	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"		П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>

УТВЕРЖДАЮ

Директор СТИ НИТУ «МИСиС»
В.М. Рассолов



2018 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
 О РАЗРАБОТКЕ И УТВЕРЖДЕНИИ ППССЗ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ
 ПРОГРАММАМ ФГОС СПО**

П 45.02-18

Выпуск 2

Старый Оскол 2018

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 2/21</i>


ПРЕДИСЛОВИЕ

1. РАЗРАБОТАНО ОПК СТИ НИТУ «МИСиС».
2. УТВЕРЖДЕНО директором СТИ НИТУ «МИСиС» 31.08.2018 г.
3. ДАТА ВВЕДЕНИЯ 01.09.2018 г.
4. СРОК ДЕЙСТВИЯ до замены новым.
5. Положение соответствует требованиям ISO 9001.
6. ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ ВЗАМЕН Положения о разработке и утверждении программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования в ОПК СТИ НИТУ «МИСиС» (утв. 01 сентября 2014г.)

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 3/21</i>

Содержание

1. Общие положения	5
2. Принципы проектирования ППССЗ	5
3. Порядок проектирования и утверждения ППССЗ	5
4. Обновление ППССЗ	7
5. Ответственность	8
6. Заключительные положения	8
Приложение А (обязательное) Макет ППССЗ	9

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	Выпуск 2	Изменение 0	Экземпляр № 1	Лист 4/21

Термины, сокращения и обозначения

ГИА – государственная итоговая аттестация

НИТУ «МИСиС» – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

ОПК СТИ НИТУ «МИСиС» – Оскольский политехнический колледж Старооскольского технологического института им. А.А. Угарова (филиала) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

ОПОП – основная профессиональная образовательная программа

ППССЗ – программа подготовки специалистов среднего звена

ПЦК – предметная (цикловая) комиссия


СПО – среднее профессиональное образование

СТИ НИТУ «МИСиС» - Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования

Нормативные ссылки

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. N 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- Приказы Минобрнауки России об утверждении ФГОС среднего профессионального образования;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями);
- Локальные нормативные акты НИТУ «МИСиС»; СТИ НИТУ «МИСиС»

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 5/21</i>

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок проектирования и утверждения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) по ФГОС СПО, реализуемым в СТИ НИТУ "МИСиС".

1.2. Ответственность за выполнение настоящего Положения несут: заведующие отделениями, заместители директора ОПК по учебной работе, по методической работе в рамках своих должностных обязанностей.

1.3. ППССЗ определяет содержание среднего профессионального образования и организацию образовательного процесса в СТИ НИТУ «МИСиС» и обеспечивает получение студентами знаний, умений, навыков в процессе формирования компетенций, соответствующих виду (видам) деятельности.

1.4. Настоящее Положение имеет целью установление порядка разработки основной профессиональной образовательной программы, её утверждения и обновления в соответствии с ФГОС СПО, изменениями условий реализации образовательной программы, потребностями работодателей и каждого обучающегося.

1.5. Настоящее Положение подлежит изменению в случаях внесения изменений и/или дополнений в указанные выше документы, отмены их действия, а также в случае введения новых документов, регламентирующих деятельность СПО в Российской Федерации.

2. Принципы проектирования ППССЗ

2.1 ППССЗ проектируется на основе компетентностно-ориентированного подхода к ожидаемым результатам обучения.

2.2 Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

2.3 ППССЗ строится в соответствии с потребностями рынка труда, современными тенденциями развития экономики, науки и техники.

3. Порядок проектирования и утверждения ППССЗ

3.1 ППССЗ разрабатывается с учётом предыдущего уровня образования (основное общее, среднее общее) и профиля (технический, социально-экономический) на основе ФГОС СПО по соответствующей специальности.


3.2 Руководителем ППССЗ по программам подготовки СПО является заведующий отделением.

3.3 Проектирование программы осуществляется рабочей группой, формируемой руководителем ППССЗ. В состав рабочей группы входят преподаватели, задействованные в реализации ППССЗ и представители работодателей.

3.4 В ППССЗ определяются:

1) общая характеристика, в которой указываются:

- квалификация, присваиваемая выпускникам;
- форма получения образования;
- объём и сроки получения образования на базе основного общего и среднего общего образования;

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 6/21</i>

2) характеристика профессиональной деятельности выпускника:

- область профессиональной деятельности выпускников;
- соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям;

3) планируемые результаты освоения образовательной программы:

- общие компетенции;
- профессиональные компетенции;

4) документы, регламентирующие содержание, организацию и реализацию образовательного процесса:

- календарный учебный график;
- учебный план;
- рабочие программы дисциплин, модулей, включая комплекты контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине, модулю;
- программы практик, включая комплекты контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- программа государственной итоговой аттестации, включая фонды оценочных средств для ГИА.

3.5 В календарном учебном графике отражается распределение видов учебной деятельности, объёмы каникулярного времени по курсам и семестрам в строгом соответствии с данными учебного плана и сводный бюджет учебного времени.

3.6 В учебном плане указывается перечень дисциплин, модулей, практик, ГИА с указанием их объёма в часах, последовательности и распределения по курсам и семестрам. Для каждой дисциплины, модуля и практики указывается форма промежуточной аттестации обучающихся.

3.7 Структура и элементы рабочей программы дисциплины разрабатываются в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения рабочей программы дисциплины по ФГОС СПО; Положением о порядке разработки и утверждения рабочей программы профессионального модуля по образовательным программам ФГОС СПО; программа ГИА разрабатывается в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения программы государственной итоговой аттестации по ФГОС СПО.


3.8 Состав фондов оценочных средств регламентируется Положением о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ФГОС СПО.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине, профессиональному модулю или практике включает в себя:

- матрицу компетенций;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций;
- фонд контрольно-оценочных материалов, необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта практической деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Фонд оценочных средств для ГИА включает в себя:

- перечень компетенций, которые должны быть сформированы в результате освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций;
- фонд заданий, необходимых для оценки результатов освоения образовательной программы;
- методику оценивания знаний, умений, навыков и опыта практической деятельности, характеризующих сформированность компетенций.

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	Выпуск 2	Изменение 0	Экземпляр № 1	Лист 7/21

3.9 В ППССЗ должно быть предусмотрено применение инновационных форм учебных занятий, развивающих у обучающихся навыки командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерские качества с учётом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей.

3.10 Этапы проектирования ППССЗ:

3.10.1 На первом этапе определяются конечные цели, которые должны быть достигнуты в ходе обучения и воспитания. Основанием для этого являются заявленные во ФГОС СПО цели подготовки, включающие развитие у обучающихся личностных качеств и формирование общих и профессиональных компетенций выпускников, определяющих их готовность к продуктивной профессиональной деятельности.

3.10.2 На втором этапе разрабатываются документы, определяющие и регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса (учебные планы, рабочие программы дисциплин, модулей, программы практик, программа ГИА).

3.10.3 На третьем этапе формулируются требования к ресурсному обеспечению, необходимому для реализации ППССЗ, включая материально-техническое, кадровое, учебно-методическое и информационное обеспечение.

3.10.4 На четвёртом этапе разрабатывается документация, нормативно и методически обеспечивающая функционирование системы оценки качества подготовки выпускников, предназначенной для оценивания учебных достижений обучающихся и уровня освоения компетенций.

3.11 Подготовленную ППССЗ разработчики представляют на экспертизу представителям работодателей, решение которых представляется в форме заключения (рецензии).

3.12 ППССЗ подписывается директором СТИ НИТУ «МИСиС» после утверждения Ученым советом.

3.13 Первый экземпляр ППССЗ хранится у зам. директора ОПК по учебной работе, копия – в методическом кабинете ОПК СТИ НИТУ «МИСиС», электронная версия - на официальном сайте СТИ НИТУ «МИСиС».

3.14 Образовательная программа разрабатывается в форме комплекта документов на русском языке. Каждый компонент образовательной программы имеет форму единого документа или комплекта документов, которые хранятся в электронном виде в методическом кабинете ОПК СТИ НИТУ «МИСиС», в печатном виде – в соответствующей предметно-цикловой комиссии.


4.Обновление ППССЗ

4.1 ППССЗ подлежат ежегодному обновлению в части: основных характеристик образовательной программы, учебного плана, рабочих программ дисциплин, фондов оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине, модулю, практике, ГИА и иных учебно-методических документов.

4.2 Обновление учебных планов может быть в части:

- перечня и наименования дисциплин (модулей) обязательной и вариативной частей;
- распределения трудоёмкости дисциплин по видам занятий;
- распределения дисциплин по семестрам;
- форм контроля и иное.

Обновлённый учебный план по соответствующей образовательной программе рассматривается на заседании предметной цикловой комиссии, передаётся на согласование

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"		П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>

заместителям директора ОПК по учебной и методической работе. Затем представляется на утверждение Учёного совета СТИ НИТУ «МИСиС».

4.3 Обновление рабочих программ дисциплин, модулей, практик может быть в части:

- наименования дисциплины, модуля, практики;
- количества и содержания тем дисциплин, модулей, этапов прохождения практики;
- трудоёмкости, соотношения видов занятий;
- трудоёмкости и содержания самостоятельной работы;
- перечня основных и дополнительных источников и иных разделов рабочей программы

дисциплины, модуля, практики.

4.4 Обновлённая ППССЗ и её компоненты (рабочие программы дисциплин, модулей, практик и др.) размещаются на официальном сайте СТИ НИТУ «МИСиС» в начале учебного года.

5. Ответственность

За реализацию данного Положения отвечает заведующий отделением.

6. Заключительные положения

6.1 Положение вводится в действие с «1» сентября 2018 года.

6.2 Недействительность отдельных пунктов Положения не ведёт к недействительности всего Положения.

Разработано:

Заведующий ЭО
ОПК СТИ НИТУ «МИСиС»



О.В. Дерикот

Согласовано:

Директор ОПК СТИ НИТУ «МИСиС»



И.И. Полупанова

Заместитель директора по УМР



Е.В. Ильичёва

Зам. директора ОПК по УР



Е.Н. Береговенко

Начальник МО



И.Н. Косарева

Начальник юридического отдела




Н.О. Васильева

ЭКСПЕРТИЗА ПРОВЕДЕНА

Уполномоченный по качеству



С.Н. Бесхмельница

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 9/21</i>

Приложение А
(обязательное)

МАКЕТ ППССЗ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 СТАРООСКОЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. А.А. УГАРОВА
 (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования
 «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
 ОСКОЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

УТВЕРЖДЕНО
 решением Учёного совета
 СТИ НИТУ «МИСиС»
 от «__» _____ 20__ г.
 протокол № ____
 Директор СТИ НИТУ «МИСиС»
 _____ ФИО
 «__» _____ 20__ г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
 по специальности среднего профессионального образования


код, наименование специальности

на базе _____

Квалификация выпускника
 базовой подготовки

Год набора _____

Старый Оскол 20__

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 10/21</i>

Программа подготовки специалистов среднего звена составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности _____, утверждённого Министерством образования и науки Российской Федерации (приказ № от «__» ____ года).

Программа подготовки специалистов среднего звена утверждена решением Учёного совета СТИ НИТУ «МИСиС» от «__» _____ 20__ года, протокол №__.

Руководитель образовательной программы:

Рабочая группа:

1. _____ - зам. директора по УР ОПК СТИ НИТУ «МИСиС»
2. _____ - зам. директора по МР ОПК СТИ НИТУ «МИСиС»
3. _____ - зав. _____ отделением ОПК СТИ НИТУ «МИСиС»
4. _____ - председатель П(Ц)К специальности _____
5. _____ - представитель работодателя

ППССЗ согласована:


- советом родителей и законных представителей обучающихся, протокол №__ от _____.20__г.;
- студенческим советом ОПК СТИ НИТУ «МИСиС», протокол №__ от _____.20__ г.

Программа подготовки специалистов среднего звена актуализирована и утверждена с изменениями и дополнениями решением Учёного совета СТИ НИТУ «МИСиС»:

Протокол № __ от _____.20__ г.

Протокол № __ от _____.20__ г.

Протокол № __ от _____.20__ г.

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 11/21</i>

Содержание

Раздел 1. Общие положения

- 1.1 Нормативные основания для разработки ППССЗ
- 1.3 Перечень сокращений, используемых в тексте ППССЗ

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

- 2.1. Общая характеристика образовательной программы среднего профессионального образования
- 2.2 Особенности формирования общеобразовательного цикла (для образовательных программ, реализуемых на базе основного общего образования)
- 2.3 Распределение вариативной части образовательной программы

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

- 3.1 Область профессиональной деятельности выпускников
- 3.2 Соответствие профессиональных модулей видам деятельности

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

- 4.1. Общие компетенции
- 4.2. Профессиональные компетенции
- 4.3 Конкретизированные требования к результатам освоения образовательной программы

Раздел 5. Структура образовательной программы


- 5.1. Рабочий учебный план
- 5.2. Календарный учебный график
- 5.3. Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей
- 5.4 Рабочая программа практик
- 5.5 Программа государственной итоговой аттестации
- 5.6 Фонды оценочных средств образовательной программ

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы
- 6.2. Требования к кадровому составу, реализующему образовательную программу
- 6.3. Примерный расчет нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Приложения:

- Приложение 1 Учебный план
- Приложение 2 Календарный учебный график
- Приложение 3 Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей
- Приложение 4 Рабочая программа практик
- Приложение 5 Программа государственной итоговой аттестации
- Приложение 6 Фонды оценочных средств образовательной программы

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 12/21</i>

Раздел 1. Общие положения


Цель. Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности _____ (далее ППССЗ) разработана с целью формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО; получения знаний, умений и практического опыта, необходимых для решения задач профессиональной деятельности.

1.1. Нормативные основания для разработки ППССЗ:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. N 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- Приказ Минобрнауки России от _____ N ____ «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности код, наименование» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации _____, регистрационный N _____);
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный N 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями и дополнениями); (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный N 30306);
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. N 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 N 28785);
- Профессиональный стандарт (при наличии) « _____ », утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от _____ N _____ (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации _____, регистрационный N _____);

1.2. Перечень сокращений, используемых в тексте ППССЗ:

- МДК – междисциплинарный курс;
- ОК – общая компетенция;
- ПК – профессиональная компетенция;
- ПМ – профессиональный модуль;
- ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;
- Цикл ОГСЭ – Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл;
- Цикл ЕН – Математический и общий естественнонаучный учебный цикл.

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 13/21</i>

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

2.1. Общая характеристика образовательной программы среднего профессионального образования

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы:

_____.

Форма обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего образования: _____ академических часа.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе среднего общего образования: _____ год _____ месяцев.

Срок получения образования по образовательной программе, реализуемой на базе основного общего образования: _____ год _____ месяцев.

2.2 Особенности формирования общеобразовательного цикла

Указывается нормативная основа формирования общеобразовательного цикла. Конкретизируется профиль получаемого среднего общего образования. Перечисляются дисциплины, формирующие общеобразовательный цикл.

2.3 Распределение вариативной части образовательной программы


Указывается общее количество часов вариативной части. По циклам дисциплин расписывается количество часов, которое идет на увеличение дисциплин, модулей обязательной части и перечисляются дисциплины, модули, которые полностью формируются за счёт вариативных часов.

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: _____ (из ФГОС).

3.2. Соответствие профессиональных модулей видам деятельности


Наименование основных видов деятельности	Наименование профессиональных модулей	Результат
		осваивается

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 14/21</i>

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

4.1. Общие компетенции

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК 1	
ОК 2	
ОК 3	
ОК 4	
ОК 5	
ОК 6	
ОК 7	
ОК 8	
ОК 9	


	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 15/21</i>

4.2. Профессиональные компетенции

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
ВД 1.	ПК 1.1.	Практический опыт:
		Знания:
		Умения:
	ПК 1.n	Практический опыт:
		Знания:
		Умения:
ВД n.	ПК n.1	Практический опыт:
		Знания:
		Умения:
	ПК n.n	Практический опыт:
		Знания:
		Умения:

4.3 Конкретизированные требования к результатам освоения образовательной программы

Цикл	Дисциплина (модуль)	Знать	Уметь	Коды формируемых компетенций

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 16/21</i>

Раздел 5. Структура образовательной программы

5.1. Рабочий учебный план

Рабочий учебный план является основным элементом структуры ППССЗ.

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, составляет ___% от общего объёма времени, отведённого на её освоение.

Вариативная часть образовательной программы (составляет ___%) даёт возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений, знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Рабочий учебный план включает следующие наименования циклов: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл; математический и общий естественнонаучный учебный цикл; профессиональный учебный цикл; и разделов: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная), промежуточная аттестация; государственная итоговая аттестация.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся в неделю составляет 54 академических часа, из них работа преподавателя во взаимодействии с обучающимися 36 академических часов, 18 часов- внеаудиторная самостоятельная работа.

В учебные циклы рабочего учебного плана включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения результатов обучения, запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык», «Физическая культура».

Обязательная часть профессионального учебного цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объём часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов.


Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная, производственная практика (по профилю специальности).

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

5.2. Календарный учебный график

В календарном учебном графике отражается распределение видов учебной деятельности, объёмы каникулярного времени по курсам и семестрам в соответствии с

	Старооскольский технологический институт им.А.А.Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 17/21</i>

данными учебного плана и сводный бюджет учебного времени. Календарный учебный график представлен в Приложении 2.

5.3. Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей

Программы всех учебных дисциплин и профессиональных модулей как обязательной, так и вариативной частей учебного плана, представлены в Приложении 3.

5.4. Рабочая программа практик

Рабочая программа практик представлена в Приложении 4.

5.5 Программа государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации представлена в Приложении 5.

5.6 Фонды оценочных средств образовательной программы

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценочные средства для промежуточной аттестации обеспечивают демонстрацию освоения всех элементов программы и выполнение всех требований, заявленных в программе как результаты освоения. Задания разрабатываются преподавателями профессиональных модулей самостоятельно с участием работодателей.

ФОС по программе для специальности формируются из комплектов оценочных средств текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации:

- комплект контрольно-оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации разрабатывается по учебным дисциплинам и профессиональным модулям преподавательским составом;
- фонды оценочных средств государственной итоговой аттестации являются приложением к программе ГИА.

По специальности (код, наименование) форма итоговой аттестации – защита выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта (работы). Требования к содержанию, объёму и структуре государственной итоговой аттестации определены в программе ГИА.

В ходе государственной итоговой аттестации оценивается степень соответствия сформированных компетенций выпускников требованиям ФГОС. Итоговая государственная аттестация организуется как демонстрация выпускником выполнения одного или нескольких основных видов деятельности по специальности.

Для государственной итоговой аттестации по программе образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и фонды оценочных средств.

Фонды примерных оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации включают примерные темы дипломных работ, описание процедур и условий проведения государственной итоговой аттестации, критерии оценки.

Фонды оценочных средств дисциплин, профессиональных модулей, практик, итоговой аттестации представлены в Приложении 6.

	СТАРООСКОЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 18/21</i>

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы.

Реализация ППССЗ по специальности (код, наименование) осуществляется в помещениях, расположенных по адресам: (перечисляются адреса).

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, лаборатории, оснащённые оборудованием, техническими средствами обучения и материалами.

Перечень специальных помещений:

Кабинеты:

-
-

Лаборатории:

-
-

Мастерские:

-
-

Спортивный комплекс:

-
-

Залы:

-
-

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Оснащение баз практик.

Учебная практика реализуется в лабораториях, оснащённых оборудованием, обеспечивающими выполнение всех видов работ, определённых содержанием программы.

Учебные лаборатории оснащаются оборудованием, инструментами, расходными материалами, обеспечивающими выполнение всех видов работ, определённых содержанием программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.


Реализация образовательной программы предполагает обязательную учебную и производственную практику профессиональных модулей (перечисляются).

Учебная практика ПМ.01 _____ реализуется на базе _____.

Учебная практика ПМ.02 _____ реализуется на базе _____.

Учебная практика ПМ.03 _____ реализуется на базе _____.

Учебная практика ПМ.04 _____ реализуется на базе _____.

	СТАРООСКОЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 19/21</i>

Оборудование организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики соответствует содержанию профессиональной деятельности и даёт возможность обучающимся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренным программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

6.2. Требования к кадровому составу, реализующему образовательную программу

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

6.3. Примерный расчет нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы.

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям (специальностям) и укрупненным группам профессий (специальностей).

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включают в себя затраты на оплату труда преподавателей с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу.


Составляющие нормативных затрат:

Затраты, непосредственно связанные с реализацией образовательной программы:

1. Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда преподавателей;
2. Затраты на приобретение материальных запасов, потребляемых в процессе реализации программы СПО;
3. Затраты на приобретение учебной литературы, периодических изданий, издательских и полиграфических услуг, электронных изданий, непосредственно связанных с реализацией образовательной программы;
4. Затраты на транспортные услуги;
5. Затраты на организацию учебной и производственной практики.

Затраты на общехозяйственные нужды:

1. Затраты на коммунальные услуги;
2. Затраты на содержание объектов недвижимого и особо ценного движимого имущества, эксплуатируемого в процессе реализации образовательной программы;

	СТАРООСКОЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 20/21</i>

3. Затраты на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда работников образовательной организации, которые не принимают непосредственного участия в реализации образовательной программы (административно-хозяйственного, учебно-вспомогательного персонала и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции);

4. Затраты на организацию культурно-массовой, физкультурной, спортивной и оздоровительной работы с обучающимися.

	СТАРООСКОЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС"			П 45.02-18
	<i>Выпуск 2</i>	<i>Изменение 0</i>	<i>Экземпляр № 1</i>	<i>Лист 21/21</i>

Лист регистрации изменений

Изменения	Номера листов		Номер документа	Подпись	Дата	Срок введения изменений
	Новых	Аннулированных				