФБ	СРФ	РД	ПОО	ФБ	СРФ	РД	ПОО	ФБ	СРФ	РД	ПОО
Мастерская № 1 по компетенции Мехатроника												
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:	1 158,50			637,73	1 158,50			637,73	1 158,50			637,73
1.1. Закупка учебно-лабораторного оборудования	4 800,00	6 000,00		99,75	4 800,00	6 000,00		99,75	4 800,00	6 000,00		99,75
1.2. Закупка учебно-производственного оборудования				267,37				267,37				267,37

1.3. Закупка программного и методического обеспечения																		
1.4. Модернизация / ремонт учебных помещений	X						X								X			
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.	X						X								X			
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.	X						X								X			
4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.	X						X								X			
5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации	X						X								X			

программ на основе демонстрационного экзамена.																			
4.Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.	X																		
5.Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).	X																		
6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.	X																		
ИТОГО по Мастерской № 2	10575,01	1 140,74	0,00	0,00	1 140,74	10 575,01	0,00	0,00	1 140,74	10575,01	0,00	0,00	1 140,74	10575,01	0,00	0,00	1 140,74	1 140,74	1 140,74
Мастерская № 3 по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ																			
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:																			
1.1. Закупка учебно-лабораторного оборудования	210,00				1 205,85	210,00			1 205,85	210,00			1 205,85	210,00			1 205,85	210,00	1 205,85
1.2. Закупка учебно-производственного оборудования	13 215,59				252,20	13 215,59			252,20	13 215,59			252,20	13 215,59			252,20	13 215,59	252,20

1.3. Закупка программного и методического обеспечения												616,98
1.4. Модернизация / ремонт учебных помещений	X						X					616,98
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.	X						X					616,98
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена.	X						X					
4. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.	X						X					
5. Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации	X						X					

образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).																										
6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.	X								X											X						
ИТОГО по Мастерской № 3	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03	13 425,59	0,00	2 075,03
Мастерская № 4 по компетенции Фрезерные работы на станках с ЧПУ																										
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:																										
1.1. Закупка учебно-лабораторного оборудования	210,00		1 136,61	210,00		1 136,61			210,00		1 136,61	210,00		1 136,61					210,00		1 136,61	210,00		1 136,61	210,00	1 136,61
1.2. Закупка учебно-производственного оборудования	14 736,40		26,20	14 736,40		26,20			14 736,40		26,20	14 736,40		26,20					14 736,40		26,20	14 736,40		26,20	14 736,40	26,20
1.3. Закупка программного и методического обеспечения			616,57			616,57					616,57			616,57							616,57			616,57		616,57
1.4. Модернизация / ремонт учебных помещений	X							X										X						X		
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ, в том числе на основе сетевой формы реализации образовательных программ.	X							X										X						X		
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных	X							X										X						X		

программ на основе демонстрационного экзамена.																					
4.Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития.	X							X													
5.Разработка и реализация программ переподготовки и повышения квалификации педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения (в том числе сетевой формы реализации образовательных программ с применением электронного обучения и ДОТ).	X							X													
6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена.	X							X													
ИТОГО по Мастерской № 4	14 946,40	0,00	1 779,38	14 946,40	0,00	1 779,38	14 946,40	14 946,40	0,00	1 779,38	14 946,40	0,00	1 779,38	14 946,40	0,00	1 779,38					1 779,38
ВСЕГО по Лоту № 5 «Промышленные и инженерные технологии»	44 905,50	6 000,00	6 000,00	44 905,50	6 000,00	6 000,00	44 905,50	44 905,50	6 000,00	6 000,00	44 905,50	6 000,00	6 000,00	44 905,50	6 000,00	6 000,00					6 000,00

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Руководитель образовательной организации

В.Д. Сапрыгин

подпись

Сапрыгин В.Д./

«19» января 2022 г.

М.П.



Отчет о достижении целевых показателей проекта

Наименование показателя	Да/Нет	Документальное подтверждение достижения показателя
Формирование кадрового состава сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских	Да	Организационная структура и штатное расписание мастерской, утвержденные руководителем образовательной организации в установленном порядке Должностные инструкции сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских (Приложение к форме 3)
Утверждение положения о структурном подразделении образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования – мастерской по одной из компетенций	Да	Локальный нормативный акт образовательной организации об утверждении положения о мастерской (Приложение к форме 3)
Повышение квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена	Да	Отчет о повышении квалификации сотрудников (Приложение к форме 3)
Создание информационного раздела на сайте образовательной организации о мастерских, с обязательным размещением и поддержанием в актуальном состоянии графика доступности оборудования мастерских в целях организации совместного	Да	Ссылка на раздел сайта образовательной организации с информацией о создании в образовательной организации мастерских в рамках субсидии (http://kprl-kuzgan.ru/12380-2/)

использования материально-технической базы организациями субъекта Российской Федерации			
Аккредитация мастерских в качестве центра проведения демонстрационного экзамена	Да	Свидетельство об аккредитации ЦПДЭ (Приложение к форме 3)	
Внесение изменений в программу развития образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, предусматривающих использование современной материально-технической базы мастерских	Да	Актуализированная программа развития образовательной организации (Приложение к форме 3)	
Подготовка помещений, в которых будет размещено оборудование мастерских	Да	Акт приемки помещений, в которых запланировано размещение оборудования (Приложение к форме 3)	
Брендрование мастерских в соответствии с требованиями настоящих методических рекомендаций	Да	Фото мастерских Дизайн-проект мастерских (при наличии) (Приложение к форме 3)	

Отчет об использовании материально-технической базы мастерских

Наименование показателя	Плановое значение на 2020/2021 уч.г. в соответствии с Заявкой	Фактическое значение по состоянию на отчетную дату	Документальное подтверждение
Мастерская № 1 по компетенции Мехатроника			
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме), %	30	5	Утвержденный план-график загрузки мастерских (Приложение к форме 3)
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	Программы СПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)

Количество программ профессионального обучения, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	1	Программы ПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (Приложение к форме 3)
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	1	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (Приложение к форме 3)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	1	Программы повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (Приложение к форме 3)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	1	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (Приложение к форме 3)
Количество организаций субъекта Российской Федерации по осуществлению обучения по профессиям/специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, выпускники которых в рамках итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских	0	0	0	
Мастерская № 2 по компетенции Сварочные технологии				
Доля рабочих дней в году, в которые оборудовано в реализации	30	5	5	Утвержденный план-график загрузки мастерских (Приложение к форме 3)

образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме), %				
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	2	Программы СПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (<i>Приложение к форме 3</i>)
Количество программ профессионального обучения, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	4	4	4	Программы ПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (<i>Приложение к форме 3</i>)
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	3	3	3	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (<i>Приложение к форме 3</i>)
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	1	Программы повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (<i>Приложение к форме 3</i>)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	1	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программах (<i>Приложение к форме 3</i>)
Количество организаций субъекта Российской Федерации, осуществляющих обучение по профессиям/специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, выпускники которых в рамках итоговой аттестации приняли участие в	4	4	0	

демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских				
Мастерская № 3 по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ				
Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме), %	30	5	Утвержденный план-график загрузки мастерских (Приложение к форме 3)	
Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	3	3	Программы СПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)	
Количество программ профессионального обучения, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	Программы ПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)	
Количество программ ДПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)	
Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	1	1	Программы повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)	
Количество дополнительных образовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)	

<p>Количество организаций субъекта Российской Федерации, осуществляющих обучение по профессиям/специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, выпускники которых в рамках итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских</p>	1	0	
<p>Мастерская № 4 по компетенции Фрезерные работы на станках с ЧПУ</p>			
<p>Доля рабочих дней в году, в которые оборудование мастерской задействовано в реализации образовательных программ всех видов и типов (включая программы в сетевой форме), %</p>	30	5	<p>Утвержденный план-график загрузки мастерских (Приложение к форме 3)</p>
<p>Количество образовательных программ СПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.</p>	3	3	<p>Программы СПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программмах (Приложение к форме 3)</p>
<p>Количество программ профессионального обучения, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.</p>	2	2	<p>Программы ПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программмах (Приложение к форме 3)</p>
<p>Количество программ ДПО, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.</p>	2	2	<p>Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программмах (Приложение к форме 3)</p>
<p>Количество программ повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих, реализуемых с</p>	1	1	<p>Программы повышения квалификации и переподготовки рабочих и служащих</p>

использованием материально-технической базы мастерской, ед.			Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)
Количество дополнительных общеобразовательных программ для детей и взрослых, реализуемых с использованием материально-технической базы мастерской, ед.	2	2	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)
Количество организаций субъекта Российской Федерации, осуществляющих обучение по профессиям/специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, выпускники которых в рамках итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских	1	0	

№ п/п (по заявке)	Наименование показателя	Плановое значение на 2020/2021 у.г. в соответствии с Заявкой	Фактическое значение по состоянию на текущую дату	Документальное подтверждение
Расширение портфеля программ профессионального обучения и ДПО по заявленной области подготовки				
3.1.1.	Количество новых программ профессионального обучения (для лиц, не имеющих ПО), включая программы профессиональной подготовки, повышения квалификации и переподготовки, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	11	16	Информационная справка о новых программах, разработанных за отчетный период от 13.12.2021 г. №1 (Приложение к форме 3)

3.1.2.	Количество новых программ ДПО (для лиц, имеющих СПО или ВО), разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	6	1	Информационная справка о новых программах, разработанных за отчетный период от 13.12.2021 г. № 2 (Приложение к форме 3)
Развитие материально-технической базы образовательного учреждения				
3.2.1	Количество мастерских, созданных в Организации, ед.	4	4	Локальный нормативный акт образовательной организации о начале функционирования созданной мастерской (Приложение к форме 3)
3.2.2.	Количество новых оборудованных рабочих мест, созданных в Организации, ед.	26	40	План застройки мастерской с указанием рабочих мест и площади учебных помещений (Приложение к форме 3)
3.2.3.	Количество внедренных в учебный процесс единиц современного оборудования, ед.	56	56	Информационная справка о количестве и функционале единиц современного оборудования (Приложение к форме 3)
3.2.4.	Количество внедренных в учебный процесс единиц оборудования, поддерживающего технологии электронного обучения и ДОТ, ед.	28	34	Информационная справка о количестве единиц современного оборудования, поддерживающего технологии электронного обучения, и ДОТ (Приложение к форме 3)
3.2.5.	Площадь отремонтированных учебных помещений, кв.м.	524,5 кв.м	524,5 кв.м	План застройки мастерской с указанием рабочих мест и площади учебных помещений (Приложение к форме 3)
Распространение инновационных технологий и методик обучения				
3.3.1.	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, предусматривающих	4	4	Программы СПО (Приложение к форме 3)

	использование электронного обучения, ДОТ, ед.				
3.3.2.	Количество разработанных программ модулей, дисциплин по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, предусматривающих проведение демонстрационного экзамена, ед.	8	4	Программы ГИА (Приложение к форме 3)	
3.3.3.	Количество разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ, ед.	8	9	Программы ДПО Справка о разработанных программах ПО и ДПО с исп ДОТ и ДЭ (Приложение к форме 3)	
3.3.4.	Количество разработанных программ профессионального обучения, ДПО по компетенциям, входящим в приоритетную группу, предусматривающих проведение демонстрационного экзамена, ед.	3	6	Программы ДПО Справка о разработанных программах ПО и ДПО с исп ДОТ и ДЭ (Приложение к форме 3)	
3.3.5.	Численность выпускников Организации, обучавшихся по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, и в рамках итоговой аттестации принявших участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских, чел.	78	0	Объяснительная записка	
3.3.6.	Численность выпускников других организаций субъекта Российской Федерации, обучавшихся по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, и принявших участие в демонстрационном экзамене на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских	119	0	Объяснительная записка	
3.3.7.	Численность выпускников Организации, обучавшихся по профессиям/ специальностям, входящим в заявленное направление создания мастерских, в рамках итоговой аттестации	75	0	Объяснительная записка	

	успешно сдавших демонстрационный экзамен на оборудовании, закупленном для оснащения мастерских, чел.			
Влияние планируемых результатов проекта на развитие образовательной среды СПО в субъекте Российской Федерации				
3.4.1	Количество новых программ повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций, по внедрению современных программ и технологий обучения, разработанных с учетом закупленного оборудования, ед.	6	1	Программы ДПО Отчет о разработанных и реализуемых с использованием материально-технической базы программам (Приложение к форме 3)
3.4.2.	Количество новых разработанных программ повышения квалификации педагогических работников образовательных организаций, по внедрению современных программ и технологий обучения, предусматривающих использование электронного обучения, ДОТ, ед.	0	0	
3.4.3.	Количество педагогических работников профессиональных образовательных организаций, прошедших повышение квалификации по разработанным <i>Организации</i> программам повышения квалификации с использованием электронного обучения, ДОТ, чел.	9	0	Объяснительная записка



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение

«Курганский промышленный техникум»

ул. Нежежина, д.26, корп. 2, г. Курган, 640003

телефон, факс 8(3522)44-81-12

Е-mail: kpt-kurgan@mail.ru

<http://www/kpt-kurgan.ru>

ОКПО 37701000, ОГРН 1064501173109

ИНН/КПП 4501123145/450101001

от 19 января 2022 г. № 33

Директору Департамента
государственной политики в
сфере среднего
профессионального образования
и профессионального обучения
Министерства просвещения РФ
Неумывакину В.С.

Объяснительная записка

По факту невыполнения целевых показателей, заявленных в Проекте по обеспечению соответствия материально-технической базы образовательной организации, реализующей образовательные программы среднего профессионального образования, современным требованиям поясняем следующее.

Целевые показатели, заявленные в пункте 3.3 (3.3.5-3.3.7, 3.4.3) Заявки на участие в конкурсном отборе на предоставление в 2021 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования» не выполнены в основном по причине позднего запуска отремонтированных мастерских (дата открытия 17.12.2021 г.). Запуск мастерских был затянут из-за большого объема строительных работ (был выполнен демонтаж и монтаж стен, заливка полов, реконструкция вентиляции, замена отопления, внешняя и внутренняя отделка здания, замена силовой и электрической сетей, замена входной группы и замена крыши).

Администрация ГБПОУ «Курганский промышленный техникум» обязуется выполнить все показатели за 2021 год в течение 2022 года.

Директор ГБПОУ «Курганский
промышленный техникум»

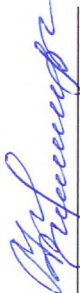
В.Д. Сапрыгин

	структуре которого создаются мастерские)																			
3	Арендная плата за пользование помещением (при наличии)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Арендная плата за пользование оборудованием и оргтехникой (при наличии) / расходы на содержание оборудования и оргтехники (сервисное обслуживание, текущий ремонт)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Коммунальные услуги	0,00	0,00	0,00	14,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,90	0,00	14,90	
6	Услуги по содержанию помещений мастерских	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	1,80	
7	Услуги связи (телефон, интернет, почта)	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	1,50	
8	Услуги по разработке сайта мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
9	Расходы на оплату услуг привлекаемых специалистов и экспертов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
10	Оплата услуг по обеспечению проведения мероприятий (организация кейтеринга, изготовление раздаточных и информационных материалов, аренда выставочного оборудования и пр.)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
11	Организация и проведение информационно - рекламных мероприятий деятельности мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	Услуги по повышению квалификации и обучению сотрудников мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	Закупка расходных материалов, канцтоваров, хозяйственных товаров	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	0,00	30,00	
14	Иные операционные расходы (***)																			
	Итого	0,00	0,00	0,00	72,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,80	0,00	72,80	72,80

11	Организация и проведение информационно - рекламных мероприятий деятельности мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
12	Услуги по повышению квалификации и обучению сотрудников мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
13	Закупка расходных материалов, канцтоваров, хозяйственных товаров	0,00	0,00	0,00	0,00	190,00	190,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	190,00	190,00	0,00	
14	Иные операционные расходы (***)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Мастерская № 3 по компетенции Токарные работы на станках с ЧПУ																			
1	Зарплата сотрудников мастерских с учетом страховых взносов	0,00	0,00	0,00	0,00	27,90	27,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,90	27,90	0,00	
2	Командировочные расходы сотрудников мастерских, в том числе направляемых на повышение квалификации и обучение (суточные, проезд, проживание и др. расходы, обособленные и разрешенные локальными нормативными актами мастерских или ООО, в структуре которого создаются мастерские)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Арендная плата за пользование помещением (при наличии)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4	Арендная плата за пользование оборудованием и оргтехникой (при наличии) / расходы на содержание оборудования и оргтехники (сервисное обслуживание, текущий ремонт)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Коммунальные услуги	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40	13,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,40	13,40	0,00	
6	Услуги по содержанию помещений мастерских	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	1,80	0,00	

	ВСЕГО по Лоту № 5 «Промышленные и инженерные технологии»	0,00	0,00	0,00	0,00	887,31	887,31	0,00	0,00	0,00	887,31	887,31
--	--	------	------	------	------	--------	--------	------	------	------	--------	--------

Главный бухгалтер ООО


_____ /Федотова Т.А./
подпись

Отчет о расходах, произведенных в рамках реализации мероприятий по оснащению организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям*

Наименование образовательной организации: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курганский промышленный техникум"

Наименование субъекта Российской Федерации: Курганская область

Номер и наименование лота: № 5 «Промышленные и инженерные технологии»

Отметка о наличии объекта закупки в инфраструктурном листе по компетенции и (https://esat.worldskills.ru/archive), Да/Нет	Наименование объекта закупки по Заявке/наименование объекта закупки по договору(контракту)* <i>(пишутся оба наименования при отличии наименования в договоре(контракте))</i>	План закупок согласно Заявке	Фактические закупки, осуществленные согласно Заявке		Фактические закупки, осуществленные сверх Заявки	Дата, номер договора (контракта), накладной (акта)	Обоснование осуществленных закупок, не предусмотренных Заявкой	Инвентарный номер
		Количество, ед.	Количество, ед.	Сумма, руб.				
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенного вида (Ноутбук 17,3" MSI	7	7	948 500,00	948 500,00	Договор поставки товара от 17.08.2021г, УПД №965 от 20.10.2021г.		21012400072, 21012400073, 21012400074, 21012400075, 21012400076, 21012400077, 21012400078.

Мастерская 1 по компетенции "Мехатроника"
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:

1.1 Закупка учебно-лабораторного оборудования

1.2 Закупка учебно-производственного оборудования									
Да	Комплект мехатронных станций MPS® (Комплект мехатронных станций MPS)	5	5	8 138 000,00	5	8 138 000,00	Контракт №08435000002210 от 05.05.2021г., товарная накладная №18 от 02.08.2021г.	41012400128, 41012400129, 41012400130, 41012400131, 41012400132	
Да	Комплект управления мехатронными станциями MPS® (Комплект управления мехатронными станциями)	5	5	2 662 000,00	5	2 662 000,00	Контракт №08435000002210 от 05.05.2021г., товарная накладная №18 от 02.08.2021г.	41012400128, 41012400129, 41012400130, 41012400131, 41012400132	
Да	Верстак (Верстак Expert 1500*700*840)	5	5	99 750,00	5	99 750,00	Договор поставки товара от 01.09.2021г., товарная накладная №391 от 06.12.2021г.	21013400225, 21013400226, 21013400227, 21013400228, 21013400229	
	итого	15	15	10 899 750,00	15	10 899 750,00			
1.3 Закупка программного и методического обеспечения									
Да	Колесниченко, Д. А. Мехатроника и робототехника [Электронный ресурс]: лабораторный практикум: учебно-методическое пособие / Д. А. Колесниченко, Н. М. Колесниченко (Комплект программно-учебных модулей по компетенции "Мехатроника")	1	1	41 250,00	1	41 250,00	Лицензионный договор №3Пр00707 от 06.09.2021г, акт приема-передачи от 07.09.2021г	-	
Да	Электрические машины и приводы/ Москаленко В.В.ЭУМК:(Техническое обслуживание, ремонт и	1	1	14 295,00	15	14 295,00	Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г, акт	-	

	испытание мехатронных систем)									приема-передачи от 19.05.2021г	
Да	Системное программное обеспечение (Windows 10 PRO Профессиональная), антивирус 2020, пакет Office Professional Plus 2016 Rus (Неисключительное право пользования на ПО Microsoft WINHOME 10 SNGLOLVNL)	11	11	211 826,89	11	211 826,89				Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №ГТ-93895 от 29.09.2021г., УПД №ГТ-93894 от 29.09.2021г.	
	итого	13	13	267 371,89	0	267 371,89					-
1.4 Модернизация / ремонт учебных помещений											
-											
-											
-	итого	0	0	0	0	0			0		-
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных											
-											
-	итого	0	0	0	0	0			0		-
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс											
-											
-	итого	0	0	0	0	0			0		-
4. Расширение портфеля актуальных программ ПО и ДПО (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития											
-											
-	итого	0	0	0	0	0			0		-
5. Разработка и реализация программ дополнительной профессиональной переподготовки педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения											
-											
-	итого	0	0	0	0	0			0		-

6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена										
	Повышение квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	1	1	0	1	0	1	0		
-	итого	1	1	0	1	0	1	0		-
	всего по мастерской 1 по компетенции:									
	учебно-лабораторное оборудование:	15	15	1 796 230,00	15	1 796 230,00	15	1 796 230,00		
	учебно-производственное оборудование:	15	15	10 899 750,00	10	10 899 750,00	10	10 899 750,00		
	расходы по мастерской 1	44	44	12 963 351,89	44	12 963 351,89	44	12 963 351,89		

Мастерская 2 по компетенции "Сварочные технологии"

1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:

1.1 Закупка учебно-лабораторного оборудования										
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенного вида (Ноутбук 17,3" HP Pavilion Gaming 17-cd1049ur)	11	11	825 550,00	11	825 550,00	11	825 550,00	Договор поставки товара от 19.08.2021г., УПД №782 от 30.08.2021г.	21012400035, 21012400036, 21012400037, 21012400038, 21012400039, 21012400040, 21012400041, 21012400042, 21012400043, 21012400044, 21012400045.
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр.	1	1	210 000,00	1	210 000,00	1	210 000,00	Договор поставки товара от 10.08.2021г., УПД №779 от 30.08.2021г.	21012400031

	Интерактивная панель 75"LG 75UR640SLEDTV)	1	1	75 500,00	1	75 500,00	Договор поставки товара от 10.08.2021г., УПД №779 от 30.08.2021г.	21012400056
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Проектор Acerprojector P1560BTi (2021/1))	1	1	7 030,00	1	7 030,00	Договор купли- продажи №3632909 от 21.09.2021г., Товарная накладная №OVT/35195676 от 01.10.2021г.	21013400217
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Доска магнитно-меловая I элемент 90*120 AttacheLoft)	1	1	13 200,00	1	13 200,00	Договор поставки товара от 11.08.2021г., УПД №780 от 30.08.2021г.	21012400047
	Автоматизированное рабочее место - это программно- технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенног о вида (МФУ Xerox WorkCentre 3025V BI)	15	15	1 131 280,00	15	1 131 280,00		
	итого	15	15	1 131 280,00	15	1 131 280,00		
1.2 Закупка учебно-производственного оборудования								
Да	Сварочные аппараты, обеспечивающие максимальный ток не менее 230А, инверторного типа с высокой частотой, регулируемой частотой и балансом переменного тока (Гц), обеспечивающие режим импульсной TIG сварки, цифровую индикацию режима сварки и плавную регулировку сварочного тока. Полностью укомплектован	10	10	4 881 641,54	10	4 881 641,54	Контракт на поставку сварочного оборудования для полуавтоматическ ой сварки ИК3212450112314 5450101001001700 12790244 от 20.07.2021г, Товарная накладная №231 от 22.07.2021г.	41012400118, 41012400119, 41012400120, 41012400121, 41012400122, 41012400123, 41012400124, 41012400125, 41012400126, 41012400127.

	для выполнения работ (горелка TIG, электрододержатель с кабелем не менее 3 метров, обратный кабель не менее 3 метров с зажимом, соответствующие номинальному току источника) (Аппарат для полуавтоматической сварки Kemppi FASTMIG X5 400)										Контракт на поставку сварочного оборудования для аргонодуговой сварки ИК3212450112314 54501001001400 12790244 от 15.06.2021г, Товарная накладная №231 от 22.07.2021г.					21012400021, 21012400022, 21012400023, 21012400024, 21012400025, 21012400026, 21012400027, 21012400028, 21012400029, 21012400030.
Да	Сварочные аппараты инверторного типа, обеспечивающие максимальный ток не менее 320 А, с плавной регулировкой сварочного тока(скорости подачи проволоки) и напряжения, возможностью установки катушки сварочной проволоки до 300мм в диаметре, цифровым индикатором сварочных параметров(Аппарат для ручной дуговой сварки MASTERTIG 230A AC/DC GEN MV kemppi)	10	10	3 825 816,00	10	3 825 816,00		10			Договор на поставку сварочно-сборочного стола с оснасткой №32110452976 от 09.08.2021г, Товарная накладная №17 от 31.8.2021г					21012400060, 21012400061, 21012400062, 21012400063, 21012400064, 21012400065, 21012400066, 21012400067, 21012400068, 21012400069
Да	Сборочно-сварочный стол с крепежными элементами (для фиксации трубы в положении H-L045 PC; PH и пластин в PA; PC; PF; PE положений) мин. (Стол сварочно-сборочный с оснасткой тип CC)	10	10	1 160 000,00	10	1 160 000,00		10								
	Итого	30	30	9 867 457,54	0	9 867 457,54		0								

1.3 Закупка программного и методического обеспечения

	Виртуальная лаборатория "Техника и технологии сварки плавлением" (ООО НПП «Учтех-Профи»)(Виртуальная лаборатория "Техника и технологии сварки плавлением" ЛП-Св)	1	1	140 000,00	1	140 000,00	1	140 000,00	Договор №21-034/л от 16.04.2021г., УПД №155 от 16.07.2021г			-
	Технология производства сварных конструкций / Овчинников В.В.ЭУМК:(технология производства сварочных конструкций)	1	1	13 485,00	15	13 485,00	15	13 485,00	Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г, акт приема-передачи от 19.05.2021г			
	Прикладное ПО (САПР Компас) 3D (Лицензия на право использования УК ПО КОМПАС 3Dv20)	11	11	45 164,70	11	45 164,70	11	45 164,70	Сублицензионный договор№ЦЦ-21-00253 от 08.07.2021г., акт приема-передачи №НЦ-21-00209 от 15.07.2021г			
	Системное программное обеспечение (Windows 10 PRO Профессиональная),антивирус 2020, пакетОфис Professional Plus 2016 Rus (Неисключительное право пользования на ПО MicrosoftWINHOME 10 SNGLOLVNL)	11	11	211 826,89	11	211 826,89	11	211 826,89	Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №Тг93895 от 29.09.2021г, УПД №Тг93894 от 29.09.2021г.			
	итого	24	24	410 476,59	24	410 476,59	24	410 476,59				-
1.4 Модернизация / ремонт учебных помещений												
	Реконструкция вентиляционной системы (Реконструкция системы вентиляции в здании мастерских (Литер Б)	1	1	306 530,35	1	306 530,35	1	306 530,35	Договор №32110504729 от 30.08.2021г., акт о приеме выполненных работ №1 от 08.10.2021г.			-

-	ИТОГО	1	1	306 530,35	1	306 530,35	-
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных							
-							-
-	ИТОГО	0	0	0	0	0	-
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс							
-							-
-	ИТОГО	0	0	0	0	0	-
4. Расширение портфеля актуальных программ ПО и ДПО (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития							
-							-
-	ИТОГО	0	0	0	0	0	-
5. Разработка и реализация программ дополнительной профессиональной переподготовки педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения							
-							-
-	ИТОГО	0	0	0	0	0	-
6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена							
-	Повышение квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	1	1	0	1	0	-
-	ИТОГО	1	1	0	1	0	-
всего по мастерской 2 по компетенции:							
	учебно-лабораторное оборудование:	15	15	1 131 280,00	15	1 131 280,00	
	учебно-производственное оборудование:	30	30	9 867 457,54	30	9 867 457,54	

расходы по мастерской 2		71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71	71		
Мастерская 3 по компетенции "Токарные работы на станках с ЧПУ"																					
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:																					
1.1 Закупка учебно-лабораторного оборудования																					
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Интерактивная панель 75"LG 75UR640SLEDTV)	1	1	1	210 000,00	210 000,00	1	1	1	210 000,00	210 000,00	1	1	1	210 000,00	210 000,00	1	1	210 000,00	210 000,00	21012400033
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Пректор Асегprojector P1560BT1)	1	1	1	75 500,00	75 500,00	1	1	1	75 500,00	75 500,00	1	1	1	75 500,00	75 500,00	1	1	75 500,00	75 500,00	21012400058
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Доска магнитно-меловая 1 элемент 90*120 AttacheLof)	1	1	1	7 030,00	7 030,00	1	1	1	7 030,00	7 030,00	1	1	1	7 030,00	7 030,00	1	1	7 030,00	7 030,00	21013400219
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенных видов (с САД/САМ – системой)(Моноблок 27" DELL Optiplex 7780 /ПО Mastercam Educational Suite)	3	3	3	661 380,00	661 380,00	3	3	3	661 380,00	661 380,00	3	3	3	661 380,00	661 380,00	3	3	661 380,00	661 380,00	21012400050, 21012400051, 21012400052,
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-	0	3	3	448 737,99	448 737,99	3	3	3	448 737,99	448 737,99	3	3	3	448 737,99	448 737,99	3	3	448 737,99	448 737,99	Оборудование приобретено за счет экономии 21012400084, 21012400085, 21012400086.

	технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенных видов (с САД/САМ – системой)(Моноблок 27" DELL Optiplex 7780/ ПО Mastercam Educational Suite)								денежных средств гранта, возникшей по итогам закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г., ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.	№1124 от 29.11.2021г., Контракт №66/11-2021 от 29.11.2021 г., Акт приема-передачи №087/12-2021 от 07.12.2021 г.		
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенных видов (с САД/САМ – системой)(МФУ Xerox WorkCentre 3025V BI)	1	1	13 200,00	1	13 200,00			Договор поставки товара от 11.08.2021г., УПД №780 от 30.08.2021г.		21012400048	
	итого	7	10	1 415 847,99	10	1415847,99						
1.2 Закупка учебно-производственного оборудования												
Да	2-осевой универсальный токарный станок с ЧПУ с приводным инструментом и осью С (точность позиционирования не более 0,006 мкм; точность повторяемости не более 0,005 мкм; наличие приводного инструмента (обсуждается с МК); наличие USB; цветной дисплей; позиции инструментов не менее 10; количество оборотов в минуту не менее 4000; программируемая ось С; установлен	1	1	13 215 593,20	1	13 215 593,20			Договор №32110455380 от 09.08.2021г., товарная накладная №2348 от 24.09.2021г.			21012400070

гидравлический трехшлицевой патрон; наличие маховика с инкрементальным смещением от 0,001 мм; наличие запрета работы с открытой дверью; наличие системы измерения длины инструмента)(Горизонталь ный токарный обрабатывающий центр с ЧПУ №8041000620U)	2	2	16 900,00	2	16 900,00	Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.	21013400221, 21013400222	
Да	Верстак (Верстак)	2	2	16 900,00	2	16 900,00		
Да	Стеллаж (с металлическим основанием)(Стеллаж (с металлическим основанием))	2	2	9 300,00	2	9 300,00	Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.	21013400233, 21013400234
Да	Профилометр (профилометр с гранитной плитой и стойкой, или отдельно гранитная плита и штангенрейсмас)(Прибор для измерения параметров шероховатости Surftest SJ- 210)	1	1	226 000,00	1	226 000,00	Договор на поставку прибора №32110672553 от 18.10.2021г, товарная накладная №762 от 10.11.2021г.	21012400083
	итого	6	6	13 467 793,20	6	13 467 793,20		
1.3 Закупка программного и методического обеспечения								
Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением /Мешерякова В.Б., Босинзон М.А.(ЭУМК:	1	1	16 890,00	1	16 890,00	Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г, акт приема-передачи от 19.05.2021г	-	

	Электрические машины и приводы)								
	Обучающее ПО Sinutrain 840DV4.7	0	1	500 000,00	1	500 000,00	Договор №29-10-2021/1ТА от 29.10.2021г., товарная накладная №3061 от 30.11.2021г.	Оборудование приобретено за счет экономии денежных средств гранта, возникшей по итогам закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г., ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.	-
	Системное программное обеспечение (Windows 10 PRO Профессиональная), антивирус 2020, пакет Office Professional Plus 2016 Rus (Неисключительное право пользования на ПО Microsoft WINHOME 10 SNGLOLVNL)	3	3	57 770,97	6	57 770,97	Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №ГТ93895 от 29.09.2021г., УПД №ГТ93894 от 29.09.2021г.		
	Прикладное ПО (САПР Компас) 3D (Лицензия на право использования УК ПО КОМПАС 3Dv20)	3	3	12 317,65	3	12 317,65	Сублицензионный договор №ЦЦ-21-00253 от 08.07.2021г., акт приема-передачи №НЦ-21-00209 от 15.07.2021г.		
	Учебник по токарной технологии Sinumerik 840DShopTurn	0	25	30 000,00	25	30 000,00	Договор №29-10-2021/2ТА от 29.10.2021г., товарная накладная №3062 от 30.11.2021г.	Оборудование приобретено за счет экономии денежных средств гранта, возникшей по итогам	

												закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г., ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.
	итого	7	33	616 978,62	33	616 978,62						-
1.4 Модернизация / ремонт учебных помещений												
-												-
-	итого	0	0	0	0	0						-
2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных												
-												-
-	итого	0	0	0	0	0						-
3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных образовательных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс												
-												-
-	итого	0	0	0	0	0						-
4. Расширение портфеля актуальных программ ПО и ДПО (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития												
-												-
-	итого	0	0	0	0	0						-
5. Разработка и реализация программ дополнительной профессиональной переподготовки педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения												
-												-
-	итого	0	0	0	0	0						-
6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена												
-	Повышение квалификации сотрудников, занятых в	1	1	0	1	0						-

	использовании и обслуживании МТБ и мастерских														
-	итого	1	1	0	0	1	0								
	всего по мастерской 3 по компетенции:														
	учебно-лабораторное оборудование:	7	10	1 415 847,99	1 415 847,99	10	1 415 847,99								
	учебно-производственное оборудование:	6	6	13 467 793,20	13 467 793,20	6	13 467 793,20								
	расходы по мастерской 3	21	50	15 500 619,81	15 500 619,81	50	15 500 619,81								
Мастерская 4 по компетенции "Фрезерные работы на станках с ЧПУ"															
1. Создание мастерских по приоритетной группе компетенций, в том числе:															
1.1 Закупка учебно-лабораторного оборудования															
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Интерактивная панель 75"LG 75UR640SLEDTV)	1	1	210 000,00	210 000,00	1	210 000,00								21012400034
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Проектор Асерprojector P1560BTi)	1	1	75 500,00	75 500,00	1	75 500,00								21012400059
Да	Система визуализации включает в себя: доска, проектор, интерактивная панель и пр. (Доска магнитно-меловая I элемент 90*120 AttacheLof)	1	1	7 030,00	7 030,00	1	7 030,00								21013400220
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС,	3	3	661 380,00	661 380,00	3	661 380,00								21012400053, 21012400054, 21012400055.

	предназначенный для автоматизации деятельности определенног о вида (с CAD/CAM – системой)(Моноблок 27" DELL Optiplex 7780 /ПО Masterscam Educational Suite)								№780 от 30.08.2021г. Контракт №43/08-2021 от 12.08.2021г., Акт приема-передачи № 058/08-2021 от 19.08.2021 г.		
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенног о вида (с CAD/CAM – системой)(Моноблок 27" DELL Optiplex 7780	0	3	379 500,00	3	379 500,00		Договор поставки товара от 15.11.2021г. УПД №1124 от 29.11.2021г.	Оборудование приобретено за счет экономии денежных средств гранта, возникшей по итогам закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г., ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.	21012400087, 21012400088, 21012400089.	
Да	Автоматизированное рабочее место - это программно-технический комплекс АС, предназначенный для автоматизации деятельности определенног о вида (с CAD/CAM – системой)(МФУ Xerox WorkCentre 3025V_BI)	1	1	13 200,00	1	13 200,00		Договор поставки товара от 11.08.2021гю, УПД №780 от 30.08.2021г.		21012400049	
	итого	7	10	1 346 610,00	10	1 346 610,00					
1.2 Закупка учебно-производственного оборудования											
Да	Вертикально-фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ (точность позиционирования не более 0,006 мкм; точность	1	1	14 736 400,20	1	14 736 400,20		Договор №32110455380 от 09.08.2021г., товарная		21012400071	

	повторяемости не более 0,005 мкм; наличие USB; цветной дисплей; позиции инструментов не менее 15; количество оборотов в минуту не менее 10000; наличие маховика с инкрементальным смещением от 0,001 мм; длина стола не менее 600 мм; наличие запрета работы с открытой дверью; наличие системы измерения длины инструмента)(Вертикально-фрезерный учебный центр с ЧПУ №1537000292U)								накладная №2348 от 24.09.2021г.	
Да	Верстак (Верстак)	2	2	16 900,00	2	16 900,00	2	16 900,00	Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.	21013400223, 21013400224
Да	Стеллаж (с металлическим основанием)(Стеллаж (с металлическим основанием))	2	2	9 300,00	2	9 300,00	2	9 300,00	Договор поставки товара от 07.09.2021г, товарная накладная №393 от 06.12.2021г.	21013400235, 21013400236
	итого	5	5	14 762 600,20	5	14 762 600,20	5	14 762 600,20		
1.3 Закупка программного и методического обеспечения										
	Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением /Мещерякова В.Б., Босинзон М.А.ЭУМК:(Разработка управляющих программ для станков с ЧПУ)	1	1	16 485,00	1	16 485,00	1	16 485,00	Лицензионный договор №3Пр00601 от 18.05.2021г, акт приема-передачи от 19.05.2021г	-
	Обучающее ПО Sinutrain 840DV4.7	0	1	500 000,00	1	500 000,00	1	500 000,00	Договор №29-10-2021/ПТА от	Оборудование приобретено за

										счет экономии денежных средств гранта, возникшей по итогам закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г., ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.	
										29.10.2021г, товарная накладная №3061 от 30.11.2021г.	
										Сублицензионный договор №32110580418 от 13.09.2021г., УПД №ГР93895 от 29.09.2021г, УПД №ГР93894 от 29.09.2021г.	
										Сублицензионный договор №ЧЦ-21-00253 от 08.07.2021г., акт приема-передачи №НЦ-21-00209 от 15.07.2021г	
										Договор №29-10-2021/2ТА от 29.10.2021г., товарная накладная №3062 от 30.11.2021г.	
										Оборудование приобретено за счет экономии денежных средств гранта, возникшей по итогам закупочных процедур, исх. №750 от 08.10.2021 г.,	
Системное программное обеспечение (Windows 10 PRO Профессиональная), антивирус 2020, пакет Office Professional Plus 2016 Rus (Исключительное право пользования на ПО Microsoft WINHOME 10 SNGLOLVNL)	3	3	3	57 770,97	57 770,97	3	3	3	3	57 770,97	
Прикладное ПО (САПР Компас) 3D (Лицензия на право использования УК ПО КОМПАС 3Dv20)	3	3	3	12 317,65	12 317,65	3	3	3	3	12 317,65	
Учебник по фрезерной технологии Sinumerik 840DShopMill	0	25	25	30 000,00	30 000,00	25	25	25	25	30 000,00	

											ответ Департамента исх. №3054 от 12.10.2021 г.
	итого	7	33	616 573,62	33	616 573,62					-
		1.4 Модернизация / ремонт учебных помещений									
-											-
-	итого	0	0	0	0	0					-
	2. Внедрение современных технологий электронного обучения и ДОТ при реализации основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных образовательных программ										
-											-
-	итого	0	0	0	0	0					-
	3. Внедрение современных технологий оценки качества подготовки выпускников основных профессиональных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ на основе демонстрационного экзамена, в том числе по методике Ворлдскиллс										
-											-
-	итого	0	0	0	0	0					-
	4. Расширение портфеля актуальных программ ПО и ДПО (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) по востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям и в соответствии с приоритетами, обозначенными в стратегии регионального развития										
-											-
-	итого	0	0	0	0	0					-
	5. Разработка и реализация программ дополнительной профессиональной переподготовки педагогических кадров и мастеров производственного обучения по внедрению современных программ и технологий обучения										
-											-
-	итого	0	0	0	0	0					-
	6. Организация повышения квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании материально-технической базы мастерских и сертификация на присвоения статуса эксперта с правом оценки демонстрационного экзамена										
-	Повышение квалификации сотрудников, занятых в использовании и обслуживании МТБ и мастерских	1	1	0	1	0					-
-	итого	1	1	0	1	0					-

всего по мастерской 4 по компетенции:											
учебно-лабораторное оборудование:	7	10	1 346 610,00	10	1 346 610,00				1 346 610,00		
учебно-производственное оборудование:	5	5	14 762 600,20	5	14 762 600,20				14 762 600,20		
расходы по мастерской 4	23	52	16 725 783,82	52	16 725 783,82				16 725 783,82		
всего по мастерским											
учебно-лабораторное оборудование:	44	50	5 689 967,99	50	5 689 967,99				5 689 967,99		
учебно-производственное оборудование:	56	56	48 997 600,94	56	48 997 600,94				48 997 600,94		
Всего расходов по мастерским	159	217	56 905 500,00	217	56 905 500,00				56 905 500,00		

* учитываются расходы по средствам проекта, предусмотренным Соглашением образовательной организации с Минпросвещения России

**Информация об исполнении обязательств,
предусмотренных Соглашением о предоставлении из федерального бюджета
грантов в форме субсидий, заключенном с Министерством просвещения
Российской Федерации**

Соглашением от 8 октября 2020 года № 073-15-2020-1610 предусмотрено предоставление Организации гранта в сумме 44 905 500 рублей, а также привлечение средств за счет бюджета субъекта Российской Федерации в сумме 6 000 000 рублей и из внебюджетных источников (в денежной форме) в сумме 6 000 000 рублей. При этом планировалось, что из внебюджетных средств 6 000 000 рублей составят собственные средства Организации.

Информация о фактическом поступлении и использовании средств на реализацию Мероприятия представлена в таблице:

Источник средств	2021 год		
	Предусмотрено	Кассовое исполнение на 31.12.2021	Остаток на 31.12.2021
Федеральный бюджет	44 905 500,00	44 905 500,00	0
Бюджет субъекта Российской Федерации	6 000 000,00	6 000 000,00	0
Внебюджетные средства, в том числе:	6 000 000,00	6 000 000,00	0
собственные средства организации	6 000 000,00	6 000 000,00	0
средства от работодателей-партнеров*	0	0	0
<i>Наименование работодателя № 1</i>	0	0	0
<i>Наименование работодателя № 2</i>	0	0	0
<i>Наименование работодателя № 3</i>	0	0	0
Итого	56 905 500,00	56 905 500,00	0

**Кадровый состав сотрудников, занятых в использовании и обслуживании
материально-технической базы мастерских**

Наименование субъекта Российской Федерации: Курганская область

Наименование образовательной организации: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Курганский промышленный техникум"

Номер и наименование лота: № 5 «Промышленные и инженерные технологии»

№ п/п	Общее количество, чел.	Мастерская 1	Мастерская 2	Мастерская 3	Мастерская 4
1	6	2	1	2	1
2	6	2	1	2	1
3	0	0	0	0	0
4	4	1	1	1	1
5	0	0	0	0	0