

**Форма представления информации о проекте**

**Проект: «Программа среднего профессионального образования – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации»**

<p><i>1. Перечень основных нормативно-правовых документов, лежащих в основе разработки проекта (федерального и регионального уровня):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. ( с изм.);</li> <li>– Национальный проект «Образование»;</li> <li>– Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 № 854 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации»;</li> <li>– Приказ министерства образования Российской Федерации №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14.06.2013 г.;</li> <li>– Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;</li> <li>– Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);</li> <li>– Приказ Минобрнауки России «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» № 968 от 16.08.2013 (с изм.);</li> <li>– Приказ министерства образования Российской Федерации № 816 «Об утверждении порядка и применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» от 23.08.2017 г.;</li> <li>– Приказ министерства образования Российской Федерации №22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;</li> <li>– Приказ министерства образования Иркутской области от 30.10.2018 № 120-мпр "Об утверждении ведомственной целевой программы Иркутской области "Модернизация профессионального образования" на 2019-2024 годы";</li> </ul>
<p><i>2. Проблема, на решение которой направлен проект:</i></p> <p>устранение кадрового дефицита в организациях гидрометеорологической отрасли в специалистах по данному направлению, обеспечение доступности профессионального образования для работников гидрометеорологической службы.</p>
<p><i>3. Цель реализации проекта:</i> реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации.</p>
<p><i>4. Задачи реализации проекта:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определить источники финансирования для реализации проекта;</li> <li>– провести маркетинговые исследования федерального и регионального рынка труда;</li> <li>– разработать образовательную программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации;</li> <li>– провести мероприятия по актуализации материально-технической базы техникума для реализации данной профессии;</li> <li>– сформировать кадровое обеспечение для реализации данной специальности; провести работу по повышению квалификации кадрового обеспечения по направлению;</li> <li>– подготовить пакет документов для лицензирования;</li> <li>– разработать систему профориентационных мероприятий.</li> </ul>

5. *Ключевые участники проекта*

a. Руководитель проекта:  
*Полюх Оксана Викторовна, преподаватель, председатель УМК*

b. Структурные подразделения ПОО – участники проекта:  
*Учебный отдел:*  
 преподаватели – разработка образовательного контента в цифровом виде;  
*Учебно-методический отдел:*  
 методист- методическое сопровождение повышения квалификации преподавателей;  
 заведующий библиотекой – библиотечное и информационное сопровождение проекта,  
*Лаборатория информационных технологий:*  
 Халбаев Эдуард Лазоевич – техническое обеспечение проекта, сопровождение системы управления обучением, доступ в Интернет;  
*Учебно-производственный отдел:*  
 Заведующие лабораториями- обеспечение соответствия материально-технической базы требованиям ФГОС по профессии;  
*Учебно-воспитательный отдел:*  
 -реализация социокультурной среды.

c. Внешние участники проекта:  
*Организации, обеспечивающие хостинг сайта техникума, техническое сопровождение хостинга системы дистанционного обучения техникума*  
*Организации, обеспечивающие канал связи с Интернет*  
*Организации, обеспечивающие доступ к электронным библиотечным системам*  
*Центры занятости;*  
*Федеральные управления гидрометеорологической отрасли*

6. *Сроки реализации проекта:*

1 этап – организационный - январь-июнь 2019 г.  
 2 этап – проектировочный – сентябрь 2019 –июнь 2020 г.  
 3 этап – внедренческий – сентябрь 2020 –июнь 2023 г.  
 4 этап – аналитический –июнь 2023 г.

Добавлено примечание ([p1]):

7. *Результаты и эффекты проекта:*

**7.1. Ключевые результаты и эффекты проекта к концу реализации проекта:**  
 реализация программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих с применением технологий электронного обучения, дистанционных образовательных технологий с целью повышения доступности среднего профессионально образования.

**7.2. Влияние проекта на развитие ПОО:**  
 повышение качества профессионального образования;  
 повышение доступности обучающихся к образовательному контенту образовательных программ;  
 совершенствование профессиональной компетентности педагогических работников;  
 повышение конкурентоспособности техникума на рынке образовательных услуг;

**7.3. Влияние проекта на социально-экономическое развитие региона (муниципалитета).**  
 -

8. *Показатели эффективности проекта:*

Наименование показателя	Фактическое значение показателя на начало реализации	Целевые значения показателя (в зависимости от количества поступающих на обучение)				
		2019	2020	2021	2022	2023
Повышение квалификации преподавателей	10%	50%	100	100	100%	100%

			%	%		
Обеспечение доступа обучающихся к образовательному контенту в цифровом виде по общеобразовательным дисциплинам	10%	50%	100%	100%	100%	100%
Обеспечение доступа обучающихся к образовательному контенту в цифровом виде по циклам ОГСЭ, ЕН в объеме не менее 10% объема учебной нагрузки каждой дисциплины	10%	50%	100%	100%	100%	100%
Обеспечение доступа обучающихся к образовательному контенту в цифровом виде по профессиональному циклу	10%	50%	100%	100%	100%	100%
Обеспечение доступа обучающихся к электронным-библиотечным системам	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>9. Календарный план реализации проекта</b>						
№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения		Результаты исполнения		
	<b>1 этап – организационный</b>					
1.1.	Анализ условий для реализации проекта, планирование работы рабочей группы	Январь-июнь 2019 г.		ОПОП Пояснительная записка		
	<b>2 этап – Проектировочный</b>					
2.1	Разработка основной профессиональной образовательной программы	Сентябрь 2019- декабрь 2019		ОПОП по профессии		
2.2	Прохождение процедуры лицензирования	Сентябрь 2019- декабрь 2019		Лицензия на реализацию программы		
2.3	Разработка и формирование учебно-методического обеспечения по ОПП в цифровом виде	Январь 2020 - июнь 2020		Цифровые образовательные ресурсы		
2.4.	Разработка профориентационных мероприятий	Январь 2020 - июнь 2020		Информационные письма Дистанционные профпробы		
	<b>3 этап - внедренческий</b>					
3.1	Реализация программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих	Сентябрь 2020-2024		Перевод 10% объема учебной нагрузки по всем элементам учебного плана профессиональной образовательной программы в режим цифровой школы		

			100% обеспечение рабочих мест преподавателей доступам к электронным журналам
	<b>4 этап - аналитический</b>		
4.1.	Анализ качества подготовки специалистов	Июнь 2024	Повышение качества государственной итоговой аттестации образовательных программ  Увеличение доли обучающихся, получивших дипломы особого образца до 20%

*10. Бюджет проекта:*

Наименование мероприятия	Источник финансирования	Объем финансирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
Обновление материально-технической базы	Региональный бюджет					
	Федеральный бюджет	1000 тыс. руб.	410 тыс. руб.	310 тыс. руб.	410 тыс. руб.	410 тыс. руб.
	Софинансирование (средства от приносящей доход деятельности образовательной организации)					
	Софинансирование (работодатели)					
Обслуживание системы управления обучением (система дистанционного обучения, электронное обучение)	Региональный бюджет					
	Федеральный бюджет					
	Софинансирование (средства от приносящей доход деятельности образовательной организации)		80 тыс. руб.	80 тыс. руб.	80 тыс. руб.	80 тыс. руб.

	Софинансирование (работодатели)					
Разработка и внедрение цифровых образовательных ресурсов	Региональный бюджет					
	Федеральный бюджет					
	Софинансирование (средства от приносящей доход деятельности образовательной организации)		100 тыс. руб.	100 тыс. руб.		
	Софинансирование (работодатели)					
Проведение профориентационных мероприятий	Региональный бюджет					
	Федеральный бюджет					
	Софинансирование (средства от приносящей доход деятельности образовательной организации)	10 тыс.руб.	10 тыс.руб.	10 тыс.руб.	10 тыс.руб.	10 тыс.руб.
	Софинансирование (работодатели)					
<b>Всего:</b>		<b>1080 тыс.руб.</b>	<b>600 тыс.руб.</b>	<b>500 тыс.руб.</b>	<b>500 тыс.руб.</b>	<b>500 тыс.руб.</b>