

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
**«СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ М.К. АММОСОВА»**
(СВФУ)



УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

Е.И. Михайлова Е.И. Михайлова

«19» февраля 2019

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫПОЛНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ КУРСОВОЙ
РАБОТЫ (ПРОЕКТА) ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СВФУ**

Версия 2.0

РАЗРАБОТАНО

Начальник учебно-методического отдела ДОКО

И.П. Богушевич
подпись, дата

И.П. Богушевич

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор по образовательной
деятельности

А.И. Голиков
подпись, дата

А.И. Голиков

Директор Департамента правовых и
имущественных отношений

Е.А. Задорожная
подпись, дата

Е.А. Задорожная

Директор Департамента по обеспечению
качества образования

Т.Е. Алексева
подпись, дата

Т.Е. Алексева

Председатель ППОС СВФУ

А.В. Сусоев
подпись, дата

А. В. Сусоев

г. Якутск
2019 г.




Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова»

Версия 2.0

Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ

СОДЕРЖАНИЕ

1. Назначение и область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Обозначение и сокращение.....	3
4. Общие положения.....	3
5. Требования к структуре курсовой работы (проекта)	4
6. Ответственность и полномочия	6
7. Порядок внесения изменений и дополнений.....	8
8. Ответственность и контроль над выполнением требований	8
Приложение 1.....	9

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова»
Версия 2.0	<i>Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ</i>

1. Назначение и область применения

Настоящее Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ устанавливает общие требования к выполнению и защите курсовых работ (проектов).

Настоящее Положение распространяется на все учебные подразделения, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования.

2. Нормативные ссылки

Настоящее положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 г.;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (ред. от 15.12.2014, 28.08.2020) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);
- Приказ Минпросвещения России от 28.08.2020 № 441 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464" (Зарегистрирован 11.09.2020 № 59771)

3. Обозначения и сокращения

СВФУ – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова».

ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования.

ОО СПО - образовательная организация среднего профессионального образования

ФОС – фонд оценочных средств.

4. Общие положения

4.1. Курсовая работа (проект) рассматривается как вид учебной работы по общепрофессиональной дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) междисциплинарному курсу (курсам) профессиональных модулей профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

4.2. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по дисциплинам/междисциплинарным курсам профессионального цикла;
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;



- освоения профессиональных компетенций, соответствующих виду профессиональной деятельности профессионального модуля (модулей);
- освоения общих компетенций, приведенных в соответствующем профессиональном модуле (модулях);
- подготовки к итоговой государственной аттестации.

43. Выполнение студентами курсовой работы (проекта) осуществляется во время изучения учебной дисциплины (дисциплин) и (или) междисциплинарного курса профессионального модуля, в ходе которых осуществляется обучение применению полученных знаний и умений, происходит освоение профессиональных и общих компетенций, при решении комплексных задач, связанных с видом профессиональной деятельности будущих специалистов.

44. Количество курсовых работ (проектов), наименование общепрофессиональных дисциплин/междисциплинарных курсов и профессиональных модулей, по которым они предусматриваются, определяются учебным планом соответствующей специальности.

45. Курсовая работа (проект) выполняется в сроки, определенные рабочим учебным планом образовательной программы.

5. Требования к структуре курсовой работы (проекта)

5.1. По содержанию **курсовая работа** может носить реферативный, практический или опытно - экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15 - 20 страниц печатного текста формата А-4; текст работы печатается шрифтом Times New Roman, размер – 12-14; междустрочный интервал – 1,5; абзацный отступ – 1,27; поля: по левому краю – 3 см, правому – 1,5 см, по верхнему и нижнему краю – 2 см

52. По структуре курсовая работа *реферативного характера* состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы;
- теоретической части, в которой приводятся теоретические вопросы, анализ проблемы;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;

- списка используемой литературы;

- приложения

53. Структура курсовой работы *практического характера* включает:

- содержание;
- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы;
- основную часть, которая обычно состоит из двух разделов:
 - а) в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы;
 - б) вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами, кодом программ и т.п.;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;

- список используемой литературы;

- приложения.

54. Структура курсовой работы *опытно - экспериментального характера* включает:

- содержание;



- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента;
- основная часть, которая обычно состоит из двух разделов:
 - а) в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике;
 - б) второй раздел представлен практической частью, в которой описывается процесс выполнения практической части работы, обоснование выбранного метода, технологий; основные этапы апробации, эксперимента, обработка и анализ результатов апробации;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;
- список используемой литературы;
- приложения.

5.5. По содержанию **курсовой проект** может носить может конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.


5.6. Пояснительная записка курсового проекта *конструкторского характера* включает:

- содержание;
- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;
- описательную часть, в которой приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;
- организационно - экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- список используемой литературы;
- приложения.

5.7. Пояснительная записка курсового проекта *технологического характера* включает:

- содержание;
- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;
- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;
- описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;
- организационно - экономическую часть;
- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;
- список используемой литературы;
- приложения.

5.8. Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами в соответствии с выбранной темой;

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова»
Версия 2.0	<i>Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ</i>

5.9. Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 5 страниц печатного текста, объем графической части - 1,5 - 2 листа.

5.10. Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу (проект) в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

6. Ответственность и полномочия

6.1. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов):

6.1.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается, рассматривается и принимается соответствующими кафедрами, утверждается заведующей кафедрой.

6.1.2 Студентам предоставляется право выбора темы курсового проекта (работы) в соответствии с предложенной тематикой;

6.1.3. Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности;

6.1.4. В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов;

6.1.5. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной практики студента;

6.1.6. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы.

6.2. Организация выполнения курсовой работы (проекта):

6.2.1. Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель (преподаватели) соответствующей дисциплины (модуля);

6.2.2. На время выполнения курсовой работы (проекта) могут проводиться консультации;

6.2.3. В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта);

6.2.4. Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта).

6.2.5. По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает ее;


6.2.6. Проверку и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждую курсовую работу (проект).

6.2.7. Преподаватель соответствующей дисциплины может разработать методические указания по выполнению и защите курсовой работы (проекта).

6.3 Защита курсовых работ (проектов). Критерии их оценки

6.3.1. Защита курсовой работы (проекта) является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение общепрофессиональной дисциплины и (или) междисциплинарного курса профессионального модуля.

6.3.2. Результаты защиты курсовой работы (проекта) учитываются на

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова»
Версия 2.0	<i>Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ</i>

квалификационном экзамене или экзамене по модулю; документы заполняются в соответствии с Фондом оценочных средств по соответствующему профессиональному модулю.

6.3.3. На защите обучающийся кратко излагает содержание работы. Выступление должно содержать общую характеристику работы, которая включает обоснование выбора темы, цели и задачи, объект и методы исследования, полученные результаты, обоснованные выводы, теоретическую и практическую значимость работы. Особое внимание необходимо сосредоточить на собственных разработках. Заранее продумываются обучающимся ответы на замечания, содержащиеся в отзыве научного руководителя.

6.3.4. Курсовая работа (проект) оценивается по двум направлениям:

- оцениваются общие и профессиональные компетенции;
- оценивается освоение тем дисциплины/междисциплинарного курса, по которым выполнена курсовая работа;

Критерии оценки курсовой работы (проекта) по каждой дисциплине разрабатываются и описываются в ФОС дисциплины (профессионального модуля). ФОС утверждается заведующими кафедрой. Утвержденные критерии оценки доводятся до сведения студентов.

6.3.5. По итогам защиты курсовой работы (проекта) заполняются ведомости: оценочная ведомость компетенций и зачетная ведомость по курсовой работе. Оценка компетенций вносится в оценочную ведомость компетенций, положительные оценки по пятибалльной системе проставляются членами комиссии в зачетную ведомость, учебный журнал и в зачетную книжку студента. Неудовлетворительные оценки проставляются только в ведомость.

В случае неявки студента на защиту в установленное время в ведомости вносится запись «неявка» или «н/я».

В случае неявки по уважительной причине студенту предоставляется дополнительное время для защиты курсовой работы (проекта), если студент не явился по неуважительной причине, выставляется неудовлетворительная оценка за защиту курсовой работы (проекта).


6.3.6. Повторная защита курсовой работы (проекта) по одной и той же учебной дисциплине допускается не более трех раз. График повторных защит утверждается заведующим кафедрой. В отдельных случаях заместителем директора колледжа или учебного подразделения по учебной/учебно – производственной работе по представлению заведующего кафедрой разрешается одна повторная защита курсовой работы (проекта) с целью повышения положительной оценки, о чем издается распоряжение в учебной части о проведении повторной защиты.

6.3.7. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы, и определяется новый срок для ее выполнения.

6.3.8. Ведомости, заполненные по итогам защиты курсовой работы (проекта), хранятся в установленном порядке.

6.3.9. Студенты, не предъявившие работу (проект) к защите до начала очередной экзаменационной сессии или получившие при защите неудовлетворительную оценку, считаются имеющими академическую задолженность.

6.4. Хранение курсовых работ (проектов):

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К.Аммосова»
Версия 2.0	<i>Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине (модулю) среднего профессионального образования в СВФУ</i>

6.4.1 Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 2 года в кабинетах/лабораториях соответствующих дисциплин или на кафедрах.

6.4.2. По истечении указанного срока все курсовые проекты (работы), не представляющие интереса, списываются по акту;

6.4.3. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях колледжа. В этом случае делается соответствующая отметка о передаче курсовых проектов (работ) преподавателям для дальнейшего использования их в учебном процессе.

7. Порядок внесения изменений и дополнений

7.1. Все изменения и дополнения данного Положения вносятся в лист регистрации изменений (приложение 1) и доводятся до сведения должностных лиц.

7.2. Данное положение считается отмененным в случае внесения пяти изменений, после чего разрабатывается его новая версия.

7.3. Положение считается отмененным, если введена в действие его новая редакция.

8. Ответственность и контроль над выполнением требований настоящего положения

8.1. Ответственность за разработку настоящего Положения несет ДОКО. Ответственность за регистрацию, хранение, изъятие и уничтожение Положения несет директор ДОКО. Контроль над выполнением требований настоящего Положения осуществляют заведующие кафедрами, руководители учебных структурных подразделений, проректоры, ректор.

